

<b>Авильцева Н.В.</b>								
1	Авильцева Н.В.	Влияние искусственной аврации воды на альгофлору водоема /Сиренко Л.А. и др.	Гидробиол. журн. - Т.8, №1. - с.68-70. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1972			
<b>Адонин В.И.</b>								
2	Адонин В.И.	Тератогенное действие N-оксида 2,6-диметилпиридина на эмбрионы белого толстолоба <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> Valenciennes/ Ю.Н. Худяш, В.И. Адонин, А.С. <u>Потрохов</u>	Гидробиол. журн. - Т.42, - №3. - с. 67-73. - Библигр.: с.73	К.	2006			
3	Адонин В.И.	Цитогенетичне дослідження ембріонів яща від плідників середнього віку	Гидробиологічні дослідження водойм України / В.И. Адонин, В.И. Сакада. - с. 98-99. - Библиогр.: 4 назви	К.	1976			
4	Адонин В.И.	Получение контрастных постоянных препаратов хромосом зародышей рыб/В.И. Адонин, В. Жукинский	Цитология и генетика. - Т.8, №1. - с. 76-77. - Библиогр.: 5 назв.		1974			
<b>Азоян С.А.</b>								
5	Азоян С.А.	Использование полиэтилена для флотации и улучшения фильтрации суспензии синезеленых водоростей/Н.с. Волкова, Н.В.Хоминская, В.М. Гращенко. с.А. Азоян	Гидробиол. журн. - Т.18, - №1. - с.75-78. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1982			
<b>Акимова Т.А.</b>								
6	Акимова Т.А.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, с.И. Кошелева, Р.А. Калениченко и др.	К.:ВИНИТИ	1988			
<b>Алексадрова Н.Г.</b>								
7	Алексадрова Н.Г.	Роль двусторчатых моллюсков в минерализации и седиментации органического Днепроовско-Бугского лимана/ Т.Л. Алексенко,	Гидробиол. журн. - №2. - с.17-22. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1995			
8	Алексадрова Н.Г.	Влияние трофности пойменных водоемов нижнего Днепра на нереста полупроходных рыб эффективность нереста полупроходных рыб/ Б.И. Провоторов, В.С. Полищук, Н.Г. Александрова	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.183.	К.	1994			
9	Алексадрова Н.Г.	Внутригодовые колебания солёности воды и органического вещества в Днепроовском лимане	Развитие гидробиологических исследований в Украине/ Л.А. Журавлева, Н.Г. Александрова. - с. 161-176. - Библиогр.: 13 назв	К.	1993			
10	Алексадрова Н.Г.	Связь некоторых показателей качества воды с развитием макрозообентоса нижнего Днепра	Гидробиол. журн. - №2. - с.47-51. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1992			
11	Алексадрова Н.Г.	Влияние некоторых гидрохимических факторов на зообентос устьевой области Днепра/Н.Г. Александрова, Л.В. Борткевич	Деп. в ВИНИТИ № 2638-В90. - Гидробиол. журн. - №2. - с.48.	К.	1991			
12	Алексадрова Н.Г.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Оксикюк, В.С. Полищук, Л.А. Журавлева и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.3-10. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1991			
13	Алексадрова Н.Г.	Бактеріальна сульфитредукція і формування анаеробних зон у Дністровсько-Бузькому лимані/ В.М. самойленко, Т.В. Головка, Н.Г. Александрова	Доп. АН УРСР. №8. - с.129-132. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1991			
14	Алексадрова Н.Г.	Влияние органического вещества на динамику растворенных форм цинка и свинца в воде Днепроовско-Бугского лимана	Актуальные вопросы водной экологии/ Ю.Б. Набиванец, Н.Г. Александрова. - с.11-115. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1990			
15	Алексадрова Н.Г.	Гидрохимический режим	Лиманы северного Причерноморья/ Л.А. Журавлева, Н.Г. Александрова. - с.29-70	К.	1990			
16	Алексадрова Н.Г.	Экологические аспекты формирования качества воды	Лиманы северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Л.А. Журавлева, Н.Г. Александрова, Э.Я. Россова, Т.Г. Мороз. - с. 158-170	К.	1990			
17	Алексадрова Н.Г.	Лиманы северного Причерноморья	Лиманы северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Ф.с. Замриборщ, В.И. Тимченко и др.	К.: Наук.думка	1990			
18	Алексадрова Н.Г.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П.Оксикюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	156 с. - Библиогр.: 22 назв.- Гидробиол. журн. - 1990. -№5. - с.58.	К.	1989			

19	Алексадрова Н.Г.	Санитарно-гидробиологический режим и качество воды	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема /В.С. Полищук, Т.Г. Мороз, З.Я. и др. -с. 202-219	К.: Наук.думка	1989		
20	Алексадрова Н.Г.	Режим органического вещества	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема /В.С. Полищук, Т.Г. Мороз, З.Я. Россова и др. -с. 71-78	К.: Наук.думка	1989		
21	Алексадрова Н.Г.	Пойменные водоемы Нижнего Днепра/ В.С. Полищук, В.Л. Гильман, Н.Г. Александрова и др.	Рыб. хозяйство. - №3. - с.32-34		1989		
22	Алексадрова Н.Г.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема /В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, В.С. Полищук.- 240 с. - Библиогр.: 230-236	К.: Наук.думка	1989		
23	Алексадрова Н.Г.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области/О.П. Оксюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др. - 145 с. - Библиогр.: 22 назв.	К.: ВИНТИ	1988		
24	Алексадрова Н.Г.	Влияние дноуглубительных работ на динамику и распределение органического вещества воды в Бугском лимане	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.1. - с. 94-95	Ростов-на-Дону	1987		
25	Алексадрова Н.Г.	Характеристика современного органического общества в дельте Днепра	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб.науч. тр. -с.24-34. - Библиогр.: с.34 (10 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
26	Алексадрова Н.Г.	Комплексная эколого-санитарная оценка качества воды Березанского лимана/ В.С. Полищук, Н.Г. Александрова, Т.Г. Мороз и др.	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб.науч. тр. -с.86-104. - Библиогр.: с.103-104 (17 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
27	Алексадрова Н.Г.	"Цветение" воды и зарастание Днепо-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды	"Цветение" воды и зарастание Днепо-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ О.П. Оксюк, А.И. Иванов, Л.А. Журавлева и др. -66 с. - Библиогр.: с. 63-66	К.: ИГБ	1983		
<b>Алексеевко А.В.</b>							
28	Алексеевко А.В.	Исследование радиоэкологической ситуации в экосистеме р. Волги/ И.В. Паньков, Е.Н. Валькова, А.В. Алексеевко и др.	Гидробиол. журн. - №1. - с.78-92. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1994		
<b>Алексеевко В.Р.</b>							
29	Алексеевко В.Р.	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе/ П.С. Вовк, В.Р. Алексеевко, Билько В.П. - 112 с. - Библигр.: 106 назв. - Деп. в ВИНТИ №2644-889. -	К.	1989		
30	Алексеевко В.Р.	О возможности использования белого толстолобика для снижения численности зеленых водорослей/ В.Р. Алексеевко и др.	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 130-138. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1985		
31	Алексеевко В.Р.	Состояние и перспективы развития генетики и селекции растительноядных рыб/ Г.Д. Бердышев, П.С. Вовк, В.Ф. Безруков и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.29-38. - Библиогр.: 73 назв.	К.	1984		
32	Алексеевко В.Р.	Экспресс-метод оценки качества овулировавшей икры растительноядных рыб	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования растительноядных рыб/ Р.И. Гож, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк и др.-с.36	М.	1984		
33	Алексеевко В.Р.	Взаимосвязь активности ДНК-аз и выживаемость эмбрионов в процессе развития икры белого амура	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования растительноядных рыб/ Р.И. Гож, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк и др.-с.61-62	М.	1984		

34	Алексеев В.Р.	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов: Науч.-метод. рекомендации/ сост.: В.Н. Жуковский, П.С. Вовк, В.Р. Алексеев. - 44 с. - Библиогр.: 1 назв.	К.: Наук.думка	1984		
35	Алексеев В.Р.	Качество спермы у самцов карпа <i>Cyprinus Carpio</i> L. и белого амура <i>Stenopharyngodon Idellen</i> (Val.) (Cyprinidae) в разные периоды нерестового сезона и в зависимости от способов ее получения	Вопросы ихтиологии. - Т.23, вып.3. с.491-501	М.	1983		
36	Алексеев В.Р.	Качество спермы и плодовитость самцов карпа ( <i>Cyprinus Carpio</i> ) и белого амура ( <i>Stenopharyngodon Idellen</i> ) (Cyprinidae) при их повторном гипофизарном инъектировании	Проблемы раннего онтогенеза рыб: Тез. докл. III Всесоюз. совещ. 25-26 мая 1983 г. /В.Н. Жуковский, П.С. Вовк, Р.И. Гош и др.- с.151-153	Калининград	1983		
37	Алексеев В.Р.	Функциональный состав белков, липопротеидов и нуклеиновых кислот в спермальной жидкости о спермиях карпа ( <i>Cyprinus Carpio</i> ), белого амура ( <i>Stenopharyngodon Idellen</i> ) и белого толстолобика ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ) и его изменение при хранении зякулянтов	Проблемы раннего онтогенеза рыб: Тез. докл. III Всесоюз. совещ. 25-26 мая 1983 г. /В.Н. Жуковский, П.С. Вовк, Р.И. Гош и др.- с.154-155	Калининград	1983		
38	Алексеев В.Р.	Опыт применения хорионического гонадотропина для разведения толстолобиков в условиях лесостепи СССР	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.Р. Алексеев, В.А. Клемент. - с.3-4	К.: Наук.думка	1982		
39	Алексеев В.Р.	Формы корреляции длина тела - размеры чешуи и номограммы роста белого амура и белого толстолобика	Рыб. хозяйство. - Вып. 34.- с.22-26. Библиогр.: с 13 назв.	К.: Урожай	1982		
40	Алексеев В.Р.	Выживаемость и рост личинок растительноядных рыб в зависимости от концентрации кислорода в воде	Гидробиол. журн. - №3. - с.129-130.	К.	1981		
41	Алексеев В.Р.	Характеристика маточных стад растительноядных рыб Белоцерковской экспериментальной базы/ В.Р. Алексеев, П.С. Вовк	Растительноядные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с. 13-14	Ташкент	1980		
42	Алексеев В.Р.	Изменение некоторых биологических особенностей растительноядных рыб в раннем онтогенезе под влиянием температуры	Гидробиол. журн. - №4. - с. 122	К.	1980		
43	Алексеев В.Р.	Возрастная и сезонная динамика содержания кальция в чешуе белого амура <i>Stenopharyngodon Idellen</i> (Val.)	Гидробиол. журн. - №6. - с.98	К.	1980		
44	Алексеев В.Р.	Рост белого амура <i>Stenopharyngodon Idellen</i> (Val.) и "феномен Ли"	Гидробиол. журн. - №5. - с.36-43. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1979		
45	Алексеев В.Р.	Рост дальневосточных растительноядных рыб в зависимости от основных факторов среды	Автореф. канд.дис.	М.	1979		
46	Алексеев В.Р.	О формировании чешуи белого толстолобика ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Val.))	Гидробиол. журн. - №4. - с.46-48. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1978		
47	Алексеев В.Р.	Рост растительноядных рыб в зависимости от основных факторов среды	Автореф. канд.дис.	К.: ИГБ	1978		
48	Алексеев В.Р.	Особенности сбора чешуи белого амура для обратных вычислений размеров рыб	Гидробиол. журн. - Т.13, №4. - с.112-117. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1977		
<b>Алексеев Т.Л.</b>							
49	Алексеев Т.Л.	К вопросу о современном состоянии макрозообеноса Днепровско-Бугского лимана / Т.Л. Алексеев, А.А. Сологуб	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.12-13. - Библиогр.: с.13(4 назв). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
50	Алексеев Т.Л.	Моллюски Днепровско-Бугской устьевой области и их роль в питании рыб	Гидробиол. журн. - №1. - с.61-62. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2004		
51	Алексеев Т.Л.	Таксономічний склад та еколого-зоогеографічна характеристика молюсків Дніпровсько-Бузької гірлової області	Таврійск. наук.вісник. - №29. - с.3-11. - Библиогр.: с.11(10 назв)	Херсон	2003		
52	Алексеев Т.Л.	Влияние дноуглубительных работ и свалки грунтов корневую базу и ихтифауну Днепровско-Бугского лимана/ В.С. Полищук, Т.Л. Алексеев, Л.М. Самойленко и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.88-89	Тернопіль	2001		
53	Алексеев Т.Л.	Роль двустворчатых моллюсков в минерализации и седиментации органического вещества Днепровско-Бугского лимана/ Т.Л. Алексеев, Н.Г. Александрова	Гидробиол. журн. - №2. - с.17-22. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1995		
54	Алексеев Т.Л.	О реконструкции размеров дрейссены при изучении питания рыб	Гидробиол. журн. - №5. - с. 108-109. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1994		

55	Алексенко Т.Л.	О роли крупной дрейссены о кормовом бентосе	І е'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.- 151 с.	К.	1994		
56	Алексенко Т.Л.	Моллюски Днепроовско-Бугской устьевой области и их роль в экосистеме	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -22 с.	К.: ИГБ	1992		
57	Алексенко Т.Л.	современное состояние малакофауны Днепроовско-Бугского лимана	Деп. в ВИНТИ, №342-89. - Гидробиол. журн. - №6. - с.48.	К.	1991		
58	Алексенко Т.Л.	К биологии моллюсков рода Dreissena в устьевой части Днепра	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. тр. - с. 53-61. - Библиогр.: с.60-61(9 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
59	Алексенко Т.Л.	Бентос Тилигульского лимана/ Т.Г. Мороз и др.	Гидробиол. журн. - №4. -с. 31-35. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1986		
60	Алексенко Т.Л.	О донных биоценозах Хаджибейского лимана и методах их выделения	Гидробиологические исследования пресных вод/ Т.Г. Мороз, Л.В. Борткевич, А.З. соболенко и др. - с. - 116-120. - Библиогр. - 7 назв	К.	1985		
61	Алексенко Т.Л.	К вопросу о современном состоянии малакофауны Днепроовско-Бугского лимана и низовья Днепра	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР - с.5-6	К.: Наук.думка	1982		
62	Алексенко Т.Л.	Микробиологический режим и качество воды Нижнего Днепра/ З.Я. Россова, Т.Г. Мороз, Р.А. Кокорева и др.	Гидробиол. журн. - Т.18, №2. - с.51-57. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1982		
<b>Алмазов А.М.</b>							
63	Алмазов О.М	Гідрохімічний режим Дніпровсько-Бузького лиману після зарегулювання стоку Дніпра	Дніпровсько-Бузький лиман/ О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко, Алмазов О.М. - с.31-70. - Бібліогр.: 13 назв	К.	1971		
64	Алмазов А.М.	Особенности гидрохимического режима причерноморских рек УССР и их лиманов, его изменения при зарегулировании речного стока	Лимнологическое исследования Дуная/Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов, А.И. Денисова и др. - с.54-67. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1969		
65	Алмазов А.М.	Гидрохимическое районирование поверхностных вод УССР в период межени и половодья/ А.Д. Коненко и др.	Гидрохимические материалы. - Т.44. - с.27-36. - Библиогр.: 12 назв.		1968		
66	Алмазов А.М.	О содержании натрия и калия в природных водах различной минерализации/ А.М. Алмазов, И.Г. Енаки	Гидрохимические материалы. - Т.44. - с.131-137. - Библиогр.: 7 назв.		1968		
67	Алмазов А.М.	Особенности гидрохимического режима причерноморских рек УССР и их лиманов и его изменения при зарегулировании речного стока/ Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Одинадцатая конференция по Дунаю. СССР, XI. 1967: Тез. докл. - с.104-108.	К.: Наук.думка	1967		
68	Алмазов А.М.. О нем	Александр.Маркович Алмазов (1912-1966 гг.)	Гидрохим. материалы.-т.43.-с.197-198.-Библиогр.: 7 назв.		1967		
69	Алмазов А.М.	Гидрохимия Днепра,его водохранилищ и притоков	Гидрохимия Днепра,его водохранилищ и притоков/ А.М. Алмазов, А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, Е.П. Нахшина. - 316 с.	К.: Наук.думка	1967		
70	Алмазов А.М.	Гидрохимические исследования устьевых областей рек СССР	Гидрохимические материалы. - Т.45. - с.35-52. - Библиогр.: 27 назв.		1967		
71	Алмазов А.М.	Гидрохимические исследования на советском участке Дуная/ А.М. Алмазов, Ю.Г.Майстренко, Г.А. Енаки	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения в рыболовстве в водах Дуная. - с.42-46	К.	1966		
72	Алмазов А.М.	Гидрологический и биологический режимы, условия самоочищения и воспроизводства рыбных запасов Днепра при его зарегулировании /А.М. Алмазов, В.И. Владимиров, А.В. Топачевский, Я.Я. Цееб	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения в рыболовстве в водах Дуная. - с.68-76	К.	1966		
73	Алмазов А.М.	Закономерности изменений гидрологического, гидрохимического и гидробиологического режима р. Днепр при зарегулировании стока и их влияние на биологию рыб и санитарное состояние водохранилищ/ Я.Я. Цееб,А.М. Алмазов, В.И. Владимиров	Гидробиол. журн. - №3. - с.3-18.	К.	1966		
74	Алмазов А.М.	Изменение некоторых биологических особеннос гидрохимического и биологического режимов и естественного воспроизводства запасов рыбных в условиях зарегулированного стока Днепра/ А.М. Алмазов, В.И. Владимиров, Я.Я. Цееб	Вопросы гидробиологии.- с.14-15	М.	1965		
75	Алмазов А.М.	Формирование гидрохимического и гидробиологического режимов водоснабжающих каналов и оросительных систем юга УССР	Вопросы гидробиологии/ А.В. Топачевский и др.- с.417-418	М.	1965		

76	Алмазов А.М.	Ожидающие изменения солёности воды устьевых областей Днепра и Южного Буга при зарегулировании и сокращении речного стока	Гидробиол. журн. - №6. - с.3-10.	К.	1965		
77	Алмазов О.М	Гідрохімічна характеристика Інгулецького каналу та Жовтневого водоймища	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: Тези доп.- с.47		1964		
78	Алмазов А.М.	Изменение солевого режима устьевой области Дуная в связи с комплексным использованием и охраной водных ресурсов рек	Межвед. совещ. по комплексному использованию водных и земельных ресурсов...: Тез. докл. - с.9-10		1964		
79	Алмазов О.М	Гідрохімічний режим Десни та вплив на нього промислових і побутових стічних вод	Десна в межах України / О.П. Нахшина, О.М. Алмазов. - с. 19-42. - Бібліогр.: 7 назв	К.: Наук.думка	1964		
80	Алмазов О.М	Сучасний санітарно-гідробіологічний і гідрохімічний стан Десни і рекомендації щодо його поліпшення	Десна в межах України / О.П. Нахшина, О.М. Алмазов. - с. 156-159	К.: Наук.думка	1964		
81	Алмазов А.М.	Гидрохимический режим Днепра и пойменных водоемов в нижнем бьефе Каховской ГЭС/ А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко и др.	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №39	К.	1963		
82	Алмазов О.М	Гідрохімічний режим Дніпра та заплавних водойм у нижньому б'єфі Каховської ГЕС/ О.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко, А.І. Денисова	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №39. - с.5-14. - Бібліогр.: с.14 (11 назв)	К.	1963		
83	Алмазов А.М.	Гидрохимический режим устьевой области Дуная	Гидрология устьевой области Дуная/ А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко, В. Федерим	М.	1963		
84	Алмазов А.М.	Гидрохимия устьевых областей рек	Гидрохимия устьевых областей рек	К.:АН УССР	1962		
85	Алмазов А.М.	Методические указания и таблицы для расчетов солёности и концентрации отдельных ионов в воде Днестровского, Днепровского и Бугского лиманов и северо-западной части Черного моря	Методические указания и таблицы для расчетов солёности и концентрации отдельных ионов в воде Днестровского, Днепровского и Бугского лиманов и северо-западной части Черного моря	К.:АН УССР	1962		
86	Алмазов А.М.	Прогноз минерализации воды Каховского водохранилища и его оправдываемость/ А.И. Денисова, А.М. Алмазов	Гидрохимические материалы. - Т.32. - с.69-74. - Библиогр.: 11 назв.		1961		
87	Алмазов О.М	Стік розчинених солей і біогенних речовин, які виносяться річками УРСР в Чорне море	Наук. записки Одеської біологічної станції. -Вип.3. - с.99-106.- Бібліогр.: 16 назв	Одеса	1961		
88	Алмазов А.М.	Гидрологический и гидрохимический режим низовья Дуная и прогноз его изменения при зарегулировании стока реки/ А. М. Алмазов, Ю. Г. Майстренко	Бюлетень Інститута гідробіології АН УССР. - №1. - с. 29-30	К.	1961		
89	Алмазов О.М	Гідрохімічна характеристика східного Сиваша	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 10-18. - Бібліогр.: 7 назв.	К.	1960		
90	Алмазов О.М	Коротка гідрохімічна характеристика Молочного лиману	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 118-122. - Бібліогр.: 3 назви.	К.	1960		
91	Алмазов А.М.	Гидрохимический режим низовья р. Дуная и прогноз его изменения при зарегулировании стока реки А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко	Тез. докл. совещ. по типологии и биол. обоснованию рыбохозяйственных исследований. - с.4-5		1960		
92	Алмазов А.М.	Сгонно, нагонные изменения уровней и солёности воды в низовьях рек УССР	Тр. III Всесоюз. Гидролог. съезда. - Т.Х		1960		
93	Алмазов А.М.	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья: Автореф.		1960		
94	Алмазов А.М.	Влияние речного стока на солёность и соотношение концентраций ионов в воде северо-западной части Черного моря	Таврійск. наук.вісник.- №29. - с.3-11. - Бібліогр...: с.11(10 назв)	Одеса	1960		
95	Алмазов А.М.	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье)	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье): Дис. ... д-ра геогр. наук. - 515 с. - Библиогр.: с.499-515	К.: ИГБ	1959		
96	Алмазов А.М.	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье)	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье): Дис. ... д-ра геогр. наук. Кн.2.- 257 с.	К.: ИГБ	1959		
97	Алмазов А.М.	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье)	Гидрохимия низовьев рек, открытых лиманов и предустьевого взморья (северное Причерноморье): Дис. ... д-ра геогр. наук. Кн.3.- 50 с.	К.: ИГБ	1959		

98	Алмазов А.М.	О влиянии испарения атмосферных осадков и процессов фотосинтеза на химический состав воды открытых лиманов	Гидрохимические материалы. - Т.29.		1959		
99	Алмазов О.М	Гідрохімія Дніпровсько-Бузького лиману	Гідрохімія Дніпровсько-Бузького лиману	К.:АН УРСР	1959		
100	Алмазов О.М	Згінно-нагінні явища в пониззі Дніпра	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.34. - с. 25-34. - Біолюгр.; 7 назв	К.	1958		
101	Алмазов О.М	Про хлорний коефіцієнт для північно-західної частини Чорного моря	Доповіді АН УРСР. - №9	К.	1958		
102	Алмазов А.М.	Прогноз химического состава воды для орошения и отводнения правобережных ингулецких земельных массивов и водоснабжения г. Николаева.	Прогноз химического состава воды для орошения и отводнения правобережных ингулецких земельных массивов и водоснабжения г. Николаева. - 32 с.	К.	1957		
103	Алмазов А.М.	О методах расчета солёности и концентрации главных ионов в воде открытых лиманов	Гидрохимические материалы. - Т.27.		1957		
104	Алмазов А.М.	О соотношении концентраций ионов в воде открытых лиманов	Докл. АН СССР. -Т.108, №5. -с.833	М.	1956		
105	Алмазов А.М.	Гидрохимический сток рек Дуная и Днепра в Черное море	Гидрохимические материалы. - Т.23.		1955		
106	Алмазов О.М	До питання про прогноз гідрохімічного режиму Дніпро-Бузького лиману при зарегулюванні стку р. Дніпра	Доповіді АН УРСР. - №1.	К.	1955		
107	Алмазов А.М.	Гидрохимия Днестровского лимана / А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.33. - 136 с.	К.: АН УССР	1955		
108	Алмазов А.М.	Гидрохимическая характеристика низовьев рек Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.30. - 104 с.	К.: АН УССР	1954		
109	Алмазов А.М.	Сгонно-нагонные явления в дельте и авандельте р. Дунай/ А.М. Алмазов, М.В. Товбин, И.Ф. Бальевич	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.29. - с.109-126. - Библиогр.: 2 назв.	К.: АН УССР	1953		
110	Алмазов А.М.	Краткая гидрохимическая характеристика Нижнего Днепра и прогноз солевого состава воды Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.31. - с.5-14. - Библиогр.: 14 назв.	К.: АН УССР	1953		
111	Алмазов А.М.	О связи между гидрохимическими и гидрологическими характеристиками нижнего Дуная	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.29. - с.87-108. - Библиогр.: 9 назв.	К.: АН УССР	1953		
112	Алмазов А.М.	Гидрохимический режим низовья р. Дуная/ А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.29. - с.63-85. - Библиогр.: 6 назв.	К.: АН УССР	1953		
113	Алмазов А.М.	О связи между гидрохимическим и гидрологическим режимами рек	Докл. АН УССР. - № 3.	К.	1952		
114	Алмазов О.М	Про вплив зоопланктону на електропровідність природних вод	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.24. - с. 63-69	К.	1949		
115	Алмазов А.М.	Влияние зоопланктона на электропроводность природных вод/ А.М. Алмазов, М.В. Товбин	Тр. ін-ту гідробіології.	К.	1949		
116	Алмазов О.М	Колоїдні розчини високополімерних сполук та продуктів їх гідролізу	Тр. молодих учених: зб.	К.:АН УРСР	1941		
117	Алмазов А.М.	Влияние некоторых биохимических процессов на электропроводность природных пресных вод / М.В. Товбин, М.Б. Фельдман, А.М. Алмазов	Тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 97-98	К.	1941		
118	Алмазов А.М.	Полимергомологический роз. Крахмала	Коил. журн.- Т.7, вып.1		1941		
119	Алмазов О.М	Про в'язкість напівколоїдних розчинів продуктів розкладу крохмала/ О.М. Алмазов, К. Волков	Наук. записки КДУ.- Т.3, вип.3	К.	1937		
120	Алмазов О.М	Вплив неелектролітів на електропровідність водних розчинів електролітів/ О.М. Алмазов, К. Волков	Наук. записки КДУ.- Т.1, вип.4	К.	1935		
<b>Амириди И.В.</b>							
121	Амириди И.В.	Радиоэкологические исследования экосистемы верхнего Днепра / А.Е. Каглян, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, И.В. Амириди	Гидробиол. журн. - №3. - с.98-101. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
<b>Андреев А.Д.</b>							
122	Андреев А.Д.	Концепция резистентности экосистем с позиций охраны окружающей среды	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.204-205.	Тернопіль	2001		
123	Андреев А.Д.	Особенности накопления радионуклидов представителями «мягкого» бентоса после Чернобыльской аварии/ И.В. Паньков, А.Д. Андреев	Гидробиол. журн. - №6. - с.81-90. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1999		
124	Андреев А.Д.	Концепция резистентности в экологии	Докл. НАНУ. - №11. - с.168-172. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1996		
125	Андреев А.Д.	Исследование влияния Запорожской АЭС на распределение трития в воде Каховского водохранилища/ А.Д. Андреев, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Докл. НАНУ. - №6. - с.143-145. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1995		

126	Андреев А.Д.	Устойчивость водных экосистем: Опыт теоретического знания в экологии	Устойчивость водных экосистем: Опыт теоретического знания в экологии. - 24 с.	К.	1995		
127	Андреев А.Д.	Кластерный анализ пространственного распределения компонентов биоты заливов северо-западной части Черного моря/ А.Д. Андреев, Н.Ю. Фатшченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.87-95. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1994		
128	Андреев А.Д.	Интегральная количественная оценка состояния фитопланктонного сообщества по структурным показателям/ А.Д. Андреев, В.И. Щербак	Гидробиол. журн. - №2.- с.3- 7. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1994		
129	Андреев А.Д.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Фатшченко -194 с	К.	1992		
130	Андреев А.Д.	Применение интегрального показателя при имитационном моделировании миграции радионуклидов в водохранилищах Днепровского каскада после аварии на ЧАЭС/ А.Д. Андреев, В.И. Лаврик	Пролемы экоиформатики. Звенигород, 1992. - с. 188	М.	1992		
131	Андреев А.Д.	Оценка влияния увеличения сбросов уровней днепровских водохранилищ на их биопродуктивность и качество воды/ В.И. Щербак, А.Д. Андреев, Г.А. Гошовская	Гидротехн. стр.-во. - №12. - с.51-52. - Библиогр.: 3 назв.		1991		
132	Андреев О.Д.	До питання про моделювання та прогнозування радіоекологічної ситуації в дніпровських водосховищах/ В.І. Лаврик, О.Д. Андреев	Доп. АН УРСР. - №9. - с.62	К.	1990		
133	Андреев А.Д.	Влияние донных инфузорий на придонный фитопланктон/ А.А. Ковальчук, В.И. Щербак, А.Д. Андреев	Журн. общ. биологии. - №3. - с.395-405. - Библиогр.: 37 назв.	К.	1989		
134	Андреев А.Д.	Оценка состояния фитопланктонного сообщества по структурным показателям/ А. Д. Андреев, В. И. Щербак	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.3. - с. 79	Иркутск	1988		
135	Андреев А.Д.	Математическое моделирование абиотических процессов качественного изменения воды в водохранилищах	Математическое моделирование абиотических процессов качественного изменения воды в водохранилищах/ сост. В.И. Лаврик и др.- 28 с.	К.: Наук. Думка	1986		
<b>Анреиченко С.В.</b>							
136	Анреиченко С.В.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др.	Деп.в ВИНТИ, №1473-497. Гидробиол. журн. - №4. - с.57	К.	1997		
<b>Антонюк Л.И.</b>							
137	Антонюк Л.И.	Влияние условий зимнего содержания карпа в тепловодных хозяйствах на рост и некоторые показатели минерального обмена/ Л.И. Антонюк, А.Б. Борисюк	III Всесоюз. совещ. по рыбохоз. использованию теплых вод. - с.6-7	М.	1986		
138	Антонюк Л.И.	Особенности тканевого накопления некоторых микроэлементов у нормальных и аномальных карпов при их тепловодном выращивании/ А.Б. Борисюк, Л.И. Антонюк	III Всесоюз. совещ. по рыбохоз. использованию теплых вод. - с.22-25	М.	1986		
<b>Арендарчук В.В.</b>							
139	Арендарчук В.В.	Гидрологические условия зимовки <i>Microcystis Aequigena</i> в Кременчугском водохранилище/ Б.И. Новиков, В.В. Арендарчук	Гидробиол. журн. - №1. - с.17-21. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1984		
140	Арендарчук В.В.	Индольные вещества в продуктах разложения некоторых видов синезеленых водорослей	Гидробиол. журн. - №1. - с.61-63. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1981		
141	Арендарчук В.В.	Индосодержащие вещества и рост синезеленых водорослей, вызывающих «цветение» воды	Автореф. ... д-ра биол. наук: 03.00.18. -187 с. - Библиогр.: 153-187	К.:ИГБ	1978		
142	Арендарчук В.В.	Индосодержащие вещества и рост синезеленых водорослей, вызывающих «цветение» воды	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -24 с.	К.:ИГБ	1978		
143	Арендарчук В.В.	Индосодержащие вещества и рост синезеленых водорослей, вызывающих «цветение» воды	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 187 с.	К.:ИГБ	1978		
144	Арендарчук В.В.	Индосодержащие вещества некоторых синезеленых водорослей	Гидробиол. журн. - №6. - с.78-80. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1978		
145	Арендарчук В.В.	Наличие стимуляторов роста индольной природы в воде Кременчугского водохранилища	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. Лиственичное на Байкале. - с.113-115.		1977		
146	Арендарчук В.В.	Изучение воспроизводительной способности синезеленых водорослей в лабораторных и естественных условиях/ Л.А. Сиренко и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.2	К.	1976		
147	Арендарчук В.В.	Биологически активные вещества иловых отложений водохранилищ Днепра	Гидробиол. журн. -Т.11, №3. - с.59-62. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1975		

148	Арендарчук В.В.	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике		К.	1975		
149	Арендарчук В.В.	Влияние индолилуксусной кислоты на некоторые синезеленые водоросли	Гидробиол. журн. -Т.10, №5. - с.64-69. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1974		
150	Арендарчук В.В.	Выделения водорослей и их роль в формировании водных биоценозов	Летучие биологически активные соединения биогенного происхождения.- с.74-83. - Библиогр.: 20 назв.	М.	1971		
151	Арендарчук В.В.	Интенсивность роста некоторых синезеленых водорослей в условиях культуры	Гидробиол. журн. -Т.7, №5. - с.87-90. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1971		
152	Арендарчук В.В.	Альгицидное действие производных конденсированных имидазолов	«Цветение» воды/ Н.М. стещенко и др.- Ч.2. - с.186-197. - Библиогр.; с.196-198	К.	1969		
153	Арендарчук В.В.	Альгицидное действие производных фенилбиганидов/ Л. А. сиренко и др.	«Цветение» воды/ Н.М. стещенко и др.- Ч.2. - с.197-206. - Библиогр.; 3 назв.	К.	1969		
154	Арендарчук В.В.	Некоторые итоги первичного отбора органических альгицидов/ Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды/ Н.М. стещенко и др.- Ч.2. - с.169-186. - Библиогр.; 3 назв.	К.	1969		
155	Арендарчук В.В.	О физиологически активных соединениях некоторых синезеленых водорослей	«Цветение» воды/ Н.М. стещенко и др.- Ч.2. - с.137-143. - Библиогр.; с.143	К.	1969		
156	Арендарчук В.В.	О факторах массового развития синезеленых водорослей/ Л.А. Сиренко, В.М. Черноусова, В.В. Арендарчук, В.Н.Козицкая	Гидробиол. журн. - Т.5, №3. - с.3-11	К.	1969		
157	Арендарчук В.В.	О роли кислорода в жизнедеятельности некоторых синезеленых водорослей	Пути повышения интенсивности и продуктивности фотосинтеза: сб./ Л.А. Сиренко, Н.М. стещенко, В.В. Арендарчук. - Вып. 3. - с 196-201	К.	1969		
158	Арендарчук В.В.	Локализация и физиологические состояние массовых видов синезеленых водорослей в поздневесенний и весенний периоды/ В.М. Черноусова, Л.А. Сиренко, В.В. Арендарчук.	«Цветение» воды- Ч.1. - с.81-91. - Библиогр.; 1 назв.	К.	1968		
159	Арендарчук В.В.	Процессы брожения в массовых скоплениях синезеленых водорослей и возможности их рационального использования/ А.В. Топачевский и др.	«Цветение» воды.- Ч.1. - с.316-321. - Библиогр.; 7 назв.	К.	1968		
160	Арендарчук В.В.	О роли кислородного режима в жизнедеятельности некоторых синезеленых водорослей/ Л.А. Сиренко, Н.М. стещенко, В.В. Арендарчук, М.И. Кузьменко	Микробиология.- Вып.2. - с. 239-244		1968		
<b>Арсан В.О.</b>							
161	Арсан В.О.	Динаміка вмісту ліпопротеїдів сироватки крові коропа при дії іонів важких металів/ В.З. Курант, Ю.В. синюк, В.О. Арсан та ін.	Доп.НАНУ. - №2. - с. 150-152.- Бібліогр.: 10 назв	К.	2005		
162	Арсан В.О.	Металозв'язувальна функція металотіонеїнів та стан антиоксидантного захисту зябер коропа при забрудненні води іонами важких металів/ О.Б. столяр, Фальфушинська, В.О. Арсан	Доп.НАНУ. - №8. - с. 179-185.- Бібліогр.: 14 назв	К.	2005		
163	Арсан В.О.	Тканинне накопичення міді та її вплив на біоенергетичні процеси у риби/ В.Д. Романенко, В.О. Арсан, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.384-386. (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2005		
164	Арсан В.О.	Енергозабезпечення організму коропа при адаптації до змін концентрації іонів важких металів у водному середовищі	Автореф. ... канд. біол. наук: 03.00.10. -20 с.	К.	2004		
165	Арсан В.О.	селективність металотіонеїнів печінки коропа у зв'язуванні іонів металів та антиоксидантний захист організму за дії суміші міді, цинку, марганцю і свинцю/ О.Б. столяр, А.Є. Мудра, Н.Г. Зінковська та ін.	Доп.НАНУ. - №5. - с. 184-189.- Бібліогр.: 15 назв	К.	2004		
166	Арсан В.О.	Влияние ионной формы меди (II) водной среды на содержание метаболитов гликолиза и три карбонового цикла в тканях карпа	Гидробиол. журн. - №2. - с.109-115. Библиогр.: 17 назв.	К.	2003		
167	Арсан В.О.	Осбливості білкового складу сироватки крові коропа при дії важких металів/ В.З. Курант, Ю.В. синюк, В.О. Арсан та ін.	Доп.НАНУ. - №11. - с. 159-163.- Бібліогр.: 15 назв	К.	2002		
168	Арсан В.О.	Акумуляція свинцю низькомолекулярними термостабільними білками гепатопанкреасу коропа та їх властивості за інтоксикації свинцем (II)/ О.Б. столяр, В.О. Арсан, В.О. Хоменчук	Доп.НАНУ. - №4. - с. 192-196.- Бібліогр.: 15 назв	К.	2002		
169	Арсан В.О.	Вміст аденезиннуклеотидів у тканинах коропа за дії іонів міді водного середовища	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.33-35. -Бібліогр.: 4 назв. - (Сер.: Біологія)	К.	2001		
170	Арсан В.О.	Вплив нікелю на функціонування системи детоксикації аміаку у коропа при різних температурах водного середовища/ В.О. Кулик, В.О. Арсан, І.М. Коновець та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.83-85	Тернопіль	1998		

Арсан О.М.						
171	Арсан О.М.	Вміст хлороорганічних пестицидів в органах та тканинах риби нижньої ділянки Дністра (в межах України) Дністровського лиману/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник	Зоологічна наука у сучасному суспільстві: Матеріали Всеукр. наук. конф., присвяченій 175-річчю заснування кафедри зоології. - с.34-38. - Бібліогр.: 4 назви	К.	2009	
172	Арсан О.М.	Газообмен макрофитов при воздействии ионов марганца (II) водной среды/ Е.А. Пасичная, О.М. Арсан, О.А. Годлевская	Гидробиол. журн. - Т.45, №4. - с.101-115. Библиогр.: 56 назв.	К.	2009	
173	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: аніонні поверневоактивні речовини у воді/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Л.О. Горбатюк	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №1. - с.157-160. - Бібліогр.: 5 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2009	
174	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: нафтопродукти у воді та донних відкладах (Огляд)/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал, М.О. Миронюк	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №1. - с.161-166. - Бібліогр.: 18 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2009	
175	Арсан О.М.	Особенности адаптации рыб до нефтяного загрязнения одного середовища/ М.О. Миронюк, В.О. Хоменець, Л.О. Горбатюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.45, №2. - с.88-89. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2009	
176	Арсан О.М.	Некоторые аспекты нефтяного загрязнения водоемов (обзор)/ Л.О. Горбатюк, Т.Н. Шаповал, М.А. Миронюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.44, №4. - с.88-101. Библиогр.: 57 назв.	К.	2008	
177	Арсан О.М.	Особенности адаптации гидрофитов до дії іонів важких металів/ О.О. Пасична, О.О. Годлевська, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №2(36). - с.173-178. - Бібліогр.: 47 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008	
178	Арсан О.М.	Процеси перемінування в організмі риб за дії нафтопродуктів водного середовища/ М.О. Миронюк, О.М. Арсан, В.О. Хоменчук	Гидробиол. журн. - Т.44. -№2. - с.88-95. -Бібліогр.: 19 назв.	К.	2008	
179	Арсан О.М.	Хлороорганічні пестициди в рибах Дніпра, Дніпровських водосховищ та Дніпровсько-Бузького лиману/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.А. Засекін	Рибогосп. наука України. - №4. - с.55-65. - Бібліогр.: 9 назв		2008	
180	Арсан О.М.	Хлороорганічні пестициди в рибі гирлової ділянки Дністра (в межах України) та дністровського лиману/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - Кишинев. - с.25-29. -Библиогр.: 7 назв	Кишинев: ТСО-Tiras	2008	
181	Арсан О.М.	Вплив нафтопродуктів на активність суццинатдегідрогези в окремих тканинах коропа/ М.О. Миронюк, О.М. Арсан, Н.М. Ситник	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №1(31). - с.168-170. - Бібліогр.: 6 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2007	
182	Арсан О.М.	Заходи щодо зменшення вмісту радіонуклідів в органах та тканинах риби, як основа технологічної карти для виготовлення екологічно чистої рибної продукції/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Д. Засекін	стратегія ресурсозберігаючого використання аграрно-економічного потенціалу на основі активізації інноваційно-інвестиційної діяльності: 3б. тез. доп. - Ч.1. - с.78-80. - Бібліогр.: 5 назв	Тернопіль	2007	
183	Арсан О.М.	Неорганічні сполуки азоту у водотоках м. Києва/ П.Д. Ключенко, О.М. Арсан, Ю.М. Ситник та ін.	Гидрология, гидрохимия і гидроэкология. -Т.12. - с.141-148. - Бібліогр.: 16 назв	К.	2007	
184	Арсан О.М.	состояние и перспективы развития водной экотоксикологии	Гидробиол. журн. - Т.43, №6. - с.50-64. Библиогр.: 27 назв.	К.	2007	
185	Арсан О.М.	3-я Междунар. науч.-практ. конф. "Моллюски: результаты, проблемы и перспективы исследований"/ О.М. Арсан, Г.Е. Киричук, З.О. Широкая, Ю.М. Ситник	Гидробиол. журн. - Т.43, №2. - с.112-115	К.	2007	
186	Арсан О.М.	Функционирование водных растений в условиях токсического воздействия пестицидов на водные экосистемы (обзор)/ Л.О.Горбатюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.43. -№5. - с.78-92. -Библиогр.: 66 назв.	К.	2007	
187	Арсан О.М.	Видный российский ученый в области экологической биохимии и физиологии, иммунологии и токсикологии рыб: К 70-летию со дня рождения и 45-летию научной, педагогической и общественной деятельности Д. б. н., проф., акад. Роск. экоол. Акад. Давидов В.И.	Гидробиол. журн. - Т.42, №5. - с.113-115.	К.	2006	
188	Арсан О.М.	Екзометаболіти водяних організмів/ Сакевич О.Й., Арсан О.М.	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.303.	К.	2006	
189	Арсан О.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка. -408 с	К.: Логос	2006	

190	Арсан О.М.	Тяжелые металлы в органах и тканях некоторых видов моллюсков нижнего Дуная/Ю.М. Сытник, О.М. Арсан, г.Е. Киричук	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип.2. - с.284-292	Житомир	2006		
191	Арсан О.М., рец.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины/ Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др. Рец. О.М. Арсан. - 314 с. - Библиогр.: с.280-311. - (467 назв.) - ISBN966-581-669-1	К.: ИГБ	2005		
192	Арсан О.М.	Гідроекотологічні проблеми водойм міської зони Києва / М.с. Щепець, О.М. Арсан, В.А. Кундієв та ін.	Екол. стан водойм м. Києва. - с.6-12. - Бібліогр.: с.11-12 (16 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
193	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічна характеристика водойм та водотоків міської зони Києва/ О.М. Арсан, П.Д. Клоченко, Ю.М. Ситник та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.16-18. - Бібліогр.: 4 назви. - (Сер.: Біологія. спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
194	Арсан О.М.	Екотоксикологічний стан водних об'єктів міської зони Києва	Екологічні дослідження у промислових регіонах України: Всеукр. наук.-практ. конф., м. Дніпропетровськ, 8-9 лист. 2005 р. - с.3	Дніпропетровськ	2005		
195	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічний стан гідроекосистеми Верхньої і середньої Росі/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Т.Н. Шаповал та ін.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф.	Д.: ДНУ	2005		немає в бібліотеці
196	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.с. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - вип.64. - с. 154-160. - Бібліогр.: с. 159-160 (18 назв)	К.	2005		
197	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.399-401. - Бібліогр.: 6 назв. - (Сер.: Біологія. спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
198	Арсан О.М.	Особливості еколого-токсикологічної ситуації верхньої ділянки р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та ін.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р. м.Київ. - с.309-311. - Бібліогр.: с. 311 (6 назв)	К.	2005		
199	Арсан О.М.	Важный вклад в морскую гидроэкологию	Гидробиол. журн. - Т.41, №6. - с.114-116. - Рец. на кн.: Чичина О.Н. Видотипичное поведение сивучей. (Этологический атлас). - Севастополь: Паритет-Информ., 2004. - 120 с.	К.	2005		
200	Арсан О.М.	Особливості функціонування Cladophora glomerata (L.) Kutz за індивідуальної та сумісної дії іонів міді (II) водного середовища/ О.О. Пасічна, О.М. Арсан, О.О. Годлевська	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.342-344. - Бібліогр.: с. 344 (5 назв.) - (Сер.: Біологія. спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
201	Арсан О.М.	Тканинне накопичення міді та її вплив на біоенергетичні процеси у риб/ В.Д. Романенко, В.О. Арсан, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.384-386. - Бібліогр.: с. 386 (13 назв.) - (Сер.: Біологія. спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
202	Арсан О.М., рец.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - 270 с.	Житомир: Волинь	2004		
203	Арсан О.М., рец.	Идентификация и оценка источников загрязнения водных объектов («горячих точек») в бассейне Днепра на территории Украины	Идентификация и оценка источников загрязнения водных объектов («горячих точек») в бассейне Днепра на территории Украины/ В.Д.Романенко, С.А. Афанасьев, О.Г. Васенко и др. -282 с. - ISBN 966-8440-16-1	К.:Полиграфконсалтинг	2004		
204	Арсан О.М., рец.	Методика идентификации, оценки и приоритизации «горячих точек» в бассейне реки Днепр	Методика идентификации, оценки и приоритизации «горячих точек» в бассейне реки Днепр/Э.Ллойд, М. Лупп, Д. Элион и др.; Рец. О. Арсан и др.. -118 с. - ISBN 966-8440-79-3	К.:Полиграфконсалтинг	2004		
205	Арсан О.М.	Водойми одержать «паспорт»: Інтерв'ю брала О. сільченкова	Наук.світ. - №5. - с.6-8	К.	2003		

206	Арсан О.М.	Накопление меди и марганца некоторыми погруженными высшими водными растениями/ Е.А. Пасичная, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №3. - с.65-73. - Библиогр.: 22 назв	К.	2003		
207	Арсан О.М.	Вплив йонів міді та мангану на газообмінні функції та пігментний комплекс різухи гваделупської ( <i>Najas Gvadelupensis</i> L.)/ О.О. Пасична, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №1(16). - с.59-67. - Бібліогр.: 19 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2002		
208	Арсан О.М.	Індивідуальний та сумісний вплив іонів та мангану на кушир темно-зелений ( <i>Ceratophyllum demersum</i> L.)/О.О. Пасична, О.М. Арсан	Доп. НАНУ. - №1. - с.180-184. - Бібліогр.: 15 назв	К.	2002		
209	Арсан О.М.	Особенности ассимиляции аммонийского азота зелеными и синезелеными водорослями/ П.Д. Клоченко, В.В. Грубинко, Г.Б. Гуменюк и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.88-89.	К.	2002		
210	Арсан О.М.	Оценка токсичности фунгицида Колириго супер для ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-83. - Библиогр.: 1 назв.	К.	2002		
211	Арсан О.М., рец.	Продуктивність біосистем за токсичного забруднення середовища важкими металами	Продуктивність біосистем за токсичного забруднення середовища важкими металами/ В.П. Гандзюра. - 247 с. - ISBN 966-95774-0-3	К.: Обрії	2002		
212	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження межиріччя Прип'яті та стоходу/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Г.Є. Киричук, Л.М. Янович	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.2. - с.672-682. - Бібліогр.: 681-682	К.: Ніка-Центр	2001		
213	Арсан О.М.	Гідроекологічні проблеми водойм Києва / О.М. Арсан, М.с. Щепець, Ю.М. Ситник	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.22-23. - Бібліогр.: с.23. - (Сер.: Біологія. спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2001		
214	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження компонентів гідроекосистем межиріччя Прип'яті та стоходу/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Г.Є. Киричук та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.174-176. - Бібліогр.: с. 176 .	Тернопіль	2001		
215	Арсан О.М.	Гідрохімічні дослідження річок стохід та Прип'ять влітку 2000 року/ Ю.М. синик, О.М. Арсан, А.О. Морозова	Вісник Житомир. пед. ун-ту. - №8. -с. 249-255. -Бібліогр.: 8 назв		2001		
216	Арсан О.М.	Применение метода дополнительной токсической нагрузки при проведении хронических опытов на ветвистоусых ракообразных/ И.Н.Коновец, Э.П. Щербань, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.202-204. - Бібліогр.: 6 назв.	Тернопіль	2001		
217	Арсан О.М.	Вивчення еколого-токсикологічного стоку річок Прип'ять та стохід/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Г.Є. Киричук, Л.М. Янович	Вісник Житомир. пед. ун-ту. - с. 244-248. -Бібліогр.: 10 назв		2001		
218	Арсан О.М.	Еколого-токсикологічні дослідження внутрішніх водойм Києва/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.176-177. - Бібліогр.: с. 177 .	Тернопіль	2001		
219	Арсан О.М.	Действие коллоидной серы на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №1. - с.88-94. - Библиогр.: 8 назв.	К.	2001		
220	Арсан О.М.	Заповедники северного Приазовья и биологическое разнообразие гидроекосистем/ О.М. Арсан, В.А. Ткаченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.108-109. Рец. на кн.: В.В. сабодаш, А.К. Ющенко, А.И. смирнов, Ю.Г. Процан Екологічна оцінка заповідного стану Північного Приазов'я та шляхи збереження генофонду його біологічної різноманітності.-К.: Алмаз,2000.- 235 с.	К.	2001		
221	Арсан О.М.	Исследование токсичности алжирского суперфосфата для <i>Daphnia magna</i> и <i>ceriodaphnia affinis</i> / Э.П. Щербань, И.Н.Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-77.- Библиогр.: 3 назв.	К.	2000		
222	Арсан О.М.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю. Євтушенко, П.М. Линник та ін. - 102 с. - Бібліогр.: 21 назв	К.: ІГБ	2000		
223	Арсан О.М.	Оценка токсичности купроксила методом биотестирования на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.44-48. - Библиогр.: 2 назв.	К.	2000		
224	Арсан О.М.	Крупный вклад в изучение экологии морских организмов/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.111-112. - Рец. на кн.: G.E. Shulman and R.M. Love. The Biochemical Ecology of Marine Fishes...Tokyo: Acad.pess., 1999.- 351 p.	К.	2000		
225	Арсан О.М.	Влияние поверхностного стока на биоту Каневского в районе г.Киева и рекомендации по его очистке/ Ю.В. Плигин, В.И. Щербак, О.М. Арсан и др.	Екологія городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. Конф. 22-26 июн. 1998.- с.272-277	Одеса	1998		

226	Арсан В.О.	Вплив нікелю на функціонування системи детоксикації аміаку у коропа при різних температурах водного середовища/ В.О. Кулик, В.О. Арсан, І.М. Коновець та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.83-85	Тернопіль	1998		
227	Арсан О.М.	Функціонування систем детоксикації ендогенного аміаку у коропа до сумісного впливу малих концентрацій нікелю з аміаком при різних температурах водного середовища/ І.М. Коновець, В.В. Грубінко, В.О. Клик та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.51-52	Тернопіль	1998		
228	Арсан О.М.	Взаємозв'язок функціонування системи гемоглобіну та перекисного окисленн ліпідів у крові коропа при інтоксикації/ В.В. Грубінко, О.С. Сольський, Ю.В. Левус	Доп.НАНУ. - №2. - с. 146-150.- Бібліогр.: 15 назв	К.	1997		
229	Арсан О.М.	Гідроекотологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Гідроекотологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.).- Т.1. -202 с.	К.	1997		
230	Арсан О.М.	Гідроекотологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Гідроекотологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.).- Т.2. -240 с.	К.	1997		
231	Арсан О.М.	Гемоглобин рыб при действии амиака и солей тяжелых металлов/ В.В. Грубінко, А.С. смальский, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.82-87. Библиогр.: 20 назв.	К.	1995		
232	Арсан О.М.	Роль глюкозо- аламинового цикла в адаптации рыб к аммиаку/ В.В. Грубінко, О.М. Арсан	Доп. НАНУ. - №1. - с.107-109. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1995		
233	Арсан О.М.	Створення уніфікованої бази гідроекотологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах / М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчаніна та ін.	І з'їзд Гідроекотол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.88	К.	1994		
234	Арсан О.М.	Влияние свинца на азотистый обмен у карпа при различной температуре водной среды/ И.Н. Коновец, В.А. Кулик, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-86. Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
235	Арсан О.М.	Методика получения водных вытяжек из донных отложений для их биотестирования/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан, Т.Н. Шаповал и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.100-111. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1994		
236	Арсан О.М.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ В.Н. Жукинський, О.М. Арсан, В.И. Щербак и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.103. Библиогр.: 36 назв.	К.	1993		немає в бібліотеці
237	Арсан О.М.	Функционирование адаптивных систем детоксикации аммиака у карпа под воздействием температуры/ И.Н. Коновец, В.В. Грубінко, О.М. Арсан, В.А. Кулик	Гидробиол. журн. - №5. - с.47-52. Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
238	Арсан О.М.	Глутаминовый путь связывания аммония в кишечнике карпа/ В.В. Грубінко, И.Н. Коновец, А.Ф. Явоненко, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №1. - с.91-97. Библиогр.: 15 назв.	К.	1992		
239	Арсан О.М.	Токсикологическая ситуация нижнего Днестра/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. докл. Кишинев, 1991. - с.129	Кишинев	1991		
240	Арсан О.М.	Содержание тяжелых металлов, белка и липидов в тканях некоторых видов рыб Дуная/ Ю.М. Сьтнік и др.	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент 1991. - Т.1.- с.190-193	К.: ИГБ	1991		
241	Арсан О.М.	Влияние цинка на содержание белков и нуклеиновых кислот в тканях карпа/ В.З. Курант, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №6. - с.4-48. Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
242	Арсан О.М.	Динамика аминокислот и амидов у пресноводных рыб при действии аммония/ В.В. Грубінко, О.М. Арсан	Докл. АН УССР. - №3. - с.148-151. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1991		
243	Арсан О.М.	Влияние свинца на содержание пировата и лактат в тканях белого амура/ Т.Н. Шаповал, Г.А. Кукля, О.М. Арсан и др.	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. спб, нояб. 1991. - Т.2. - с.264-265	спб	1991		
244	Арсан О.М.	Пространственные и временные характеристики токсикогенных заморных явлений в водных объектах равнинной части территории Украинской ССР/ И.В. Гриб, О.М. Арсан, Ф.Я. Комаровский	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.134-135	спб	1991		
245	Арсан О.М.	Неорганический фосфор водной среды и процессы генерирования энергии у карпа	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.23-25	спб	1991		
246	Арсан О.М.	Механизмы температурной акклимации рыб	Механизмы температурной акклимации рыб/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина. - 192 с. - Библиогр.: с.170-189	К.: Наук. Думка	1991		

247	Арсан О.М.	Развитие и основные итоги исследований по водной токсикологии в Институте гидробиологии АН УССР/ Л.П. Брагинский, О.М. Арсан, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-86.	К.	1990		
248	Арсан О.М.	Механізм зв'язування екзогенного амонію у коропа/ В.В. Грубинко, О.Ф. Явоненко, О.М. Арсан	Доп. АН УРСР. - №5. - с.66-69. - Бібліогр.: 9 назв	К.	1990		
249	Арсан О.М.	Важный вклад в экспериментальную водную токсикологию/ О.М. Арсан, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - №9. - с.80-83. - Рец. на кн.: В.А. Флеров Эколого-физиологические аспекты токсикологии пресноводных животных - Л.:Наука, 1989. - 140 с.	К.	1989		
250	Арсан О.М.	Остаточные количества некоторых хлороорганических пестицидов и фосфорорганических инсектицидов в воде, донных отложениях и гидробионтах р. Дунай/ О.Г. Тарасова, А.М. Цветкова, Л.Ф. Осинев и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.119-128. - Библиогр.: 6 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
251	Арсан О.М.	Остаточные количества некоторых хлороорганических пестицидов и фосфорорганических инсектицидов в воде, донных отложениях и гидробионтах р. Дунай/ О.Г. Тарасова, А.М. Цветкова, Л.Ф. Осинев и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.119-128. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - 1989- -№5. - с.107	К.: ВИНТИ	1989		
252	Арсан О.М.	Влияние экзогенного пролактина на энергообеспечение процессов температурной акклимации рыб/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина. О.М. Арсан, М.А. Фомнский	Гидробиол. журн. - №5. - с.42-47. Библиогр.: 12 назв.	К.	1989		
253	Арсан О.М.	Особенности функционирования основных механизмов энергообеспечения процессов акклимации рыбы и абиотическим факторам водной среды	Автореф. ... д-ра биол. наук: 03.00.18. -37 с.	М.	1987		
254	Арсан О.М.	Метаболические аспекты действия цинка на карпа/ О.М. Арсан, с.П. Весельский, Т.Д. Малышева, В.Д. Соломатина	Экспериментальная водная токсикология. Вып.12. - с.82-86. - Библиогр.: с. 10 назв.	Рига: Зинатне	1987		
255	Арсан О.М.	Влияние кормления на функционирование механизмов энергообеспечения процессов акклимации карпа и различной температуре водной среды	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.13-15	Ярославль	1987		
256	Арсан О.М.	Биоэнергетические механизмы акклимации рыб к температурным и газовым факторам среды/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №3. - с.52-55. Библиогр.: 13 назв.	К.	1987		
257	Арсан О.М.	Влияние тироксина на функциональное состояние дыхательной цепи митохондрий печени карпа <i>Surginus Carpio</i> при акклимации к изменению температуры водной среды	Журн. эволюц.биохимии и физиологии. - №3. - с.287-292. - Библиогр.: 16 назв.		1987		
258	Арсан О.М.	О роли пролактиноподобного гормона гипофиза в регуляции механизмов энергообеспечения процессов температурной адаптации рыб/ В.Д. Романенко и др.	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. -238 с.	К.	1987		
259	Арсан О.М.	Участие с <sub>2</sub> + в регуляции процессов гликолиза и трикарбонового цикла в тканях карпа при различном температурном режиме водной среды	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-74. Библиогр.: 10 назв.	К.	1986		
260	Арсан О.М.	Влияние с <sub>2</sub> + и 2,4-ДНФ среды инкубации на функциональное состояние дыхательной цепи митохондрий печени карпа при различных температурах акклимации	Энергетический обмен рыб. -с.5	М.	1986		
261	Арсан О.М.	Метаболические механизмы адаптации рыб к абиотическим факторам водной среды/ В.Д. Романенко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.1. - с.163-164	Куйбышев	1986		
262	Арсан О.М.	Роль температуры водной среды в регуляции процессов гликолиза и трикарбонового цикла в организме рыб	Гидробиол. журн. - -№3. - с.57-62. -Бібліогр.: 23 назв.	К.	1986		
263	Арсан О.М.	Влияние кальция водной среды на процессы дыхания митохондрий железистых органов карпа/ О.М. Арсан, М.В. Малиновская	Гидробиол.исследования пресных вод.- с. 130-144.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1985		
264	Арсан О.М.	Влияние гипоксии на функциональное состояние цикла трикарбоновых кислот и гликолиза в тканях карпа при его акклиматизации к среде с различной температурой	Лимнология горных водоемов. - с.5-7	Ереван	1984		
265	Арсан О.М.	Роль фосфора водной среды в регуляции биоэнергетических процессов у рыб/ О.М. Арсан, В.Д. Соломатина, В.Д. Романенко	Гидробиол. журн. - -№1. - с.53-57. -Бібліогр.: 7 назв.	К.	1984		

266	Арсан О.М.	Температурная акклимация и внутриклеточные биоэнергетические процессы у карпа/ О.М. Арсан, В.Д. Соломатина, В.Д. Романенко	Гидробиол. журн. - №6. - с.55-60. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1984		
267	Арсан О.М.	Функциональное состояние дыхательной цепи митохондрий печени карпа при повышении концентраций кальция в инкубационной среде	Гидробиол. журн. - №4. - с.63-66. Библиогр.: 9 назв.	К.	1982		
268	Арсан О.М.	Кальций и фосфор в жизнедеятельности гидробиотов	Кальций и фосфор в жизнедеятельности гидробиотов/ В.Д. Романенко, Арсан, В.Д. Соломатина.- 152 с. - Библиогр.: с 132-151	К.: Наук. Думка	1982		
269	Арсан О.М.	Механизмы адаптации водных животных к изменению ионного состава водной среды/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина	Гидробиол. журн. - Т.19. -№2. - с.68-79. - Библиогр.: 52 назв.	К.	1983		
270	Арсан О.М.	Метаболические аспекты температурной адаптации рыб/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, М.А. Фомовский, В.Д. Соломатина	Укр. биол. журн. -Т.54. - №5. - с.545-550. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1982		
271	Арсан О.М.	Метаболические механизмы тепловой адаптации рыб/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	ВГБО. IV съезд. К., 1-4 дек. 1981 г.: Тез. докл.- Ч.3. - с.128-129	К.: Наук. Думка	1981		
272	Арсан О.М.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	2-е Всесоюз. совещ. по использованию теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хозяйства. Друскининкай, 24-26 сент. 1980 г. : Тез. докл. - 95 с	М.	1980		
273	Арсан О.М.	Роль углекислоты водной среды в энергетическом обмене у рыб/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.57-62. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1979		
274	Арсан О.М.	Минеральная добавка к гранулированным комбикормам для выращивания животных	Минеральная добавка к гранулированным комбикормам для выращивания животных: Авт. Изобретение 593693 (СССР)/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др. - Опубл. в Б.и. - №7.		1978		
275	Арсан О.М.	Биоэнергетические процессы в тканях рыб, выращиваемых в садках на гранулированных кормах, обогащенных минеральными солями	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства	К.	1978		
276	Арсан О.М.	Роль ионов кальция в обмене веществ у <i>Anodonta cygnea</i> L./В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.115-119. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1977		
277	Арсан О.М.	Вплив сезонних факторів на метаболічні процеси в організмі коропа/ О.М. Арсан, В.Д. Соломатина, с.М. Нагірний, В.О. Крисальний	Гідробіологічні дослідження водою України. - с.130-132	К.	1976		
278	Арсан О.М.	О токсичности синезеленой водоросли <i>Microcystis aeruginosa</i> kutz. Emend/ А.Я. Маляревская и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с.124-133	К.	1976		
279	Арсан О.М.	Изменение активности дыхательных ферментов у рыб под влиянием повышенных концентраций CO <sub>2</sub> водной среды	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. К., нояб., 1976 - Ч.1. 65 с.	К.: Наук. Думка	1976		
280	Арсан О.М.	Влияние плотности посадки на метаболические процессы в организме карпов годовиков/ В.Д. Романенко и др.	Рыб. хоз-во. - №21. - с.13-15.- Библиогр.: 4 назв.		1975		
281	Арсан О.М.	Механизмы тканевой адаптации <i>Anodonta cygnea</i> L. К различным концентрациям кальция в водной среде/ В.Д. Романенко и др.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - сб.5. - с.83-84	Л.	1975		
282	Арсан О.М.	Применение кабоксили — на с целью стимуляции пластического обмена у карпа / В.Д. Романенко и др.	самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.212-214	К.	1975		
283	Арсан О.М.	Сопоставление некоторых биохимических аспектов действия естественных токсинов и хлорорганических пестицидов на рыб/ А.Я. Маляревская и др.	Проблемы водной токсикологии. - Вып.11. - с60-62	Петрозаводск	1975		
284	Арсан О.М.	Физиологические аспекты адаптации моллюсков к абиотическим и биотическим факторам среды, обусловленным синезелеными водорослями/ Т.И. Биргер и др.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - сб.5.	Л.	1975		
285	Арсан О.М.	Концентрация общего тиамин в органах и тканях рыб Кременчугского водохранилища/ О.М. Арсан, А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн. - Т.10. -№6. - с.91-93. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1974		
286	Арсан О.М.	содержание общего рибофлавина в органах и тканях некоторых пресноводных рыб/ О.М. Арсан, А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн. - Т.10. -№2. - с.81-83. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1974		

287	Арсан О.М.	Вплив кальцію на процеси тканинного дихання у молосків <i>Andonta cygnea</i> L./ В.Д. Романенко та інш.	ДАН УРСР. Сер. Б. Геологія, геофізика, хімія та біологія. - №11. - с.1044-1047. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1974		
288	Арсан О.М.	содержание общего рибофлавина в органах и тканях годовиков толстолобика <i>Hypophthalmichthys Molitrix</i> (Val.) при потреблении ими различных кормов/ О.М. Арсан, А.Я. Маляревская	Пищевые потребности и баланс энергии у рыб. - с.162-168. - Библиогр.: с.168	К.	1973		
289	Арсан О.М.	О влиянии на рыб биотических и абиотических факторов среды, обусловленных синезелеными водорослями / А.Я. Маляревская и др.	Эколог. Физиол. Рыб. - с.61-63	М.	1973		
290	Арсан О.М.	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб/ О.М. Арсан и др.	К.	1973		
291	Арсан О.М.	К этиологии гаффской (юковско-сартланской) болезни/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - Т.9.- №2. - с.115-126.- Библиогр.: 102 назв.	К.	1973		
292	Арсан О.М.	Кількісна оцінка вмісту тіаміну і активності тіаміну в організмі в'язя під впливом летальних концентрацій синьозелених водоростей	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.68-71	К.	1972		
293	Арсан О.М.	К изучению метаболических связей между синезелеными водорослями и рыбами / А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина	Гидробиол. журн. - Т.8.- №3. - с.47-55.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1972		
294	Арсан О.М.	Витамины В1, В2 и активность тиамин у некоторых видов рыб при различных условиях их содержания	Атореф. дис. ... канд. биол.наук. - 182 с.	К.	1971		
295	Арсан О.М.	Влияние синезеленых водорослей <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz, emend, Eleng на рыб   А.Я. Маляревская и др.	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.101-102	К.	1971		
296	Арсан В.О.	Активность тиаминазы в печени и кишечнике некоторых видов пресноводных рыб	Гидробиол. журн. - Т.6.-№4. - с.96-97. Библиогр.: 11 назв.	К.	1970		
297	Арсан О.М.	Вплив синьозелених водоростей на вміст загального тіаміну на активність тіамінози в організмі судака	Охрана природы та раціональне використання... - с.62-65	К.	1970		
298	Арсан О.М.	Изменение биохимического состава окуня под влиянием тотальных концентраций <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz	Гидробиол. журн. - Т.6.- №2. - с.51-56.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1970		
299	Арсан О.М.	О тиаминозной активности синезеленых водорослей	Респ. науч.конф. молодых исследований по физиологии и биохимии растений: Тез. докл. - с.14-15	К.	1969		
300	Арсан О.М.	Влияние корма на активность тиаминазы и содержание тиамин в печени и кишечнике толстолобиков/ О.М. Арсан, А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн. - Т.5.-№6. - с.96-99. Библиогр.: 4 назв.	К.	1969		
<b>Арутюнова Н.В.</b>							
301	Арутюнова Н.В.	состояние производителей леща и выживаемость его потомства в зоне аварии на ЧАЭС/ Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева, В. П.Билько, Н. В.Арутюнова	Гидробиол. журн. - №1. - с.72-77. Библиогр.: 13 назв.	К.	1994		
302	Арутюнова Н.В.	К вопросу о функционировании полисистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ	К вопросу о формировании полисистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчина, И.Ю. Евтушенко, Т.Л. Малышева и др. - 51 с. - Библиогр.: 35 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1531-В93. - Гидробиол. журн.- №1.- 1994. - с.111	К.	1993		
303	Арутюнова Н.В.	Влияние условий воспроизводства рыб на фракционный состав липидов половых продуктов	Автореф. дис.... канд. наук: 03.00.18. -19 с. -	К.	1993		
304	Арутюнова Н.В.	Изменение фракционного состава липидов в ооцитах карпа под воздействием солей тяжелых металлов/ Н.В. Арутюнова, В.А. Клекот	Актуальные вопросы водной экологии. - с.5-9. -Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
305	Арутюнова Н.В.	К вопросу об оценке физиологического состояния рыб, подверженных антропогенному влиянию/ И.Ю. Евтушенко, Т.Л. Малышева, Ю.М. Сытник и др.	Проблемы устойчивости биологических систем. - с.80-81	Харьков	1990		
306	Арутюнова Н.В.	Изучение влияния тяжелых металлов на состоянии производителей и потомство рыб в модельных экспериментах/ Н.Ю. Евтушенко, Т.Л. Малышева, Ю.М. Сытник и др.	Методы и приборы для экологических исследований.- с.32	Иркутск	1990		
307	Арутюнова Н.В.	Использование интегральных показателей для контроля физиологического состояния рыб в условиях антропогенных нагрузок	Методы и приборы для экологических исследований.- с.28	Иркутск	1990		
<b>Архипчук В.В.</b>							

320	Архипчук В.В.	Комплексна оцінка якості фасованих вод/ В.В. Гончарук, В.В. Архипчук, Г.В. Терлецька та ін.	Вісник НАНУ. -№3. - с.47-58. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2005		
312	Архипчук В.В.	Влияние обессоленной воды на жизнедеятельность организмов животных и растений и функционирование их клеток/ В.В. Гончарук, В.В. Архипчук	Химия и технология воды. - №2. - с.191	К.	2003		немає в бібліотеці
335	Архипчук В.В.	Ядрышковая активность клеток карпа в средах с равным содержанием ионов калия/ В.В. Архипчук, Ю.А. стойка	Гидробиол. журн. - №1. - с.31-38. Библиогр.: 32 назв.	К.	2003		
330	Архипчук В.В.	Циркадные колебания ядрышковой активности в клетках рыб/ В.Д. Романенко, Ю.А. стойка, В.В. Архипчук	Доп.НАНУ. - №12. - с. 140-143.- Бібліогр.: 15 назв	К.	2002		
317	Архипчук В.В.	Знесолена вода і життєдіяльність організмів/В.В. Гончарук, В.В. Архипчук	Вісник НАНУ. -№9. - с.45-48. - Бібліогр.: 16 назв	К.	2002		
332	Архипчук В.В.	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др. - 355 с.	К.: Академперіодика	2002		
308	Архипчук В.В.	Биотестирование качества воды на клеточном уровне/ В.В. Архипчук, В.В. Гончарук	Химия и технология воды. - №5. - с.531	К.	2001		немає в бібліотеці
325	Архипчук В.В.	Применение комплексного подхода в биотестировании природных вод/ В.В. Архипчук, М.В. Малиновская	Химия и технология воды. - №4.	К.	2000		
329	Arkhipchuk V.V.	Toxicity Assessment of Water Saples with a Set of Animal and Plant Bioassays: Experience of the Ukrainian Participation in the Water Tox Program/ V.V.Arkhipchuk, V.D. Romanenko, M.V. Malinovskaya	Environmental Toxicology.- Vol.15, #4.- p.277-286		2000		
309	Arkhipchuk V.V.	Biotechnical approaches to cyprinid Fisch cultivation in Ukraine/ V.D. Romanenko, Yu.G. Krot, V.V. Arkhipchuk	TheThirol wored Fisheries Congress. - 31 Okt. - 3# vember, pp.15		2000		
321	Архипчук В.В.	Морфологические характеристики ядрышек в зародышевых клетках рыб	Доп.НАНУ. - №7. - с. 142-144.- Бібліогр.: 8 назв.	К.	1995		
327	Архипчук В.В.	Роль хромосомных и геномных мутаций в эволюции костных рыб	Гидробиол. журн. - №6. - с.46-56. Библиогр.: 37 назв.	К.	1993		
316	Архипчук В.В.	Закомерности изменений ядрышкообразующей функции в онтогенезе карповых рыб/ В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, Т.А. Макарова	Успехи совр. биологии.- №5. - с.626-636.- Библиогр.: 17 назв.		1993		
322	Архипчук В.В.	Наследуемость количественных характеристик ядрышек у карповых рыб/ В.В. Архипчук, Т.А. Макарова	Гидробиол. журн. - №3. - с.110-112. Библиогр.: 4 назв.	К.	1993		
310	Архипчук В.В.	Влияние донных отложений Киевского водохранилища, загрязненных радионуклидами, на жизнеспособность промысловых рыб в раннем онтогенезе/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Гидробиол. журн. - №1. - с.65-73. Библиогр.: 12 назв.	К.	1993		
315	Архипчук В.В.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. -267 с.	К.	1992		
326	Архипчук В.В.	Ритмичность ядрышковой активности в клетках карповых рыб/ В.В.Архипчук, Т.А. Макарова	Гидробиол. журн. - №6. - с.81-86. Библиогр.: 12 назв.	К.	1992		
319	Архипчук В.В.	Использование морфологических характеристик ядрышек для оценки метаболических процессов в организме рыб/ В.Д.Романенко, В.В. Архипчук, В.Д. Соломатина и др.	Докл. АН. - Т.326. -№ 3. - с. 562-565. - Библиогр.: 6 назв.		1992		
331	Архипчук В.В.	Цитогенетический метод определения влияния пороговых величин антропогенных факторов на геном растений и животных / В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, М.В. Архипчук, Л.С. Кипнис	Докл. АН. - Т.326. -№ 5. - с. 908-910. - Библиогр.: 3 назв.		1992		
314	Архипчук В.В.	Высокочувствительный метод оценки функциональной изменчивости геномов гидробиотов под воздействием экологических факторов/ В.В. Архипчук, Л.С. Кипнис, Т.А. Макарова, Л.Н. Плачук	Методы исследования и использования гидроэкосистем. - с.6	Рига: ЛУ	1991		
323	Архипчук В.В.	Некоторые количественные характеристики хромосом и ДНК рыб	Гидротехнические проблемы внутренних водоемов Украины.- с.113-119. -Библиогр.: 16 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
334	Архипчук В.В.	Ядрышковая активность в клетках разнокачественной молодежи белого амура/ В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, Л.с.Кипнис, Ю.Г. Крот	Гидробиол. журн. - №3. - с.58-62. Библиогр.: 10 назв.	К.	1991		
318	Архипчук В.В.	Изменение числа и размера ядрышек у карповых рыб в нерестовый период/ В.Д. Романенко, В.В. Архипчук, Л. с. Кипнис и др.	Докл. АН СССР. - Т.319. -№ 4. - с. 996-998. - Библиогр.: 5 назв.		1991		

311	Архипчук В.В.	Влияние малых доз радиации на ярышковую активность эмбрионов карповых рыб	Радиобиология. - №4. - с.498-501. - Библиогр.: 8 назв.		1990		
328	Архипчук В.В.	Тканиноспецифічність ядерцеутворюючої функції у риб / В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, Т.О. Макарова	Доп. АН УРСР. - Сер.Б. - №5. - с.51-53. - Бібліогр.: 4 назви	К.	1990		
333	Архипчук В.В.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др. -18 с.	К.: ВИНИТИ	1990		
324	Архипчук В.В.	Особливості ядерцеутворюючої функції в ембріонгезі корокових риб/ В.В. Архипчук, В.М. Жукинський, Т.О. Макарова	Доп. АН УРСР. - №9. - с.54-56. - Бібліогр.: 3 назви	К.	1989		
313	Архипчук В.В.	Влияние продолжительности генерации на скорость эволюции кариотипов рыб	Гидробиол. журн. - №2. - с.92-94. Библиогр.: 5 назв.	К.	1988		
<b>Афанасьев С.О.</b>							
336	Афанасьев С.О.	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону )	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону )/ В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, С.О. Афанасьев, О.П. Кирилюк. - 100 с.	К.: Фітосоціоцентр	2008		
337	Афанасьев С.А.	Развитие гидроэкологических исследований в Украине в контексте европейской водной политики/ В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, В.И. Юришинен	Гидробиол. журн. - Т.44.-№6. - с.3-14. Библиогр.: 20 назв.	К.	2008		
338	Афанасьев С.А.	Фитофильная фауна как показатель экологического состояния водных объектов Килийской дельты Дуная/ С.А. Афанасьев, А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина-Сахарова и др.	Гидробиол. журн. - Т.44.-№2. - с.3-14. Библиогр.: 33 назв.	К.	2008		
339	Афанасьев С.А.	Экологические риски, возникающие вследствие сброса загрязненных вод г. Чернигова в водотоки / А.Е. Усов, С.А. Афанасьев, Л.В. Гудейкова и др.	Гидробиол. журн. - Т.44.-№1. - с.45-59. Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		
340	Афанасьев С.А.	Международная конференция «Биоиндикация в мониторинге пресноводных экосистем» / А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, Т.Н. Середа,, Е.Н. Летицкая	Гидробиол. журн. - Т.43.-№2. - с.116-119	К.	2007		
341	Афанасьев С.А.	Методология гидробиологических исследований в аспекте внедрения положений рамочной водной директивы ЕС в Украине	Методология гидробиологических исследований в аспекте внедрения положений рамочной водной директивы ЕС в Украине/ С.А. Афанасьев. Биоиндикация в мониторинге пресноводных экосистем: Избр. докл. Междунар конф. спб, 23-27 окт. 2006 г. - с.13-16	спб	2007		
342	Афанасьев С.А.	Оценка состояния малой реки в условиях интенсивной хозяйственной деятельности и пути его улучшения/ А.Е. Усов, Т.Н. Середа, А.В. Гудейкова, С.А. Афанасьев	Гидробиол. журн. - Т.43.-№1. - с.24-37. -Библиогр.: с.37	К.	2007		
343	Афанасьев С.А.	Особенности распределения донных беспозвоночных в реках бассейна Тисы/ С.А. Афанасьев, Н.Г. Панькова, Е.Н. Летицкая	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.11. - с.306-311. - Бібліогр.: 20 назв	К.	2006		
344	Афанасьев С.О.	Оцінка екологічного стану річок басейну Тиси з застосуванням методології Водної Рамкової Директиви ЄС/ С.О. Афанасьєв	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.11. - с.45-53. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2006		
345	Афанасьев С.О.	Структура біотичних угруповань та оцінка екологічного статусу річок басейну Тиси	структура біотичних угруповань та оцінка екологічного статусу річок басейну Тиси / рец. Акад. НАНУ В.Д. Романенко, д.б.н., проф., дир. ІГБ НАНУ - 101 с.	К.:Інтертехнодрок.	2006		
346	Афанасьев С.А.	Уровни содержания 137cs в рыбах Киевского водохранилища на современном этапе/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	IX съезд Гидробиол. О-ва РАН: Тез.докл., Т.1, Тольятти, 18-22 сент. 2006 г.- 198с.	Тольятти:ИЭБ В РАН	2006		
347	Афанасьев С.А.	Актуальные проблемы ихтеологических исследований при изучении речных систем/ С.А. Афанасьев	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.19-20. - Бібліогр.: 5 назв. - (Сер.: Біологія. спецвип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
348	Афанасьев С.О.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНс та рекомендації для населення	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНс та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва. - 96 с.	К.	2005		

349	Афанасьев С.А.	К вопросу о распределении пиявок в зарослях высших водных растений/ А.Е. Усов, С.А. Афанасьев, Д.М. Шатило	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.447-449. - Бібліогр.: 6 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2005		
350	Афанасьев С.А.	Некоторые аспекты решения экологических проблем на реках урбанизированных территорий (на примере р. стрижень)/ С.А. Афанасьев, Т.Н. середя, Л.В. Гулейкова и др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.21-23. - Бібліогр.: 2 назв. - (Сер.: Біологія. спецвип.: Гідрокологія)	Тернопіль	2005		
351	Афанасьев С.А.	Распределение водяного ореха <i>Trapa natans</i> L. g.1 в Украине и некоторые новые подходы и его охране и ограничению численности/ А.Л. савицкий, С.А. Афанасьев, Е.Е.Зорина-Сахарова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.388-390. - Бібліогр.: 13 назв. - (Сер.: Біологія. спецвип.: Гідрокологія)	Тернопіль	2005		
352	Afanasyev S.A.	Assessment of Risk Retated to the «Hot Spots» impact on Environmentally Vulnerable Zones in the Dnipro Basin/ S.A. Afanasyev, M. D. Grodzinsky	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.129-141. - (Monographin Series)		2005		
353	Afanasyev S.A.	Technologytor Eliminating Dreissena Biotouling inHydrofacilities/ S. Afanasyev, S. Scherbak, P. Gusak et all.	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.142-148. - (Monographin Series)		2005		
354	Afanasyev S.A.	Regional Strategy for Conserving Biological and Lands cape River sity in the Dnipro Basin/ V.D. Romanenko, S.a. Afanasyev, M.D. Grodzinsky et all.	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.83-100. - (Monographin Series)		2005		
355	Afanasyev S.A.	Revien and Status of Fisheries and Aquaculture in the Dnipro Region in Relation to Biodiversyty Congervation/ V.D. Romanenko, S.A. Afanasyev,O.G. Vasenko	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.42-53. - (Monographin Series)		2005		
356	Афанасьев С.А.	Биологический мониторинг рек: разработка стандартной процедуры/ С.А. Афанасьев	Аква-Україна-2004: Матеріали наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму. 21-23 верес. 2004 р. - 104-108	К.	2004		
357	Афанасьев С.О.	Дрифт безхребетних, як фактор формування угруповань макрозообентосу пригирлової ділянки р.Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський, С.О. Афанасьєв та інші.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 228-231	К.	2004		
358	Афанасьев С.А.	Идентификация и оценка источников загрязнения водных объектов («горячих точек») в бассейне Днепра на территории Украины	Идентификация и оценка источников загрязнения водных объектов («горячих точек») в бассейне Днепра на территории Украины/ В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, О.Г. Васенко и др.- 282 с.	К.:Полиграфконсалтинг	2004		
359	Афанасьев С.А.	Методика идентификации, оценки и приоритизации «горячих точек» в бассейне реки Днепр	Методика идентификации, оценки и приоритизации «горячих точек» в бассейне реки Днепр/ Э. Плойд, М. Лупп, Д. Элион и др.-Рец. О.М. Арсан и др.-118 с.- ISBN966-8440-79-3	К.:Полиграфконсалтинг	2004		
360	Афанасьев С.А.	Методика оценки экологических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнения на водные объекты	Методика оценки экологических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнения на водные объекты/ С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский. -50 с.	К.	2004		
361	Афанасьев С.А.	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ	стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ / В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский и др. - 104 с. - - ISBN966-95538-6-5	К.	2004		
362	Афанасьев С.А.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем. - 188 с.- ISBN966-8002-82-7	К.	2004		
363	Афанасьев С.А.	Мониторинг, использование и управление водными ресурсами бассейна р. Припять	Мониторинг, использование и управление водными ресурсами бассейна р. Припять. - 269 с. - Библиогр. В конце гл. - ISBN966-6474-38-8	К.	2004		

364	Афанасьев С.А.	Понятие «перифитон» применительно к горным рекам/ С.А. Афанасьев	Перифитон континентальных вод: современное состояние дальнейших исследований и перспективы: Материалы докл. Междунар. симп. Тюмень, 3-5 февр. 2003. - с.6-9	Тюмень: ООО «Опцион ТМ-Холдинг»	2003			
365	Афанасьев С.А.	Реакция биоты горных рек на залповые загрязнения	Гидробиол. журн. - Т.38.-№2. - с.42-50. -Библиогр.: с.50	К.	2002			
366	Афанасьев С.А.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины / А.Г. Васенко и др. -355 с. - ISBN966-8002-29-6	К.: Академперіодика	2002			
367	Afanasyev S.A.	River Quality Assessment Using Biological Data in the Ukrainian Part of the Tisa Basin/ S.A.Afanasyev	Limnological reports Proceedings of the 34-th Conference in Tulcea, Romania, 2002-Vol/ -34. - p.533-541	Bucharest: Editura Academiei Romana	2002			
368	Афанасьев С.А.	Анализ современной гидробиологической ситуации в реках бассейна Припяти/ С.А. Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.26-28. - Бібліогр.: 4 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001			
369	Афанасьев С.А.	Планктонные и донные группировки беспозвоночных рек бассейна Западного Буга/ С.А. Афанасьев, А.Б. Примак	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.28-29. - Бібліогр.: 2 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001			
370	Афанасьев С.А.	Развитие европейских подходов к биологической оценке состояния гидросистем в мониторинге рек Украины	Гидробиол. журн. - №5. - с.3-18. - Библиогр.: 49 назв.	К.	2001			
371	Афанасьев С.А.	Разработка технологии борьбы с биоинженериями на Ирпенской насосной станции/ С.А. Афанасьев, С.Д. Щербак, Ю.Ф. Громова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.112-113. - Бібліогр.: 3 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001			
372	Афанасьев С.А.	Русловые процессы как фактор изменения структуры донных сообществ в горных реках	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.25-26. - Бібліогр.: 7 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001			
373	Afanasyev S.A.	Growth and population structure of the mussel Anodonta woodiana (Lea, 1834)(Bivalvia, Unionidae) in the heated Konin lakes system/ S.A. Afanasyev, B. Zdanowaki, A. Kraszewaki	Archiwum Rubastwa Polskiego. - Vol.9, Fans.1 — p. 123-131. - Бібліогр.:130-131		2001			
374	Afanasyev S.A.	RODECO, hydrobiological field surveys and assessment / S. Afnasyev	Summary Report and Recommendations of the project: Trenaboundary Water Quality Monitoring and Assessment/ Kyiv, March/ 2001. - (1997/ Tacis CBC Programme: Bug and Latorica / Ush).		2001			
375	Афанасьев С.А.	О гидробиологическом режиме дельты р. Лены/ А.И. Цыбульский, С.А. Афанасьев, А.Ю. Гук	Гидробиол. журн. - №4. - с.3-10. - Библиогр.: 27 назв.	К.	2001			
376	Афанасьев С.А.	Закономерности распределения олигохет в водоемах-охладителях тепловых и атомных электростанций	Гидробиол. журн. - №3. - с.22-31. - Библиогр.: 24 назв.	К.	2001			
377	Афанасьев С.А.	Макрофиты и донная фауна водоемов устьевой области р. Виты/ С.А. Афанасьев, Г.А. Карпова, Н.Г. Панькова, О.Г. Куриленко	Гидробиол. журн. - Т.33.- №3. - с.26-35. -Библиогр.: 8 назв.	К.	2001			
378	Афанасьев С.О.	Малі річки України у 200 р./ О. Мережко, С.А. Афанасьев та інш.	Нац. доп. про стан навколишнього природного середовища в Україні у 2000 р.- Гл. 11.5. -с. 96-97	К.:Вид-во Раєвського	2001			
379	Афанасьев С.А.	Роль некоторых беспозвоночных в миграции радионуклидов на разделе фаз «донные отложения — водная толща»/ И.В. Паньков, С.А. Афанасьев, В.А. Максимович, Т.П. Притыка	Гидробиол. журн. - Т.36.- №2. - с.77-83. -Библиогр.: 13 назв.	К.	2000			
380	Афанасьев С.А.	Гидроэкологическая характеристика трансграничного участка среднего Днестра/ Л.В. Шевцова, И.Х. Брума, О.А. Кузько и др.	Гидробиол. журн. - Т.35.- №2. - с.3-15. -Библиогр.: 9 назв.	К.	2000			
381	Афанасьев С.А.	Состав и структура пелагических группировок устьевой области р.Виты/ с.А.Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Гидробиол. журн. - Т.35.- №5. - с.63-73. -Библиогр.: 18 назв.	К.	1999			
382	Афанасьев С.А.	Ихтиофауна водоемов рекреационной зоны Киева в устьевой области р. Виты / С.А. Афанасьев, А.И. Цыбульский	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. Конф. 22-26 июн. 1998.- с.13-17. -Библиогр.: 2 назв.	Одеса: Астропринт	1998			

383	Афанасьев С.А.	Концепция экологического оздоровления водных объектов в пределах урбанизированных территорий / С.А. Афанасьев, С.Д. Щербак	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. Конф. 22-26 июн. 1998.- с.10-12. -Библиогр.: 3 назв.	Одеса: Астропринт	1998		
384	Афанасьев С.А.	Некоторые принципы и мероприятия по улучшению состояния пойменных водоемов г. Киева	Вода и здоровье-98: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. 15-18 сент. 1998 г., г.Одесса. - с.274-277. - Библиогр.: 3 назв.	Одесса: Астропринт	1998		
385	Afanasyev S.A.	Biozaklocenia w podzranych systemach — konsekwencje techniczne i ekologiczne/ S.A. Afanasyev, A. Swiatecki, B. Zdanowski	Jeziora Koninskie — 40 Lat Baden Stan Aktualny Oraz Wnioski Dia Ochrony/ pod red. B. Zdanowskiego.- s. 23-25	Konin	1998		
386	Афанасьев С.А.	Оценка биоцидных свойств некоторых защитных покрытий для борьбы с обрастанием теплообменной аппаратуры/ С.А. Афанасьев, И.Б. Воскресенская, Г.В. Нестеренко и др.	Гидробиол. журн. - Т.33.- №1. - с.43-50. -Библиогр.: 23 назв.	К.	1997		
387	Афанасьев С.А.	Особенности распределения двусторчатых моллюсков в системе подогретых Конинских озер (Республика Польша)/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, Б. Здановский и др.	Гидробиол. журн. - Т.32.- №3. - с.33-44. -Библиогр.: 11 назв.	К.	1996		
388	Афанасьев С.А.	Структурные и функциональные особенности группировок зообентоса и зооперифитона Коинских озер/Б. Здановский, А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, О.О. синицына	Гидробиол. журн. - Т.32.- №1. - с.36-48. -Библиогр.: 13 назв.	К.	1996		
389	Афанасьев С.А.	Характеристика гидробиологического состояния разнотипных водоемов города Каева	Вести экологии.- №1-2. - с.112-118. -Библиогр.: с.118		1996		
390	Афанасьев С.А.	Биологические помехи в водоснабжении тепловых и атомных электростанций	Гидробиол. журн. - №2. - с.3-9. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
391	Афанасьев С.А.	Формирование радиологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г.	Формирование радиологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г./ И.В. Панькова, Е.Н. Волкова, С.А. Афанасьев и др. - 15 с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ 19.05.05, №1408-895	К.	1995		
392	Афанасьев С.А.	Гидробиологический режим дельты р. Лены/ А.Ю. Гуков, А.И. Цыбульский, С.А. Афанасьев	Перший з"їзд гидробиол. Т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.: Тези доп. -с.81	К.	1994		
393	Афанасьев С.О.	Роль організмів перифітону та бентосу в формуванні якості води в водоймищах-охолоджувачах та біоперешкодах в роботі ТЕС та АЕС/ О.О. Протасов, С.О. Афанасьев, О.О. синицына	Перший з"їзд гидробиол. Т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.: Тези доп. -с.124	К.	1994		
394	Афанасьев С.А.	Влияние повышенных температур воды на элиминацию разноразмерной дрессейны/ С.А. Афанасьев, А.В. Шатохина	«Вид и его продуктивность в ареале»: Материалы VI совещ. спб, 23-26 нояб. 1993 г. - с.204-205	К.	1993		
395	Афанасьев С.А.	Гидробиологические исследования как научная основа для разработки принципов управления экосистемы водоемов-охладителей ТЭС и АЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Развитие гидробиологических исследований в Украины. - с.53-68. Библиогр.:13 назв.	К.	1993		
396	Афанасьев С.А.	Гидробиологический режим Красносокольского водохранилища	Гидробиологический режим Красносокольского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др. - 81с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ 22.06.93, №1743-вз	К.	1993		
397	Афанасьев С.А.	Зообентос водоемов-охладителей ТЭС Юго-Востока Украины	Зообентос водоемов-охладителей ТЭС Юго-Востока Украины/ С.А. Афанасьев, А.Е. Слепнев, .Н.Г. и др. - 68 с. - Библиогр.: 24 назв. - Деп. в ВИНТИ 13.05.93, №1273-вз	К.	1993		
398	Афанасьев С.А.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/Р.А. Калиниченко,О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др. - 94 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ 24.07.92, №2455-вз	К.	1992		
399	Афанасьев С.А.	Бактериальные обрастания теплообменного оборудования/ С.А. Афанасьев, Е.Г. Романова, А.Е. Слепнев	Гидробиол. журн. - №5. - с.56-61. -Библиогр.: 8 назв.	К.	1991		
400	Афанасьев С.А.	Биологические помехи в водоснабжении электростанций	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины. - Гл. 3. - с.160-171	К.:Наука. Думка	1991		

401	Афанасьев С.А.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др. - 192 с. - Библиогр.: с. 185-191. - ISBN5-12-002075-5	К.:Наук. Думка	1991		
402	Афанасьев С.А.	Динамика видового состава водоема-охладителя атомной электростанции	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.64-70. - Библиогр.: 4 назв.	К.:Наук. Думка	1991		
403	Афанасьев С.А.	Итоги и перспективы комплексных исследований водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, С.А. Афанасьев	Тез. докл. VI съезда Всесоюз. гидробиол. о-ва. - с.155-156	Мурманск	1991		
404	Афанасьев С.А.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС)	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС)/ О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко. А.А. Протасов,и др.- 62 с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ 06.08.91, №3356-В91	К.	1991		
405	Афанасьев С.А.	Санитарно-гидробиологическое состояние озер и заливов жилого массива Оболонь г. Киева/ С.А. Афанасьев, М.П. Колесник, Т.В. Лавиленко и др.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.98-109. - Библиогр.: 10 назв.	К.:Наук. Думка	1991		
406	Афанасьев С.А.	Экспериментальное исследование образования биопленки на теплообменном оборудовании/ С.А. Афанасьев, Е.Г. Романова, А. Е. слепнев	Методы исследования и использования гидроэкосистем: Тез. докл.науч.-метод. экол. конф. - с.50-51	Рига	1991		
407	Афанасьев С.А.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др.- 34 с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ 25.12.89, №139-В89	К.	1989		
408	Афанасьев С.А.	Дрейссена как индикаторный вид при нормировании термической нагрузки и водоемы-охладители	Методология экол.огического норм: Тез. докл. Всесоюз. конф. Харьков, 16-20 апр., 1990 г.-Ч.II. - секция 3. - с. 7-8	Харьков	1990		
409	Афанасьев С.А.	Исследование силы прикрепления дрейссены в зависимости от размеров моллюсков и характера биотипа/ С.А.Афанасьев, А.В. Шатохина	Актуальные вопросы водной экологии: Материалы Всесоюз. Конф. Молодых ученых. К., 22-24 нояб., 1989 г. - с.9-11	К.	1990		
410	Афанасьев С.А.	Обрастание в подводящем канале атомной электростанции как фактор биологических помех/ С.А.Афанасьев, А.В. Сидерский, А.В. Шатохина	Гидробиол. журн. - №2. - с.25-29. -Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
411	Афанасьев С.А.	Основные типы сообществ дрейссены в перифитоне/ А.А. Протасов, С.А.Афанасьев	Гидробиол. журн. - №4. - с.15-22. -Библиогр.: 10 назв.	К.	1990		
412	Афанасьев С.А.	Структура сообществ дрейссены в перифитоне пресных вод/ А.А. Протасов, С.А.Афанасьев, А.Е. Слепнев	Вид в ареале: Биология, экология и продуктивность водных беспозвоночных. - с.166-169	Мн.: Навука і техника	1990		
413	Afanasyev S.A.	Das Periphyton der onay und die Bewertung der Gawaassergute/ А.А. Protasov, S.A.Afanasyev	Ergebnisse der Donauexpedition	Wien	1990		немає в бібліотеці
414	Афанасьев С.А.	Группировки олигохет Дуная (по материалам I международной экспедиции, март 1988 г. )/ С.А.Афанасьев, П.И. Узунов	Международная комплексная экспедиция по изучению Дуная (I-я): Материалы. -Ч.II. - с.32-41. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ 29 12 88 №210-В89	К.	1989		
415	Афанасьев С.А.	Перифитон Дуная и оценка качества воды в реке (по материалам I международной экспедиции, март 1988 г. )/ А.А. Протасов, С.А.Афанасьев	Международная комплексная экспедиция по изучению Дуная (I-я): Материалы. -Ч.II. - с.26-31. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ 29 12 88 №210-В89	К.	1989		
416	Afanasyev S.A.	Periphyton of the Dynube and estimation of river water qualit/ А.А. Protasov, S.A.Afanasyev	Water pollution control in the basin of the river Danube (Preconferens proccodings)/ Ed. M. Miloradov. - p.413-415.	Novi Sad	1989		немає в бібліотеці

417	Афанасьев С.А.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.- 163 с - Библиогр.: 48 назв. - Деп. в ВИНТИ 13.12.88, №9005-В88	К.	1988		
418	Афанасьев С.А.	Изменение структуры и функциональной роли популяции дрейссены в перифитоне водоемов-охладителей атомных электростанций в связи с увеличением тепловой нагрузки/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, О.О. синицина	Вид и его продуктивность в ареале: Материалы V всесоюз.совещ., Тбилиси. 10-12 нояб. 1988 г.- с.227-228	Вильнюс	1988		
419	Афанасьев С.А.	К методике изучения сообществ перифитона в условиях высокогенного биотипа	Гидробиол. журн. - Т.24. -№4. - с.86-87.	К.	1988		
420	Афанасьев С.А.	Сообщества зооперифитона порожистых и плесовых участков реки Южный Буг/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, О.О. синицина, А.Ю. Янакаев	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.68-76.- Библиогр.: 19 назв.	К.: Наук. Думка	1988		
421	Афанасьев С.А.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, с.И. Кошелева и др.- 17с.- Деп. в ВИНТИ 03.03. 88, №1730-В88	К.	1988	немає в бібліотеці	
422	Афанасьев С.А.	Гидробиологическая характеристика водоемов строящегося Южно-Украинского энергокомплекса/ О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др.	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, с.И. Кошелева и др.- 17с.- Деп. в ВИНТИ 03.03. 88, №1730-В88 пятилетке: Тез. докл. V конф. Укр. фил. ВГБО. 2-4 апр. 1987 г. - с.104-108	К.	1987		
423	Афанасьев С.А.	Обрастание в водоемах-охладителях и системах водоснабжения тепловых и атомных электростанций/ О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, Р.А. Калиниченко и др.	Изучение процессов морского биообрастания и разработка методов борьбы с ним. - с.56-61. - Библиогр.: 9назв.	Л.	1987		
424	Афанасьев С.А.	Особенности обрастания в водоемах-охладителях тепловых и атомных электростанций/ А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др.	III Всесоюз. конф. по биоповреждениям: Тез. докл. - с.266-267	М.	1987		
425	Афанасьев С.А.	Особенности популяции дрейссены в перифитоне водоема-охладителя/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов	Гидробиол. журн. - Т.23. -№6. - с.44-51. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1987		
426	Афанасьев С.А.	Перспективы использования искусственных рифов в водоемах-охладителях энергетических станций/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, А.Ю. Янакаев	Искусственные рифы для рыбного хозяйства. - с.107-109	М.	1987		
427	Афанасьев С.А.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др. - 97 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.06. 87, № 4553-В87	К.	1987		
428	Афанасьев С.А.	Пресноводные мшанки в условиях влияния сбросных подогретых вод тепловых и атомных электростанций/ А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Тез. докл. VII Всесоюз.коллоквиума по ископаемым и современным мшанкам. - с.47-49	К.	1986		
429	Афанасьев С.А.	Структура сообществ зооперифитона водоемов-охладителей атомных электростанций	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 244 с. - Библиогр.: с.220-244	К.	1986		
430	Афанасьев С.А.	Структура сообществ зооперифитона водоемов-охладителей атомных электростанций	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -20 с. -	К.	1986		
431	Afanasyev S.A.	Structure of Periphytic Communities in Cooling Pood of Nuclear Power Plant/ А.А. Протасов, S.A.Afanasyev	Int. Revueges, Hydrobiol.-p.335-346		1986		
432	Афанасьев С.А.	Распределение и роль зооперифитона каменной наброски в водоеме-охладителе в связи с особенностями биотопа/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, А.Ю. Янакаев	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Материалы докл. VI Всесоюз. лимнол. совещ., (4-6 сент. 1985 г., Лиственное на Байкале) -Вып 1 - с.85-86	Иркутск	1985		
433	Афанасьев С.А.	О пространственных типах поселений дрейссены в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС/А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Журн. общ. биологии - №2. - с.272-277. - Библиогр.: 11 назв.	М.	1984		

434	Афанасьев С.А.	Сообщества перифитона в водоеме, подверженном влиянию сбросных подогретых вод АЭС/А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Биоценологические исследования на Украине. III Респ. совещ. - с.92-93	Львов	1984	немає в бібліотеці	
435	Афанасьев С.А.	Устройство для наблюдения за некоторыми беспозвоночными перифитона и бентоса/А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Гидробиол. журн. - №2. - с.79-80	К.	1984		
436	Афанасьев С.А.	Видовой состав зооперифитона водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/А.А. Протасов, К.Д. Стародуб, С.А. Афанасьев	Гидробиол. журн. - Т.19. -№2. - с.51-55. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1983		
437	Афанасьев С.А.	Распределение и роль Dreissena Polymorpha в перифитоне водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, О.О. Иванова	Моллюски: систематика, экология и закономерности распространения: VII Всесоюз. совещ. по изучению моллюсков, Ленинград, 5-7 апр. 1983 г. Атореф. докл. - сб.7. - с.220-222	Л.: Наука	1983		
438	Афанасьев С.А.	О роли дрейссены в водоеме-охладителе и системах водоснабжения/А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, О.О. Синицина	Тез. докл. Респ. конф. «Повышение эффективности работы системы охлаждения». - с.49-50	К.	1983	немає в бібліотеці	
439	Афанасьев С.А.	Водолазный метод исследований пресноводного перифитона/А.А. Протасов, К.Д. Стародуб, С.А. Афанасьев	Гидробиол. журн. - Т.18. -№4. - с.92-93. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1982		
440	Афанасьев С.А.	Изменения структуры сообществ перифитона водоема охладителя АЭС за трехлетний период исследования/ А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 107-108	Иркутск	1982		
441	Афанасьев С.А.	О пространственной структуре поселений прикрепленных моллюсков — фильтраторов на примере дрейссены полиморфной/ А.А. Протасов, С.А. Афанасьев	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Тез. докл. К V Всесоюз. лимнол. совещ., (2-4 сент. 1981 г., Листвничное на Байкале). - Вып.2. Элементы биотического круговорота. - с.157-158	Иркутск	1981		
442	Афанасьев С.А.	Полип Craspedacusta sowerbii (Lankaster) в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС/А.А. Протасов, К.Д. Стародуб, С.А. Афанасьев	Вестник зоологии. - №5. - с.67-68.	К.	1981		
<b>Бабарига С.П.</b>							
443	Бабарига С.П.	Инвазивные виды водоростей и беспозвоночных в водоеме-охладителе Хмельницкой АЭС/ А.А.Силаева, А.А. Протасов, Л.П. Яромшенко, С.П. Бабарига	Гидробиол. журн. - Т.45. -№6. - с.13-24. - Библиогр.: 41 назв.	К.	2009		
444	Бабарига С.П.	Биологические помехи в эксплуатации энергетических станций, их типизация и основные гидробиологические принципы ограничения/ А.А. Протасов, Г.А. Панасенко, С.П. Бабарига	Гидробиол. журн. - Т.44. -№5. - с.36-53. - Библиогр.: 54 назв.	К.	2008		
445	Бабарига С.П.	Видовой состав зооперифитона различных биотопов водоема-охладителя Хмельницкой АЭС/ С.П. Бабарига, А.А.Силаева	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(37). - с.5-8. - Бібліогр.: 5 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
446	Бабарига С.П.	Динамика размерного состава Dreissena Polymorpha Pall на экспериментальных субстратах в водоеме-охладителя ХАЭС/ И.А. Морозовская, С.П. Бабарига	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(37). - с.117-120. - Бібліогр.: 2 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
447	Бабарига С.П.	Первое обнаружение брюхоногого моллюска Ferrissia sp. (Gastropoda, Pulmonata, Ancylidae) в водоеме-охладителе Хмельницкой АЭС/ В.В. Анистратенко, А.А. Протасов, С.П. Бабарига, А.А.Силаева	Вестник зоологии. - Т.42. -№4. - с.314. -(Заметка)	К.	2008		
1606	Бабарига С.П.	Состав, обилие и размерная структура двухстворчатых моллюсков водоема-охладителя Хмельницкой АЭС/ А.А.Силаева, А.А. Протасов, А.А. Морозовская, С.П. Бабарига	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип2. - с.262-266	Житомир	2006		
448	Бабаян К.Е.	Растительноядные рыбы — источник повышения рыбопродуктивности водоемов	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная. - с.85-87	К.	1966		
449	Бабенко И.А.	Биодеградация алкилбензолсульфоната натрия в воде прудов, содержащей планктон/ Н.А. Потапова, Н.П. Галаган, И.А. Бабенко, Л.И. Бабнюк	Гидробиол. журн. - №4. - с.62-67. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1980		
<b>Бабич Г.Б.</b>							

450	Бабич Г.Б.	Динамика содержания минерального азота в водоемах дендропарка «Александрия» (г. Белая церковь)/ Т.П. Киризий, Г.Б. Бабич, Т.Д. Самойлова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.199-201. - Бібліогр.: с.201 (3 назви) - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005			
451	Бабко М.Н.	Гидробиологический режим водоемов-охладителей тепловых электростанции Украины/ М.Л. Пидгайко и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.81-92	К.	1967			
<b>Бабко Р.В.</b>								
452	Бабко Р.В.	Населення турунів (Cjeoptera, Carabidae) прибрежних смуг водоєм м.Києва/ М.Б. Кириченко, Р.В.Бабко	Екол. стан водоєм м.Києва. - с.68-74. -Бібліогр.:с.74 (6 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005			
453	Бабко Р.В.	Особливості розповсюдження в'їчастих найпростіших у товщі води заплавної озера/ Р.В. Бабко, Т.М. Кузьміна	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.23 - 25.- Бібліогр.: с. 25 (7 назв) - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005			
453	Бабко Р.В.	Малі річки. Дослідження. Охорона. Відновлення / Р.В. Хімко, О.І Мережко, Р.В. Бабко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.23 - 25.- Бібліогр.: с. 25 (7 назв) - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	К.: ІНЕКО	2003			
461	Бабко Р.В.	Ресничные простейшие в условиях дефицита кислорода/ Р.В. Бабко, Е.Н. Кузьмина	Тез. докл. науч.-техн. конф. преподавателей, сотрудников и студентов. - с. 125	сумы	1995			
462	Бабко Р.В.	Сообщества инфузорий в условиях загрязненной малой реки	Гидробиол. журн. - №2. - с.10-17. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1995			
463	Бабко Р.В.	Деякі проблеми резервування територій в Україні / Р.В. Бабко та інш.	Оптимізація природно-заповідного фонду України. Вип.1. - с.28-31. -Бібліогр.:с.7 назв	К.	1994			
464	Бабко Р.В.	Вплив морфоперебудов русел річок на їх екосистеми / Р.В. Хімко, Р.В. Бабко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.135	К.	1994			
465	Бабко Р.В.	Новый вид планктонной инфузории из бассейна Днепра/ А.А. Ковальчук, Р.В. Бабко	Зоол. журн. - №8. - с.126-127. - Библиогр.: с.127(3 назв.)	М.	1989			
466	Бабко Р.В.	Свободноживущие инфузории малых рек бассейна Днепра и их роль в продукционно-деструкционных процессах	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -18 с. -	К.	1989			
467	Бабко Р.В.	Состояние изученности и перспективы изучения пресноводных свободноживущих инфузорий Украины	Состояние изученности и перспективы изучения пресноводных свободноживущих инфузорий Украины/ А.А. Ковальчук, Р.В. Бабко, Н.Е. Ковальчук. - 24 с. - Библиогр.: 82 назв. - Деп. в ВИНТИ № 3948-В87. -Гидробиол. журн. - 1988. -№5. - с.22	К.	1987			
<b>Бабушкина Т.Н.</b>								
468	Бабушкина Т.Н.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др. - 81 с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1743-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. -№1. - с.70	К.	1993			
469	Бабушкіна Т.М.	Первинна продукція планктону водоєм-охолоджувачів теплових та атомних електростанцій півдня України/ Р.А. Калініченко, Т.М. Бабушкіна	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.96	К.	1994			
<b>Багнюк Л.И.</b>								
470	Багнюк Л.И.	качество воды и зоны экологического риска на речном участке Каневского водохранилища/ В.М. Якушин, К.П. Калениченко, Т.В. Голово и др.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.119-121. - Бібліогр.: с. 121 (8 назв)	К.	2005			
471	Багнюк Л.И.	Закономерности функционирования бактерий Кременчугского водохранилища/ Л.Е. Михайленко, Л.И. Багнюк	Гидробиол. журн. - №6. - с.29-40. - Библиогр.: 24 назв.	К.	2000			
472	Багнюк Л.И.	состояние биоты Джарыгачского залива в зоне поступления загрязненных сельскохозяйственных вод рисовой оросительной системы/ Л.Е. Михайленко, Л.И. Багнюк	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.21	К.	1994			
473	Багнюк Л.И.	Биодеградация алкилбензолсульфоната натрия в воде прудов, содержащей планктон/ Н.А. Потапова, Н.П. Галаган, Бабенко И.А., Л.И. Багнюк	Гидробиол. журн. - №4. - с.62-67. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1980			
474	Базилевич А.В.	Оценка санитарного состояния водоема-охладителя Киевской ТЭЦ-5 по зоопланкту	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.6-7	К.: Наук. Думка	1982			
<b>Базилевич В.М.</b>								

475	Базилевич В.М.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Оксикюк и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.	М.	1977		
476	Базилевич В.М.	Фито- и зоосток канала Днепр — Кривой Рог/ О.Г. Кафтаникова и др.	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 33-48. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1976		
477	Базилевич В.М.	Сиртон и бентосток канала Днепр — Кривой Рог	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 184-188. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1976		
478	Базилевич В.М.	Особенности плакто-стока и методика егорасиета в каналах/ О.Г. Кафтаникова и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 172-174	М.	1975		
479	Базилевич В.М.	Многолетние изменения зообентоса и зоообрастаний канала северский Донец — Донбасс/ О.Г. Кафтаникова и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов. - с.156-157	К.	1975		
480	Базилевич В.М.	Фито- и зоосток магистрального канала Ингулецкой оросительной системы в летний период/ О.Г. Кафтаникова и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - 154-156	К.	1975		
481	Базилевич В.М.	Беспозвоночные в каналах юга УССР и вызываемые ими биопомехи/ О.Г. Кафтаникова и др.	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.35-38.- Библиогр.: 5 назв.	М.	1972		
482	Базилевич В.М.	Зоопланктон и его сток в канале Днепр- Кривой Рог	Автореф. дис. ... канд. биол. наук. - 27 с. -	К.	1972		
483	Базилевич В.М.	Розвиток личинок хірономід в каналі Дніпро — Кривий Ріг та їх вплив на якість води/ В.М. Базилевич, Л.В. Шевцова	Охорона природи та раціональне використання...- с.69-70	К.	1970		
484	Базилевич В.М.	Сезонная динамика зоопланктона в канале Днепр — Кривой Рог	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.63-64	К.	1970		
485	Базилевич В.М.	Halicyclops rotundipes Kiefer (Crustacea, Copepoda ) в каналах юга Украины/ В.М. Базилевич, О.Г. Кафтаникова	Гидробиол. журн. - Т.6 -№3. - с.106-108. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1970		
486	Баланда О.В.	Алкалоїди водяних рослин та їх вплив на функціональну активність гідробіонтів	Автореф. дис. ... канд. біол. наук: 03.00.18. -29 с. -	К.	2005		
487	Баланда О.В.	Влияние алкалоидов кубышки желтой Nuphar lutea (L) Smith на симбиотические системы некоторых видов двусторчатых моллюсков/ В.И. Юришинец, О.В. Баланда	Еколого- функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища	Житомир: Волинь	2004		
488	Баланда О.В.	Влияние алкалоидов кубышки желтой Nuphar lutea (L) Smith на икру и сперматозоиды карпа и белого амура/ О.В. Баланда, О.Г. Зиньковский, А.С. Потрохов	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-77. - Библиогр.: с.76-77 (15 назв.)	К.	2004		
<b>Балахнін І.О.</b>							
489	Балахнін І.О.	Серологічний метод дослідження лящів Дунаю та Дніпра	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.63	К.	1964		
490	Балиньська Н.С.	Характеристика водних мас північно-західної частини Чорного моря	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.5. - с. 81-98. - Бібліогр.: с.98(3 назв)	Одеса	1964		
491	Бальевич И.Ф.	Сгонно-нагонные явления в дельте и авндельте р. Дунай	Сгонно-нагонные явления в дельте и авндельте р. Дунай: Тр. ин-та гидробиологии/ А.М. Алмазов, М.В. Товбин, И.Ф. Бальевич. - Т.29. - с.109-126. - Библиогр.: с. 126 (2 назв.)		1953		
<b>Басс Я.И.</b>							
492	Басс Я.И.	Содержание тяжелых металлов, органических веществ и соединений биогенных элементов в донных отложениях Дуная/ В.Н. Белоконов, Я.И. Басс	Вод. ресурсы. - №4. - с.469-478. - Библиогр.: 16 назв.		1993		
493	Басс Я.И.	Формирование окислительно-восстановительных условий в Днепровско-Бугском лимане/ В.И. самойленко, Я.И. Басс	Гидробиол. журн. - №5. - с.88-93. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1992		
494	Басс Я.И.	Окислительно-восстановительный потенциал и рН донных отложений днепровских водохранилищ	Актуальные вопросы водной экологии: Материалы Всесоюз. конф. молодых ученых. К., 22-24 нояб., 1989 г. - с.12-16. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
495	Басс Я.И.	Применение статистических методов при исследовании форм нахождения кадмия в донных отложениях/ В.Н. Белоконов, Я.И. Басс	Актуальные вопросы водной экологии: Материалы Всесоюз. конф. молодых ученых. К., 22-24 нояб., 1989 г. - с.16-19. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
496	Басс Я.И.	Поступление аллахтенных взвешенных органических веществ и биогенных элементов в Днепровские водохранилища/ Я.И. Басс, П.В. сипченко	Гидробиол. журн. - №2. - с.79-83. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1990		

497	Басс Я.И.	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилища	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилища/ А.И. Денисова, В.М. Тимченко, Е.П. Нахшина и др.-216 с. - ISBN5-12-000805-4	К.: Наук. Думка	1989		
498	Басс Я.И.	Высшая водная растительность как источник поступления органического вещества в грунты мелководных участков днепровских водохранилищ	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 67-68	Борок	1988		
499	Басс Я.И.	Источники поступления органического вещества в донные отложения днепровских водохранилищ	состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши. Т.1. - с.101-102	Ростов-на-Дону	1987		
500	Басс Я.И.	Экспериментальное изучение обмена растворенными биогенными и органическими веществами между донными отложениями и водой/ Я.И. Басс, А.К. Рябов	Изучение процессов формирования химического состава природных вод в условиях антропологического воздействия. Ч 1 - с 14-15	Л.: Гидрометеозидат	1987		
501	Басс Я.И.	Взаимосвязь некоторых показателей химического состава воды и донных отложений Кременчугского водохранилища/ Я.И. Басс, А.И. Денисова	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Материалы докл. VI Всесоюз. лимнол. совещ., (4-6 сент. 1985 г., Лиственное на Байкале) - Вып 1 - с 92	Иркутск	1985		
502	Басс Я.И.	Мелководья Кременчугского водохранилища	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалева, Н.В. Пикуш, А.В. Кудица и др.	К.: Наук. Думка	1979		
503	Басс Я.И.	О компонентном составе и трансформации водорастворимости органического вещества грунтов Кременчугского водохранилища/ И.К. Паламарчук И.К. и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.13- 21	К.	1976		
504	Басс Я.И.	О составе органического вещества донных отложений водохранилищ Днепра/ И.К. Паламарчук И.К., Я.И. Басс	Гидробиол. журн. - Т. 9.- №4. - с.51- 55.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1973		
505	Басюк Т.О.	Оцінка гідрологічних і гідроекологічних умов розвитку та реконструкції малих гідроелектростанцій (на прикладі р. Південний Буг)	Автореф. дис. ... канд. геогр. Наук: 11.00.07. -20 с. -	К.	2013		
506	Батова Н.И.	Заметки о макрофитах левобережных притоков среднеднепровских водохранилищ	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.9-12	К.: Наук. Думка	1982		
507	Bashkov O.	Caesium-137 biological half — life evaluation in Cyprinus Carpio L. Of different weights from the cooling pond of the Chernobyl NPP	Freshwater and Estuarine Radioecology. - p. 375-385	Edsevier	1997		
<b>Башмакова И.Х.</b>							
508	Башмакова И.Х.	Экологические индексы для оценки уровня загрязненности водоемов на примере <u>Килийской дельты Дуная</u>	Гидробиол. журн. -№3. - с.76- 82.- Библиогр.: с. 81-82 (9 назв.)	К.	2004		
509	Bashmakova I.	Macrozoobenthos of the Kilia deita/ I. Bashmakova, A. Lyashenko, D. Muller	Bulletin of the International Association for Danube Research (IAD). - #7 - p.3-4		2003		
510	Bashmakova I.	Microbiological situation of the Kilia deita/ I. Bashmakova, D. Muller	Bulletin of the International Association for Danube Research (IAD). - #7 — p.1-2		2003		
511	Bashmakova I.	Role of diatoms in the redistribution of heavy metals in aquatic ecosystems/ I. Bashmakova, T. Keharthenko, D. Muller	Bulletin of the International Association for Danube Research (IAD). - #7 — p.5-6		2003		
512	Bashmakova I.	Eco-index for Hydrobiological Monitoring and Water Quality Assessment with Application to <u>Kilia deita of the River Danube</u>	Limnological Reports. — Vol. 34. - p. 643-649		2002		
513	Bashmakova I.	Chemical state of the Kilia deita/ I. Bashmakova, A. Lyashenko, D. Muller	Bulletin of the International Association for Danube Research (IAD). - #4		2001		
514	Башмакова И.	Сучаний стан біорізноманіття та структурно-функціональна характеристика бактеріопланктону Кілійської дельти Дунаю	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с. 68-69	Тернопіль	2001		
515	Башмакова И.Х.	Ретроспективный анализ качества воды низовьев Дуная/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, И.Х. Башмакова	Гидробиол. журн. -№6. - с.3- 15.- Библиогр.: 72 назв.	К.	1999		
516	Башмакова И.Х.	Биоразнообразие водных ценозов и качество воды низовьев Дуная в пределах Украины/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, И.Х. Башмакова	Гидробиол. журн. -№6. - с.45- 65.- Библиогр.: 54 назв.	К.	1998		
517	Башмакова И.Х.	Характеристика качества воды р. Тисы и ее притоков / О.П. Оксуюк, А.В. Ляшенко, В.Н. Бедкоць, И.Х. Башмакова	Гидробиол. журн. -№5. - с.46- 58.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1995		
518	Башмакова И.Х.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Харченко и др.	Деп. в ВИНТИ, №3198-В93. - Гидробиол. журн. -№3. - с.61.	К.	1994		

519	Башмакова И.Х.	Роль бактериопланктона в самоочищении Дуная и в формировании качества его вод / И.Х. Башмакова, Т.В. Королевская	Гидробиол. журн. -№2. - с.56-658. Библиогр.: 18 назв.	К.	1994		
520	Башмакова И.Х.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыйинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС/Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Деп. в ВИНТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн. -№5. - с.30.	К.	1993		
521	Башмакова И.Х.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.И. Тимченко, А.А. Ковальчук и др. - 328 с	К.	1993		
522	Башмакова И.Х.	Характеристика качества воды украинского участка Дуная (по общим показателям) / О.П. Окснюк, Л.А. Журавлева, А.В. Ляшенко и др.	Гидробиол. журн. -№6. - с.3- 11.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1992		
523	Башмакова И.Х.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная / О.П. Окснюк, Л.А. Журавлева, А.В. Ляшенко и др.	Деп. в ВИНТИ, №4406-В91. - Гидробиол. журн. -№2. - с.41	К.	1991		
524	Башмакова И.Х.	Использование флюорохромов для учета и идентификации бактериальных клеток в дунайской воде	Международная Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24 совещ.. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. - с.4-7	К.	1991		
525	Башмакова И.Х.	Сравнительная оценка трех методов определения бактериальной продукции в Дунае	Международная Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24 совещ.. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. - с.12-15	К.	1991		
526	Башмакова И.Х.	Бактериопланктон и его роль в процессах самоочищения и биопродуктивности	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - с.96-110	К.: Наук. Думка	1990		
527	Башмакова И.Х.	Структурно-функциональная характеристика бактериопланктона / Л.Е. Михайленко, И.Х. Башмакова, В.М. Якушин	Материалы первой междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с. 135-159. - Библиогр.: 12 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
528	Башмакова И.Х.	Структурно-функциональная характеристика бактериопланктона / Л.Е. Михайленко, И.Х. Башмакова, В.М. Якушин	Материалы первой междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с. 135-159. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ, №209 — В89. - Гидробиол. журн. №5 - с.105	К.	1989	немає в бібліотеці	
529	Bashmakova I.	Die struktural-funtionaltn Besonderhtiten im Bakterienplakton des sowjetischen Donauabschnittes	Internationale Arbeitsgemeinschaft Donauforschung der Societas Internationalis Limnologae. - p.11-13		1987		
530	Башмакова И.Х.	Количественная характеристика интенсивности функционирования бактериопланктона Килийской дельты как фактора ее самоочищения	Гидроэкологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.. - с.37-43. - Библиогр.:с.43 (10 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
531	Башмакова И.Х.	Экологические основы формирования качества воды в малых реках/А.И. Мережко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.3. - 268-269	Куйбышев	1986		
532	Башмакова И.Х.	Интенсивность дыхания бактериопланктона как фактор самоочищения Дунайской воды	Микробиология. -№1. - с.131-135.- Библиогр.: 13 назв.	М.	1986		
533	Bashmakova I.	Structurelle und funktionalt Charakteristik des Bakterioplantons im Kiliadelta	25 Arbtitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p.151-155	Bratislava	1985		
534	Башмакова И.Х.	Функциональная характеристика бактериопланктона как фактора самоочищения дунайских вод	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -20 с. -	К.	1985		
535	Bashmakova I.	Der Gehalt an den assimilierenden organischen Stoff und seine Destruktion im Kilindelta der Donau	24 Arbtitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - В. I. -p. 45-48		1984		
536	Башмакова И.Х.	Оценка запаса усвояемости органического вещества и интенсивности его деструкции в воде Килийской дельты Дуная	Гидробиол. журн. Т.20. - №5. - с.72-78.- Библиогр.: 22 назв.	К.	1984		
537	Башмакова И.Х.	Микробиологическая характеристика советского участка Дуная	Гидробиол. журн. Т.19. - №6. - с.69-74.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1984		
538	Башмакова И.Х.	Роль бактерий в окислении некоторых растворенных органических веществ в воде советского участка Дуная	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР: сб. науч. тр. - с.13-14	К.: Наук. Думка	1982		
539	Бевз Ю.Н.	Плавучая рабочая площадка для гидробиологических исследователей/ Ю.К. Зыков, В.С. Федак, Ю.Н. Бевз	Гидробиол. журн. Т.12. - №3. - с.108-109.- Библиогр.: 2 назв.	К.	1976		
<b>Безрідна С.М.</b>							
540	Безрідна С.М.	Еклогічні аспекти гідрології Шацьких озер/ В.М. Тімченко, О.Е. Ярошевич, Ю.Л. Віденіна, С.М. Безрідна	Шацький національний природний парк.- с.79-95. -Бібліогр.: 15 назв.	Світазь	1994		

541	Безродная С.М.	Экологические аспекты гидрологии Шацких озер/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, Ю.Л. Виденина и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.59-71.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
542	Безродная С.М.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Харченко и др. - 78 с. - Деп. в ВИНТИ, 33196-В93. - Гидробиол. журн. - №3. - с.61	К.	1994		
543	Безродная С.М.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Пиушин, Г.И. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Пиушин, Г.И. Олейник и др. -120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн. - №1. - с.70.	К.	1994		
544	Белая Н.Г.	Современный гидрохимический режим и интенсивность самоочищения нижнего Днепра/ Н.Г. Белая, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн. - №3. - с.80-84- Библиогр.: 7 назв.	К.	1976		
<b>Белінг Д.</b>							
545	Белінг Д.	Рибне населення невеликих заплавних водойм	Тр. Гідробіол. ст. - №19. - с.83-135.		1940		
546	Белінг Д.	Характеристика рибного населення нижньої течії р. Десни	Тр. Гідробіол. ст. - №13. - с.93-144.		1937		
547	Белінг Д.	Нотатки про іхроіофауну УРСР	Тр. Гідробіол. ст. - №15. - с.175-184.		1937		
548	Белінг Д.	Гідробіологічні і іхроіологічні дослідження на нижній течії р. Десни	Тр. Гідробіол. ст. - №12. - с.175-184.		1936		
549	Белінг Д.	Гідробіологічна характеристика заплавних водойм середньої течії р. Десни	Тр. Гідробіол. ст. - №11. - с.17-141.		1936		
550	Белінг Д.	Аналіз складу рибного населення (переважно риб'ячої молоді) деснянських заплавних водойм району м.Коропа та с. Макошина	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.89-137		1935		
551	Белінг Д.	Прибережне рибонаселення р. Десни	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.3-21		1935		
552	Белінг Д.	Матеріали до ідробіологічної характеристики дніпрових заплавних водойм і визначення їх рибопродуктивності/ Д. Белінг, М. Коротун, Ю. Марковський	Тр. Гідробіол. ст. - №7. - с.3-53		1934		
553	Белінг Д.	Наукова робота Дніпрянської біологічної станції ВУАН за р. 1929	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №6. - с.3-13		1932		
554	Белінг Д.	Науково-дослідна робота Дніпрянської біологічної станції	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №5. - с.227-238		1930		
555	Белінг Д.	До поширення Alburnosdes bipunctatus rossicus Berg по річках України	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №4. - с.271-277		1928		
556	Белінг Д.	Науково-дослідна робота Дніпровської біологічної станції	Зб. праць Дніпровської біол. ст. - №3. - с.75-83		1928		
557	Белінг Д.	Матеріали до іхроіофавни р. Півд. Бог	Зб. праць Дніпровської біол. ст. - №3. - с.333-359		1927		
558	Белінг Д.	Науково-дослідна робота Дніпрянської станції у 1926 році	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №3. - с.209-219		1927		
559	Белінг Д.	Benthophiloides braueri n. g. n. sp. новий представник родини Gobiidae басейну Чорного моря	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №3. - с.309-327		1927		
560	Белінг Д.	До пізнання фауни Rhynohota р. Півд. Бога	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №1. - с.273-284		1926		
561	Белінг Д.	Дніпровська біологічна станція та її науково-дослідна діяльність	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №1. Ч.1- с.151-177		1926		
562	Белінг Д.	Очерки по іхроіофауне р. Днепр	Тр. Днепр. Биол. ст. - №2. - с.113-118		1915		
563	Белінг Д.	Очерки по іхроіофауне Днепра	Тр. Днепр. Биол. ст. - №1. - с.53-110. - Библиогр.: с.108-110		1914		
<b>Белоконь В.Н.</b>							
564	Белоконь В.Н.	Роль биоты в кислородном режиме придунайских лиманов (на примере оз.Ялпуг)/ О.П. Оксик, Ю.И. Карпезо, Т.Н. Дьяченко, В.Н. Белоконь	Гидробиол. журн. - №2. - с.15-20.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1997		
565	Белоконь В.Н.	Источники и методы устранения ошибок в атомно-абсорбционном определении тяжелых металлов в объектах гидросферы/ И.Б. Зубенко, В.Н. Белоконь	Гидробиол. журн. - №2. - с.108-112.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1997		
566	Белоконь В.Н.	Бактериобентос и содержание тяжелых металлов в донных отложениях Сасыкского водохранилища/ Г.Н. Олейник, В.Н. Белоконь, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №6. - с.21-31.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1996		
567	Белоконь В.Н.	Характеристика качества воды р. Тисы и ее притоков/ О.П. Оксик, А.В. Ляшенко, В.Н. Белоконь, И.Х. Башмакова	Гидробиол. журн. - №5. - с.46-58.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1996		
568	Белоконь В.Н.	Функціонування бактеріобентосу та вміст металів у донних відкладах сасикського водоймища/ Г.М. Олійник, В.Н. Белоконь, Т.М. Кабакова	І з'їзд Гідрокоол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.120	К.	1994		

569	Белоконь В.Н.	Содержание тяжелых металлов, органических веществ и соединений биогенных элементов в донных отложениях Дуная/ В.Н. Белоконь, Я.И. Басс	Вод. ресурсы. - №4. - с.469-478.- Библиогр.: 16 назв.	М.	1993		
570	Белоконь В.Н.	Формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях водохранилищ Днепра. III. Кобальт, медь, цинк/ В.Н. Белоконь, Е.П. Нахшина	Гидробиол. журн. - №1. - с.99-106.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1993		
571	Белоконь В.Н.	Радиоактивное и химическое загрязнения Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнения Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Брышанко и др. - 194 с.	К.	1992		
572	Белоконь В.Н.	Распределение тяжелых металлов, в донных отложениях водохранилищ Днепра/ Е.П. Нахшина, В.Н. Белоконь	Вод. ресурсы. - №5. - с.86-93.- Библиогр.: 16 назв.	М.	1991		
573	Белоконь В.Н.	Применение статистических методов при исследовании форм нахождения кадмия в донных отложениях/ В.Н. Белоконь, Я.И. Басс	Актуальные вопросы водной экологии. - с.16-19.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1990		
574	Белоконь В.Н.	Влияние различных условий водной среды на сорбционно-десорбционные процессы и трансформацию тяжелых металлов в системе «вода — донные отложения»/ В.Н. Белоконь, А.А. Дешинская, Ю.Б. Набиванец	Актуальные вопросы водной экологии. - с.19-27.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1990		
575	Белоконь В.Н.	Ошибки, возникающие при определении тяжелых металлов методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии, и методы их устранения/ И.Б. Зубенко, В.Н. Белоконь	Актуальные вопросы водной экологии. - с.61-64.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
576	Белоконь В.Н.	Формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях водохранилищ Днепра. II. Кобальт, свинец/ В.Н. Белоконь, Е.П. Нахшина	Гидробиол. журн. - №2. -с.83-89.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
577	Белоконь В.Н.	Формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях водохранилищ Днепра. I. Марганец/ В.Н. Белоконь, Е.П. Нахшина	Гидробиол. журн. - №1. - с.76 -81. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1993		
578	Белоконь В.Н.	Содержание и формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях р. Дунай	Материалы первой междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с.71-85. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1989		
579	Белоконь В.Н.	Содержание и формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях р. Дунай	Материалы первой междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с.71-85. - Библиогр.: 19 назв. - Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - №5 - с.106	К.	1989	немає в бібліотеці	
580	Белоконь В.Н.	Формы нахождения тяжелых металлов в донных отложениях Сасыкского водохранилища	Гидробиол. журн. - №3. -с.83 -88. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1989		
581	Белоконь В.Н.	Использование фракционного анализа донных отложений для характеристики режима тяжелых металлов/ В.Н. Белоконь, Е.П. Нахшина	состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши. Т.1. - с.106-107	К.	1987		
582	Белоконь В.Н.	санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/В.И. Щербак и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.94 -96. - Библиогр.: с.96 (2 назв.)	К.	1986		
<b>Белый Н.Д.</b>							
583	Белый Н.Д.	Развитие икры судака и леща при гидростатическом давлении 10 атм.	Изв. АН СССР. Сер. Биология. – №1. - с.76-79.- Библиогр.: 4назв.	М.	1973		
584	Белый Н.Д.	Скат судака <i>Lucioperca lucioperca</i> и его питание в низовьях Днепра на ранних стадиях развития	Вопросы ихтиологии. - Т.12. – №3(74). - с.513-520.- Библиогр.: с.520	М.	1972		
585	Белый Н.Д.	Возможности изменения нерестового поведения фитофильных рыб	Рыб. хоз-во. - №3. - с.13-15		1972		
586	Белый Н.Д.	Биология леща на ранних стадиях развития в условиях глубоководья	Вопросы ихтиологии. - Т.10. – №6(65). - с.1047-1056.- Библиогр.: 10 назв.	М.	1970		
587	Белый Н.Д.	Формирование ихтиофауны внутренних водоемов	Рыб. хоз-во. - №7. - с.20-21		1970		
588	Белый Н.Д.	Сельдь <i>Alosa Keszteri Pontica</i> (Eich) в Каховском водохранилище	Вопросы ихтиологии. - Т.9. – №5(58). - с.798-805.- Библиогр.: 8 назв.	М.	1969		
589	Белый Н.Д.	Суточные миграции и выживании личинок судака на глубоководье	Зоол. журн. - Вып.8. - с. 1197-1201		1969		
590	Белый Н.Д.	Рыбец <i>Vimba vimba vimba natio carinata</i> (Pall.) в Каховском водохранилище	Вестник зоологии. - №2. - с.24-30		1969		

591	Белый Н.Д.	Поведение и расселение свободных эмбрионов судака <i>Lucioperca lucioperca</i> (L.)выключившихся в условиях глубоководья	Вопросы ихтиологии. - Т.8. - вып.5(52). - с.893-899	М.	1969		
592	Белый Н.Д.	Отчет о научной работе отдела ихтиологии АН УССР за 1968 г.	Отчет о научной работе отдела ихтиологии АН УССР за 1968 г. - 27 л.	К.	1968		
593	Белый Н.Д.	Исследовательская работа школьников по изучению и охране рыбных богатств	Биология в школе. - №3. - с. 60-67		1967		
594	Білий М.Д.	Морфологічні ознаки йоржа <i>Acerina ceruna</i> (L.) в Дніпро- і Каховського водоймища	Доп. АН УРСР. - №2.-с.160-163	К.	1967		
595	Белый Н.Д.	Развие икры и личинок судака <i>Lucioperca lucioperca</i> (L.) и леща <i>Adramie brama</i> (L.) в низовьях Днепра при разной солености воды	Вопросы ихтиологии. - Т.7. - вып.1(42). - с.191-193	М.	1967		
596	Белый Н.Д.	Морфологические и некоторые биологические особенности украинской миноги <i>Lampetra mariae</i> (Berg) реки Днепра	Зоол. журн. - Т.45,Вып.4. - с. 585-590. - Библиогр.: 5 назв.		1966		
597	Белый Н.Д.	Нерест на искусственных нерестилищах типа гнезд	Рыбоводство и рыбальство.- №3. - с.17		1966		
598	Белый Н.Д.	Опыт применения в водохранилищах искусственных нерестилищ типа гнезд	Всесоюз. науч.-техн. совещ. по созданию и комплексному освоению водохранилищ: Тез. докл. и совещ. - с.155		1965		
599	Белый Н.Д.	Размножение рыб на искусственных нерестилищах в условиях Каховского водохранилища. Отчет. 1960-1965 гг.	Размножение рыб на искусственных нерестилищах в условиях Каховского водохранилища. Отчет. 1960-1965 гг.		Б.г.		
600	Белый Н.Д.	Нерест рыб в открытых глубоководных участках Каховского водохранилища	Рыб. хоз-во. - №7. - с.19-20		1965		
601	Белый Н.Д.	Эксперимент в природе — основа познания биологии рыбы	Зоол. журн. - Т.44,Вып.5. - с. 643-654		1965		
602	Білий М.Д.	Дніпровська тарань ( <i>Rutilus rutilus</i> Neckel <i>Norolmann</i> ) в Каховському водосховищі	Доп. АН УРСР. - №11.-с.1540-1542	К.	1964		
603	Белый Н.Д.	Субстраты для выметывания икры таранью <i>Rutilus rutilus</i> Neckeli ( <i>Norolmann</i> ) и развитие икры на них	Вопросы ихтиологии. - Т.4. - вып.2(31). - с.330-335	М.	1964		
604	Білий М.Д.	Розвиток ікри судака і ляща при збільшеному тиску	Доп. АН УРСР. - №4.-с.549-552	К.	1964		
605	Белый Н.Д.	Рост Днестровского судака - <i>Lucioperca lucioperca</i> (L.)	Зоол. журн. - Т.43,Вып.10. - с. 1488-1453		1964		
606	Білий М.Д.	Нерест судака на штучних нерестовищах типу гнізд у пониззі Дніпра	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39.- №4.-с.118-127. Бібліогр.: 126-127(32 назв.)	К.	1964		
607	Белый Н.Д.	Размножение леща ( <i>Abramis brams</i> ) на гнездах в низовьях Днепра	Изв. АН СССР. Сер. Биология. – №4	М.	1963		
608	Белый Н.Д.	Развитие леща и судака на больших глубинах	ДАН СССР. – №5	М.	1963		
609	Белый М.Д.	Нерест судака на искусственных нерестилищах типа гнезд в низовье Днепра	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39	К.	1963		
610	Белый Н.Д.	Влияние света на развитие икры судака и тарани	докл.АН СССР. - Т.139.– №4	М.	1961		
611	Білий М.Д.	До питання про нерест судака р. Дніпра	Доп. АН УРСР. - №2.	К.	1961		
612	Білий М.Д.	Плідність судака різного віку та розміру р. Ольшанки	Доп. АН УРСР. - №4.	К.	1961		
613	Білий М.Д.	Розмноження ляща, тарані та судака на штучних нерестовищах — гніздах (Звіт)	Розмноження ляща, тарані та судака на штучних нерестовищах — гніздах (Звіт). -24л.	К.	Б.р.		
614	Білий М.Д.	Нерест та розвиток ікри на капронових гніздах	Доп. АН УРСР. - №7.	К.	1961		
615	Белый Н.Д.	Размножение рыб на искусственных гнездах в Каховском водохранилище	Рыб. хоз-во. - №6		1961		
616	Білий М.Д.	Роль кольору дна і субстрату при розшукуванні плідниками риб місць придатних для нересту	Доп. АН УРСР. - №10.	К.	1961		
617	Білий М.Д.	Використаємо заплавні водойми Дніпра для підروшування молоді цінних видів риб	Використаємо заплавні водойми Дніпра для підтримання молоді цінних видів риб. - соц. Тварин. - №3		1959		
618	Білий М.Д.	Використати заплавні водойми Дніпра для підрошування молоді цінних видів риб	Вісник. АН УРСР. - №2	К.	1959		
619	Белый Н.Д.	Условия дыхания личинок судака во время их перевозки	Доп. АН УРСР. - №11	К.	1959		
620	Белый Н.Д.	Развитие икры судака во влажной атмосфере	Доп. АН УРСР. - №8	К.	1959		
621	Білий М.Д.	Заселення природних і штучних водоймищ УРСР швидкоростучим видами риб	Заселення природних і штучних водоймищ УРСР швидкоростучим видами риб. соц. тварин. -№9		1958		
622	Белый Н.Д.	Биология и разведение ляща	Биология и разведение ляща. -74 с.	К.: АН УССР	1956		
623	Белый Н.Д.	Разведение днепровского судака	Разведение днепровского судака. - 22 с.	К.: АН УССР	1954		

624	Белый Н.Д.	Развитие и основные достижения ихтиологических и гидробиологических исследований внутренних водоемов Украины/ Я. Родл. Н. Белый	Зоол. журн. - Т.33, Вып.5		1954		
625	Белый Н.Д.	Нерест днепровского судака	Тр. ин-та гидробиологии . - №28	К.	1952		
626	Білий М.Д.	Нерест дніпровського судака та здобування його ікри за допомогою штучних гнізд	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.27. - с.67-82	К.	1952		
627	Білий М.Д.	Загальні закономірності росту риб	Загальні закономірності росту риб. - 148 с.	К.: АН УРСР	1950		
628	Білий М.Д.	Віковий склад ляща по різних категоріях водойм р. Дніпра	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.22. - с.31-38	К.	1948		
629	Білий М.Д.	Розмір, вік та темп росту ляща р. Дніпра	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.22	К.	1948		
630	Білий М.Д.	Розміщення різних вікових груп ляща по різних категоріях водойм	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.22	К.	1948		
631	Белый Н.Д.	Озеро Асли-Куль и его рыбное население	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР.- Т.21	К.	1948		
632	Білий М.Д.	Карасі башкірських водойм	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.21	К.	1947		
633	Белый Н.Д.	К систематике и росту башкирских карасей	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР.- Т.21.- с.77-86	К.	1947		
634	Белый Н.Д.	Озеро Асли-Куль и его рыбное население	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР.- Т.21. - с.86-106	К.	1947		
635	Білий М.Д.	Валентність між швидкістю росту і розміром риби	Доп. АН УРСР. - №1, 2.	К.	1945		
636	Білий М.Д.	Порівняння зростання риб в різних водоймах	Доп. АН УРСР. - №3, 4.	К.	1942		
637	Білий М.Д.	Причини масового з'явлення молоді стерляді в р. Дніпрі в 1941 р.	Рукопис				
638	Білий М.Д.	Вплив температури на живлення і ріст окуня	Тр. Гідробіол. ст. - №16. - с.99-131	К.	1938		
639	Білий М.Д.	До питання про харчування на ріст окуня	Тр. Гідробіол. ст. - №15. - с.25-39	К.	1937		
640	Білий М.Д.	Ріст щуки на пониззі р. Дніпра	Наук. записки КДУ. - Т.2, вип.2	К.	1936		
641	Білий М.Д.	Аналіз видового складу промислових риб Десни	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.137-157	К.	1935		
642	Білий М.Д.	Матеріали до аналізу віку і темпу росту десенських риб	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.157-181	К.	1935		
643	Білий М.Д.	Ріст деяких видів риб із ставків колишньої Вінницької округи	Журн. біол. зоол. циклу ВУАН. - №4	К.	1932		
644	Білий М.Д.	Харчування щуки р. Дніпра	Рукопис				
645	Білий М.Д.	Вік та темп росту в'язя р. Дніпра	Рукопис				
646	Білий М.Д.	Розповсюдження стерляді в р. Дніпрі	Рукопис				
647	Білий М.Д.	Вплив температури води на харчування і ріст окуня	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.25-39	К.	1938		
648	Білий М.Д.	До питання про харчування на ріст окуня	Тр. Гідробіол. ст. - №10. - с.25-39	К.	1937		
649	Білий М.Д.	Кормовий коефіцієнт окуня при різному харчуванні	Рукопис				
<b>Беляев В.В.</b>							
650	Беляев В.В.	Радіологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: стронцій-90 і цезій-137 у воді та донних відкладах (1993-2000 рр.)/ Ю.М. Ситник, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. - №1. - с.172-178. - Бібліогр.: 23 назв. - (Сер.: Георг. Науки)		2009		
651	Беляев В.В.	Радіоекологічні дослідження вищих водяних рослин лівобережної частини Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.15. - с.154-158. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2008		
652	Беляев В.В.	Радіонуклідне забруднення р.Десна на початку ХХІ століття/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Рибогосп. наука України. - №4. - с.44-48. - Бібліогр.: 5 назв	К.	2008		
653	Беляев В.В.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; Ін-т гідробіології НАНУ - 67с	К.	2008		
654	Беляев В.В.	Динамика коэффициента накопления 137Cs у рыб бентофаунами радионуклидного загрязнения/ О.Л. Зарубин, В.В. Беляев, А.А. Залисский, В.В. Канивец	Гидробиол. журн. - Т.43. - №2. - с.71-79.- Библиогр.: с.78-79	К.	2007		
655	Беляев В.В.	Динамика коэффициента накопления 137Cs у рыб иктиофагов в водоемах с различным уровнем радионуклидного загрязнения/ О.Л. Зарубин, В.В. Канивец, Е.Н. Волкова и др.	Гидробиол. журн. - Т.43. - №4. - с.109-119.- Библиогр.: 25 назв.	К.	2007		
656	Беляев В.В.	Оценка поступления 137Cs с водными массами в организм пресноводных рыб / В.В. Беляев, Е.Н. Волкова	Гидробиол. журн. - Т.43. - №3. - с.71-79.- Библиогр.: с.112-116	К.	2007		

657	Беляев В.В.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, Л.І. Гуклов та інші.	Доп. НАН України.- №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006		
658	Беляев В.В.	Гидрологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гуклов, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - Т.42. - №4. -с.3-37.- Библиогр.: с.32-37	К.	2006		
659	Беляев В.В.	Динамика содержания искусственных радионуклидов в ихтиофауне пресноводных водоемов Украины после 1986 г./ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Междунар. конф. «Биол. эффекты малых доз ионизирующей радиации и радиоактив. загрязнение среды»: Тез. докл. БИОРАД-2006. Сыктывкар, 28 фев. - 4 март. 2006-с.10-11.- Библиогр.: 25 назв.	Сыктывкар	2006		немає в бібліотеці в бібліотеці
660	Беляев В.В.	Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем/В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев и др.	Изв. сам. науч.центра РАН. - Т.8. - №1(15). -с.40-57. - библиогр.: с.55-57 (47 назв.). - (Актуальные проблемы экологии. Вып.5)	М.	2006		
661	Беляев В.В.	Радіологічні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.Г. Кленус та інші.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Библиогр.: с.114 (11 назв)	К.	2006		
662	Беляев В.В.	Кінетика розподілу 137Cs в організмі риб/ В.В. Беляев, О.М. Волкова, О.І. Насвіт та інші.	Ядер. фізика та енергетика. - №1(17). - с.86-89. - Библиогр.: с.88 (16 назв)	К.	2006		
663	Беляев В.В.	Динамика снижения содержания 137Cs в рыбах Каневского водохранилища и водоема-охладителя УАЭС (1987 — 2004 гг.)/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Зб. наук. праць ін-ту ядер.досліджень. - №2(15). -с.137-141.- Библиогр.: с.141	К.	2005		
664	Беляев В.В.	Динамика содержания 137Cs в гидробионтах днепровских водохранилищ/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев О.Л. Зарубини др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.66- 68. - Библиогр.: с.68 (3 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
665	Беляев В.В.	Динамика содержания стронция-90 и радиоцезия в воде водоемов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев	Гидробиол. журн. - Т.41. - №3. - с.89-98.- Библиогр.: с. 98 (7 назв.)	К.	2005		
666	Беляев В.В.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аврії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аврії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Дубинської. - 96 с.	К.	2005		
667	Беляев В.В.	Залежність вмісту 90Sr та 137Cs у вищих водяних рослинах від їх концентрації у воді та донних відкладах/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляев та інші.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.188-190. - Библиогр.: с.190 (3 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
668	Беляев В.В.	К вопросу моделирования сезонной динамики содержания радионуклидов в организме рыб	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.35- 37. - Библиогр.: с.37 (8 назв). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
669	Беляев В.В.	Особенности содержания 137CS в рыбах различного типа питания/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Актуальні проблеми аквакультури та раціонального використання вод біоресурсів: Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. 26-30 верес. 2005 р., м.К. - с.92-93	К.: Ін-т риб. Госп-ва УААН	2005		
670	Беляев В.В.	Радіоекологічний стан ставків річки Нивка в межах міської зони Києва і/ О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.Г. Кленус та інші.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 169-182. - Библиогр.: 181-182(8 назв)	К.	2005		
671	Беляев В.В.	Сучасна радіологічна ситуація на р. Десна/З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев та інші.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.487-489. - Библиогр.: с.489 (4 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
672	Беляев В.В.	Четыре этапа динамики содержания 137Cs в густере Каневского водохранилища/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.165-167. - Библиогр.: с.167 (3 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		

673	Belyaev V.	Macrophytes as bioindicator of radionuclide contamination in ecosystema of different aquatic bodies in Chernobyl exclusion zone/ A. Kaglyan, V. Klenus, M. Kus'menko et al	Equidosimetry, Ecological, Stenderisation and Equidosimetry for Radioecology and Environmental Ecology/ Ed. by F. Brechignac and G. Desment. The NATO programme for Security through Science. Series C. Environmental Security. - Vol.2. - p.79-86. - Бібліогр.: с.86	Netherlands: Springer	2005		
674	Беляев В.В.	Динаміка накопичення <sup>90</sup> Sr і <sup>137</sup> Cs молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляев та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68 (6 назв)	Житомир: Волинь	2004		
675	Беляев В.В.	Накопичення радіонуклідів молюсками замкнених водойм Києва/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляев, Ю.М. Ситник	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.76-78. - Бібліогр.: с.78 (4 назви)	Житомир: Волинь	2004		
676	Беляев В.В.	Радіологічна ситуація у дельті української ділянки Дунаю в межах заповідника «Дунайські плавні»/ В.Г. Кленус, О.Є. Каглян, В.В. Беляев, Ю.М. Ситник	Шацький національний природний парк.- с.149-151. - Бібліогр.: 151 (4 назви)	Світязь	2004		
677	Беляев В.В.	Радіонуклідне забруднення гирла ріки Прип'ять та Київського водосховища/ О.Л. Зарубін, О.М. Волкова, В.В. Беляев	Біологія екологічного стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення.- №1. - с.41-53. - Бібліогр.: с.52-53(21 назва)		2004		
678	Беляев В.В.	Особливості радіоактивного забруднення біоти деяких прісноводних водойм України/ О.Л. Зарубін, О.О. Заліський, О.М. Волкова та інш.	Біологія екологічного стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення.- №2. - с.33-43. - Бібліогр.: с.43(22 назви)		2003		
679	Беляев В.В.	Радіонукліди в компонентах екосистеми Каневского водохранилища/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Гидробиол. журн. - №1. - с.39-50.- Библиогр.: 22 назв.	К.	2003		
680	Беляев В.В.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоту зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоту зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с.- ISBN966-7600-04-1	К.; Чорнобильнтерінформ	2001		
681	Беляев В.В.	Радіонуклідне забруднення вищих водяних рослин водойм зони відчуження Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляев та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.622-623. - Бібліогр.: с. 623	К.	2001		
682	Беляев В.В.	Динаміка радіоактивного забруднення вісших водних рослин Киевского и Каневского водохранилищ/ З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапиш	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.729-734. - Бібліогр.: с. 734	К.	2001		
683	Беляев В.В.	Гідрохімічна характеристика та вміст радіонуклідів у воді річок Ірша та Возня (Житомирська обл.)/Ю.Б. Набиванець, В.Г. Кленус, В.В. Беляев, О.Є. Каглян	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.569-575. - Бібліогр.: с. 574-575	К.	2001		
684	Беляев В.В.	Роль компонент виведення <sup>137</sup> Cs в в формуванні радіонуклідного забруднення риб в придонних умовах/ В.В. Беляев, Е.Н. Волкова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.4-6. - Бібліогр.: 6 назв	Тернопіль	2001		
685	Беляев В.В.	Биологические эффекты хронического сочетанного воздействия <sup>90</sup> Sr и Pb <sup>2+</sup> на дафний (Daphnia magna strony)/ М.Г. Мардаревич, Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис, В.В. Беляев	Гидробиол. журн. - №4. - с.52-62.- Библиогр.: 23 назв.	К.	2003		
686	Беляев В.В.	Динаміка вмісту <sup>137</sup> Cs і <sup>90</sup> Sr в гідробіонтах	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-	Тернопіль	2001		
687	Беляев В.В.	Радиоактивное загрязнение ихтиофауны Ужениц на северном берегу/ Е.Н. Волкова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. - Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
688	Беляев В.В.	Розподіл довгоживучих радіонуклідів між надземною та підземною частинами повітряно-водяних рослин/ З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапиш	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.28-30. - Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
689	Беляев В.В.	Радіоекологічне вивчення водойм міської зони Києва/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є. Каглян, В.В. Беляев	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.17-18. - Бібліогр.: 5 назв	Тернопіль	2001		
690	Беляев В.В.	Модифікуючий вплив <sup>90</sup> Sr і Pb <sup>2+</sup> в умовах експерименту з використанням гіллястоусих ракоподібних Daphnia magna STRAUS/ М.Г. Мардаревич, Д.І. Гудков, В.В. Беляев	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.21-23. - Бібліогр.: 8 назв	Тернопіль	2001		

691	Беляев В.В.	Накопичення радіонуклідів гідробіонтами-моллюсками та рибою в водоймах Чорнільської зони відчуження/ О.Є. Кагрян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інші.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.12-14.	Тернопіль	2001		
692	Беляев В.В.	Накопичення та виведення цезію-137 з організму гідробіонтів	Автореф. дис. ... канд. біол. Наук: 03.00.10. -18 с. -	К.	2001		
693	Беляев В.В.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журн. - №4. -с.50-65.- Библиогр.: 18 назв.	К.	2000		
694	Belyaev V.	Caesium-137 biological half — life evaluation in Cyprinus Carpio L. Of different weights from the cooling pond of the Chernobyl NPP/ Nasvit O. Et all	Freshwater and Estuarine Radioecology. - p. 375-385	Edsevier	1997		
695	Belyaev V.V.	Transport of Caesium radionuclides and Strontium-90 in the Dnieper water reservoirs within 10 year perriod aften the Chernobyl nuclear accident/ A.E. Kaglyan, V.G. Klenus, M.A. Fomovskv et all	Fraser Hydrology 97: Proceum on water trasing prorotroj (Slovenia. 26-31 may 1997). - p.135-142	Rotterdam, Breckfield	1997		
696	Belyaev V.	Cs-137 release by fishes in shortterm starvation experimert with different potassium concentration in water/ Nasvit O. Et all	International seminar on Freshwater and estnarine radioecology. - p.21-25. - Abstract.- p.48	Lisbon	1994		
697	Belyaev V.	On the problem of fish — sije effect in Cs-137 accumulation/ Nasvit O. Et all	International seminar on Freshwater and estnarine radioecology. - p.21-25. - Abstract.- p.62	Lisbon	1994		
698	Бенинг А.Л.	Об амфипды окрестностей г. Киева	Тр. Днепр. биол. ст. - №2. -с.90-101	К.	1915		
699	Бердышев Г.Д.	Основные белки хроматина рыб/ О.Г. Зиньковский, Т.Б. Дьячкова, Г.Д. Бердышев	Гидробиол. журн. - №6. -с.90-93	К.	1980		
<b>Береза В.Д.</b>							
700	Береза В.Д.	Исследование режима городских прудов, подвергавшихся многолетней обработке лярвицидами/ К.К. Врочинский и др.	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.74-79. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1976		
701	Береза В.Д.	Фитопланктон загрязненных притоков и контактных зон основной реки	Биологическое самоочищение формирование качества воды. - с.92-93. - Библиогр. 2 назв.	М.	1975		
702	Береза В.Д.	Влияние п,п- ДДТ и его метаболитов на oscillatoria chalybea (Mert) Com/ и ее роль в биопоглощении хлорорганических пестицидов из воды/ В.Д. Береза, И.И. Перевозченко	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.96-98. - Библиогр. 2 назв.	К.	1975		
703	Береза В.Д.	К изучению фитопланктона р. Днепра в районе Киева	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.69-71	К.	1975		
704	Береза В.Д.	О развитии Stephanodiscus suetilis (Van Goor) A. Cl. В р. Днепре и Днепровских водохранилищ/ Т.А. Виноградская, В.Д. Береза	Гидробиол. журн. -Т.10. - №2. - с.69-70.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1974		
705	Береза В.Д.	Stephanodiscus Hantschuii grup как тест-объект индикации загрязненности водоемов сточными водами. содержащими токсические вещества	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.4.- с.91-96. - Библиогр.: 3 назв.	Рига	1973		
706	Береза В.Д.	Фітопланктон ставків, що підлягали багаторічній обробці препаратом ДДТ	Матеріали четвертої наук. конф. Молодих учен. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - с.3-6	К.	1972		
707	Береза В.Д.	Использование культуры Soenedesmus bijugatus (Turp.) kutz для оценки токсикологического действия загрязнителей на фитопланктон с помощью А-2 теста по Кнеппу	Эксперимент. водн. токсикология. - Ч. 3-я. -с.97-105.- Библиогр.: 2 назв.	К.	1972		
708	Береза В.Д.	Некоторые особенности формирования биологического режима фильтрационно-поливных прудов в прибрежье Кременчугского водохранилища/ Береза В.Д. и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. - Ч.1.- с.7-8	К.	1970		
709	Береза В.Д.	Некоторые итоги первичного отбора органических альгицидов/ Брагинский Л.П. и др.	«Цветение » воды. - Ч.2.- с.169-186	К.	1969		
710	Береза В.Д.	«Пятна цветения», нагонные массы. Выбросы сине-зеленых водорослей и происходящие в них биологические процессы/ Л.П. Брагинский и др.	«Цветение » воды. - Ч.1.- с.93-149.- Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
711	Береза В.Д.	Вплив деяких органічних препаратів на газообмін синьо-зелених водоростей/ Мережко О.І., Береза В.Д.	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.174-175	К.	1966		
712	Береза В.Д.	Вплив деяких органічних препаратів на газообмін синьо-зелених водоростей/ Мережко О.І., Береза В.Д.	Друга Укр. респ. наук. конф.з фізіології та біохімії рослин	К.	1964		

713	Береза В.Д.	К методике отбора органических альгицидов эффективных водорослей/ Т.Л. Богданова, Брагинский Л.П., В.Д. Береза	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР. - с.6-8	К.	1962		
<b>Бесединская Н.И.</b>							
714	Бесединская Н.И.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
715	Бесединская Н.И.	Формирование икhtiофауны Днестровского водохранилища	Формирование икhtiофауны Днестровского водохранилища/В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский, Н.Ю. Евтушенко и др. - 161 с. - Библиогр.: 105 назв.	К.; ВИНТИ	1991		
<b>Бескаравайная В.Д.</b>							
716	Бескаравайная В.Д.	Многолетние изменения фитопланктона Верхнего Днепра/ Л.Н. Зимбалевская, В.Д. Бескаравайная	Гидробиол. журн. - №2. -с.15-25.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1999		
717	Бескаравайная В.Д.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко/Л.А. Сиренко и др. - 267 с. - Сер. «Чернобыль»	К.	1992		
718	Бескаравайная В.Д.	Влияние гидротехнических работ на развитие водорослей днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак и др.	Гидротехн. стр.-во. - №6. -с.43-47.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
719	Бескаравайная В.Д.	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам/И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко . - 22 с. - Деп. в ВИНТИ, №1839-85. -Гидробиол. журн. - №5. -с.35	К.	1985		
720	Бескаравайная В.Д.	Использование водорослей для биотестирования токсичности компонентов сточных и природных вод/И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.1. - с.134	Иркутск	1985		
721	Бескаравайная В.Д.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.- 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.:ИГБ	1983		
722	Бескаравайная В.Д.	Кислородный метод изучения первичной продукции и деструкции как биотест на присутствие токсикантов/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная	Теоретические вопросы биотестирования. - с.145-152	Волгоград	1983		
723	Бескаравайная В.Д.	Влияние токсикантов на фитопланктон и первичную продукцию пресных вод/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 2-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.2. 209-214	Черноголовка	1977		
<b>Беспалько С.М.</b>							
724	Беспалько С.М.	Гликолевая кислота в экологическом метаболизме водорослей/ А.И. сакевич, С.М. Беспалько	Альгология. - №4. - с. 24-30. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1994		
725	Беспалько С.М.	Влияние углеаммонийных солей на развитие планктонных водорослей/ А.И. сакевич, П.Д. Клоченко, С.М. Беспалько, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.41-49. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
726	Беспалько С.М.	Влияние нитратных и углеаммонийных удобрений на особенности развития планктонных и бентосных водорослей/ П.Д. Клоченко, А.И. сакевич, Т.Ф. Шевченко, С.М. Беспалько	Альгология. - №2. - с. 21-26. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
727	Беспалько С.М.	Отделение сине-зеленых водорослей от воды на очистных сооружениях/ А.И. сакевич, П.Д. Клоченко, С.М. Беспалько	Химия и технология воды. - №9-10. - с. 696-702 - Библиогр.: 15 назв.	К.	1993		
728	Билоконь В.Н.	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: фев. 2004; При поддержке ПРООН-ГЭФ	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: фев. 2004; при поддержке ПРООН-ГЭФ/ В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский и др. - 104 с.- ISBN966-95538-6-5	К.: Ай-Би	2004		
<b>Билько В.П.</b>							

729	Билько В.П.	Влияние селективности сетевого промысла на продуктивные свойства популяций рыб днепровских водохранилищ/ В.П. Билько, И.Е. Дячок, с.В. Кружилина	Гидробиол. журн. - №5. -с.63-72.- Библиогр.: 48 назв.	К.	2001		
730	Билько В.П.	Численность молоди и запасы промысловых рыб Днепровско-Бугской устьевой области в зависимости от размера и режима полчеков воды через Каховский гидроузел/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Б.И. Правоторов	Гидробиол. журн. - №2. -с.36-43.- Библиогр.: 22 назв.	К.	2001		
731	Билько В.П.	Влияние свободной углекислоты на жизнеспособность фитофильных и пелагофильных рыб в раннем онтогенезе/ В.П.	Гидробиол. журн. - №4. -с.32-42.- Библиогр.: 36 назв.	К.	1999		
732	Билько В.П.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн. - №2. -с.51-60.- Библиогр.: 20 назв.	К.	1999		
733	Билько В.П.	Жизнеспособность рыб в онтогенезе в зависимости от рН водной среды/ В.П. Билько, с.В. Кружилина	Гидробиол. журн. - №6. -с.38-44.- Библиогр.: 58 назв.	К.	1997		
734	Билько В.П.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн. - №5. -с.76-82.- Библиогр.: 16 назв.	К.	1997		
735	Билько В.П.	Влияние величины рН воды на икру рыб в период оплодотворения и на различных стадиях ее развития	Гидробиол. журн. - №2. -с.23-27.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1995		
736	Билько В.П.	Роль водородного показателя (рН) и окислительного потенциала (Eh) в эмбрионезе рыб	Гидробиол. журн. - №5. -с.33-41.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1994		
737	Билько В.П.	Выживаемость рыб в раннем онтогенезе в зависимости от рН водной среды (обзор)	Гидробиол. журн. - №4. -с.22-30.- Библиогр.: 42 назв.	К.	1994		
738	Билько В.П.	Состояние производителей леща и выживаемость его потомства в зоне аварии на ЧАЭС/ Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева, В.П. Билько, Н.В. Арутюнова	Гидробиол. журн. - №1. -с.71-77.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1994		
739	Билько В.П.	Репродуктивная ценность растительноядных рыб Каховского водохранилища	Репродуктивная ценность растительноядных рыб Каховского водохранилища/В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.; ИГБ АН Украины. -171 с - Библиогр.: с.158-170 (228 назв.)	К.: Наук. Думка	1994		
740	Билько В.П.	Влияние донных отложений Каневского водохранилища, загрязненных радионуклидами, на жизнеспособность промысловых рыб в раннем онтогенезе/В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Гидробиол. журн. - №1. -с.65-73.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1993		
741	Билько В.П.	Изменение кислотно-щелочного равновесия гидросферы и роль в этом процессе углекислоты (обзор)	Изменение кислотно-щелочного равновесия гидросферы и роль в этом процессе углекислоты (обзор). - 31 с. - Библиогр.:45 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1529-93. - Гидробиол. журн. - 1994. -№1. - с.111; №2. - с.42	К.	1992		
742	Билько В.П.	Изменение кислотно-щелочного равновесия гидросферы и роль в этом процессе углекислоты (обзор)	Изменение кислотно-щелочного равновесия гидросферы и роль в этом процессе углекислоты (обзор). - 31 с. - Библиогр.:45 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1529-93. - Гидробиол. журн. - №5. - с.39	К.	1992		
743	Билько В.П.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.; ИГБ АН Украины - 267 с. - (Сер. «Чернобыль»)	К.	1992		
744	Билько В.П.	Методы оценки жизнеспособности рыб в раннем онтогенезе	Гидробиол. журн. - №4. -с.93-100.- Библиогр.: 42 назв.	К.	1992		
745	Билько В.П.	Выживаемость эмбрионов некоторых карповых и окуневых рыб в радиозагрязненном Киевском водохранилище/ В.П. Билько, Н.Н. Макиевский, Е.Н. Волкова и др.	Выживаемость эмбрионов некоторых карповых и окуневых рыб в радиозагрязненном Киевском водохранилище. - 34 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ, №4339-В91. -Гидробиол. журн. - №2. - с.69	К.	1991		
746	Билько В.П.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, В.Н. Грищенко, Н.Н. Макиевский	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе. - 22 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1052-В91. -Гидробиол. журн. - 1991. -№5. - с.55	К.	1991		

747	Билько В.П.	Поведение личинок карповых рыб при воздействии некоторых факторов абиотической среды	Поведение личинок карповых рыб при воздействии некоторых факторов абиотической среды. - 30 с. - Библиогр.: 25 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2043-В90	К.	1990	немає в бібліотеці	
748	Билько В.П.	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе. - 112 с. - Библиогр.: 106 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2644-В89. -Гидробиол. журн. - 1989. -№5. - с.111	К.	1989		
749	Билько В.П.	Зависимость жизнеспособности эмбрионов и личинок карпа от рН овулировавшей икры/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько	Гидробиол. журн. - №3. -с.39-43.- Библиогр.: с.43 (11 назв.)	К.	1989		
750	Билько В.П.	Влияние рН икры на жизнеспособность карпа в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, Н.Н. Макиевский	IV Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. - Ч.1. - с. 33-34	М.	1988		
751	Билько В.П.	Влияние экзогенных воздействий аминокислота жизнеспособность карповых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, Л.Н. сиренко, П.С. Вовк	Влияние экзогенных воздействий аминокислота жизнеспособность карповых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, Л.Н. сиренко, П.С. Вовк. - 30 с. - Библиогр.: 15 назв. - Деп. в ВИНТИ, №3018-В88.- Гидробиол. журн. - 1988. -№6. - с.94	К.	1988		
752	Билько В.П.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность эмбрионов и личинок некоторых карповых рыб/ В.Н. Жукинский В.П. Билько	I симп. по экол. биохимии рыб. - с. 69-71	Ярославль	1987		
753	Билько В.П.	Изменение рН яиц рыб в процессе их осеменения и активизации	I симп. по экол. биохимии рыб. - с. 24-26	Ярославль	1987		
754	Билько В.П.	Влияние рН водной среды на воспроизводство рыб/ В.П. Билько, Н.Н. Макиевский	Влияние рН водной среды на воспроизводство рыб/ В.П. Билько, Н.Н. Макиевский. - 41 с. - Библиогр.: 56 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1626-В87.- Гидробиол. журн. - 1988. - №1. -с.57	К.	1987		
755	Билько В.П.	К вопросу об экологической роли углекислоты	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.1. - с. 144-152. Библиогр.: с.151-152 (17 назв.)	К.	1986		
756	Билько В.П.	Водородный показатель и газовый режим нерестилищ фитофильных рыб Кременчугского водохранилища и выживаемость икры при воздействии свободной углекислоты/ В.П. Билько, П.Г. Сухойван, В.А. Кундиев	Водородный показатель и газовый режим нерестилищ фитофильных рыб Кременчугского водохранилища и выживаемость икры при воздействии свободной углекислоты. - 38 с. - Библиогр.: 50 назв. - Деп. в ВИНТИ, №944-В86.- Гидробиол. журн. - 1987, - №2. - с.50	К.	1986		
757	Билько В.П.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность эмбрионов и личинок карпа, развивающихся из икры разного качества/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский	Рыб. хоз-во. - Вып.40. -с.17-20.- Библиогр.: 20 (5 назв.)	К.	1986		
758	Билько В.П.	Жизнеспособность личинок карпа и интенсивность накопления цинка в зависимости от его концентрации и температуры среды/ В.П. Билько, Т.Д. Малышева	III Всесоюз. совещ. по рыбохоз. использованию теплых вод. - с. 183-184	К.	1986		
759	Билько В.П.	Жизнеспособность эмбрионов растительноядных в зависимости от содержания свободной углекислоты в воде	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. -с.31 — 32	М.	1984		
760	Билько В.П.	Влияние рН спермы на жизнеспособность зародышей некоторых карповых (Cyprinidae) рыб/В.Н. Жукинский, В.П. Билько	Вопросы ихтиологии. - Т.24. – Вып.3 - с.446-458.- Библиогр.: 54 назв.	М.	1984		
761	Билько В.П.	Выживаемость и рост карпа в раннем онтогенезе и интенсивность накопления цинка под влиянием его добавок/ В.П. Билько, О.П. супрун,Т.Д. Малышева, А.Б. Борисюк	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.61-68. - Библиогр.: 7 назв.	К.: Наук. Думка	1981		

762	Билько В.П.	Применение ионов-активаторов карбосилаз с целью повышения жизнестойкости эмбрионов рыб/ В.П. Билько, В.Д. Романенко	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве. - с.145-146	Ташкент	1980		
763	Билько В.П.	P/H, CO2 воды на нерестилищах фитофильных рыб и выживаемость их икры в Кременчугском водохранилище/ В.П. Билько, П.Г. Сухойван	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т2 — с.59-60	Астрахань	1979		
764	Билько В.П.	Установка для изучения влияния P/H и CO2 на эмбрионы рыб	Гидробиол. журн. - №4. - с.122-126. - Библиогр.: с. 125-126 (28 назв.)	К.	1977		
765	Билько В.П.	Выживаемость рыб в раннем онтогенезе при различных концентрациях углекислоты в воде	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: Тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. К., нояб., 1976 г. - с.165-166	К.: Наук. Думка	1976		
766	Билько В.П.	Влияние pH среды на оплодотворяемость икры разного качества	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб. - с.170-179. - Библиогр.: с.179	К.	1974		
767	Билько В.П.	Активная реакция среды пресных водоемов и методика экспериментального изучения ее влияния на гидробионтов	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах. - Ч.1. - с.190-191	Листвничное на Байкале	1973		
768	Билько В.П.	Возрастная изменчивость бычковых рыб семейства Gobiidae/ В.П. Билько, Л.И. Выборная	Вестник зоологии. - №3. - с.36-41. - Библиогр.: с.179		1972		
769	Билько В.П.	Сравнительная характеристика роста бычковых (семейства Gobiidae) и феномен ЛИ/ В.П. Билько, Л.И. Выборная	Вопросы ихтиологии. - Т.11. – №4(69). - с.550-663. - Библиогр.: 14 назв.	М.	1971		
770	Билько В.П.	Статевий диморфізм, шлюбний убір і турбота про потомство у бичків родини Gobiidae	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.379-394. - Бібліогр.: с.393-394	К.	1971		
771	Билько В.П.	Некоторые особенности роста бычковых рыб Днепровско-Бугского лимана	Перспективы развития рыб. хоз-ва Черного моря. - с. 81-82	Одесса	1971		
772	Билько В.П.	Влияние активной реакции воды на выживаемость икры тарани и леща	Вопросы рыбохоз. освоения и сан.-биол. Режима водоемов Украины. Ч.2. - с.44-45	К.	1970		
773	Билько В.П.	Про можливість збереження дунайського оселедця методами штучного розведення/ В.П. Билько, К.І. семенов	Охрана природы та рац. використання ... - с.151-154	К.	1970		
774	Билько В.П.	Тваринний світ дельти Дунаю і основні завдання по його охороні/ В.В. Поліщук та інш.	Охрана природы та рац. використання ... - с.208-211	К.	1970		
775	Билько В.П.	Преднерестовые изменения половых продуктов дунайской сельди в условиях искусственного выдерживания и гипофизарных инъекций/ В.П. Билько, К.И. семенов	Лимнологические исследования Дуная. - с.413-6425- Библиогр.: 10 назв.	К.	1969		
776	Билько В.П.	Влияние активной реакции воды (pH) на выживаемость икры и личинок леща и тарани	Влияние активной реакции воды (pH) на выживаемость икры и личинок леща и тарани . Отчет. 45 л.	К.	1968		
777	Билько В.П.	Размножение черноморских бычков в Днепровско-Бугском лимане	Вопросы ихтиологии. - Т.8. – №4(51). - с.669-678	М.	1968		
778	Билько В.П.	Склад уловів, сучасний стан запасів і прогноз умов розмноженн на нагулу промислових бичкових риб Дніпровсько-Бузького лиману	Вплив зарегульованого стоку ... - с.129-149. - Бібліогр.: 23 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
779	Билько В.П.	Влияние искусственного выдерживания и гипофизарных инъекций на созревание полевых продуктов у производителей дунайской сельди/ В.П. Билько, К.И. семенов	Одинадцатая конф. по Дунаю. СССР, сент., 1967: Тез. докл. — с.12-14	К.: Наук. Думка	1967		
780	Билько В.П.	Локальні стада промислових бичків Дніпровсько-Бузького лиману	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.131-136	К.	1966		
781	Билько В.П.	Промысловые бычки Днепровско-Бугского лимана	Автореф. дис. ... канд. биол. наук. - 25 с.	К.	1966		
782	Билько В.П.	Локальні стада промислових бичків Дніпровсько-Бузького лиману	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.131-136	К.	1966		
783	Билько В.П.	Американский сомик <i>Amiurus nebulosus</i> (Le Sueur) из Шацкой группы озер Волыни/ В.П. Билько, А.И. Павлов	Материалы зоол. совещ. по проблеме «Биол. основы реконструкции, рационального использования ...» - с.171-177	Кишинев	1965		
784	Билько В.П.	Промысловые бычки Днепровско-Бугского лимана	Дис. - 316 с.	К.	1965		
785	Билько В.П.	Рост бычка-песочника в Днепровско-Бугском лимане	Гидробиол. журн. - №6. - с.56-60	К.	1965		
786	Билько В.П.	Компенсація росту та феномен Лі у бичка — <i>micornika Neogobius flurviatilis Pallas</i>	Доп. АН УРСР. - №10. - с.1237-1239	К.	1965		
787	Билько В.П.	Вікова мінливість бичка-пісочника	Тез. доп. і респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.64	К.	1964		
<b>Билько А.Н.</b>							

788	Билык А.Н.	Математическое моделирование и прогнозирование динамики основных гидроэкологических показателей качества поверхностных вод/ В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович, А.Н. Билык	Гидробиол. журн. - №5. -с.93-106. -Библиогр.: 26 назв.	К.	1997			
789	Билык А.Н.	Определение оптимального водно-солевого режима озер Ялпуг и Кугурлуй с помощью математического моделирования/ В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Гидробиол. журн. - №4. -с.103-109. -Библиогр.: 7 назв.	К.	1996			
790	Билык А.Н.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.: Наук. Думка	1992			
791	Билык А.Н.	Математическое моделирование процессов самоочищения рек и водохранилищ/ В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.61-64	К.: ИГБ	1991			
792	Билык А.Н.	Применение математического моделирования к изучению миграции и накопления загрязняющих веществ в донных отложениях водохранилищ/ В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тез. докл. респ. семинара «Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды при развитии промышленного потенциала в новых экономических условиях» - с.9	К.	1990			
793	Билык А.Н.	Применение математического моделирования к изучению миграции и накопления загрязняющих веществ в донных отложениях водохранилищ/ В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тез. докл. Респ. семинара «Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды при развитии промышленного потенциала в новых экономических условиях» - с.37	К.	1990			
794	Билык А.Н.	Математическое моделирование динамики анаэробной зоны мелководного стратифицированного водоема/А.Н. Билык, В.Н. Самойленко	Актуальные вопросы водной экологии. - с. 22-25. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1990			
795	Билык А.Н.	Математическое моделирование абиотических процессов, влияющих на формирование качества воды в р.Дунай /В.И. Лаврик, А.Н. Билык	Материалы 1-й междунар. комплекс. экспедиции на науч. Дуная (март, 1988 г.): сб. В 2-х ч. - Ч.2. - с. 176- 190. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1989			
796	Билык А.Н.	Математическое моделирование гидрохимического и кислородного режимов в реках и водохранилищах/В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Математическое моделирование гидрохимического и кислородного режимов в реках и водохранилищах/В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович.- 51 с. - Препринт 88.1.- Библиогр.: с.49-50	К.	1988			
797	Билык А.Н.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области/О.П. Оксий, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др. - 145 с.	К.: ВИНТИ	1988			
798	Билык А.Н.	Математическое моделирование абиотических процессов качественного изменения воды в водохранилищах	Математическое моделирование абиотических процессов качественного изменения воды в водохранилищах /сост. В.И. Лаврик и др. - 28 с.	К.: Наук. Думка	1986			
<b>Билик Т.І.</b>								
799	Билик Т.І.	Удосконалення викладання курсу «Основи екології» на основі вивчення екологічної свідомості студентів/ Т.І. Билик, О.Ю. Драч	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.41-427. - Бібліогр.: с.42 (5 назв). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005			
800	Билык Т.И.	Сезонные изменения содержания адениновых нуклеотидов в печени рыб	Гидробиол. журн. - №3. -с.67-71. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1991			
801	Билык Т.И.	Влияние экологических факторов на обмен адениновых нуклеотидов в мышцах и печени рыб (озер)	Гидробиол. журн. - №4. -с.58-65. - Библиогр.: с. 63-65 (43 назв.)	К.	1989			
802	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений Влияние голодания и различного кормления на обмен макроэргических соединений и белков в белых мышцах карпа / А.И. Маляревская, Т.И. Билык	V Всесоюз. конф. по биохимии мышц: Тез. докл. - с.74	Телави	1988			
803	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений у пресноводных рыб в естественных условиях обитания	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18- 18 с.	К.: ИГБ	1987			

804	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений у пресноводных рыб в естественных условиях обитания	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18-146 с. - Библиогр.: с. 123-146 (197 назв.)	К.: ИГБ	1987		
805	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений мышц у рыб в природных условиях / А.И. Маляревская, Т.И. Билык	1-й симп. по экол. биохимии рыб. - с.132-133	Ярославль	1987		
806	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений Влияние голодания и различного кормления на обмен макроэргических соединений и белков в белых мышцах карпа / А.И. Маляревская, Т.И. Билык	Гидробиол. журн. - №6. -с.61-66. Библиогр.: с. 65-66 (14 назв.)	К.	1987		
807	Билык Т.И.	Влияние голодания и различного кормления на обмен макроэргических соединений и белков в белых мышцах карпа / А.И. Маляревская, Т.И. Билык	V Всесоюз. конф. по биохимии мышц: Тез. докл. - с.71	Телави	1985		
808	Билык Т.И.	Обмен макроэргических соединений в белых мышцах рыб с разной двигательной активностью / Т.И. Билык, В.А. Тугай	V Всесоюз. конф. по биохимии мышц: Тез. докл. - с.20-21	Телави	1985		
809	Билык Т.И.	Сезонная динамика макроэргических соединений в мышцах рыб/ А.Я. Маляревская, Т.И. Билык, В.В. Шерстюк, В.А. Тугай	Гидробиол. журн. - №4. -с.55-62. Библиогр.: 24 назв.	К.	1985		
<b>Биргер Т.И.</b>							
810	Биргер Т.И.	Физиолого-биохимическая характеристика связей рыб их потомства/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Проблемы раннего онтогенеза рыб: Тез.докл. III Всесоюз. совещ. 25-26 мая 1983 г. - с.168-169	Калининград	1983		
811	Биргер Т.И.	Метаболизм водных беспозвоночных в токсичной среде	Метаболизм водных беспозвоночных в токсичной среде	К.: Наук. Думка	1979		
812	Биргер Т.И.	Физиолого-биохимические особенности связей производителей рыб и их потомства/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.М. Карасина и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т.1 — с.30-31	Астрахань	1979		
813	Биргер Т.И.	Резистентность зоопланктонных организмов при воздействии метаболитов синезеленых водорослей/ Т.И. Биргер, А.Я Маляревская, В.В. Шерстюк и др.	Гидробиол. журн. - №4. -с.96-101. -Библиогр.: 30 назв.	К.	1979		
814	Биргер Т.И.	Физиолого-биохимические особенности воздействия синезеленых водорослей на гидробионтов	Проблемы гидробиологии и альгологии. - с.154	К.	1978		
815	Биргер Т.И.	Воздействие последствий евтрофикации на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Н.П. Галаган, Ф.Я. Комаровский	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 2-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.2. 229-233	Черноголовка	1977		
816	Биргер Т.И.	Методические указания по контролю за накоплением токсических веществ синезеленых водорослей в пресноводных рыбах	Методические указания по контролю за накоплением токсических веществ синезеленых водорослей в пресноводных рыбах/ сост. А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.Н. Комаровский; отв. ред. Л.П. Брагинский. -16 с.	К.	1977		
817	Биргер Т.И.	О некоторых биохимических механизмах резистентности водных беспозвоночных к токсическим веществам/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн. - №6. -с.69-73. Библиогр.: с.73 (7 назв. )	К.	1977		
818	Биргер Т.И.	Биохимические аспекты влияния синезеленых водорослей на рыб/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.) Ч.1 — с.31-32	К.: Наук. Думка	1976		
819	Биргер Т.И.	Накопление токсичных веществ абиотического и биотического происхождения в организме рыб/ Ф.Я. Комаровский, А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ю.К. Пицолка	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.) Ч.1 — с.131-132	К.: Наук. Думка	1976		
820	Биргер Т.И.	О токсичности синезеленой водоросли <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz. Emend. Elenk/ А.Я Маляревская и др.	Формирование и контроль качества... Вып.2. - с.124-133. - Библиогр.: 50 назв.	К.	1976		
821	Биргер Т.И.	Экологические подходы к исследованию механизмов действия токсикантов в водной среде/Л.П. Брагинский	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.5-15	К.	1976		
822	Биргер Т.И.	Сравнительная характеристика действия синезеленых водорослей и пестицидов на рыб/ А.Я Маляревская и др.	Формирование и контроль качества... Вып.3. - с.71-80. - Библиогр.: с. 13 назв.	К.	1976		
823	Биргер Т.И.	К изучению механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.130-133	К.	1976		
824	Биргер Т.И.	Изменение биохимического состава дрейссены в условиях зарегулированного стока Днепра/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн. - Т.11. - №3. - с.72-76. -Библиогр.: 8 назв.	К.	1975		

825	Биргер Т.И.	К методике разделения зоопланктона и фитопланктона в сестоне/ М.Я. Гавриленко, Т.И. Биргер, с. Гусынская	Гидробиол. журн. - Т.11. - №6. - с.106-108. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1975		
826	Биргер Т.И.	Сопоставление некоторых биохимических аспектов действия естественных токсинов и хлороорганических пестицидов на рыб/ А.Я. Маляревская и др.	Проблемы водной токсикологии: Тез. докл. Ч.2. - с.60-61	Петрозаводск	1975		
827	Биргер Т.И.	Сравнительная оценка действия токсических веществ биотического и абиотического происхождения на водных животных/ А.Я. Маляревская и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов... - с.98-100	К.	1975		
828	Биргер Т.И.	К изучению механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями / А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	Формирование и контроль качества. Вып.1. - с.130-133	К.	1975		
829	Биргер Т.И.	Физиологические аспекты адаптации моллюсков к абиотическим факторам среды, обусловленным синезелеными водорослями/ Т.И. Биргер и др.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. сб.5. - с.91-94	Л.	1975		
830	Биргер Т.И.	О воздействии на рыб некоторых факторов, обусловленных эвтрофикацией водохранилищ/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.Я. Комаровский	Антропогенное эвтрофирование водоемов. - с. 143-144		1974		
831	Биргер Т.И.	Исследование механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	1-я коорд. совещ. по теме — заданию 0.01.330-6 коорд. плана ГКНТ. - с.22-23	К.; Борок	1973		
832	Биргер Т.И.	К этиологии гафской (юксовско-сартланской) болезни/ Т.И. Биргер и др.	Гидробиол. журн. - Т.9. - №2. - с.115-126. - Библиогр.: 102 назв.	К.	1973		
833	Биргер Т.И.	Изменение биохимического состава годовиков толстолобика <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Val.) при потреблении ими различных кормов/ А.Я. Маляревская и др.	Пищевые потребности и баланс энергии - с.169-177. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1973		
834	Биргер Т.И.	О влиянии на рыб биотических и абиотических факторов среды, обусловленных синезелеными водорослями/ А.Я. Маляревская и др.	Экологическая физиология рыб. — с.61-63	К.	1973		
835	Биргер Т.И.	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб/ Т.И. Биргер и др.	К.	1973		
836	Биргер Т.И.	К изучению метаболических связей между синезелеными водорослями и рыбами/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина	Гидробиол. журн. - Т.8. - №3. - с.47-55. - Библиогр.: 28 назв.	К.	1972		
837	Биргер Т.И.	Влияние синезеленых водорослей <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz. Emend. Elenk на рыб/ А.Я. Маляревская и др.	Вопросы компл. использования водохранилищ. - с. 101-102	К.	1971		
838	Биргер Т.И.	Изменение биохимического состава окуня под влиянием летальных концентраций <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - Т.6. - №2. - с.51-56. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1970		
839	Биргер Т.И.	Влияние синезеленых водорослей на некоторые показатели обмена веществ окуня/ А.Я. Маляревская и др.	«Цветение» воды». - Ч.2. - с.244-265. - Библиогр.: с.264-265	К.	1969		
840	Биргер Т.И.	Сравнительное изучение биохимического состава беспозвоночных устьевых областей Дуная и Днепра/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская	Лимнологические исследования Дуная. - с.346-351- Библиогр.: 5 назв.	К.	1969		
841	Биргер Т.И.	Влияние зарегулирования стока Днепра на экологию и биохимический состав <i>Dreissena polymorpha</i> Pall и <i>D. bugensis</i> Andr./ Т.И. Биргер и др.	Моллюски и их роль в экосистемах. - с.74-76	Л.	1968		
842	Биргер Т.И.	О связи между дыханием и биохимическим составом карповых рыб (тарани и леща)/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	Обмен веществ и биохимия рыб: сб.		1968		
843	Биргер Т.И.	Изменения показателей обмена веществ у сеголеток судака под влиянием синезеленых водорослей / А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	«Цветение» воды». - Ч.1. - с.180-187. - Библиогр.: 1 назв.	К.	1968		
844	Биргер Т.И.	Кормовая ценность бентоса Днепра, Каховского и Кременчугского водохранилищ и ее изменение под влиянием зарегулированного стока/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская, Г.А. Оливари	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.331-350. - Библиогр.: 12 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
845	Биргер Т.И.	К изучению дыхания и биохимического состава тарани и леща/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	Всесоюз. совещ. по экол. физиологии рыб (январь, 1966): Тез. докл. - с.59	М.	1966		
846	Биргер Т.И.	О возможности использования мидиевой муки в рыбодоводстве/ Н.Е. Сальников, А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	Рыб. хоз-во. - №5. - с.11-13		1965		
847	Биргер Т.И.	О биохимическом составе производителей леща и тарани и их потомства/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер	Физиологические основы экологии водных животных: Тез. докл.		1965		

848	Биргер Т.И.	Газообмен у тарани и леща на ранних этапах развития/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Гидробиол. журн. - №5. -с.50-52. -Библиогр.: 10 назв.	К.	1965		
849	Биргер Т.И.	Биохимический состав производителей, икры и личинок тарани и леща/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Влияние качества производителей на потомство у рыб. - с.5-35. - Библиогр.: с.32-35(55 назв.)	К.: Наук. Думка	1965		
850	Биргер Т.И.	Биохимический состав некоторых видов пресноводных моллюсков и их использование рыбами/ Т.И. Биргер, А.Я Маляревская	Моллюски. Вопросы теоретической и прикладной малакологии. - с.40-41		1965		
851	Биргер Т.И.	Азотистый обмен и его изменение с возрастом и условиями выращивания/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	X съезд Всесоюз. физиол. о-ва им. Павлова.- Т.2, вып.2: Тез. докл.		1964		
852	Біргер Т.І.	Біохімічний склад і кормова цінність масових форм безхребетних Каховського водоймища/ Т.І. Біргер, О.Я. Маляревська	Каховське водоймище		1964		
853	Биргер Т.И.	О биохимическом составе производителей тарани и леща и их потомства/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Физиологические основы экологии водных животных: Тез. докл. - с.65-66		1965		
854	Біргер Т.І.	Про зміну біохімічного складу деяких видів безхребетних пониззя Дніпра/ Т.І. Біргер, О.Я. Маляревська	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39. - с.111-116. - Бібліогр.: с.116 (8 назв)	К.	1963		
855	Біргер Т.І.	Зміна калорійності цюголіток коропа залежно від годівлі природними та штучними кормами при низькій температурі / Т.І. Біргер, О.Я. Маляревська	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.37. - с.40-53. - Бібліогр.: с.53 (6 назв)	К.	1962		
856	Биргер Т.И.	Об изменении биохимического состава некоторых видов беспозвоночных низовьев Днепра/ Т.И. Биргер, А.Я Маляревская	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39	К.	1963		
857	Биргер Т.И.	Обмен веществ у молоди промысловых рыб при кормлении их различными беспозвоночными/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Тр. зонал. совещ.		1962		
858	Биргер Т.И.	Усвоение некоторых видов естественных кормов сеголетками судака/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер	Вопросы экологии.- Т.5		1962		
859	Біргер Т.І.	Вплив різної концентрації кальцію у воді на вміст сухого залишку, золи та кальцію в тілі молоді коропа	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.37	К.	1962		
860	Біргер Т.І.	Кормова цінність для риб масових форм безхребетних Дніпра і Дніпровсько-Бузького лиману	Кормова цінність для риб масових форм безхребетних Дніпра і Дніпровсько-Бузького лиману/ Т.І. Біргер. - 109 с.	К.: АН УРСР	1961		
861	Биргер Т.И.	Обмен веществ у молоди промысловых видов рыб при кормлении их различными беспозвоночными / Т.И. Биргер, А.Я Маляревская	Тез. докл. совещ. по типологии и биологии обоснованности рыбохозяйственного использования. - с.83		1960		
862	Биргер Т.И.	Пищевая ценность для рыб массовых форм беспозвоночных Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Автореф. дис. ... канд. биол. наук		1959		
863	Біргер Т.І.	Кормова цінність безхребетних дельти Дніпра	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.34. - с.198-207. - Бібліогр.: с.207(15 назв)	К.	1958		
864	Биргер Т.И.	Пищевая ценность для рыб беспозвоночных Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Тр. совещ. по физиологии рыб		1958		
865	Биргер Т.И.	Влияние эколого-физиологических факторов на калорийность беспозвоночных Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Вопросы экологии.- Т.1		1957		
866	Биргер Т.И.	Пищевая ценность для рыб беспозвоночных Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Тез. докл. совещ. по изучению физиологии рыб		1956		
867	Биргер Т.И.	Влияние эколого-физиологических факторов на калорийность беспозвоночных Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Тез. докл. 3-й экол. конф.. Ч.2		1954		
868	Биргер Т.И.	Калорийность водных организмов и ее изменения в зависимости от эколого-физиологических факторов	Тр. ин-та гидробиологии.- №27	К.	1952		
869	Біргер Т.І.	Калорійність водних організмів та її зміни в залежності від еколого-фізіологічних факторів	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.27. - с.135-147. - Бібліогр.: с.147 (12 назв)	К.	1952		
870	Биргер Т.И.	Осмотическое давление полостной жидкости некоторых беспозвоночных Днестровского лимана	Доп. АН УРСР. - №3	К.	1952		
871	Богданова Т.Л.	До питання про механізм дії альгіцидів на синьо-зелені водорості	Тез. доп. 1-ї конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва.- с.45	К.	1964		
872	Богун О.Л.	Живлення ляща на середній течії р. Дніпра	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.22. - с.85-114	К.	1948		
<b>Бодрова Н.В.</b>							
873	Бодрова Н.В.	Вплив температури на інтенсивність травлення цюголіток коропа	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.37. - с.5-24. - Бібліогр.: с.23-24 (24 назви)	К.	1962		

874	Бодрова Н.В.	Про значення кальцію для молоді коропа/ Н.В. Бодрова, Б.В. Краюхін	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.37. - с.54-67. - Бібліогр.: с.66-67 (21 назва)	К.	1962		
875	Бодрова Н.В.	Вчення великого російського фізіолога академіка І.П. Павлова та деякі завдання фізіології водних тварин/ Н.В. Бодрова, Б.В. Краюхін	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.27. - с.15- 28	К.	1952		
876	Божко Т.В.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.; Программа ПРООН-ГЭФ экол. оздоровления Днепра. IDRC. - 355 с. - ISBN966-3002-29-8	К.: Академперидика	2002		
<b>Бойко Т.М.</b>							
877	Бойко Т.М.	О содержании летучих фенолов в воде Каневского водохранилища	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.69	К.	1994		
878	Бойко Т.М.	Особенности реагирования холинэстеразы тканей белого амура на воздействие свинца	2-я всеоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991) Т.1. - с.320-321	спб	1991		
879	Бойко Т.М.	Эколого-токсикологическая характеристика р. Десна и некоторых ее протоков	Эколого-токсикологическая характеристика р. Десна и некоторых ее протоков/ Т.М. Бойко, Е.Д. Дукская, А.П. Пасичный, И.М. Величко. - 38 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ. №3744-901	К.: ВИНТИ	1991		
880	Бойко Т.М.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/ В. И. Щербак и др.	Гидробиол. журн. - №6. -с.94-96. -Библиогр.: с.96 (2 назв.)	К.	1986		
<b>Бойко С.Е.</b>							
881	Бойко С.Е.	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов, С.Е. Бойко. -68 с. - Библиогр.: 62 назв. - Деп. в ВИНТИ, 96008-В90. - Гидробиол. журн. - №1. - с.84	К.	1990		
882	Бойко С.Е.	К методикам изучения бентоса/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, С.Е. Бойко	Гидробиол. журн. - №5. - с.76-81. - Библиогр.: с.81 (13 назв.)	К.	1988		
883	Болелая Н.Р.	Роль органических веществ в миграции железа в Киевском водохранилище/ П.Н Линник, Ю.Б. Набиванец, Т.А. Васильчук и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.106-112. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1995		
884	Болелая Н.Р.	Гумусовые вещества в воде днепровских водохранилищ/П.Н Линник, Т.А. Васильчук, Н.В. Болелая	Гидробиол. журн. - №2. - с.74-81. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
<b>Большаков В.С.</b>							
885	Большаков В.С.	Характеристика водних мас північно-західної частини Чорного моря/ В.С. Большаков, М.Ш. Розенгурт, Н.с. Балинська та інш.	Наук. записки Одес. біол.ст. - Вип.5. - с.81-98. - Бібліогр.: с.98 (3 назви)	Одеса	1964		
886	Большаков В.С.	До вивчення гідрології верхнього метровою шару води Чорного моря	Наук. записки Одес. біол.ст. - Вип.5. - с.63-69. - Бібліогр.: с.69 (9 назв)	Одеса	1964		
887	Большаков В.С.	Про коливання Дунайського гідрофронту	Наук. записки Одес. біол.ст. - Вип.3. - с.129-131. - Бібліогр.: с.131 (2 назви)	Одеса	1961		
888	Бондаренко О.В.	Сукцесія фітопланктону Тернопільського водосховища/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №.3(26). - с.492-494. - Бібліогр.: с.494 (6 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідрологія)	Тернопіль	2005		
889	Бондаренко О.В.	Просторово-часова динаміка фітопланктону в системі «річка — водосховище — річка»/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Гидробиол. журн. - №6. - с.36-41. - Библиогр.: с.41 (8 назв.)	К.	2004		
890	Бондаренко О.В.	Сапробіологічна характеристика якості води в системі «річка серет - Тернопільське водосховище»/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. держ. пед. ун-ту. - №.3-4. - с.79-82. - Бібліогр.: с.82 (7 назв). - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2003		
<b>Борисюк А.Б.</b>							

891	Борисюк А.Б.	Влияние совместного действия температуры и магния на выживаемость, рост и метаболические процессы в организме личинок белого толстолобика	Влияние совместного действия температуры и магния на выживаемость, рост и метаболические процессы в организме личинок белого толстолобика/ Н.Ю. Евтушенко,	К.	1988		
892	Борисюк А.Б.	Влияние марганца на ферментативную активность пищеварительной системы карпа/ В.С. Василевский, А.Б. Борисюк, Т.Д. Самойлова	Рыб. хоз-во. - Вып.42. -с.33-39.- Библиогр.: .38-39 (13 назв.)		1988		
893	Борисюк А.Б.	Влияние температурных условий подращивания молоди различных видов рыб на их рост, выживаемость и интенсивность протекания метаболических процессов в организме	Влияние температурных условий подращивания молоди различных видов рыб на их рост, выживаемость и интенсивность протекания метаболических процессов в организме/Н.Ю. Евтушенко, В.Д. Соломатина, Н.Н. Харитонова и др. . - 18 с. - Библиогр.: 15 назв. -Деп. в ВИНТИ №4430-В86.- Гидробиол. журн. - 1987. -№1. -с.110	К.	1986		
894	Борисюк А.Б.	Влияние растворенной в воде меди биосинтетическую направленность обменных процессов в печени карпа	Влияние растворенной в воде меди биосинтетическую направленность обменных процессов в печени карпа/Н.Ю. Евтушенко, А.Б. Борисюк. - 11 с. - Библиогр.: 9 назв. -Деп. в ВИНТИ №805-В86.- Гидробиол. журн. - 1986. -№3. -с.112	К.	1986		
895	Борисюк А.Б.	Влияние температуры личинок белого толстолобика на их рост, выживаемость и обмен веществ/ В.Д. Романенко, П.С. Вовк, Н.Ю. Евтушенко и др.	Рыб. хоз-во. - Вып.40. -с.20-23.- Библиогр.: с.23 (14 назв.)		1986		
896	Борисюк А.Б.	Влияние условий зимнего содержания карпа в тепловодных хозяйствах на рост и некоторые показатели минерального обмена	III Всесоюз. совещ. на рыбохоз. использование теплых вод/ Л.И. Антонюк, А.Б. Борисюк. - с.6-7	М.	1986		
897	Борисюк А.Б.	Особенности тканевого накопления некоторых макроэлементов у нормальных и аномальных карпов при их тепловодном выращивании	III Всесоюз. совещ. на рыбохоз. использование теплых вод/ А.Б. Борисюк, Л.И. Антонюк - с.22-24	М.	1986		
898	Борисюк А.Б.	Биосинтетическая направленность обменных процессов в печени карпа <i>Cyprinus Carpio</i> ( $\alpha$ ) ( <i>Cyprinidae</i> ) в зависимости от концентрации магния в воде	Вопросы ихтиологии.-№2.-с.328-332.-Библиогр.: 14 назв.	М.	1985		
899	Борисюк А.Б.	Выживаемость и рост карпа в раннем онтогенезе и интенсивность накопления цинка под влиянием его добавок/ В.П. Билько, О.П. супрун,Т.Д. Малышева, А.Б. Борисюк	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.62-68. - Библиогр.: 7 назв.	К.: Наук. Думка	1981		
<b>Борткевич Л.В.</b>							
900	Борткевич Л.В.	Вплив інтенсифікаційних заходів на рибопродуктивність нагульних ставів в умовах фермерського господарства «Южный берег» Миколаївської області/ В.С. Поліщук, Л.В. Борткевич <i>А В Красота</i>	Риб.госп-во: Міжвід. Темат.-наук. зб. - Вип.63. - с.188-191. - Бібліогр.: с.191 (5 назв)	К.:ІРГ УААН	2004		
901	Борткевич Л.В.	Влияние некоторых гидрохимических факторов на зообентос устьевой области Днепра/ Н.Г. Александрова, Л.В. Борткевич	Деп. в ВИНТИ №2638-В90.- Гидробиол. журн. - 1991. -№2. - с.48	К.	1990		немає в бібліотеці
902	Борткевич Л.В.	Бентос технических водохранилищ северного Крыма/ Ю.В. Пилипенко, Л.В. Борткевич	Бентос технических водохранилищ северного Крыма/ Ю.В. Пилипенко, Л.В. Борткевич. - 15 с. - Библиогр.: 16 назв. -Деп. в ВИНТИ 30.06.88, №6352-В88	К.: ВИНТИ	1988		
903	Борткевич Л.В.	Корофииды ( <i>Crustacea</i> , <i>Amphipoda</i> ) <i>Днепроовского лимана</i>	№1. с. 65-68.- Библиогр.: с.68 (5 назв)		1988		
904	Борткевич Л.В.	Экология и продукция <i>Corophium Curvispinum</i> G. O. Sars из устьевых областей рек северо-западного Причерноморья	Гидробиол. журн. - №6. - с.91-93. - Библиогр.: с.93 (5 назв.)	К.	1987		
905	Борткевич Л.В.	Распространение и экология <i>Corophium Orientalis</i> ( <i>Amphipoda</i> , <i>Corophiidae</i> ) в причерноморских лиманах	Вестник зоологии. - №3. - с.72-74. - Библиогр.: с.74 (13 назв)	К.	1987		

906	Борткевич Л.В.	Продукция понто-каспийских видов корофиид (Amphipoda, Corophiidae) из устьевой области Днепра	14 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп.в ВИНТИ, №3959-B86. -Гидробиол. журн. - 1987/ -№2. - с.109	К.	1986		
907	Борткевич Л.В.	Бентос Тилигульского лимана/ Т.Г. Мороз и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.31-36. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1986		
908	Борткевич Л.В.	О донных биоценозах Хаджибейского лимана и методах их выделения/ Т.Г. Мороз, Л.В. Борткевич, А.З. соболенко, Т.Л. Алексенко	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.116-120.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1985		
909	Борткевич Л.В.	Суточные вертикальные миграции корофиид (Amphipoda, Corophiidae) в устьевых областях рек северо-западного Причерноморья	Гидробиол. журн. - №5. - с.100-101. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
910	Борткевич Л.В.	Экологическая характеристика, калорийность и продукция Corophium robustum O.O. Jars (Amphipoda, Corophiidae) из низовьев Днепра/ Л.В. Борткевич, Н.Н. Хмелева, Н.И. садовская	Гидробиол. журн. - №2. - с.89-94. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1984		
911	Борткевич Л.В.	Корофииды (Crustacea, Amphipoda) устьев рек и лиманов северо-западного Причерноморья: (фауна, хорология, генезис, экология, отология, продукция)	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18- 21 с.	К.	1983		
912	Борткевич Л.В.	Корофииды (Crustacea, Amphipoda) устьев рек и лиманов северо-западного Причерноморья	Дис. - 172 с.	К.	1983		
913	Борткевич Л.В.	Корофииды в зообентосе низовья р. Ингулец (1977-1978 гг.)	Гидробиологические исследования пресных водоемов юго-западной части СССР. - с.17-18	К.: Наук. Думка	1982		
914	Борткевич Л.В.	Отношение Corophium Robustum G.O. Sars к воде различной солености	Гидробиологические исследования пресных водоемов юго-западной части СССР. - с.19-20	К.: Наук. Думка	1982		
915	Бошко Г.В.	Основные результаты научных исследований Киевской паразитологической школы АН УССР/ М.П. Исков, В.П. Коваль, Г.В. Бошко, Е.М. Емчук	Паразиты и паразитозы человека и животных. - с.3-16	К.: Наук. Думка	1982		
<b>Бошко Е.Г.</b>							
916	Бошко Е.Г.	Основные итоги и перспективы изучения паразитов и др.угих симбионтов пресноводных беспозвоночных в Институте гидробиологии АН Украины/ А.П. Маркевич, М.И. Черногоренко, Д.П. Курандина и др.	Развитие гидробиологических исследований в Украине. - с.90-104. - Библиогр.: 49 назв.	К.: Наук. Думка	1993		
917	Бошко Е.Г.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.: Наук. Думка	1992		
918	Бошко Е.Г.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.; ИГБ АН Украины. - 267 с. - (Сер. «Чернобыль»)	К.	1992		
919	Бошко Е.Г.	Паразиты и комменсалы беспозвоночных советского участка Дуная/ Д.П. Курандина и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.109-172. - Библиогр.: 5 назв.	К.; ИГБ	1991		
920	Бошко Е.Г.	Паразиты и комменсалы длиннопалого речного рака/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. - с.189-200	К.: Наук. Думка	1989		
921	Бошко Е.Г.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др. - 248 с. - Библиогр.: с.240-243 (99 назв.). - ISBN5-12-000804-6	К.: Наук. Думка	1989		
922	Бошко Е.Г.	Фаунистический комплекс беспозвоночных организмов, населяющих речных раков в водоемах Украины	Паразиты и др.угие симбиоты водных беспозвоночных и рыб: сб. науч. тр. - с.22-36. - Библиогр.: с.34-36(39 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
923	Бошко Е.Г.	Локализация симбионтов речных раков на теле хозяина	Х конф. Укр. о-ва паразитологов. - Ч.1. - с.85	К.	1986		
924	Бошко Е.Г.	Изменения фауны симбионтов речных раков, связанных с возрастом хозяина	Х конф. Укр. о-ва паразитологов. - Ч.1. - с.86	К.	1986		
925	Бошко Е.Г.	Epistylis Borysthenicus Sp. N. (Peritricha, Epistylidae) — новая кругоресничная инфузория из моллюсков рода Unio и Anodonta водоемов бассейна Днепра	Зоол. журн. - №2. - с.295-297. - Библиогр.: с.297 (5 назв.)	К.	1987		
926	Бошко Е.Г.	Малочетинковые черви, обитающие на речных раках некоторых водоемов Украины	Вестник зоологии. - №4. - с.27-30. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1983		

927	Бошко Е.Г.	Коловратки — облигатные симбионы жаберной полости речных раков водоемов Украины	Коловратки. - с.177-179. - Библиогр.: 10 назв.	Л.	1985		
928	Бошко Е.Г.	Инфузории родов <i>Cothurnopsis</i> Entr 1884 и <i>Cothurnia</i> Ehrender, 1883( <i>Peritricha</i> : Sessilia) — эпибионты <i>Astacus leptodactylus</i> Eschscholts 1823 бассейна р. Днепр	Паразиты и паразитозы человека и животных. - с.85-94. - Библиогр.: 14 назв.	К.: Наук. Думка	1982		
929	Бошко Е.Г.	Коловратки рода <i>Lepadella bory de St. Vincent</i> (1826) из жаберной полости длиннопалого речного рака <i>Astacus leptodactylus eschsch</i> (1823) бассейна р. Днепр	Эколого-морфологические особенности животных и среда их обитания. - с.120-121	К.: Наук. Думка	1981		
<b>Брагинский Л.П.</b>							
930	Брагинский Л.П.	Обобщенные механизмы самоочищения природных вод / Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, А.А. Игнатюк	Гидробиол. журн. - Т.43. - №6. - с.111-113. - Рец. на кн.: с.А. Остроумов. Загрязнение, самоочищение и восстановление водны систем. - М.:МАКС Пресс. - 2005. -100 с.	К.	2007		
931	Брагинский Л.П.	Опыт использования цветоловушки для ночного отлова зоопланктона	Гидробиол. журн. - Т.43. - №2. - с.103-111. - Библиогр.: с.111	К.	2007		
932	Брагинский Л.П.	Продуктивность биосистем в токсической среде / В.П. Гандзюра, Л.П. Брагинский, А.А. Игнатюк	Состояние и проблемы продукционной гидробиологии: сб. науч. работ по материалам докл. на Междунар. конф. «Водная экология на заре XXI века», посвящен. 100-летию со дня рождения проф. Г.Г.Винберга, спб, окт., 2005 г. - с.266-278	М.	2006		
933	Брагинський Л.П.	Водна токсикологія	Екологічна унциклопедія. У 3 х т. - Т.1. - с.158	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006		
934	Брагинський Л.П.	Детоксикація біотична в природних водах	Екологічна унциклопедія. У 3 х т. - Т.1. - с.275	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006		
935	Брагинский Л.П.	Пресноводная альгофлора и поверхностно-активные вещества	Гидробиол. журн. - Т.41. - №6. - с.110-113. - Рец. на кн.: Паршикова Т.В. Поверхнево активні речовини як фактор регуляції розвитку водоростей. -К.: Фітосоціоцентр, 2004. -275 с.	К.	2005		
936	Брагинский Л.П.	Визуально фиксируемые реакции пресноводных гидробиотов как экспресс-индикаторы токсичности водной среды / Л.П. Брагинский, А.А. Игнатюк	Гидробиол. журн. - Т.41. - №4. - с.89-103. - Библиогр.: с.100-103 (59 назв.)	К.	2005		
937	Брагинский Л.П.	Критерии и мера токсичности в биомониторинге речных бассейнов	Антропогенные влияния на водные экосистемы. - с.9-20. - Библиогр.: с.19-20	М.КМК	2005		
938	Брагинский Л.П.	Катионные повехностно-активные вещества в водохранилищах днепровского каскада в 1990 — 1996 гг./ К.П. Калениченко, Л.П. Брагинский	Актуальные проблемы водной токсикологии: сб. ст. - с.211-223. - Библиогр.: с.221-223 (22 назв.)	Борск	2004		
939	Брагинский Л.П.	Некоторые итоги исследований по водной токсикологии в Украине	Актуальные проблемы водной токсикологии: сб. ст. - с.11-33. - Библиогр.: с.27-33 (62 назв.)	Борск	2004		
940	Брагинский Л.П., науч. ред.	Основы гидроэкологии: Учеб.	Основы гидроэкологии: Учеб. для студ./ В.Д. Романенко. -664 с. - с. 657-662 (134 назв.).- ISBN966-504-358-7	К.: Генеза	2004		
941	Брагинский Л.П.	Юрий Михайлович Марковский и его научное наследие	Гидробиол. журн. - №6. - с.110-116	К.	2004		
942	Брагинский Л.П., науч. ред.	Обрастание в Азовском море/ Е.М. Парталы	Обрастание в Азовском море. - 373 с. - ISBN966-7329-51-8	Мариуполь	2003		
943	Брагинский Л.П.	Продукция планктонных ракообразных в токсической среде	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.402-405. - Библиогр.: с.405(4 назв.)	Минск	2003		
944	Брагинский Л.П.	Некоторые итоги исследований по водной токсикологии в научных учреждениях Украины	современные проблемы водной токсикологии: Всерос. конф. с участием специалистов из стран ближ. и дальн. зарубежья (19-21 нояб. 2002 г.): Тез. докл. - с.4-5	Борск	2002		

945	Брагинский Л.П.	Новое направление в гидроэкологии	Гидробиол. журн. - 2004. - №5. - с.115-117. - Рец. на кн.: Гандзюра В.П. «Продуктивність біосистем за токсичного забруднення середовища важкими металами». - К.: Обрій, 2002. - 247 с.	К.	2004		
946	Брагинский Л.П.	Всесторонний анализ токсикологической опасности поверхностно-активных веществ для гидробионтов/ Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Гидробиол. журн. - 2003. - №3. - с.115-118. - Рец. на кн.: Остроумов с.А. «Биологические эффекты при воздействии поверхностно-активных веществ на организмы». - М.: МАКС-Пресс, 2001. - 333 с. - Сер.: Ecological studies ... - Т.4	К.	2003		
947	Брагинский Л.П.	Николай Сергеевич Строганов (1902-1982)/ О.Ф. Филенко, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - №1. - с.117-119	К.	2003		
948	Брагинский Л.П.	К методике токсикологического эксперимента с тяжелыми металлами на гидробионтах/ Л.П. Брагинский, П.Н. Линник	Гидробиол. журн. - №1. - с.92-104. - Библиогр.: 25 назв.	К.	2003		
949	Брагинский Л.П.	Цианиды и тяжелые металлы в водах Килийского рукава дельты Дуная/ Л.П. Брагинский, Т.А. Харченко	Гидробиол. журн. - 2002. - №2. - с.110-112. - Рец. на кн.: Килийская часть дельты Дуная весной 2000 г.: состояние эккатастроф в бассейне. -Оесса.: Одес. Фил. ИНБЮМ НАН Украины, 2001. - 126 с.	Одесса	2002		
950	Брагинский Л.П.	Первый директор Института гидробиологии Яков Владимирович Ролл (1887-1961)/ Л.П. Брагинский, В.И. Шербак	Гидробиол. журн. - №1. - с.106-108	К.	2002		
951	Брагинський Л.П.	Загальні закономірності відгуків планктонних співтовариств на вплив токсикантів	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.180-181	Тернопіль	2001		
952	Брагинський Л.П., ред.	Основи гідроекології: Підруч.	Основи гідроекології: Підруч./ В.Д. Романенко. - 720 с. - Бібліогр.: с.702-711 (130 назв.)(Б-ка держ. Фонду фундамент. Досліджень). - 966-613-016-1	К.: Оберери	2001		
953	Брагинский Л.П.	Методологические аспекты токсикологического биотестирования на <i>Daphnia magna</i> Str. и др. угих ветвистоусых ракообразных (крит. обзор)	Гидробиол. журн. - №5. - с.50-70. - Библиогр.: 90 назв.	К.	2000		
954	Брагинский Л.П.	Ефим Иудович Лукин (1904- 1999)/ Л.П. Брагинский, О.Н. Давыдов, Э.Б. Дембицкий и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.112	К.	2000		
955	Брагинский Л.П.	Все о гребнивике <i>Mnemiopsis</i> / Ю.П. Зайцев, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - 2001. - №6. - с.105-107.- Рец. на кн.: Гребнивик <i>Mnemiopsis Mnemiopsis Elidy</i> (A. Agassiz) в Азовском и Черном морях: биология и последствия вселения/ Под ред. с.П. Воловика.- Ростов н/Д: АзНИИРХ, 2000. - 497 с.	К.	2001		
956	Брагинский Л.П.	Гидроэкологический русско-украинско-английский словарь-справочник	Гидроэкологический русско-украинско-английский словарь-справочник/ М.И. Кузьменко, Л.П. Брагинский, Т.В. Ковальчук и др.; Под ред. В.Д. Романенко. - 262 с.- ISBN966-98165-1-X	К.: Демкур	1999		
957	Брагинский Л.П.	Антропогенно инициированные цепные реакции в лотических экосистемах и их роль в формировании биопродуктивности и качества воды	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.32-33	Минск	1999		
958	Брагинский Л.П.	Крупный вклад в водную токсикологию	Гидробиол. журн. - 1999. - №1. - с.110-114.- Рец. на кн.: Мазманиди Н.Д. Экология рыб Черного моря.- Батуми, 1999. - 147 с.	К.	1999		
959	Брагинський Л.П., рец.	Сучасні аспекти оздоровлення риб в аквакультурі	Сучасні аспекти оздоровлення риб в аквакультурі. - 112 с. - Бібліогр.: 167 назв	К.: Ін-т зоології НАНУ	1998		
960	Брагинский Л.П.	Принципы классификации и некоторые механизмы структурно-функциональных перестроек пресноводных экосистем в условиях антропогенного стресса	Гидробиол. журн. - №6. - с.72-94.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1998		

961	Брагинский Л.П., рец.	Кадастр радіоактивного забруднення водних об'єктів України місцевого водокористування	Кадастр радіоактивного забруднення водних об'єктів України місцевого водокористування. - Т.1. Радіоекологічний стан і використання водойм та загальнометодологічні проблеми. - 100 с.	К.: НИКА-ЦЕНТР	1998		
962	Брагинский Л.П.	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Т.А. Харченко, В.М. Тімченко, О.І. Іванов та інш. - 91 с.	К.: Інтерекоцентр	1998		
963	Брагинский Л.П.	Некоторые концептуальные подходы к моделированию системы "паразит-хозяин" в условиях токсического загрязнения водной среды / В.И. Лаврик, О.Н. Давыдов, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн.-№5.-с.104-111.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1998		
964	Брагинский Л.П.	Второй съезд Гидроэкологического общества Украины/ Т.А. Харченко, Л.П. Брагинский, Л.И. Вятчанина	Гидробиол. журн. - №2. - с.106-112	К.	1998		
965	Брагинский Л.П.	Развитие идей и научных направлений А.В. Топачевского в Институте гидробиологии НАНУ (к 100-летию со дня рождения)/ В.Д. Романенко, Л.П. Брагинский, О.П. Оксикюк, Л.А. Сипенко	Гидробиол. журн. - №2. - с.3-15	К.	1997		
966	Брагинский Л.П.	Государственная премия — гидрологам	Гидробиол. журн. - №6. - с.106-107	К.	1996		
967	Брагинский Л.П.	Экологическая экспертиза причин массовой гибели рыб	Экологическая экспертиза причин массовой гибели рыб/ Л.П. Брагинский, О.Н. Давыдов. - 126 с.	К.: Ин-т зоологии НАНУ	1996		
968	Брагинский Л.П.	Государственная премия — гидробиологам!	Гидробиол. журн. - №6. - с.106-107	К.	1996		
969	Брагинский Л.П., ред.	Гідроекологічна токсметрія та біоіндикація забруднень: Теорія, методи, практика використання	Гідроекологічна токсметрія та біоіндикація забруднень: Теорія, методи, практика використання/ За ред. І.Т. Олексіва, Л.П. Брагинського. - 440 с. - ISBN5-7773-0141-Х	Львів: світ	1995		
970	Брагинский Л.П., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. тез. доп. першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. тез. Доп. Першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)/ За ред. В.Д. Романенко та інш. - 291 с.	К.: ІГБ НАНУ	1994		
971	Брагинский Л.П.	Буферность речных экосистем в условиях комплексного радиоактивного и химического загрязнения/ Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-92	К.	1994		
972	Брагинский Л.П.	Біологічні фактори стійкості річкових екосистем в умовах комплексних антропогенних навантажень/ Л.П. Брагинський, І.М. Величко, О.І. Мережко, О.П. Пасічний	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.70	К.	1994		
973	Брагинский Л.П.	Метод комп'ютерної графіки в аналізі ценологічних структур гідробіоти/ Л.П. Брагинський, А.С. Тираспольський	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.71	К.	1994		
974	Брагинский Л.П.	Інтегральна токсичність як еколого-токсикологічний показник якості води/ Л.П. Брагинський, Е.П. Щербань	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.216	К.	1994		
975	Брагинский Л.П.	Интегральная токсичность водной среды и ее оценка с помощью методов биотестирования	Гидробиол. журн. - №6. - с.66-73. Библиогр.: 29 назв.	К.	1993		
976	Брагинский Л.П.	Комплексная экологическая классификация качества поверхностных вод суши/ О.П. Оксикюк, В.Н. Жукинский, Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.62-76. Библиогр.: 33 назв.	К.	1993		
977	Брагинский Л.П.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук и др.; ИГБ АН Украины. - 328 с.	К.	1993		
978	Брагинский Л.П.	Яков Владимирович Ролл (1887-1961)	Гидробиол. журн. - №1. - с.109-112	К.	1992		
979	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологическая ситуация Килийского рукава и дельты Дуная (обзор исследований 1979-1989 гг.)	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. - с.108-110	К.: ИГБ	1991		
980	Брагинский Л.П.	Токсикологические аспекты экоиформатики	Вторая конф. по рыбохоз. токсикологии (СПб Ноябрь, 1991). Т.1. - с.58-59	СПб	1991		

981	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №4589-В90.	К.: ВИНИТИ	1990		
982	Брагинский Л.П.	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Л.Ф. Осипов.- 178 с. - Библиогр.: 66 назв. - Деп в ВИНИТИ, №4565-В90	К.: ВИНИТИ	1990		
983	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №4589-В90. - Гидробиол. журн.- 1991. - №2. - с.116-117	К.: ВИНИТИ	1990		
984	Брагинский Л.П.	Оценка эколого-токсикологического состояния водных объектов при экологическом нормировании/ Л.П. Брагинский и др.	Всероссий. конф. «Методология экол. нормирования». Харьков, 16-20 апр. 1990 г.: Тез. докл. Ч.2. секция 3. - 116-117	Харьков	1990		
985	Брагинский Л.П., ред.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.И. Иванов и др.; ИГБ АН УССР. - 276 с. - Библиогр.: с.235-247 (287 назв.) - ISBN5-12-001353-8	К.: Наук. Думка	1990		
986	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №4589-В90. - РЖ. Биология. 1991. - 1	К.: ВИНИТИ	1990		
987	Брагинский Л.П.	Развитие и основные итоги исследований по водной токсикологии в Институте гидробиологии АН УССР/ Л.П. Брагинский, О.М. Арсан, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-86	К.	1990		
988	Брагинский Л.П.	Важный вклад в экспериментальную водную токсикологию/ О.М. Арсан, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - №6. - с.80-83. Рец. на кн.: Б.А. Флеров. Эколого-физиологические аспекты токсикологии пресноводных животных. - Л.: Наука, 1989. - 140 с.	К.	1990		
989	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологическая ситуация в водной среде (основные принципы оценки и прогнозирования)/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский Э.П. Щербань и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.91-101. -Библиогр.: 27 назв.	К.	1989		
990	Брагинский Л.П.	Экотоксикологические и радиоэкологические проблемы атомных и тепловых электростанций в условиях дефицита водных ресурсов	Экотоксикологические и радиоэкологические проблемы атомных и тепловых электростанций в условиях дефицита водных ресурсов / Л.П. Брагинский, М.И. Кузьменко, В.Д. Романенко ; ИГБ АН УССР. - 58 с. - Библиогр.: с.33-37. - ISBN5-12-001353-8	К.: Наук. Думка	1989		
991	Брагинский Л.П., ред.	Методы биотестирования вод	Методы биотестирования вод	Черноголовка	1988		
992	Брагинский Л.П.	V Всесоюз. конф. по водной токсикологии/ Л.П. Брагинский, А.Н. Крайнюкова, Л.Ф. Филенко, Б.А. Флеров	Гидробиол. журн. - №6. - с.95-98	К.	1988		
993	Брагинский Л.П.	Биопродуктивные аспекты водной токсикологии	Гидробиол. журн. - №3. - с.74-83. Библиогр.: с.82-83(48 назв.)	К.	1988		
994	Брагинский Л.П.	Формы существования закономерности превращений и биологическая роль соединений тяжелых металлов в природных водах/ П.Н. Линник и др.	Вод. ресурсы. - №5. - с.84-96. - Библиогр.: с.94-95 (65 назв.)	К.	1987		
995	Брагинский Л.П.	V съезд Всесоюз. гидробиологического общества (обзор пленарных и заседаний)/ Л.П. Брагинский, А.Н. Крайнюкова, Л.Ф. Филенко, Б.А. Флеров	Гидробиол. журн. - №2. - с.3-9	К.	1987		

996	Брагинский Л.П.	Принципы эколого-токсикологического мониторинга пресноводных экосистем/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский П.Н. Линник, Э.П. Щербань	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши ... Т.2. - с.7-9	Росов н/Д	1987		
997	Брагинский Л.П.	Пресноводный планктон в токсической среде	Пресноводный планктон в токсической среде / Л.П. Брагинский, И. М. Величко, Э.П. Щербань ; ИГБ АН УССР. - 180 с. - Библиогр.: с.166-177 (253 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
998	Брагинский Л.П.	Принципы эколого-токсикологического прогнозирования при территориальном перераспределении стока/ Л.П. Брагинский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиологического общества (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.2. - с.176-178	Куйбышев	1986		
999	Брагинский Л.П.	Биологическое тестирование токсичности воды Килийского рукава Дуная/ Л.П. Брагинский, Э.П. Щербань	Гидробиология Дуная и лиманов северо-Западного Причерноморья. - с.119-133. - Библиогр.: 22 назв.	К.: Наук. Думка	1986		
1000	Брагинский Л.П., отв. ред.	Гидробиология Дуная и лиманов северо-Западного Причерноморья	Гидробиология Дуная и лиманов северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР: сб. науч. тр. - 156с. - Библиогр. в конце ст.	К.: Наук. Думка	1986		
1001	Брагинский Л.П.	Некоторые принципы классификации пресноводных экосистем по уровням токсической загрязненности	Гидробиол. журн. - №6. - с.65-74. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1985		
1002	Брагинский Л.П., отв. ред.	Гидробиологические исследования пресных вод	Гидробиологические исследования пресных вод/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР: сб. науч. тр. - 160с. - Библиогр. в конце ст.	К.: Наук. Думка	1985		
1003	Брагинский Л.П.	Влияние синтетических моющих средств на Daphnia Magna Strans в сочетании с их евтрофирующим действием в водоеме/ Л.П. Брагинский, Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №2. - с.69-75. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1985		
1004	Braginski L.P.	Die Wassergute und Fischproduktivitat im Kiliadelta der Donau/ V.D. Romanenko, O.P. Oksijuk, V.N. Shukinski	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforsehung/ - В.1. - п. 191-194		1984		
1005	Брагинский Л.П.	Закономерности накопления и миграции пестицидов в экосистемах равнинных водохранилищ./ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, А.Я. Маляревская	Прогнозирование поведения пестицидов в окружающей среде. - с.291-296. - Библиогр.: 11 назв.	Л.: Гидрометеоздат	1984		
1006	Брагинский Л.П.	Исследования Ю.М. Марковского на лиманах и низовьях южных рек Украины	Гидробиол. журн. - №6. - с.81-83	К.	1984		
1007	Брагинский Л.П.	Токсические факторы в биопродуктивности пресных вод/ Л.П. Брагинский, И.И. Дедю	Лимнология горных водоемов. - с.27-30	Ереван	1984		
1008	Брагинский Л.П.	Токсичность для гидробиотов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.	Токсичность для гидробиотов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др. - 231 с.- Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		
1009	Брагинский Л.П.	Кислородный метод изучения первичной продукции и деструкции как биотест на присутствие токсикантов/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная	Теоретические вопросы биотестирования. - с.145-152	Волгоград	1983		
1010	Брагинский Л.П.	Опыт планирования токсикологических биотестов/ Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, Э.П. Щербань	Теоретические вопросы биотестирования. - с.30-37	Волгоград	1983		
1011	Брагинский Л.П.	Научное наследие Н.с. строганова и проблемы водной токсикологии./ Л.П. Брагинский, А.И. Путинцев, О.Ф. Филенко	Гидробиол. журн. - Т.19. - №6. - с.61-68. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1983		
1012	Брагинский Л.П.	«Цветение» воды в водохранилищах как проявление фундаментальных законов природы	Антропогенное евтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 14-16	Черноголовка	1983		
1013	Брагинский Л.П.	Всесоюзный симпозиум «Обобщенные показатели качества вод-83, практические вопросы биотестирования и биоиндексации»	Гидробиол. журн. - Т.19. - №4. - с.105-106	К.	1983		
1014	Брагинский Л.П.	О некоторых механизмах резистентности гидробионтов к различным токсикантам/ Л.П. Брагинский, А.Я. Маляревская,Т.И. Биргер, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	Реакции гидробионтов на загрязнение. - с.34-41. - Библиогр.: 8 назв.	М.: Наука	1983		

1015	Брагинский Л.П., ред.	Кальций и фосфор в жизнедеятельности гидробионтов	Кальций и фосфор в жизнедеятельности гидробионтов/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина; отв. ред. Л.П. Брагинский; ИБГ АН УССР. - 152 с. - Библиогр.: с.132-151	К.: Наук. Думка	1982		
1016	Брагинский Л.П., отв. ред.	XX Международная конференция по изучению Дуная	XX Международная конференция по изучению Дуная/ отв. ред. Л.П. Брагинский; Междунар. ассоциация теор. и приклад. лимнологии; ИБГ АН УССР. - 220 с.	К.: Наук. Думка	1982		
1017	Брагинский Л.П.	Эколого-токсикологический скрининг как метод предотвращения загрязнения вод токсическими продуктами нового синтеза	Проблемы сохранения, защиты и улучшения качества природных вод. - с. 164-171. - Библиогр.: 18 назв.	М.: Наука	1982		
1018	Брагинский Л.П., ред.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыболовства	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыболовства: Материалы II Респ. науч. конф./ В.Д. Романенко (отв. ред.), Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко и др.; ИБГ АН УССР. - 440 с.	К.: Наук. Думка	1981		
1019	Брагинский Л.П.	Закон об охране и использовании животного мира и задачи гидробиологических исследований	Гидробиол. журн. - №6. - с.3-8	К.	1980		
1020	Брагинский Л.П.	Советско-американский симпозиум по теоретическим вопросам водной токсикологии	Гидробиол. журн. - №5. - с.125-126	К.	1979		
1021	Брагинский Л.П.	Памяти Якова Яковлевича Цееба (1904-1978)/ В.В. Полищук, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - №1. - с.100	К.	1979		
1022	Брагинский Л.П.	Персистентные пестициды и экологии пресных вод	Персистентные пестициды и экологии пресных вод. -144 с.	К.: Наук. Думка	1979		
1023	Брагинский Л.П.	Новая система биомониторинга водной среды в США	Гидробиол. журн. - №1. - с.77-83.- Библиогр.: с. 83(4 назв.)	К.	1978		
1024	Брагинский Л.П.	Острая токсичность тяжелых металлов для водных беспозвоночных при различных температурных условиях/ Л.П. Брагинский, Э.П. Шенбань	Гидробиол. журн. - №6. - с.86-92.- Библиогр.: с. 91-92(9 назв.)	К.	1978		
1025	Брагинский Л.П.	А.В. Топачевский и развитие исследований по водной токсикологии	Проблемы гидробиологии и альгологии. -с.225	К.	1978		
1026	Брагинский Л.П.	Влияние токсикантов на фитопланктон и первичную продукцию пресных вод/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II Всесоюз. совещ. по антропогенному эвтрофированию природных вод (Звенигород, 19-23 дек.). Ч.2. - с.209-214	Черноголовка	1977		
1027	Брагинский Л.П.	Принципиальные препятствия к применению химического метода борьбы с «цветением» воды и водохранилищах	Вод. ресурсы. - №2. - с.5-16. - Библиогр.: 46 назв.		1977		
1028	Брагинский Л.П.	III Всесоюзное совещание по санитарной гидробиологии/М.М. Теличенко, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн. - Т.13. - №4. - с.127-128	К.	1977		
1029	Брагинский Л.П.	III Всесоюзное совещание по санитарной гидробиологии	Гидробиол. журн. - №4. - с.127-128	К.	1976		
1030	Брагинский Л.П.	Экологические подходы к исследованию механизмов действия токсикантов в водной среде/Л.П. Брагинский	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.5-15. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1976		
1031	Брагинский Л.П.	Исследование режима городских прудов, подвергавшихся многолетней обработке лярвицидами/ К. К. Врочинский и др.	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.74-79	К.	1976		
1032	Брагинский Л.П.	Исследование токсичности и механизмов действия пестицидов на гидробионтов/ Л.П. Брагинский и др.	III Всесоюз. гидробиол. о-ва. - Т.2. - с.68-70	Рига: Зинатне	1976		
1033	Брагинский Л.П.	Методы контроля загрязнения водоемов (II совет.- амер. совещ.)/ Л.П. Брагинский, Б.А. Флеров	Гидробиол. журн. - №6. - с.116-118	К.	1976		
1034	Брагинский Л.П.	Научные основы охраны рыбохозяйственных водоемов/ Л.П. Брагинский, Н.с. Строганов	Научные основы охраны рыбохозяйственных водоемов/ Л.П. Брагинский, Н.с. Строганов. - Рец. на кн. : Гусев А.Г. Охрана рыбохозяйственных водоемов от загрязнения. - М.: Пищ. пром-сть, 1975. - 387 с. - Гидробиол. журн. 1976. - №5. - с.110-113	К.	1976		
1035	Брагинский Л.П.	Экологические подходы к исследованию механизмов действия токсикантов в водной среде	Формирование и контроль качества поверхностных вод. - Вып.1. - с.5-15. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1975		

1036	Брагинский Л.П.	Экологические последствия применения химических средств борьбы с водными сорняками в замкнутых водоемах	VIII Междунар. конгресс по защите растений. Т.2. - с.161-167. - Библиогр.: 6 назв.	М.	1975		
1037	Брагинский Л.П.	Пестициды в гидросфере	Биосфера и человек. - 260-261	М.	1975		
1038	Брагинский Л.П.	Биологический тест для выявления инсектицидной активности органов и тканей рыб/ Л.П. Брагинский, Л.Я. Ковальчук	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.95-96	М.	1975		
1039	Брагинский Л.П.	Резидуальные концентрации инсектицидов у рыб различных трофических уровней /Л.П. Брагинский и др.	Проблемы водной токсикологии. - Вып.2. - с. 232-233	Петрозаводск	1975		
1040	Брагинский Л.П.	Кумуляция ДДТ у годовиков карпа при передачи его через пищевую цепь/ Л.П. Брагинский и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.97-98	М.	1975		
1041	Брагинский Л.П.	Токсические факторы и эвтрофирование вод	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 64-67	Черноголовка	1974		
1042	Брагинский Л.П.	Роль температурного фактора в проявлении токсического действия ДДТ на рыб и беспозвоночных/ Л.П. Брагинский, И.И. Пеневоженко, Э.П. Шербань	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.20-26	Борок	1974		
1043	Брагинский Л.П.	Эволюционно-экологические проблемы в гидробиологии	Гидробиол. журн. - Т.10. - №6. - с.112-113	К.	1974		
1044	Брагинский Л.П.	Фундаментальная сводка знаний о воде	Гидробиол. журн. - Т.10. - №4. - с.126	К.	1974		
1045	Брагинский Л.П.	Некоторые итоги изучения гранулированных гербицидов как средства регулирования вегетации низших и высших водных растений/Л.П. Брагинский и др.	Токсикология загрязняемых водоемов. - с.159-163	М.	1973		
1046	Брагинский Л.П.	Гидробиологические аспекты проблемы установления ПДК токсических веществ в водной среде	Вод. ресурсы. - №4. - с.134-139		1973		
1047	Брагинский Л.П.	Исходные принципы экологического подхода к исследованию механизмов действия токсикантов в условиях естественного водоема (на уровне экосистеме)	I координ. совещ. по теме-заданию 0.01.330-6 координ. плана ГКНТ. - с.42-43	К.;Борок	1973		
1048	Брагинский Л.П.	Опыт комплексной оценки экологических последствий многолетней обработки прудов препаратом ДДТ, применяемым с противомаларийной целью	I координ. совещ. по теме-заданию координ. плана ГКНТ. - с.42-43	К.;Борок	1973		
1049	Брагинский Л.П.	Гидробиологические аспекты проблемы установления ПДК токсических веществ в водной среде	Научные основы установления ПДК в водной среде и самоочищения поверхностных вод - с.13-15	М.	1972		
1050	Брагинский Л.П.	Токсичность некоторых гербицидов, применяемых в рисоводстве, для рыб и водных беспозвоночных/ Л.П. Брагинский, Л.Я. Ковальчук, Ф.Я. Комаровский и др.	Тез. докл. конф. «Биологические основы рыбного хозяйства республик средней Азии и Казахстана». - с.56-57	Ташкент	1972		
1051	Брагинский Л.П.	Некоторые особенности поведения водных беспозвоночных в токсичной среде и их значение для этологии/ Л.П. Брагинский, И.Л. Бутная, Э.П. Шербань	Поведение водных беспозвоночных. - с. 14-21. - Библиогр.: 5 назв.	Борок	1972		
1052	Брагинский Л.П.	Массовое развитие сине-зеленых водорослей как производное экологической системы водохранилища/ А.В. Топачевский и др.	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.91-94	М.	1972		
1053	Брагинский Л.П., рец.	Охрана открытых водоемов и подземных вод от загрязнения пестицидами/К.К. Врочинский	Рец. на кн. К.К. Врочинский. Охрана открытых водоемов и подземных вод от загрязнения пестицидами. - Гидробиол. журн. - Т.8. - №4. - с.117-118	К.	1972		
1054	Брагинский Л.П.	Развитие проблем гидробиологии, ихтиологии и использование биологических ресурсов водоемов (хроника)/ Л.П. Брагинский, Н.А. Лебединский	Гидробиол. журн. - Т.8. - №4. - с.130-131	К.	1972		
1055	Брагинский Л.П.	Влияние диурона на рыб и водных беспозвоночных в условиях хронического опыта в водоеме/ Л.П. Брагинский, Г.В. Попова, И.Г. Пушкарь, Ф.Я. Комаровский	Влияние пестицидов на диких животных. - с.5-11. - Библиогр.: с.10-11	М.	1972		
1056	Брагинский Л.П.	О некоторых принципах подбора тест-объектов в исследованиях по водной токсикологии	Изв. ГосНИИОРХ. - Т.78. - с. 172-181		1971		
1057	Брагинский Л.П.	Методики токсикологического эксперимента на синезеленых водорослях/ Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Методики биологического исследования по водной токсикологии. - с. 191-205. - Библиогр.: 16 назв.	М.	1971		
1058	Брагинский Л.П.	Санитарная гидробиология. Термин и его содержание. (По поводу статей М.М. Теличенко, А.К. Константинова, Г.В. Никольского)	Гидробиол. журн. - Т.7. - №1. - с.126-133	К.	1971		

1059	Брагинский Л.П.	Эколого-физиологические и биоценологические аспекты в проблеме «цветения воды» в водохранилищах/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Материалы I конф. по спорным вопросам растояниям Украины. - с. 25-26	К.	1971		
1060	Брагинский Л.П.	Основные принципы организации и проведения токсикологического эксперимента на прудах	Методики биологического исследования по водной токсикологии. - с. 236-251	М.	1971		
1061	Брагинский Л.П.	Методика количественной оценки эффекта действия токсичных веществ на массовые виды планктонных ракообразных на уровнях особи и популяции/ К.К. Аудулев, Л.П. Брагинский, И.Л. Буртная, Ю.Ю. Горбань	Методики биологического исследования по водной токсикологии. - с. 143-152	М.	1971		
1062	Брагинский Л.П.	Современное состояние проблемы пестицидов в водной токсикологии	Экспериментальная водная токсикология. - с. 5-7	Рига	1970		
1063	Брагинский Л.П.	Проблема пестицидов в водной токсикологии	Вопросы водной токсикологии. - с. 81-88		1970		
1064	Брагинский Л.П.	Эффективность применения гранулированных гербицидов для локальной борьбы с зарастанием каналов Краснознаменной оросительной системы/ Л.П. Брагинский и др.	Вопросы рыбохоз. освоения и санитарно-биол. режима водоемов Украины. Ч.2. - с. 14-16	К.	1970		
1065	Брагинский Л.П.	Некоторые особенности формирования биологического режима фильтрационно-наливных прудов в прибрежьи Кременчугского водохранилища/ В.Д. Береза, Л.П. Брагинский, Э.П. Шенбань и др.	Вопросы рыбохоз. освоения и санитарно-биол. режима водоемов Украины. Ч.1. - с. 7-9	К.	1970		
1066	Брагинский Л.П.	Проблема пестицидов в водной токсикологии/ Л.П. Брагинский	Вопросы водной токсикологии. - с. 81-88	К.	1970		
1067	Брагинский Л.П.	Некоторые итоги первичного отбора органических альгицидов /Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды. - Ч.2- с.169-184. Библиогр.: с.184-186	К.	1969		
1068	Брагинский Л.П.	Массовое развитие синезеленых водорослей как производное экологической системы водохранилища/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Гидробиол. журн. - №5. - с.5-16. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1969		
1069	Брагинский Л.П.	Массовое развитие синезеленых водорослей как фактор загрязнения и самоочищения водохранилищ/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Лимнологические исследования Дуная. - с. 86-97. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1969		
1070	Брагинский Л.П., рец.	Основы современной планктонологии	Рец. на кн. Э. Хатчинсон. Трактат по лимнологии. - Гидробиол. журн. - Т.5. - №3. - с.81-86	К.	1969		
1071	Брагинский Л.П.	Битесты на токсичность водной среды на нитчатых водорослях рода кладофора	Симп. по водной токсикологии. - с. 3-4	Л.	1969		
1072	Брагинский Л.П.	Количественная оценка влияния токсикантов на фито-и зоопланктон с помощью гидробиологических методов	Симп. по водной токсикологии. - с. 45-48	Л.	1969		
1073	Брагинский Л.П.	Комплексное исследование альгицидной активности мокурона и его влияние на режим и жизнь водоема /Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды. - Ч.1- с.225-286. Библиогр.: с.285-286	К.	1968		
1074	Брагинский Л.П.	К фотометрии «цветущих» вод	«Цветение» воды. - Ч.1- с.348-362. Библиогр.: 6 назв.	К.	1968		
1075	Брагинский Л.П.	«Пятна цветения», нагоненные массы, выбросы синезеленых водорослей и происходящие в них биологический процессы /Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды. - Ч.1- с.92-149. - Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
1076	Брагинский Л.П.	Проблема пестицидов в водной токсикологии	Тез. докл. на Всесоюз. науч. конф. по вопросам водной токсикологии. - с.13-14	М.	1968		
1077	Брагинский Л.П.	Сравнительная оценка токсичности атризина для <i>Daphnia magna</i> Strause на уровне популяций /К.К. Аудулев, Л.П. Брагинский	Санитарная гидробиология и водная токсикология. - с.4-10	Рига	1968		
1078	Брагинский Л.П.	Пестициды — новый токсический фактор водной среды	Гидробиол. журн. - №1. - с.85-93	К.	1968		
1079	Брагинский Л.П.	Массовое развитие синезеленых водорослей как фактор самозагрязнения и самоочищения водохранилищ/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Одиннадцатая конф. по Дунаю. СССР. IX. 1967 Тез. докл. - с. 158-161	К.: Наук. Думка	1967		
1080	Брагинский Л.П.	Методическое совещание при ГосНИИОРХ	Гидробиол. журн. - №3. - с.92	К.	1967		
1081	Брагинский Л.П.	Большие проблемы малых водоемов	Гидробиол. журн. - №1. - с.71-74	К.	1966		
1082	Брагинский Л.П.	Химические средства регулирования вегетации пресноводных водорослей	Вопросы гидробиологии. - с.43-45	К.	1965		
1083	Брагинский Л.П.	Сравнительная оценка токсического влияния различных препаратов с альгицидными свойствами на водных беспозвоночных	Вопросы гидробиологии. - с.45-46	К.	1965		
1084	Брагинский Л.П.	Токсические и бактерицидные свойства вытяжек из планктонных синезеленых водорослей/ Л.П. Брагинский, С.Л. Гусынская, И.М. Панченко и др.	Вопросы гидробиологии. - с.44	К.	1965		

1085	Брагинский Л.П.	К методике отбора органических альгицидов, эффективных против синезеленых водорослей	Экология и физиология синезеленых водорослей. - с. 250-257. - Библиогр.: 5 назв.	М.,Л.	1965		
1086	Брагинский Л.П.	I Украинская республиканская конференция Всесоюзного гидрологического общества	Гидробиол. журн. - №1. - с.80	К.	1965		
1087	Брагинский Л.П.	Массовое развитие синезеленых водорослей в водохранилищах и направление работ по изысканию мер борьбы с этим явлением/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь, Л.А. Сипенко	Всесоюз. науч.-техн. совещ. по созданию и комплексному ... Вып.1. -1965. - с.43		1965		
1088	Брагинский Л.П.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монурону для боротьби з «цвітінням» води/ Л.П. Брагинський, К.І. Бенько, В.Г. Гринь та інші	Тез. доп. I конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.46-47	К.	1964		
1089	Брагинский Л.П.	Монурон и симиули как альгициды против пиргатых водорослей	Тр. Всесоюз. гидробиол. о-ва. -Т.14	К.	1963		
1090	Брагинский Л.П.	Памяти Якова Владимировича Ролла (некролог)	Материалы по биол. и гидрол. Волж. водохранилищ. - Тр. ин-та биол. внутр. вод АН СССР		1963		
1091	Брагинский Л.П.	К методике отбора органических альгицидов, эффективных против синезеленых водорослей/ Т.А. Богданова, Л.П. Брагинский, В.Д. Береза	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР. - с.6-8	К.	1962		
1092	Брагинский Л.П.	Опыт оценки токсичности некоторых гербицидов для водных беспозвоночных	Вопросы экологии. - Т.5		1962		
1093	Брагинский Л.П.	К методике отбора органических альгицидов, эффективных против синезеленых водорослей	сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР	К.	1962		
1094	Брагинский Л.П.	Інгібітори та стимулятори життєдіяльності прісноводних водоростей/ Л.П. Брагинський, А.М. Мережко	Материалы 2-й респ. конф. физиологов растений УССР				
1095	Брагинский Л.П.	Применение кислородного метода для оценки токсичности и отбора органических альгицидов	Тр. VII совещ. по гидробиологии внутренних вод СССР				
1096	Брагинский Л.П.	Цвітіння води, його екологічні основи і заходи боротьби з ним	Бот. журн АН УРСР				
1097	Брагинский Л.П.	Яків Володимирович Ролл/ Л.П. Брагинський, К.К. Зеров, Д.О. Радзимовський	Укр. бот. журн.- №2. - с.88	К.	1962		
1098	Брагинский Л.П.	Яків Володимирович Ролл (некролог)/ Л.П. Брагинський, К.К. Зеров, Д.А. Радзимовський	Укр. бот. журн.- №2. - Тр. ин-та гидробиологии. - Т.37	К.	1962		
1099	Брагинский Л.П.	Органические альгициды и некоторые данные об их влиянии на массовые формы водорослей	Тез. Всесоюз. совещ. по борьбе с загрязнением внутренних вод. - В.1		1961		
1100	Брагинский Л.П.	О соотношении между составом прудового фитопланктона и проявлении его «потребности» в биогенных элементах	Первичная продукция морей и внутренних вод	АН БССР	1961		
1101	Брагинский Л.П.	Экологическая роль азота в наливных прудах северной Лесостепи/ Л.П. Брагинский, И.А. Фролова	Тр. VI совещ. по биологии внутренних вод СССР	АН СССР	1960		
1102	Брагинский Л.П.	Заметки о биологии популяций гаммарид, развивающихся на выбросах цитозира у Карадага	Тр. КБС. -Вып.16		1960		
1103	Брагинский Л.П.	Вплив гербициду 2, 4-А на ставкових безхребетних/ Л.П. Брагинський, Л.І. Ростовський	Доп. АН УРСР. - №4	К.	1960		
1104	Брагинский Л.П.	Чутливість деяких планктонних ентострок до дефіциту кисню	Доп. АН УРСР. - №5	К.	1958		
1105	Брагинский Л.П.	Дослідження «потреб» ставкового фітопланктону в азоті, фосорі і калії методом біологічних випробувань	Зб. наук. праць Укр. наук.-дослід. станцій рибництва. - №3	К.	1958		
1106	Брагинский Л.П.	Динамика прудового зоопланктона и ее изменения под влиянием удобрений (в условиях северной лесостепи УССР)	Дис. канд.		1957		
1107	Брагинский Л.П.	Динамика популяций зоопланктону в ставках північного лісостепу УРСР	Доп. АН УРСР. - №5	К.	1957		
1108	Брагинский Л.П.	Интенсивность дыхания и кислородный порог некоторых перакарид из черноморских лиманов	Зоол. журн. -Т. 20. - №4		1957		
1109	Брагинский Л.П.	Зоопланктические комплексы русловых прудов Северной Лесостепи УССР и особенности их формирования	Вопросы экологии. - Т1.		1957		
1110	Брагинский Л.П.	Размерно-весовая характеристика руководящих форм прудового зоопланктона	Вопросы гистологии. - Вып.9		1957		
1111	Брагинский Л.П.	Развитие зоопланктона при различных формах удобрений рыбоводных прудов (в условиях Киевской области)	Укр. науч.-исслед. ст. рыбоводства: сб. науч. работ. - №2	К.	1956		
1112	Брагинский Л.П.	Токсичность фосфатов для зоопланктона	Природа. - №3		1956		
1113	Брагинский Л.П.	Некоторые итоги инвентаризации маточного поголовья карповых стад в кол-х УССР/ Л.П. Брагинский, Л.В. Цедрих	сб. науч. работ Укр. науч.-исслед. ст. рыбоводства. - №4	К.	1955		
1114	Брагинский Л.П.	Биологические испытания «потребностей» прудового планктона в минеральных удобрениях (пред. сообщ.)	сб. науч. работ Укр. науч.-исслед. ст. рыбоводства. - №1	К.	1955		

1115	Брагинский Л.П.	«Групповое дыхание» водных личинок	Природа. - №11		1955		
1116	Брагинский Л.П.	О токсичности синезеленых водорослей	Природа. - №1		1955		
1117	Брагинский Л.П.	Зоопланктические комплексы русловых прудов и особенности их формирования	Тез. докл. III экол. конф. КГУ. - Т.3		1954		
1118	Брагинский Л.П.	О несовместимости разведения карпа и канадского риса в прудах	Рыб. хоз-во. - №5		1951		
1119	Брагинський Л.П.	Монурон і симазин як альгіциди проти нитчатих і деяких синьо-зелених водоростей	Бюл. УБТ (Бот. журн. АН УРСР)				
1120	Брагинский Л.П.	Монурон и симазин как альгациды против нитчатых водослей/ Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь	Тр. Всесоюз. гидробиол. о-ва. -Т.11				
1121	Брагинский Л.П.	Некоторые гигиенические вопросы «цветения» воды и мер, предлагаемых для борьбы с этим явлением / Л.П. Брагинский, Э.В. Лисовская, Л.В. Григорьева	Тр. респ. совещ. гигиенистов УССР				
<b>Брень Н.В.</b>							
1122	Брень Н.В.	Биологический мониторинг и общие закономерности накопления тяжелых металлов пресноводными донными беспозвоночными	Гидробиол. журн. - Т.44. - №2. - с.96-115. - Библиогр.: 32 назв.	К.	2008		
1123	Брень Н.В.	Еколого-токсикологічна характеристика водойм та водотоків міської зони Києва/ О.М. Арсан, П.Д. Клоченко, Ю.М. Ситник та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.16-18. - Бібліогр.: с.18 (4 назви). - (Сер.: Біологія; спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
1124	Брень Н.В.	Еколого-токсикологічний стан водойм гідроекосистеми річки сирець /Ю.М. ситник, Т.М. Шаповал, І.Г. Кукля та інш.	Екол. стан водойм м. Києва. - с.30-48. - Бібліогр.: с.48(8 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
1125	Брень Н.В.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.С. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 154-160. - Бібліогр.: 18 назв	К.	2005		
1126	Брень Н.В.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я річки Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.399-401. - Бібліогр.: с.401 (6 назв). - (Сер.: Біологія; спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
1127	Брень Н.В.	Особливості еколого-токсикологічної ситуації верхньої ділянки річки Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціонального використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р., К. - с. 309-311. - Бібліогр.: с.311(6 назв)	К.: ІПГ УААН	2005		
1128	Брень Н.В.	Двустворчатые моллюски как биоиндикаторы на полиметаллическое загрязнение верхнего Днепра	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.181-182	Тернопіль	2001		
1129	Брень Н.В.	Использование беспозвоночных для мониторинга загрязнения водных экосистем тяжелыми металлами (Обзор)	Гидробиол. журн. - №4. -с.75-88. - Библиогр.: 100 назв.	К.	1999		
1130	Брень Н.В.	Беспозвоночные как мониторы полиметаллического загрязнения донных отложений/ Н.В.Брень, В.Г. Домашлинец	Гидробиол. журн. - №5. -с.80- 93 Библиогр.: 12 назв.	К.	1998		
1131	Брень Н.В.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др.; ИГБ АН УССР - 194 с.	К.	1992		
1132	Bren N.V.	Heavy Met tl cont onte in invert obratee of the Danube River	Wat. Sci. Toch. - Vol.22. - #5- - p.11-12. -Ottisk. - Евтушенко Н.Ю. и др. содержание тяжелых металлов в беспозвоночных реки Дунай.		1990		
1133	Брень Н.В.	Вміст важких металів в органах і тканинах річкового рака Кілійської дельти Дунаю/ Ю.М. Ситник, Н.В. Брень	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 85-89. - Бібліогр.: с. 88-89 (23 назви)	К.	1994		
1134	Брень Н.В.	Стойкість популяцій деяких видів молюсків Дніпровських водоймищ до дії важких металів/ Ю.М. Ситник, Н.В. Брень	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.267	К.	1994		
1135	Брень Н.В.	Накопление и распределение тяжелых металлов в органах и тканях речного рака р. Дунай	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.116-120. - Библиогр.: 7 назв.	К.: ИГБ	1991		
1136	Брень Н.В.	Биоиндикация и мониторинг загрязнения устьевых участков Дуная, Днестра, и Днепра тяжелыми металлами	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.111-115	К.: ИГБ	1991		

1137	Брень Н.В.	Еколого-токсикологічна ситуація низов'їв Дністра та Дністровського лимана/ Л.П. Брагинський, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровський і др.	Еколого-токсикологічна ситуація низов'їв Дністра та Дністровського лимана/ Л.П. Брагинський, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровський і др. - 70 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВІНІТИ, №4589-В90. - РЖ. Библиогр.: 1991. - 11767 деп.	К.	1990		
1138	Брень Н.В.	Тяжелые металлы — фактор дестабилизации экологической устойчивости популяций гидробионтов/ Н.Ю. Евтушенко, Ю.М. Сытник, Ю.В. Плигин и др.	Проблемы устойчивости биологических систем. - с.450-451	Харьков	1990		
1139	Брень Н.В.	Содержание тяжелых металлов у беспозвоночных реки Дуная/ Н.Ю. Евтушенко, Н.В. Брень, Ю.М. Сытник	Содержание тяжелых металлов у беспозвоночных реки Дуная/ Н.Ю. Евтушенко, Н.В. Брень, Ю.М. Сытник. -14с. - Библиогр.: 18 назв. - Деп. в ВІНІТИ, №5651-В89. - Гидробиол. журн. -1989. - №6. - с.106	К.	1989		
1140	Бренько К.І.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монурону для боротьби з «цвітінням» води/ Л.П. Брагинський, К.І. Бенько, В.Г. Гринь та інш.	Тез. доп. І конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва — с.46-47	К.	1964		
<b>Бруенко В.П.</b>							
1141	Бруенко В.П.	Икрометание у сазана <i>Cuprinus carpio</i> L. Кременчугского водохранилища/ Т.П. Даниленко, В.П. Бруенко	Гидробиол. журн. - №4. -с.53-59. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1981		
1142	Бруенко В.П.	Структура нерестовых стад, рост и половое созревание леща <i>Abramis brama</i> (L.) Кременчугского водохранилища/ В.П. Бруенко, И.Е. Дячук	Вопросы ихтиологии. -Т.11, вып.6(71). - с.955-967. - Библиогр.: с. 966-967		1971		
1143	Бруенко В.П.	Возрастная и сезонная изменчивость в питании сома ( <i>Siluril glanis</i> ) в низовьях Дуная	Зоол. журн. -Т. 50. - №8. - с. 1214-1219. -Библиогр.: с.1218		1971		
1144	Бруенко В.П.	К вопросу о питании сома на советском участке Дуная	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная. - с.30-32	К.	1966		
1145	Бруенко В.П.	Біометрична характеристика сома Кілійської дельти Дунаю	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.137-141	К.	1966		
1146	Бруенко В.П.	Некоторые вопросы биологии и промысла дунайского сома в связи с охраной его запасов	Тез. межвед. совещ. по комплексному использованию водных и земельных ресурсов... - с.52-53		1964		
<b>Брюзгин В.Л.</b>							
1147	Брюзгин В.Л.	Промысловая мера на рыбу	Вопросы ихтиологии. -Т.12, вып.4(75). - с.618-628. - Библиогр.: с. 627-628		1972		
1148	Брюзгин В.Л.	Упитанность полупроходных рыб нижнего Днестра и Днепроовско-Бугского лимана	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.47-49	К.	1970		
1149	Брюзгин В.Л.	К вопросу об оптимальном контингенте вылова полупроходных рыб — тарани, судака, леща нижнего Днестра и Днепроовско-Бугском лимане	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.49-51	К.	1970		
1150	Брюзгин В.Л.	Применение эмпирических шкал для изучения роста рыб	Гидробиол. журн. - Т.6. - №1. - с.96- 104. - Библиогр.: 33 назв.	К.	1970		
1151	Брюзгин В.Л.	Структура нерестових стад і стан запасів основних промислових риб у пониззі Дніпра	Вплив зарегульованого стоку на біологію та чисельність промислових видів риб. - с.91-128. - Библиогр.: 34 назви	К.: Наук. Думка	1967		
1152	Брюзгин В.Л.	О методах изучения роста рыб по чешуе, костям и отолитам	Автореф. дис. канд. ...- 19 с.		1959		
<b>Бугай К.С.</b>							
1153	Бугай К.С.	Размножение рыб и низовье Днестра (в условиях зарегулированного стока)	Размножение рыб и низовье Днестра (в условиях зарегулированного стока)/ К.С. Бугай; ИГБ АН УССР. - 216 с. - Библиогр.: с 209-214	К.: Наук. Думка	1977		
1154	Бугай К.С.	К биологии размножения серебряного карася ( <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch)) водоемов Днепроовско-Бугской устьевой области/ К.С. Бугай, Н.В. Коваль	Гидробиол. журн. - №5. -с.53- 59. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1976		
1155	Бугай К.С.	Загальна характеристика сучасного режиму Дніпровсько-Бугського лиману та пониззя Дніпра/ К.С. Бугай, О.І. Іванов	Дніпровсько-Бугський лиман. - с.3-14. - Бібліогр.: 16 назв	К.	1971		
1156	Бугай К.С.	Про значення пониззя Інгульця для розмноження риб/К.С. Бугай, М.В. Коваль	Дніпровсько-Бугський лиман. - с.413-429. - Бібліогр.: с. 426-429	К.	1971		

1157	Бугай К.С.	Закономерные изменения в условиях размножения основных промысловых видов рыб Днепровско-устьевой области в связи с реконструкцией печного стока	Перспективы развития рыбного хозяйства в Черном море. - с.43-44	Одесса	1971		
1158	Бугай К.С.	Про деякі особливості розмноження окуня в пониззі Дніпра	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.395-412. - Бібліогр.: с. 411-412	К.	1971		
1159	Бугай К.С.	Про концентрацію риб на пригреблевій ділянці нижнього б'єфа ГЕС	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.429-437. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1971		
1160	Бугай К.С.	К вопросу о размножении морского судака (Lucioperca marina Cuv.) в Днепровско-Бугском лимане	Гидробиол. журн. - Т.7.- №2. -с.90-96. -Библиогр.: 16 назв.	К.	1971		
1161	Бугай К.С.	Об изменениях в условиях размножения рыб и рыбопродукции устьевой области Днепра в связи с зарегулированием и сокращением стока реки	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. -с.57	Кишинев	1970		
1162	Бугай К.С.	Об изменениях в фауне рыб устьевой области Днепра и некоторые вопросы ее охраны	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.51-53	К.	1970		
1163	Бугай К.С.	Розмноження риб у пониззі Дніпра та Дніпровському лимані при дальшому заегулюванні та скороченні стоку	Вплив зарегульованого стоку на біологію та чисельність промислових видів риб. - с.28-69. - Бібліогр. : с.68-69 (17 назв)	К.: Наук. Думка	1967		
1164	Бугай К.С.	Зміни абіотичних умов існування риб у пониззі Дніпра та Дніпровсько-Бузькому лимані після спорудження каскаду водоймищ/ К.С. Бугай, с.Г. Залудзі	Вплив зарегульованого стоку на біологію та чисельність промислових видів риб. - с.5-27. - Бібліогр. : 15 назв	К.: Наук. Думка	1967		
1165	Бугай К.С.	О совмещенных кладках икры леща и судака в низовьях Днепра	Гидробиол. журн. - №6. -с.71- 73. - Библиогр. : 24 назв.	К.	1967		
1166	Бугай К.С.	Материалы по биологии сома низовьев Днепра	Гидробиол. журн. - №6. -с.49- 55	К.	1966		
1167	Бугай К.С.	Условия нереста приустьевой формы днепровской сельди	Материалы зоол. совещ. по проблеме «Биологические основы реконструкции рационального исследования...». - с.178-182	Кишинев	1965		
1168	Бугай К.С.	Размножение рыб в условиях зарегулированного стока реки (На примере Днепра )	Размножение рыб в условиях зарегулированного стока реки (На примере Днепра )/ В.И. Владимиров, П.Г. Сухойван, К.С. Бугай	К.	1963		
1169	Бугай К.С.	Дніпровська чехоня.(Биометрика, біологія, промисел)	Дніпровська чехоня.(Биометрика, біологія, промисел). - 127 с.	К.: АН УРСР	1959		
1170	Бугай К.С.	Живлення дніпровської чехоні	Бюл. (Додаток до «Праць ін-ту гідробіології». - №34). - №1. - 1958. - с.3-16. - Бібліогр.: с.15-16 (30 назв)	К.	1958		
1171	Бугай К.С.	О размножении днепровской чехони в связи с зарегулированием стока нижнего Днепра	Зоол. журн. -Т.37. - №7				
1172	Бугай К.С.	Занос личинок дунайской сельди в оз. Кагул и скат ее молоди в р. Дунай	Тр. ин-та гидробиологии. - №28. - с.67-84. -Библиогр.: с.84 (6 назв.)	К.	1953		
1173	Бугай К.С.	Матеріали з біології та промислу судака Дністровського лиману	Тр. Ін-ту гідробіології. - Т.27. - с.105-133. - Бібліогр.: с.133 (19 назв)	К.	1952		
1174	Бугай К.С.	Материалы по биологии и промыслу судака	Тр. ин-та гидробиологии. - №27	К.	1952		
1175	Бузакова А.М.	Изменение в составе макро- и микрозообентоса Днепровского водохранилища после зарегулирования стока среднего Днепра/ И.П. Лубянов, А.М. Бузакова, Ю.К. Гайдаш	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.167-175. - Библиогр.: 14 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
1176	Бурда Т.И.	Изменение в азотистом обмене белого амура, вызываемые свинцом/ В.А. Кулик, Т.И. Бурда	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991. Т.1. - СПб, с.321-322	СПб	1991		
<b>Буртная И.Л.</b>							
1177	Буртная И.Л.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.; ИГБ АН Украины. - 267 с. - ("Чернобыль")	К.: ИГБ	1992		
1178	Буртная И.Л.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др. - 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		

1179	Буртная И.Л.	Математическая модель роста моллюска при воздействии токсиканта и колебаниях температуры/ Т.с. Курченко, И.Л. Буртная	Гидробиол. журн. - №6. -с.95- 100. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1979		
1180	Буртная И.Л.	Исследование токсичности и механизмов действия пестицидов на гидробионтов/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Е.М. Порохонская и др.	III Всесоюз. гидробиол. о-ва. - - с.39-41	Рига	1976		
1181	Буртная И.Л.	Выявление токсичности гамма-изомера гексахлорана (ГХУГ) для брюхоногих моллюсков методом осмотической нагрузки	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.101-102	К.	1975		
1182	Буртная И.Л.	Токсическое действие допустимых концентраций гамма-изомера гексахлорана на некоторых брюхоногих моллюсков	Проблемы водной токсикологии: Тез. докл.... - Ч.1. - с. 56-57	Петрозаводск	1975		
1183	Буртная И.Л.	Изменение некоторых биологических показателей жизнедеятельности моллюсков при хроническом воздействии гамма-изомера гексахлорана	I координ. совещ. по теме- заданию 0.01.330-6 координ. плана ГКНТ. - с.8-9	К.;Борок	1973		
1184	Буртная И.Л.	Изменение калорийности и содержание органического вещества у моллюсков Radix ovata Drap. при хроническом воздействии гамма-изомера гексахлорана	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.4. - с. 87-90	Рига	1973		
1185	Буртная И.Л.	Некоторые особенности поведения водных беспозвоночных в токсичной среде и их значение для этологии/ Л.П. Брагинский, И.Л. Буртная, Э.П. Шербань	Поведение водных беспозвоночных. - с. 14-21. - Библиогр.: 5 назв.	Борок	1972		
1186	Буртная И.Л.	Влияние гамма-изомера гексахлорана на развитие икры Radix ovata Drap.	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.2. - с. 49-55. - Библиогр.: 21 назв.	Рига	1973		
1187	Буртная И.Л.	Методика количественной оценки эффекта действия токсичных веществ на массовые виды планктонных ракообразных на уровнях особи и популяции/ К.К. Аудулев, Л.П. Брагинский, И.Л. Буртная, Ю.Ю. Горбань	Методики биологического исследования по водной токсикологии. - с. 143-152	М.	1971		
1188	Буртная И.Л.	Токсичность некоторых производных бигуанидов для моллюсков родов Limneca и Radix	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.16-17	К.	1970		
1189	Буртная И.Л.	Установка для токсических экспериментов с водными беспозвоночными/ К.К. Аудулев, И.Л. Буртная	Симп. по водной токсикологии. - с. 40-41		1969		
<b>Бусыгина Т.А.</b>							
1190	Бусыгина Т.А.	Взаимосвязь между качественным составом растворенных органических веществ и развитием фитопланктона в некоторых притоках Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О..В. Бусыгина	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002г. Борок, Россия: Тез. докл. - с.44-46. - (компакт-диск)	Ярославль	2002		
1191	Бусыгина Т.А.	Роль биогенных и органических веществ в формировании качества воды некоторых притоков Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О..В. Бусыгина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.2. - с.424-430. - Бібліогр.: с.430	К.: НИКА-ЦЕНТР	2001		
<b>Буянов Н.И.</b>							
1192	Буянов Н.И.	Комплексное радиозоологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению	Комплексное радиозоологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др.-29с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2538-В94. - Гидробиол. журн. -1994. - №6. -с.82	К.	1994		
1193	Буянов Н.И.	Определение кинетических параметров процесса накопления радионуклидов компонентами экосистем по равновесным значениям коэффициентов концентрирования/ О.И. Насвит, Н.И. Буянов, М.И. Кузьменко	Гидробиол. журн. - №5. - с. 97-100. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1986		
<b>Быковский В.И.</b>							
1194	Быковский В.И.	Гидроэкологическая оценка состояния бассейна р. Южного Буга	Гидроэкологическая оценка состояния бассейна р. Южного Буга/ В.И. Быковский. - 20 с. - Библиогр.: 20 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1278-В93. - Гидробиол. журн. - 1993. - №4. -с.61	К.	1993		Автореф. дис. канд. ... биол. наук
1195	Быковский В.И.	Участие многокоренника в формировании энергетики водной экосистемы	Гидробиол. журн. - №6. - с. 67-71. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1992		

1196	Быковский В.И.	Взаимосвязь санитарного режима и энергетики гидрофитов малых рек бассейна Днепра	Взаимосвязь санитарного режима и энергетики гидрофитов малых рек бассейна Днепра. - 16 с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ, №6213-В90. - Гидробиол. журн. -1991. -№3. -с. 101	К.	1990		
1197	Быковский В.И.	Запасание солнечной энергии гидрофитами	Автореф. дис. канд. ... биол. наук: 03.00.18.- 18 с.	К.	1990		
1198	Быковский В.И.	Запасание солнечной энергии зарослями ряста и элодеи	Гидробиол. журн. - №6. - с. 70-77. - Библиогр.: с.76-77(13 назв.)	К.	1989		
1199	Быковский В.И.	Запасание солнечной энергии зарослями тростника и рогоза	Гидробиол. журн. - №5. - с. 34-41. - Библиогр.: с.41(14 назв.)	К.	1988		
1200	Быковский В.И.	Анализ энергетики продуцентов экосистемы малой реки	Анализ энергетики продуцентов экосистемы малой реки. - 32 с. - Библиогр.: 37 назв. - Деп. в ВИНТИ, №3685-В87. - Гидробиол. журн. -1988. -№2. -с. 61	К.	1987		
1201	Быковский В.И.	Особенности применения калометрии в экологических исследования	Особенности применения калометрии в экологических исследования. - 11 с. - Деп. в ВИНТИ, №4733-В86. - Гидробиол. журн. -1987. -№1. -с. 84	К.	1986		
1202	Быковский В.И.	Характеристики движения воды и размножения водорослей	Гидробиол. журн. - Т.20. - №4. - с. 70-77. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1984		
1203	Быковский В.И.	Мутность как фактор самоочищения Дуная/ А.И, Иванов, Л.А. Сиренко, И.Г. Енаки и др.	XX Международная конференция по изучению Дуная. - с.80-83. - Библиогр.: 6 назв.	К.: Наук. Думка	1982		
1204	Быковский В.И.	Влияние движения воды на освещенность ее толщи	Гидробиол. журн. - №6. - с. 58-61. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1980		
1205	Быковский В.И.	Движение водных потоков и фитопланктон (обзор)	Гидробиол. журн. - №2. - с. 40-47. - Библиогр.: с.45-47 (65 назв.)	К.	1978		
1206	Быковский В.И.	Влияние некоторых гидромеханических факторов на физиологическое состояние <i>Microcystis aeruginosa</i> Kuetz. emend. Elenk.	Гидробиол. журн. - Т.12. - №3. - с. 29-34. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1976		
1207	Быковский В.И.	Влияние движения воды на жизнеспособность <i>Microcystis aeruginosa</i> Kuetz. emend. Elenk.	Гидробиол. журн. - Т.10. - №4. - с. 43-48. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1974		
<b>Вавилова Н.А.</b>							
1208	Вавилова Н.А.	Рыбы-планктофаги в иктофауне Кременчугского водохранилища/ Е.Б. Зубенко, Н.А. Вавилова, П.Г. Шевченко	Рыбы-планктофаги в иктофауне Кременчугского водохранилища. - 34 с. - Библиогр.: 31 назв. -Деп. в ВИНТИ, №6226-В86. - Гидробиол. журн. -1987. -№4. -с. 44	К.	1986		
1209	Вавилова Н.А.	К вопросу использования белого толстолобика для заселения водохранилищ/ П.С. Вовк, Н.А. Вавилова, Л.И. стеценко	Растительные рыбы в промышленном рыбководстве. - с.103-103	Ташкент	1980		
1210	Вавилова Н.А.	Синец — перспективный объект разведения для заселения им Днепровских водохранилищ/ Н.А. Вавилова, П.М. Коновалов	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.95-96	К.	1971		
1211	Вавилова Н.А.	Изменение экологии размножения синца среднего Днепра влиянием зарегулирования стока	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности. - с.134	Кишинев	1970		
1212	Вавилова Н.А.	Темп роста и плодовитость синца <i>Abramis ballegus</i> (xl) верхнего Днепра Киевского и Кременчугского водохранилища/ Н.А. Константинова, Н.А. Вавилова	Вопросы иктиологии. -Т.9, вып.3(56). - с.565-571. - Библиогр.: 5 назв.		1969		
<b>Вагнер Ю.Н.</b>							
1213	Вагнер Ю.Н.	Днепровская биологическая станция	Тр. Днепр. биол. ст. - №1. - с.1-6	К.	1914		
1214	Вагнер Ю.Н.	Отчет о деятельности Днепровской биологической станции за 1912 год	Тр. Днепр. биол. ст. - №1. - с.7-13	К.	1914		
<b>Вайнштейн А.С.</b>							
1215	Вайнштейн А.С.	Изменения веса и экстерьера карпа	Рыбоводство и рыболовство. - №1. - с.3-5		1965		
1216	Вайнштейн А.С.	Изучение экстерьера и темпа роста карпа в зависимости от использования естественной пищи и интенсивного кормления. Отчет за 1961-1964 гг.	Изучение экстерьера и темпа роста карпа в зависимости от использования естественной пищи и интенсивного кормления. Отчет за 1961-1964 гг. - 108 л.	К.	1965		
1217	Вайнштейн А.С.	Влив мінеральних та органічних добрив на рибопродуктивність ставків Українського Полісся	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.69-73. - Бібліогр.: 73(7 назв.)	К.	1962		
1218	Вайнштейн А.С.	Влияние минеральных и органических удобрений на рыбопродуктивность прудов Украинского Полесья	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38	К.	1962		

1219	Вайнштейн А.С.	Іхтіофауна басейну Верхнього Дністра	Бюл. (Додаток до «Праць ін-ту гідробіології». - №34). - №1. - 1958. - с.48-60. - Бібліогр.: с.60 (10 назв)	К.	1958		
1220	Вайнштейн А.С.	Творческое сотрудничество в колхозе им. Хрущева	Мічурінець. -№1		1951		
1221	Вайнштейн А.С.	Состояние рыбных запасов Днепровского водохранилища (Рукопись)	Ин-т рыб. хоз-ва		1947		
1222	Вайнштейн А.С.	Материалы по паспортизации водоемов УССР (Рукопись)			1946		
1223	Вайнштейн А.С.	Экологическая характеристика и зональное распределение ихтиофауны в верхней части бассейна Днепра (Рукопись)	Ин-т рыб. хоз-ва		1940		
1224	Вайнштейн А.С.	Экологическая характеристика эффективности орудий лова в запорожской рыбколхозе (Рукопись)	Бюл. ин-та рыб. хоз-ва, №2		1939		
1225	Вайнштейн А.С.	Ихтиологическая характеристика эффективности орудий лова в запорожской рыбколхозе (Рукопись)	Бюл. ин-та рыб.хоз-ва, №2		1939		
1226	Вайнштейн А.С.	Рыбопромысловое использовани озера им. Ленина	Бюл. ин-та рыб. хоз-ва, №1		1938		
1227	Вайнштейн А.С.	Поведение «Engraulis Enerassicholus» в зависимости от факторов течения pH и кислорода воды(Рукопись)			1937		
<b>Вакуленко Н.</b>							
1228	Вакуленко Н.	Гідробіологічна характеристика заплавної водойм середньої течії р. Десни/ Д. Белінг та інші.	Тр. гідробіол. ст. - №11. - с.17-141		1936		
1229	Вакуленко Н.	До вивчення вищих водяних рослин деяких водойм долини р.Десни	Тр. гідробіол. ст. - №10. - с.181-189		1935		
1230	Валькова Е.Н.	Исследование радиоэкологической ситуации в экосистеме р. Волги/ И.В. Паньков, Е.Н. Валькова, А.В. Алексеенко, М.И. Кузьменко	Гидробиол. журн. - №1. - с. 78-92. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1994		
<b>Васенко А.Г.</b>							
1231	Васенко А.Г.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища. - 81 с. - Библиогр.: 21 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1743-В93. - Гидробиол. журн. -1994. -№1. -с. 70-№2. - с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
1232	Васенко А.Г.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС. - 162 с. - Библиогр.: 48 назв. -Деп. в ВИНТИ, №9005-В88. - Гидробиол. журн. -1989. -№4. -с. 146	К.	1988		немає в бібліотеці
<b>Василевский В.С.</b>							
1233	Василевский В.С.	Ферментативная активность кишечника мальков белого амура (Stenopharyngodon Idella Val., Cyprinidae)/ В.С. Василевский, Г.И. Василевская	Гидробиол. журн. - №3. - с. 76-87. - Библиогр.: 39 назв.	К.	1993		
1234	Василевский В.С.	О термоаклимационных метаболических реакциях широкопалого рака (Astacus astacus L.)	Докл. АНУ. - №2. - с.158-163. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1993		
1235	Василевський В.С.	Ліполітична екзосекреція у коропа (Cyprinus carpio) в ході теплової аклімації	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 45-48. - Бібліогр.: 14 назв	К.	1992		
1236	Василевский В.С.	О реакциях тканей карпа (Cyprinus carpio L.) на повышенное поступление марганца в его организм	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991. Т.1. - СПб, с.70-71	спб	1991		
1237	Василевский В.С.	Пищеварительная ферментативная активность у карпа при энтеральных нагрузках цинком/ Т.Д. Малыжева, В.С. Василевский	Гидробиол. журн. - №2. - с.66-72. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1991		
1238	Василевський В.С.	Дослідження внутрішньоклітинного розподілу трипсिनогену та а-амілази у гепатопанкреасі Cyprinus carpio L.	Доп.АН УРСР. Сер. Б. - №1. - с. 56-59. - Бібліогр.: 15 назв	К.	1990		
1239	Василевский В.С.	Энергетические ресурсы и липологическая активность гепатопанкреаса речного рака в измененной температурной среде	Экологическая энергетика животных. - с.29-30	Пущино	1988		
1240	Василевский В.С.	Влияние марганца на ферментативную активность пищеварительной системы карпа/ В.С. Василевский, А.Б. Борисюк, Т.Д. Самойлова	Рыб. хоз-во. - Вып.42. - с.33-39. - Библиогр.: с.38-39(13 назв.)		1988		
1241	Василевский В.С.	Трипсिनген в гепатопанкреасе карпа при холодной акклимации	Первый симп. по экол. биохимии рыб. - с.32-34	Ярославль	1987		
1242	Василевский В.С.	Метод получения желчи у белого амура/ С.С. Швыденко, К.И. Зайченко, В.С. Василевский	Гидробиол. журн. - №5. - с.103-107. - Библиогр.: с.107 ( 4 назв.)	К.	1987		

1243	Василевский В.С.	А-амилазная активность органов карпа и форели при холодных акклимациях/ В.С. Василевский, Т.Д. Самойлова	Экология. - №3. - с.40-46. - Библиогр.: с.46 ( 18 назв.)		1987				
1244	Василевский В.С.	Влияние пролактина на содержание липидов, липолитическую активность и липогенез в тканях карпа/ Ю.Ю. саутин, В.С. Василевский	Гидробиол. журн. - №1. - с.66-70. - Библиогр.: с.69-70 ( 15 назв.)	К.	1987				
1245	Василевский В.С.	Секреция пищеварительных ферментов у карпа после введения гипофизарных гормонов	Рыб. хоз-во. - Вып.40. - с.12-16. - Библиогр.: с.16(14 назв.)		1986				
1246	Василевский В.С.	Биосинтез белков и липидов у карпов, акклимированных к повышенным температурным воды/ Н.Ю. Евтушенко и др.	Теоретические основы аквакультуры. - с. 108-109	М.	1983				
1247	Василевский В.С.	О динамике а-амилазной активности в пищеварительном тракте карпа при различных температурах окружающей среды	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.59-93. - Библиогр.: 8 назв.	К.: Наук. Думка	1981				
1248	Василевский В.С.	О секреции пищеварительных эстераз в кишечник карпа при изменениях температуры водной среды	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т1. - с.146-147	Астрахань	1979				
1249	Василевский В.С.	Способ изучения пищеварительных процессов у безжелудочных рыб в хроническом опыте/ В.С. Василевский, Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн. - №4. - с.113-116. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1979				
1250	Василевский В.С.	Активность пищеварительных ферментов карпов, выращиваемых в садках тепловодного рыбного хозяйства	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.72-80	К.	1978				
1251	Васильева И.Г.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. -Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. - Гидробиол. журн. -1994. -№1. -с. 70	К.	1993			немає в бібліотеці	
1252	Васильева И.Г.	Некоторые показатели биохимического состава спермальной жидкости белого амура и карпа/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, И.Г. Васильева и др.	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве. - с.155-156	Ташкент	1980				
1253	Васильковская В.В.	Эколого-санитарное состояние р. Лыбеди/ Л.В. Шевцова, Н.Г. Ткачук, В.В. Малафеев, В.В. Васильковская	Гидробиол. журн. - №5. - с.34-43. - Библиогр.: 17 назв.	К.	2000				
1254	Васильченко Т.О.	Комплексування металів з природними органічними речовинами — важливий фактор детоксикації (за результатами біотестування) / П.М.Линник,Е.П. Щербань, Т.О. Васильченко, Л.О. Малиновська	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.206-208. - Библиогр.: с.208	Тернопіль	2001				
<b>Васильчук Т.А.</b>									
1255	Васильчук Т.А.	Особенности энергетического, азотного и фосфорного обмена у синезеленых и зеленых водорослей при действии гуминовых кислот/ О.В. синюк, В.В. Грубинко, П.Д. Клоченко, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - Т.44. - №4. - с.78-87. - Библиогр.: 29 назв.	К.	2008				
1256	Васильчук Т.О.	Влияние минерализации воды на поведение некоторых групп органических веществ в системе «Донные отложения - вода»/ В.П. Осипенко, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - Т.44. - №1. - с.105-114. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2008				
1257	Васильчук Т.О.	Деякі особливості обміну білковоподібних речовин і вуглеводів у системі «донні відклади — вода» за умов різної мінералізації/ В.П. Осипенко, Т.О. Васильчук	Наук. пр. УкрНДГМІ. - Вип. 257. -с .176-180. - Библиогр.: 7 назв	Ніка-Центр	2008				
1258	Васильчук Т.О.	Екологічний стан урбанізованих заплавних водойм. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавних водойм. Озеро Видубецьке	К.	2007				
1259	Васильчук Т.А.	Существующие формы тяжелых металлов в поверхностных водах Украины и роль органических веществ в их миграции/ П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Р.П. Линник, И.И. Игнатенко	Методы и объекты химического анализа. - Т.2. - №2. - с.130-145. - Библиогр.: 63 назв.	К.	2007				
1260	Васильчук Т.О.	Обмін білковоподібними речовинами та вуглеводами у системі «донні відклади — вода» за наявності сульфату ртуті (II) в умовах модельного експерименту/ В.П. Осипенко, Т.О. Васильчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.10. - с.154-158. - Библиогр.: 9 назв	К.	2006				
1261	Васильчук Т.О.	Донні відклади як джерело забруднення водного середовища органічними речовинами/ Т.О. Васильчук, В.П. Осипенко, Т.В. Євтух	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.8. - с.36-40. - Библиогр.: с.40 (5 назв)	К.	2005				
1262	Васильчук Т.О.	Роль гумусових речовин у водних екосистемах/ П.М. Линник, Т.О. Васильчук, Р.П. Линник	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту - №3(26). - с.244-246. - Библиогр.: 245-246 (6 назв)(Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005				

1263	Васильчук Т.О.	Сорбція гумусових речовин монтморилонітм та донними відкладами/ Т.О. Т.В.Євтух,	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту - №3(26). - с.59-62. - Бібліогр.: 61-62 (8 назв)(Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
1264	Васильчук Т.А.	Гумусовые вещества природных вод и их значение для водных экосистем (обзор)/ П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Р.П. Линник	Гидробиол. журн. - №1. - с.81-107. - Библиогр.: с.99-107 (129 назв.)	К.	2004		
1265	Васильчук Т.А.	Компонентный состав растворенных органических веществ некоторых притоков р. Днепр и его взаимосвязь с развитием планктонных водрослей/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №5. - с.101-114. - Библиогр.: с.112-114 (30 назв.)	К.	2003		
1266	Васильчук Т.А.	Взаимосвязь между качественным составом растворенных органических веществ и развитием фитопланктона в некоторых притоках Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002г. Борок, Россия: Тез. докл. - с.44-46. - (компакт-диск)	Ярославль	2002		
1267	Васильчук Т.А.	Биотестирование токсичности водной среды, содержащей ионы Cu <sup>2+</sup> и гуминовые кислоты/ Э.П. Щербань, П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - №4. - с.70-86. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2002		
1268	Васильчук Т.О.	Гумусові речовини та їх роль у процесах комплексоутворення Дніпра/ П.М. Линник, Т.О. Васильчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.2. - с.399-408. - Бібліогр.: с.408	К.: НІКА-ЦЕНТР	2001		
1269	Васильчук Т.А.	Роль биогенных и органических веществ в формировании качества воды некоторых притоков Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.2. - с.424-430. - Бібліогр.: с.430	К.: НІКА-ЦЕНТР	2001		
1270	Васильчук Т.О.	Компонентный склад розчинних органічних речовин р. Прип'ять та його зв'язок з розвитком фітопланктону/ Т.О. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.182-184. - Бібліогр.: с.184	Тернопіль	2001		
1271	Васильчук Т.О.	Особливості міграції речовини з донних відкладів водойм у водне середовище залежно від їх форм знаходження в порових розчинах/ П.М. Линник, Т.О. Васильчук, І.Б. Зубенко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.208-211	Тернопіль	2001		
1272	Васильчук Т.А.	Роль гумусовых веществ в процессах комплексообразования и детоксикации (на примере водохранилищ Днепра)/ П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - №5. - с.98-112. - Библиогр.: 36 назв.	К.	2001		
1273	Васильчук Т.А.	Динамика содержания биогенных и органических веществ в некоторых притоках Днепра и ее связь с развитием фитопланктона/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №1. - с.36-47. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2001		
1274	Васильчук Т.А.	Растворенные органические вещества в воде Киевского водохранилища и водозабора Днепровской водопроводной станции	Вода и здоровье-98. - с.72-75. - Библиогр.: с.75 (5 назв)	Одесса: Астропринт	1998		
1275	Васильчук Т.А.	Углеводы в воде днепровских водохранилищ/ Т.А. Васильчук, П.Н. Линник	Гидробиол. журн. - №2. - с.99-104. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1996		
1276	Васильчук Т.А.	Азотсодержащие органические вещества в воде / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - №5. - с.88-94. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1995		
1277	Васильчук Т.А.	Роль органических веществ в миграции железа в Киевском водохранилище / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец, Т.А. Васильчук и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.106-112. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1995		
1278	Васильчук Т.А.	Гумусовые вещества в воде днепровских водохранилищ/ П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Н.В. Болелая	Гидробиол. журн. - №2. - с.74-81. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
1279	Васильчук Т.О.	Компонентний склад розчинних органічних речовин вод дніпровських водойм	Із'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.74	К.	1994		
1280	Веклич А.М.	О проточности Кременчугского водохранилища/ Т.М. синайская, А.М. Веклич	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.111-112	К.	1970		
1281	Величко А.В.	Участие протисто- и зоопланктона в продукционно-деструкционных процессах некоторых притоков Дуная/ А.А. Ковальчук и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. - с.165-168. - Библиогр.: 6 назв. 1991. - Т.1. - с.111-115	К.: ИГБ	1991		
<b>Величко И.М.</b>							
1282	Величко И.М.	Электрофизиологические аспекты биотестирования токсичности водной среды на гидрофитах/ А.П. Пасичный, И.М. Величко, Е.А. Пасичная	Гидробиол. журн. - №4. - с.30-44. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2000		
1283	Величко И.М.	Радионуклиды в некоторых компонентах экосистемы р.Ю. Буг/ Мережко А.И. и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.92-96. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1998		
1284	Величко И.М.	Продукция гидробионтов в условиях радиоактивного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-89. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1996		

1285	Величко И.М.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г./И.В. Паньков, Е.Н. Волков, М.И. Кузьменко и др. - 10 с. - Библиогр.: 3 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1409-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №4- с.75.	К.	1995		
1286	Величко И.М.	Анализ и оценка процессов самоочищения водной среды/ А.П. Пасичный, И.М. Величко, А.И. Мережко	Гидробиол. журн. - №3. - с.32-39. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
1287	Величко И.М.	Буферность речных экосистем в условиях комплексного радиоактивного и химического загрязнения/ Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-92. - Библиогр.: 35 назв.	К.	1994		
1288	Величко И.М.	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС/А.И. Мережко и др. - 43 с. - Библиогр.: 8 назв.Деп. в ВИНТИ № 1175-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №3- с.77.	К.	1994		
1289	Величко И.М.	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др. - 29 с. - Библиогр.: 12 назв. -Деп. в ВИНТИ № 2538-В94. - Гидробиол.журн. - 1994. - №6- с.82.	К.	1994		
1290	Величко И.М.	Круговорот химических элементов в системе малых рек среднего Днепра	Круговорот химических элементов в системе малых рек среднего Днепра/Е.Д. Дунская, К.Б. Якубовский, А.Пасичный, В.И. Величко. - 35 с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1343-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №2- с.27.	К.	1993		
1291	Величко И.М.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС	. - 101 с. - Библиогр.: 10 назв.Деп. в ВИНТИ № 1344-В93/Гидробиол. журн. - 1994. - №1- с.92; №2. - с.111	К.	1993		
1292	Величко И.М.	Біологічні фактори стійкості річкових екосистем в умовах комплексних антропогенних навантажень/ Л.П. Брагінський, І.М. Величко, О.І. Мережко, О.П. Пасічний	Із "Ізд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.70	К.	1993		
1293	Величко И.М.	Гидробионты в условиях радиационного загрязнения рек	Гидробионты в условиях радиационного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др. - 48 с. - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1571-В93. - Гидробиол.журн. - 1994. - №2- с.27-1003. - №5- с.20.	К.	1993		
1294	Величко И.М.	Основные этапы физиологической эволюции водорослей	Основные этапы физиологической эволюции водорослей. - 233 с. - Библиогр.: 194 назв. - Деп. в ВИНТИ № 124-В92. - Гидробиол.журн. - 1992. - №3- с.68	К.	1992		
1295	Величко И.М.	Радіоекологія річок	Радіоекологія річок/ О.І. Мережко, І.М. Величко, О.П. Пасічний. - 112 с. - ISBN5-12-3238-9	К.	1991		
1296	Величко И.М.	Устранение помех, вызываемых водорослями в оросительных системах/ А.И. Мережко, Т.А. Харченко, А.П. Пасичный и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.50-56. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1991		
1297	Величко И.М.	Малі річки України	Малі річки України: Довідник/ За ред. А.В. Яценка. - 294 с. - Бібліогр.: с.290-292. - ISBN 5-337-00882-X	К.	1991		
1298	Величко И.М.	Эколого-токсикологическая характеристика р. Десна и некоторых ее притоков/ Т.Н. Бойко, Е.Д. Дунская, А.П. Пасичный, И.М. Величко	Эколого-токсикологическая характеристика р. Десна и некоторых ее притоков/ Т.Н. Бойко, Е.Д. Дунская, А.П. Пасичный, И.М. Величко. - 39 с. - Библиогр. 6 17 назв. - Деп. в ВИНТИ № 3744-В91	К.: ВИНТИ	1991		

1299	Величко І.М.	Таємниці зеленої фабрики	Таємниці зеленої фабрики/ О.І. Мережко, І.М. Величко - 104 с. - ISBN 5-12-001761-4	К.: Наук. Думка	1990		
1300	Величко І.М., сост.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ сост.: Б.И. Стрелец и др. - 29 с.	К.: ИГБ	1990		
1301	Величко І.М.	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС/А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, І.М. Величко и др. - 47 с. - Библиогр.: 16 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4404-В90. - Гидробиол.журн. - 1991. - №2- с.111	К.	1990		немає в бібліотеці
1302	Величко І.М.	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины/А.П. Пасичный, ІМ. Величко, Е.Д. Дунская и др. - 36 с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ № 122-В91. - Гидробиол.журн. - 1991. - №4- с.91	К.	1990		немає в бібліотеці
1303	Величко І.М.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/А.И. Мережко, А.П. Пасичный, І.М. Величко и др. - 64 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1126-В89	К.: ВИНТИ	1989		
1304	Величко І.М.	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами/А.И. Мережко, А.П. Пасичный, І.М. Величко и др. - 10 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ № 138-В90. - Гидробиол.журн. - 1991. - №3- с.99	К.	1989		
1305	Величко І.М.	Определение первичной продукции в проточных водоемах	Определение первичной продукции в проточных водоемах/ А.П. Пасичный, І.М. Величко, К.М. Юшина и др. - 52 с. - Библиогр.: 40 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5379-В89. - Гидробиол.журн. - 1990. - №1- с.111	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
1306	Величко І.М.	Реакция гидрофитов на радиоактивность	Реакция гидрофитов на радиоактивность/ А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, І.М. Величко и др. - 17 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5186-В89. - Гидробиол.журн. - 1990. - №1- с.95	К.	1989		немає в бібліотеці
1307	Величко І.М.	Когда и как возникли растения	Когда и как возникли растения. - 159 с. - Библиогр.: с.156-157. - ISBN 5-12-001864-5	К.: Наук. Думка	1989		
1308	Величко І.М.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/ А.И. Мережко, І.М. Величко, А.П. Пасичный и др. - 63 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1126-В89. - Гидробиол.журн. - 1989. - №5- с.110	К.	1989		немає в бібліотеці
1309	Величко І.М.	Роль мелководий водохранилищ Днепровского каскада в изъятии биогенов из речного стока/ К.Б. Якубовский, І.М. Величко, А.П. Пасичный и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.16-20. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1989		
1310	Величко І.М.	Экология малой реки	Экология малой реки/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский и др. - 159 с. - Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ № 29 12 87 № 1063-В88	К.: ИГБ	1988		

1311	Величко И.М.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06.88. № 4868-В88	К.	1988		
1312	Величко И.М.	Функционально-и радиоэкологические методы экспресс-мониторинга малых рек	Функционально-и радиоэкологические методы экспресс-мониторинга малых рек/ А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, А.П. Пасичный, И.М. Величко. - 15 с. - Библиогр.: 15 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2578-В88. - Гидробиол.журн. - 1988. - №6. - с. 94	К.	1988		
1313	Величко И.М.	Биомониторинг водной среды по функциональным характеристикам макрофитов	Биомониторинг водной среды по функциональным характеристикам макрофитов/ / А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский. - 41 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ 09.07.87. № 6047-В87	К.	1987		
1314	Величко И.М.	Суточная динамика биохимического состава водорослей	Суточная динамика биохимического состава водорослей / А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный. - 14 с. - Библиогр.: 16 назв. - Деп. в ВИНТИ № 6046-В87. - Гидробиол.журн. - 1988. - №3. - с. 111	К.	1987		
1315	Величко И.М.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др. - 125 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. № 3797-В87	К.	1987		
1316	Величко И.М.	Живі охоронці водойм	Живі охоронці водойм/ І.М. Величко - 88 с. - Бібліогр.: с.86-87. - (Наук.-попул. Літ)	К.: Наук. Думка	1987		
1317	Величко И.М.	Пресноводный планктон в токсической среде	Пресноводный планктон в токсической среде/ Л.П. Брагинский, И.М. Величко, Э. Щербань; ИГБ АН УССР.- 180 с.- Библиогр.: с.166-177 (253 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
1318	Величко И.М.	Кумуляция химических элементов гидрофитами литорали верховьев Киевского водохранилища	Кумуляция химических элементов гидрофитами литорали верховьев Киевского водохранилища / К.Б. Якубовский, И.М. Величко, Г.А. Гошовская и др. - 16 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7011-В86. - Гидробиол.журн. - 1987. - №4. - с.90	К.	1986		
1319	Величко И.М.	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам /И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко. - 22 с. - Деп. в ВИНТИ № 1839-В85. - Гидробиол.журн. - 1985. - №5. - с. 24	К.	1985		
1320	Величко И.М.	Использование водорослей для биотестирования токсичности компонентов сточных и природных вод/ И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.1. - с.134	Иркутск	1985		
1321	Величко И.М.	Продукция перифитона и бактериопланктона в зарослях высших водных растений/ Л.А. Хороших, И.М. Величко, В.М. сидоренко	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.71-77. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1985		
1322	Величко И.М.	Влияние тяжелых металлов на физиологические показатели зеленых нитчатых водорослей	Влияние тяжелых металлов на физиологические показатели зеленых нитчатых водорослей. - 11 с. - Деп. в ВИНТИ № 1839-В85. - Гидробиол.журн. - 1985. - №3. - с. 39	К.	1984		

1323	Величко І.М.	Зелені трудівниці водойм: Цікаве про водорості	Зелені трудівниці водойм: Цікаве про водорості/ І.М. Величко - 119 с. - (Наук.-попул. Літ)	К.: Наук. Думка	1984		
1324	Величко І.М.	Гидрохимический режим мелководных фитоценозных участков днепровских водохранилищ и его связь с жизнедеятельностью перифитона/ В.М. Сидоренко, И.М. Величко	Гидрохимические материалы. - Т.89. - с.50-57. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1984		
1325	Величко І.М.	Перифитон как фактор формирования гидрохимического режима в зарослях высших водных растений/ В.М. Сидоренко, И.М. Величко, А.Л. Новак	Гидробиол. журн. - №3. - с.101-103	К.	1984		
1326	Величко І.М.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др. - 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		
1327	Величко І.М.	Проблемы адаптации водорослей	Рец. на кн. Л.Д. Гапочка. Об адаптации водорослей. - М.: МГУ. 1981. -80 с. - Гидробиол. журн. - №1. - с.96-98	К.	1983		
1328	Величко І.М.	Экологическая физиология зеленых нитчатых водорослей	Экологическая физиология зеленых нитчатых водорослей/ отв. ред. Г.М. Илькун; ИГБ АН УССР - 200 с.	К.: Наук. Думка	1982		
1329	Величко І.М.	Эколого-физиологическая характеристика зеленых нитчатых водорослей как фактора оформления продукции органического вещества и качества воды	Гидробиол. журн. - №3. - с.121-122	К.	1981		
1330	Величко І.М.	Пигментный комплекс зеленых нитчатых водорослей	Гидробиол. журн. - №1. - с.46-51. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1980		
1331	Величко І.М.	Биохимический состав некоторых зеленых нитчатых водорослей	Гидробиол. журн. - №4. - с.79-81. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1979		
1332	Величко І.М.	Мелководья Кременчугского водохранилища	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалева, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	К.: Наук. Думка	1979		
1333	Величко І.М.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием/ Л.Н. Зимбалева, И.М. Величко, М.Н. Дехтяр и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы. - с.107-110	Листвиничное на Байкале	1977		
1334	Величко І.М.	Продукция некоторых зеленых нитчатых водорослей в природных Ассоциациях	Гидробиол. журн. - №2. - с.23-27. - Библиогр.: с.27 (11 назв.)	К.	1977		
1335	Величко І.М.	Поглощение азота и фосфора нитчатыми водорослями из воды	Формирование и контроль качества... Вып.3. - с.34-37	К.	1976		
1336	Величко І.М.	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике/ И.М. Величко и др. -246 с.	К.: Наук. Думка	1975		
1337	Величко І.М.	Поглощение биогенных веществ зелеными нитчатыми водорослями	Проблемы охраны вод. Вып.4. - с.57-66. - Библиогр.: 8 назв.	Харьков	1973		
1338	Величко І.М.	Проблемы биологического самоочищения и загрязнения водоемов/ О.Н. Давыдов, И.М. Величко	Материалы IV науч. конф. молодых учен. (Хроника). - Гидробиол. журн. - Т.9. - №3. - с.129-130	К.	1973		
1339	Величко І.М.	Про напрями вивчення участі зелених нитчатих водоростей в процесах самоочищення та забруднення води	Материалы IV науч. конф. молодых учен. Ин-ту гідробіології АН УРСР. - с. 71-73	К.	1972		
1340	Величко І.М.	Применение некоторых математических методов при изучении роли зеленых нитчатых водорослей в накоплении органических веществ в прудах	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.201-206	М.	1972		
1341	Величко І.М.	Влияние зеленых нитчатых водорослей на газовый режим в водоемах	Материалы Всесоюз. совещ. молодых специалистов «Развитие прудового рыбоводства и рациональное освоение водоемов и водохранилищ.» - с.51-52	М.	1971		
1342	Величко І.М.	Роль гетеротрофного питания в продуктивности зеленых и синезеленых водорослей/ М.И. Кузьменко, А.И. Мережко, И.М. Величко	Материалы I конф. по спорным растениям Украины. - с. 71-72	К.	1971		
1343	Величко І.М.	Взаимоотношения различных видов водорослей и высших водных растений, обусловленные их метаболитами/ А.И. Мережко и др.	Летучие биологически активные соединения биогенного происхождения. - с. 143-152. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1971		
1344	Величко І.М.	Некоторые данные о поглощении 3-с-аланина Hydrodictyon reticulatum	Биол. науки. - №1. - с.57-60. - Библиогр.: 7 назв.		1971		

1345	Величко І.М.	Застосування регресійного аналізу для вивчення росту водоростей у культурі/ І.М.Величко, О.К. Мігаль	Укр. бот. журн. - Т.28. - №4. - с. 528-534. - Бібліогр.: 4 назви	К.	1971		
1346	Величко І.М.	До методики визначення середніх об'ємів клітин водоростей/ І.М.Величко, О.К. Мігаль	Укр. бот. журн. - Т.28. - №2. - с. 251-253. - Бібліогр.: с.252-253	К.	1971		
1347	Величко І.М.	Поглощение и выделение аминокислот в культурах некоторых зеленых нитчатых водорослей/ И.М. Величко, Л.А. Гриненко	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.108-109	К.	1970		
1348	Величко І.М.	Зелені нитчаті водорості як одне із джерел кольоровості води в прісноводних водоймах/ І.М.Величко, Л.О. Гриненко	Охрана природы та раціонального використання... - с. 73-75	К.	1970		
1349	Величко І.М.	К вопросу о соотношении автотрофного гетеротрофного питания естественных популяций двух зеленых нитчатых водорослей сем. <i>Gladophraceae</i>	«Цветение» воды. Ч.2. - с.156-165	К.	1969		
1350	Величко І.М.	«Пятна цветения», нагонные массы, выбросы синезеленых водорослей и происходящие в них биологические процессы/ Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды. Ч.1. - с.92-149. - Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
1351	Величко І.М.	О физиологической активности некоторых ионов по отношению и <i>Microcystis (Kutz) Elenk.</i>	«Цветение» воды. Ч.1. - с.217-222. - Библиогр.: с. 5 назв.	К.	1968		
1352	Величко І.М.	III науч. конф. молодых ученых Института гидробиологии АН УССР/ В.М. Багнюк, И.М. Величко, В.В. Полищук	Гидробил. журн. - №5. - с.95	К.	1968		
1353	Величко І.М.	Магний как фактор, регулирующий развитие водорослей в водоеме	Вопросы гидробиологии. - с.57-58	М.	1965		
1354	Величко І.М.	Роль магния, железа и кальция в продуктивности некоторых зеленых водорослей	Дис.	К.	1964		
1355	Величко І.М.	Значення кальцію в продуктивності протокових водоростей	Тез. доп. I конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.21	К.	1964		
1356	Величко І.М.	Значення заліза в продуктивності фотосинтезу деяких протокових водоростей	II Укр. респ. наук. Конф. з фізіології та біохімії рослин. - с.73		1964		
1357	Величко І.М.	Некоторые данные о ленилирующих факторах минерального питания протоковых водорослей	I науч. конф. молодых ученых биологов (тез. документов)	К.: УН УССР	1964		
1358	Величко І.М.	Вплив магнію на продуктивність та фізіологічний стан <i>Scenedesmus quadricanda</i>	Питання екології і ценології водних організмів. - с.28-34	К.	1963		
1359	Верещагін Г.	Список <i>Cladocera</i> Дніпровського басейну Київського району	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №1. - с.177-180		1926		
<b>Весельський С.П.</b>							
1360	Весельський С.П.	Эффективность солевого обогащения комбикормов при тепловодном выращивании карпа/ В.Д. Романенко и др.	Рыб. хоз-во. - Вып.32. - с.8-12. - Библиогр.: 7 назв.		1981		
1361	Весельський С.П.	Влияние минерального обогащения комбикорма на рост и некоторые метаболические процессы в организме карпа при его садковом выращивании на подогретых водах	Автореф. дис. канд. - 23 с.	К.	1980		
1362	Весельський С.П.	Роль ионов кальция в обмене веществ у <i>Anodonta cygnea L./ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.</i>	Гидробил. журн. - №5. - с.115-119. - Библиогр.: с.119(12 назв.)	К.	1977		
1363	Весельський С.П.	Вплив іонів кальцію на активність процесів тканинного дихання у карася звичайного ( <i>Carassius carassius</i> )	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 132-133	К.	1976		
1364	Весельський С.П.	Вплив термальних вод на метаболічні процеси в печінці риби	Доп.АН УРСР. Сер.Б. - №.4. - с. 347-349. - Бібліогр.: 10 назв	К.	1976		
1365	Весельський С.П.	До питання про іонну стимуляцію пластичного обміну в риб, вирощуваних у теплих водах / В.Д. Романенко, С.П. Весельський, М.Ю. Євтушенко	Доп.АН УРСР. - №.3. - с. 271-273. - Бібліогр.: 272-273 (6 назв)	К.	1976		
1366	Весельський С.П.	О соотношении процессов тканевого дыхания и гликолиза у рыб при их адаптации к различным уровням CO <sub>2</sub> в водной среде	Экологическая физиология рыб. Ч.1: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (Киев, нояб., 1976 г.). - с.100-101	К.: Наук. Думка	1976		
1367	Весельський С.П.	Вплив кальцію на процеси тканинного дихання у мюлюсків <i>Anodonta cygnea L./ В.Д. Романенко та інш.</i>	Доп.АН УРСР. Сер.Б.- №.11. - с. 1044-1047. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1974		
1368	Весельський С.П.	Применение карбоксилина с целью стимуляции пластического обмена у карпа/ В.Д. Романенко и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.212-214	К.	1975		
1369	Весельський С.П.	Физиолого-биохимические принципы подбора и применения солевого обогащения комбикормов для выращивания рыб в теплых хозяйствах	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства	К.	1978		
<b>Віденіна Ю.Л.</b>							
1370	Віденіна Ю.Л.	Екологічні аспекти гідрології Шацьких озер/ В.М. Тімченко, О.Е. Ярошевич, Ю.Л. Віденіна, С.М. Безрідна	Шацький національний природний парк. - с. 79-95. - Бібліогр.: 15 назв.	Світазь	1994		

1371	Виденина Ю.Л.	Экологические аспекты гидрологии Шацких озер/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, Ю.Л. Виденина и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.59-71. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
1372	Виденина Ю.Л.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.- 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2188-В93. - Гидробиол.журн. - 1994. - №1. - с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
1373	Виденина Ю.Л.	Формирование сообщества Dreissena polymorpha Pall. В экспериментальных условиях	Гидробил. журн. - №1. - с.24-30. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1993		
1374	Виденина Ю.Л.	Гидроэкологический режим как фактор функционирования водных экосистем/ В.М. Тимченко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. - с.165-168. - Библиогр.: 6 назв. 1991. - Т.1. -с.85-88	К.: ИГБ	1991		
1375	Виденина Ю.Л.	Тепловое поле водоема-охладителя ГРЭС как абиотический компонент экосистемы (на примере Криворожской ГРЭС)	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.94-97. - Библиогр.: 7 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
1376	Виденина Ю.Л.	Особенности термодинамического режима водоема-охладителя Криворожской ГРЭС	Актуальные вопросы водной экологии. - с.25-27	К.	1990		
1377	Винберг Г.Г.	Об итогах работ на пресных водах по международной биологической программе. Лимнологические исследования в Японии	Гидробил. журн. - №4. - с.105-117	К.	1976		
<b>Виноградов К.О.</b>							
1378	Виноградов К.О.	Кілька слів про голошкірих (Echinodermata) Чорного моря	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.3. - с. 108-109. - Бібліогр.: с.109(8 назв)	Одеса	1964		
1379	Виноградов К.О.	Особливості видового складу зообентосу та іктофауни мілководних заток північно-західної частини Чорного моря	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.5. - с. 16-24. - Бібліогр.: с.23-24(16 назв)	Одеса	1964		
1380	Виноградов К.О.	Поліхети (Polyschaeta) північно-західної частини Чорного моря	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.5. - с. 3-11. - Бібліогр.: с.10-11(23 назви)	Одеса	1964		
1381	Виноградов К.О.	Зообентос східного сиваша/ З.А. Виноградова, К.О. Виноградов	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №35. - с.50-71. - Бібліогр.: с. 70-71 (8 назв)	К.	1960		
1382	Виноградов К.О.	Зообентос Молочного лиману/ З.А. Виноградова, К.О. Виноградов	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №35. - с.143-155. - Бібліогр.: с. 154-155 (15 назв)	К.	1960		
1383	Виноградов О.	Про визначення води, вуглецю та азоту в організмах (комах)	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №5. - с.369-380	К.	1930		
1384	Виноградова З.А.	Біохімічний склад деяких донних безхребетних Чорного моря	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.5. - с.26-32. - Бібліогр.: с.32 (13 назв)	Одеса	1964		
1385	Виноградова З.А.	До вивчення хімічного елементарного складу морських десятиногих ракоподібних (Decapoda)	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.4. - с. 86-87. - Бібліогр.: с.87(1 назва)	Одеса	1962		
1386	Виноградова З.А.	Биохимическое изучение синезеленых водорослей Днепровского лимана и северо-западной части Черного моря	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР. - с.11-13	К.	1962		
1387	Виноградова З.А.	Біохімічний склад і калорійність фіто- і зоопланктону Чорного моря/ З.А. Виноградова, О.с. Ковбасюк, Е.Є. Кривошей та інш.	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.4. - с. 3-16. - Бібліогр.: 4 назви	Одеса	1962		
1388	Виноградова З.А.	Біохімічна характеристика планктону Дніпровсько-Бузького лиману	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.4. - с. 55-60. - Бібліогр.: с. 59-60 (6 назв)	Одеса	1962		
1389	Виноградова З.А.	Біохімічна характеристика тихоокеанської креветки <i>Pandalus latirostris</i> Rathdun	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.3. - с.127-128. - Бібліогр.: с. 128(11 назв)	Одеса	1961		
1390	Виноградова З.А.	Деякі спостереження над червоногими молюсками <i>Rissoa venusta</i> (Phill.)v. <i>pontica</i> (Mil) і <i>Hydrobia ventrosa</i> (Mtg.) в лабораторних умовах	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.3. - с.124-125. - Бібліогр.: с. 125(3 назви)	Одеса	1961		
1391	Виноградова З.А.	Особливості біохімічного складу та калорійності фіто- і зоопланктону північно-західної частини Чорного моря в 1955-1959 рр.	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.3. - с. 55-60. - Бібліогр.: с. 59-60 (6 назв)	Одеса	1961		
1392	Виноградова З.А.	Зообентос східного сиваша/ З.А. Виноградова, К.О. Виноградов	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №35. - с.50-71. - Бібліогр.: с. 70-71 (8 назв)	К.	1960		
1393	Виноградова З.А.	Зообентос Молочного лиману/ З.А. Виноградова, К.О. Виноградов	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №35. - с.143-155. - Бібліогр.: с. 154-155 (15 назв)	К.	1960		
1394	Виноградова З.А.	Биохимический состав планктона Черного моря	ДАН СССР. - Т.116. - №4	М.	1957		
1395	Виноградова З.А.	Витамин А в печени рыб Черного моря/ Ин-т гидробиологии АН УССР	Витамин А в печени рыб Черного моря/ Ин-т гидробиологии АН УССР	К.: АН УССР	1957		

Виноградская Т.А.							
1396	Виноградская Т.А.	Фитопланктон	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины. - с.57-77	К.: Наук. Думка	1991		
1397	Виноградская Т.А.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И.Кошелева и др.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И.Кошелева и др.; ИГБ АН УССР - 192 с.- Библиогр.: с.185-191. - ISBN5-12-032075-5	К.: Наук. Думка	1991		
1398	Виноградская Т.А.	Гидробиологическая информация в парах стризации модели миграции радионуклидов в водоохладителе/ С.М. Наслиг, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская и др.	Гидробиологическая информация в парах стризации модели миграции радионуклидов в водоохладителе/ С.М. Наслиг, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская и др. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ № 139-В90. - Гидробиол.журн. - 1990. - №3. - с.77	К.	1989		
1399	Виноградская Т.А.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др. - 97 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. №4553-В87	К.	1987		
1400	Виноградская Т.А.	Фитопланктон как кормовая база в водохранилищах ТЭС	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Тез. науч.докл. - с.42-43	Ашхабад	1986		
1401	Виноградская Т.А.	Планктон водоема-охладителя атомной электростанции/ Т.А. Виноградская, С.И. Кошелева, Л.Г. Левшина, О.А. Сергеева	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.1. - с.93	Иркутск	1985		
1402	Виноградская Т.А.	Альгофлора водохранилища-охладителя атомной электростанции/ Т.А. Виноградская, Р.А. Калиниченко, Э.М. Любченко	VII съезд Укр. бот.о-ва: Тез. докл. - с. 286-287	К.: Наук. Думка	1982		
1403	Виноградська Т.А.	Санітарно-біологічний режим водоймища-охолоджувача Чорнобильської АЕС/ О.Г. Кафтаникова, В.Л. Коробейников, Р.А. Калиниченко та інші.	Вісник АН УРСР. -№3. - с.86-93. - Бібліогр.: с.93 (10 назв)	К.	1982		
1404	Виноградская Т.А.	Фитопланктон	Водоем-охладитель Ладыжинской ГРЭС. - с.48	К.	1978		
1405	Виноградская Т.А.	Особенности развития фитопланктона в водохранилищах-охладителях тепловых электростанций	Материалы IV конф. По спорным растениям средней Азии и Казахстана (сент. 1978 г., Душанбе) с.26 - с.26	Душанбе	1977		
1406	Виноградская Т.А.	Влияние тепловых электростанций на продуктивность водоемов-охладителей Украины/ О.Г. Кафтаникова, Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь и др.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II Всесоюз. совещ. по антропогенному эвтрофированию природных вод (Звенигород, 19-23 дек.). Ч.1. - с.124-129	Черноголовка	1977		
1407	Виноградская Т.А.	Гидробиологический режим Днепра в районе действия подогретых вод, сбрасываемых Трипольской ГРЭС/ В.Г. Гринь, Т.А. Виноградская, Л.А. Китицина и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы. - с.40-43	Лиственичное на Байкале	1977		
1408	Виноградская Т.А.	Изучение и опыт прогнозирования гидрохимического режимов водоемов-охладителей Украины/ Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь, О.Г. Кафтаникова и др.	Тр.координац. совещ. по гидротехнике. Вып.15. - с.20-23		1977		немає в бібліотеці
1409	Виноградская Т.А.	Влияние сбросных подогретых вод на Ладыженской ГРЭС гидрохимический и гидробиологический режим водоема-охладителя / О.Г. Кафтаникова, О.Г. Гринь, М.Ф. Поливанная и др.	III съезд ВГБО. - с.21-23	Рига	1976		
1410	Виноградская Т.А.	Роли подогрева в эвтрофировании водохранилищ-охладителей тепловых электростанций	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.77-78	К.	1975		
1411	Виноградская Т.А.	О вертикальном и горизонтальном распределении фитопланктона в водохранилищах-охладителях ТЭС	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.27-30	Борок	1974		
1412	Виноградська Т.А.	Про поширення та екологію рідкісних та цікавих видів синьо-зелених водоростей	Укр. бот. журн. - Т.31. - №6. - с. 733-739.- Бібліогр.: 43 назви	К.	1974		
1413	Виноградская Т.А.	О развитии <i>Sterpenodiscus subtilis</i> (Van Goor) A.Cl. В р. Днепре и Днепровских водохранилищах/ Т.А. Виноградская, В.Д. Береза	Гидробиол. журн. -Т.10. - №2. - с.69-70. - Библиогр.: 4 назви	К.	1974		

1414	Виноградська Т.А.	Сезонна динаміка фітопланктону у водоймах-охолодниках ДРЕС півдня України	Матеріали IV наук. конф. молодих учених Ін-ту гідробіології АН УРСР. - с.7-9	К.	1972		
1415	Виноградская Т.А.	Влияние подогрева на развитие фитопланктона на водохранилища-охладителя Кураховской ГРЭС	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР. - с.136-154. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1971		
1416	Виноградская Т.А.	Формирование видового состава фитопланктона водохранилища-охладителя Кураховской ГРЭС	Материалы I конф. по спорным растениям Украины. - с. 36-38	К.	1971		
1417	Виноградская Т.А.	Некоторые итоги изучения влияния подогрева на развитие фитопланктона в водохранилищах-охладителях ГРЭС юга Украины	Симп.по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биологию водоемов. - с.8-10	Борок	1971		
1418	Виноградская Т.А.	Закономерности развития бактериопланктона и водорослей в водоемах-охладителях ТЭС в зависимости от степени обогрева/ В.Г. Гринь и др.	Тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. совещ. на тему «О мерах борьбы с минеральными и органическими отложениями». - с.134-137	К.	1970		
1419	Виноградская Т.А.	О влиянии сброса нагретых вод ГРЭС на процессы загрязнения и самоочищения в водоемах-охладителях/ В.Г. Гринь и др.	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.102-103	Кишинев	1970		
1420	Виноградська Т.А.	Санітарний стан водоймища-охолоджувача Кураховської ДРЕС	Охрана природы та раціонального використання... - с. 75-77	К.	1970		
1421	Виноградская Т.А.	Влияние сброса подогретых вод Луганской ГРЭС на развитие фитопланктона в р. сиверский Донец	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.39-40	К.	1970		
1422	Виноградская Т.А.	Интенсивность развития фитопланктона в водохранилищах-охладителях ГРЭС юга УССР	Охрана рыбных ресурсов и увеличение продуктивности... - с.135	Кишинев	1970		
1423	Виноградская Т.А.	Итоги изучения гидробиологического режима пресных водоемов-охладителей юга УССР/ М.Л. Пидгайко и др.	Гидробил. журн. -Т.6. - №2. - с.36-46. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1970		
1424	Виноградская Т.А.	Перегретые воды тепловых электростанций как фактор формирования фитопланктона в водоемах-охладителях/ В.Г. Гринь, Т.А. Виноградская	«Цветение» воды. Ч.1. - с.150-155	К.	1968		
1425	Виноградская Т.А.	Гидробиологический режим водоемов-охладителей тепловых электростанций Украины/ М.Л. Пидгайко и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.81	К.	1967		
1426	Вискушенко О.Н.	Особенности гидрохимического режима устьевой части Дуная в условиях сокращения и перераспределения речного стока/ И.Г. Енаки, О.Н. Вискушенко	Гидробил. журн. - №6. - с.76-82. - Библиогр.: с. 81-82 (40 назв.)	К.	1977		
<b>Вишневский В.И.</b>							
1427	Вишневский В.И.	Физическое моделирование динамики водных масс Днестровского лимана/ В.М. Тимченко, В.И. Вишневский	Гидробил. журн. - №5. - с.64-68. - Библиогр.: с. 68 (8 назв.)	К.	1989		
<b>Владимиров В.И.</b>							
1428	Владимиров В.И.	Критические периоды развития у рыб	Вопросы иктиологии. - Т.15, №6. - с.955-975. - Библиогр.: с.972-975	М.	1975		
1429	Владимиров В.И.	Вариабильность размеров рыб на ранних этапах жизни и выживаемость	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб. - с. 227-254. - Библиогр.: с.252-254	К.	1974		
1430	Владимиров В.И.	Зависимость качества потомства карпа от возраста самок, содержания аминокислот в икре и добавления их в воду вначале развития	Экологическая физиология рыб.- с.93-95	М.	1973		
1431	Владимиров В.И.	Влияние скорости роста производителей на выживаемость и численность потомства у рыб	Вопросы иктиологии. - Т.13, вып.6. с.963-976. - Библиогр.: с.973-976	М.	1973		
1432	Владимиров В.И.	Развитие иктиологических исследований в Украинской ССР	Вопросы иктиологии. - Т.12, №6. - с.1033-1047	М.	1972		
1433	Владимиров В.И.	Изменение интенсивности накопления цинка под влиянием его добавок на ранних стадиях эмбриогенеза и жизнестойкость личинок карпа <i>Cyprinus carpio</i> (L.)	Вопросы иктиологии. - Т.11, №6(71). - с.1115-1117. - Библиогр.: 18 назв.	М.	1971		
1434	Владимиров В.И.	Разнокачественность онтогенеза как один из факторов динамики численности стада рыб	Гидробил. журн. - Т.6 - №2. - с.14-27. - Библиогр.: 67 назв.	К.	1970		
1435	Владимиров В.И.	Развитие и жизнестойкость личинок карпа после воздействия нефтяным веществом	Вопросы иктиологии. - Т.9, №1(54). - с.107-115	М.	1969		
1436	Владимиров В.И.	Влияние полимикродобрения (ПМУ-7) на развитие и выживаемость рыб в раннем периоде жизни	Гидробил. журн. - №2. - с.22-31. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1969		
1437	Владимиров В.И.	Влияние сульфатного цинка на развитие и жизнестойкость личинок карпа/ В.И. Владимирова, В.М. Сабодаш	Санитарная гидробиология и водная токсикология. - с.18-22	Рига	1968		
1438	Владимиров В.И.	Иктиологические исследования пресных вод советского союза	Гидробил. журн. - №3. - с.3-13. - Библиогр.: 55 назв.	К.	1967		

1439	Владимиров В.И.	Гидрологический и биологический режимы, условия самоочищения и воспроизводства рыбных запасов Днепра при его зарегулировании/ А.М. Алмазов, В.И. Владимиров, А.В. Топачевский, Я.Я. Цееб	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения в рыболовстве в водах Дуная. - с.68-76	К.	1966		
1440	Владимиров В.И.	Закономерности изменения гидрологического, гидрохимического и гидробиологического режима р. Днепр при зарегулировании стока и их влияние на биологию рыб и санитарное состояние водохранилищ/ Я.Я. Цееб, А.М. Алмазов, В.И. Владимиров	Гидробил. журн. - №3. - с.3-18. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1966		
1441	Владимиров В.И.	Изменение гидрохимического и биологического режимов и естественного воспроизводства запасов рыбных в условиях зарегулированного стока Днепра/ А.М. Алмазов, В.И. Владимиров, Я.Я. Цееб	Вопросы гидробиологии. - с.14-15	М.	1965		
1442	Владимиров В.И.	Качество родителей и жизнестойкость потомства на ранних этапах жизни у некоторых видов рыб/ В.И. Владимиров, К.И. Семенов, В. Жукинский	Теоретические основы рыбоводства	М.	1965		
1443	Владимиров В.И.	Влияние степени нагула самок на качество потомства в ранние периоды жизни у рыб	Влияние качества производителей на потомство у рыб. - с.35-93. - Библиогр.: 35 назв.	К.: Наук. Думка	1965		
1444	Владимиров В.И.	Размножение рыб в условиях зарегулированного стока реки (на примере Днепра)/ В.И. Владимиров, П.Г. Сухойван, К.С. Бугай	Размножение рыб в условиях зарегулированного стока реки (на примере Днепра)/ В.И. Владимиров; ИГБ АН УССР. -394 с. -	К.	1963		
1445	Владимиров В.И.	Влияние зарегулирования стока р. Днепр Каховской ТЭС на развитие половых продуктов у сельди	Зоол. журн. -Вып.10		1959		
1446	Владимиров В.И.	Критический период в развитии личинок рыб/ В.И. Владимиров, К.И. Семенов	ДАН СССР. - Т.126. - №3		1959		
1447	Владимиров В.И.	Рецензия на работу Крижижановского «Материалы по развитию сельдевых рыб»	Зоол. журн. -№10		1957		
1448	Владимиров В.И.	К биологической классификации рыб: проходные и полупроходные	Зоол. журн. -XXXVI, вып.8. - с.1121		1957		
1449	Владимиров В.И.	Условия размножения проходных рыб в Днепре в первый год его зарегулирования Каховской ГЭС	Рыб. хоз-во. - №8		1957		
1450	Владимиров В.И.	Условия размножения рыб на нижнем Днепре и Каховское гидростроительство	Условия размножения рыб на нижнем Днепре и Каховское гидростроительство/ В.И. Владимиров; ИГБ АН УССР. - 146 с.	К.	1955		
1451	Владимиров В.И.	О виде и видообразовании у животных	Зоол. журн. -XXXIII, вып.4		1954		
1452	Владимиров В.И.	Условия размножения рыб в нижнем Днепре и прогноз воспроизводства их запасов в связи со строительством Каховского гидроузла	Тр. ин-та гидробиологии. -Т.31. - с.152-153 (24 назв.)	К.	1953		
1453	Владимиров В.И.	Условия размножения рыб в нижнем Днепре	Тр. ин-та гидробиологии. -Т.31. - 121 с.	К.	1953		
1454	Владимиров В.И.	Основные задачи и итоги изучения дунайской сельди	Тр. ин-та гидробиологии. -№28. - с.5	К.	1953		
1455	Владимиров В.И.	Биология личинок дунайской сельди и их выживаемость	Тр. ин-та гидробиологии. -№28. - с.30-66. - Библиогр.: с.66 (27 назв.)	К.	1953		
1456	Владимиров В.И.	Основные задачи и итоги изучения дунайской сельди	Тр. ин-та гидробиологии. -№28. - с.5-8	К.	1953		
1457	Владимиров В.И.	Основні досягнення та завдання радянської іхтіології	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.27. - с.3-15	К.	1952		
1458	Владимиров В.И.	Основные достижения и задачи советской икhtiологии	Тр. ин-та гидробиологии. -№27. - с.3	К.	1952		
1459	Владимиров В.И.	Дивергенция тюльки (Clupeonella delicatula (Nordm)) бассейна Днестра и ее причины	Зоол. журн. -XXX, вып.6		1951		
1460	Владимиров В.И.	О систематическом положении азовской и черноморской тюльки Clupeonella delicatula Nordm	ДАН СССР. - Т.70. - №1. - с.125	М.	1950		
1461	Владимиров В.И.	Тюлька бассейна р. Днестра	Тр. ин-та гидробиологии. -№25. - 63с. - Библиогр.: с.62-63 (39 назв.)	К.	1949		
1462	Владимиров В.И.	Материалы по изучению запасов рыб оз. севан	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.11		1949		
1463	Владимиров В.И.	Особенности в строении мочеточничков у рода Clupeonella	ДАН СССР. - Т.68. - №6	М.	1948		
1464	Владимиров В.И.	Тюлька Днепровского лимана (Cl. delicatula delicatula): Рукопись			1948		

1465	Владимиров В.И.	Об изменчивости ручьевого форели : Рукопись	Тр. сев. гидробиол. ст. - 1948		1948		
1466	Владимиров В.И.	Ручьевая форель Армении	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.10		1948		
1467	Владимиров В.И.	Севанское рыбоводство	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.9		1947		
1468	Владимиров В.И.	Состояние запасов храмули в оз. севан по материалам трех лет (1936-1938)	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.8		1947		
1469	Владимиров В.И.	Промысловый запас и коэффициент вылова севанских форелей	Изв. АН АрмССР. - №3		1946		
1470	Владимиров В.И.	Уловы рыбы в севане в прошлом веке	Рыб. хоз-во. - №8		1946		
1471	Владимиров В.И.	Форель из диатомовых отложений плиоцена Армении	ДАН АрмССР. - №4		1946		
1472	Владимиров В.И.	Форели Армении: Рукопись			1944		
1473	Владимиров В.И.	О происхождении форелей Закавказья	Изв. АН АрмССР. - №1		1944		
1474	Владимиров В.И.	Речная форма севанской форели S. ischeben geg. m. Alabalachi	Изв. АН АрмССР. - №3		1944		
1475	Владимиров В.И.	Уловы рыбы в севане и причины их колебаний	Изв. АН АрмССР. - №8		1942		
1476	Владимиров В.И.	Об изменениях в экологии нереста у севанских форелей	Изв. АН АрмССР. - №93-4		1942		
1477	Владимиров В.И.	К изучению биологии молоди и размножения форели гегаркуни	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.6		1940		
1478	Владимиров В.И.	Севанская хромюля Varicos Capioetasevangi	Тр. сев. гидробиол. ст. - Т.7		1939		
1479	Владимиров В.И.	К биологии трески у Новой Земли	Учен. зап. Перм. ун-та. - Вып.1		1937		
<b>Владимирова К.С.</b>							
1480	Владимирова К.С.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимболевская, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимболевская, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	К.: Наук. Думка	1979		
1481	Владимирова К.С.	Фитомикробентос Днепра, его водохранилищ и Днепро-Бугского лимана	Фитомикробентос Днепра, его водохранилищ и Днепро-Бугского лимана	К.: Наук. Думка	1978		
1482	Владимирова К.С.	Основные результаты определения первичной продукции фитомикробентоса мелководных участков Кременчугского водохранилища/ К.С. Владимирова, Л.В. Скорик, Г.А. Гошовская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.20-24	Лиственичное на Байкале	1977		
1483	Владимирова К.С.	Первичная продукция донных фитомикроценозов Киевского водохранилища	Киевское водохранилище. - с.228-234	К.	1972		
1484	Владимирова К.С.	Продукция сообществ водных организмов на равных трофических уровнях и биотический баланс Киевского водохранилища/ К.С. Владимирова и др.	Киевское водохранилище. - с.402-410	К.	1972		
1485	Владимирова К.С.	Органическое вещество грунтов Киевского водохранилища и его роль в развитии бентических водорослей/ Л.В. Скорик, К.С. Владимирова, Г.А. Енаки, И.К. Паламарчук	Гидробиол. журн. - Т.8. - №3. - с.82-86. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1972		
1486	Владимирова К.С.	До питания про вивчення донних водоростей Дніпровсько-Бузького лиману	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.155-202. - Бібліогр.: 4 назв.	К.	1971		
1487	Владимирова К.С.	Фитомикробентические ценозы Днепра от истока до устья Десны	Материалы I конф. по спорным растениям Украины. - с. 38-40	К.	1971		
1488	Владимирова К.С.	Распределение планктических синезеленых водорослей на дне Днепро-Бугского лимана/ К.С. Владимирова, Л.В. Скорик	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.45-46	К.	1971		
1489	Владимирова К.С.	Первичная продукция донных фитомикроценозов Киевского водохранилища	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.68-69	Кишинев	1970		
1490	Владимирова К.С.	Динамика фитомикробентоса лимана сасык	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности водоемов. - с.38-39	Кишинев	1970		
1491	Владимирова К.С.	Трехцилиндровый микробентометр (ТЦ-МБ)	Гидробиол. журн. - Т.6. - №5. - с.122-124	К.	1970		
1492	Владимирова К.С.	Фитомикробентические комплексы устьевых областей Днепра и Килийского рукава Дуная	Лимнологические исследования Дуная. - с.242-252. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1969		
1493	Владимирова К.С.	Методика изучения первичной продукции донных водорослей	Гидробиол. журн. - Т.5. - №4. - с.128-130	К.	1969		
1494	Владимирова К.С.	Взаимосвязь между фитопланктоном и фитомикробентосом водохранилищ	«Цветение» воды. Ч.1. - с.67-81. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1968		
1495	Владимирова К.С.	Фитомикробентос верхнего течения Днепра	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. с.46-73. - Библиогр.: 22 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
1496	Владимирова К.С.	Фитомикробентос водохранилищ Днепро-Бугского каскада	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. с.195-222. - Библиогр.: 13 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
1497	Владимирова К.С.	Донная растительность заливов Килийской дельты Дуная/ К.С. Владимирова, К.К. Зеров	Гидробиол. журн. - Т.2. - №2. - с.9-16	К.	1966		

1498	Владими́рова К.С.	Влияние зарегулирования стока на качественный состав и количественное развитие микробентоса р. Днепр/ К.С. <b>Владими́рова В.В. Гупвич</b>	Вопросы гидробиологии. - с.79-80	М.	1965		
1499	Владими́рова К.С.	Синезеленые водоросли в днепровских водохранилищах и условия их развития	Экология и физиология синезеленых водорослей. - с.74-79	М., Л.	1965		
1500	Владими́рова К.С.	Фітомікробентос нижньої течії Дніпра та заплавної водойми після збудування Каховської ГЕС	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39. - с.41-51. - Бібліогр.: с. 50-51 (8 назв)	К.	1963		
1501	Владими́рова К.С.	Фитомикробентос нижнего течения Днепра и пойменных водоемов после сооружения Каховской ГЭС	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39	К.	1963		
1502	Владими́рова К.С.	Синезеленые водоросли в днепровских водохранилищах и условия их развития	Синезеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР. - с.14-16	К.	1962		
1503	Владими́рова К.С.	О новом виде сине-зеленых водорослей ( <i>Oscillatoria ucrainica</i> sp. n.)	Укр. бот. журн.-Т.8. - №1	К.	1961		
1504	Владими́рова К.С.	Фитомикробентос придунайских водоемов	Тр. ин-та гидробиологии. -№36	К.	1961		
1505	Владими́рова К.С.	Физико-географический очерк придунайских лиманов/ К.С. Влади́мирова, К.К. Зеров	Тр. ин-та гидробиологии. -№36	К.	1961		
1506	Владими́рова К.С.	Фитомикробентос Дуная и заливов Килийской дельты	Тр. ин-та гидробиологии. -№36	К.	1961		
1507	Владими́рова К.С.	Удосконалений прилад для збору проб фітомікробентосу	Укр. бот. журн.-Т.8. - №2	К.	1961		
1508	Владими́рова К.С.	Фітомікробентос східного Сиваша	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.35. - с.31-40. - Бібліогр.: с. 39-40 (10 назв)	К.	1960		
1509	Владими́рова К.С.	Фітомікробентос Молочного лиману	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.35. - с.131-137. - Бібліогр.: 3 назви	К.	1960		
1510	Владими́рова К.С.	Фитомикробентос заливов Килийской дельты реки Дуная	Тез. докл. совещ. по типологии и биологии... - с.21-22		1960		
1511	Владими́рова К.С.	Фітопланктон і фітобентос водойми дельтової ділянки Дніпра	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.34. - с.111-154. - Бібліогр.: с. 154 (9 назв)	К.	1958		
1512	Владими́рова К.С.	Качественный и количественный состав фитопланктона и микробиобентоса пойменных водоемов нижнего течения Днепра	Тр. ин-та гидробиологии. -№31. - с.42-56. - Библиогр.: с.55-56(8 назв.)	К.	1953		
1513	Владими́рова К.С.	Фитомикробентос придунайских озер		К.: ИГБ АН УССР	1949		
1514	Владими́рова К.С.	Питание севанской храмули	Изв. АН АрмССР		1947		
1515	Владими́рова К.С.	Донные и эпифитные водоросли озера Севан	Тр. севан. гидробиол. ст. - Т.9		1946		
1516	Владими́рова К.С.	Макрофиты оз. севан: Рукопись			1946		
1517	Владими́рова К.С.	К изучению микрофлоры рек и озер Армении	Изв. АН АрмССР. - №7		1944		
1518	Владими́рова К.С.	Фитопланктон Табис-Курь: Рукопись			1941		
1519	Владими́рова К.С.	Зеленые и синезеленые водоросли Еленовской бухты оз. севан	Тр. севан. гидробиол. ст. - Т.7		1936		
<b>Вовк П.С.</b>							
1520	Вовк П.С.	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе/ П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко, В.П. Билько	Влияние абиотических факторов среды на биологические показатели растительноядных рыб в раннем онтогенезе/ П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко, В.П. Билько. - 112с. - Библиогр.: 106 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2644-В89. - Гидробиол. журн. - 1989. - №5. - с.111	К.	1989		немає в бібліотеці
1521	Вовк П.С.	Растительноядные в водохранилище: что дало вселение	Рыб. хоз-во. - №2. - с.51-54		1989		
1522	Вовк П.С.	Влияние экзогенных воздействий аминокислот на жизнеспособность карповых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, Л.Н. сиренко, П.С. Вовк	Влияние экзогенных воздействий аминокислот на жизнеспособность карповых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, Л.Н. сиренко, П.С. Вовк. - 30 с. - Библиогр.: 15 назв.- Деп. в ВИНТИ № 3018-В88. - Гидробиол. журн. - 1989. - №6. - с.94	К.	1988		
1523	Вовк П.С.	Динамика содержания некоторых микроэлементов в растительноядных рыбах на различных стадиях их эмбрионального развития/ А.С. Потрохов, П.С. Вовк	Гидробиол. журн. - №2. - с.90-92. - Библиогр.: с.92 (7 назв)	К.	1988		

1524	Вовк П.С.	Влияние совместного действия температуры и магния на выживаемость рост и метаболические процессы в организме личинок белого толстолобика/ Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, А.С. Потрохов, А.Б. Борисюк	Влияние совместного действия температуры и магния на выживаемость рост и метаболические процессы в организме личинок белого толстолобика/ Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, А.С. Потрохов, А.Б. Борисюк. -14 с. - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4897-В87. -Гидробиол. журн. - 1988. - №5. - с.22-27	К.	1987		
1525	Вовк П.С.	Динамика содержания цинка, меди и железа в икре белого амура на различных стадиях эмбрионального развития/ А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, Е.Д. Ким	Динамика содержания цинка, меди и железа в икре белого амура на различных стадиях эмбрионального развития/ А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, Е.Д. Ким. -15 с. - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7519-В87. -Гидробиол. журн. - 1988. - №4. - с.48	К.	1987		
1526	Вовк П.С.	Влияние добавок цинка, магния, железа, меди и кальция в воду на рост и выживаемость предличинок белого амура/ А.С. Потрохов, П.С. Вовк	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Тез. науч.докл. - с.272-276	Ашхабад: Ылым	1986		
1527	Вовк П.С.	Оптимизация состава и использования производителей при заводском разведении карповых рыб/ В.Н. Жукинский, П.С. Вовк	Оптимизация состава и использования производителей при заводском разведении карповых рыб/ В.Н. Жукинский, П.С. Вовк; отв. ред. Н.Н. Харитонов; ИГБ АН УССР. - 122 с. - Библиогр.: с.115-121	К.: Наук. Думка	1986		
1528	Вовк П.С.	Влияние температуры подращивания личинок белого толстолобика на их рост, выживаемость и обмен веществ/ В.Д. Романенко, П.С. Вовк, Н.Ю. Евтушенко	Рыб. хоз-во. - Вып.40. - с.20-23. - Библиогр.: с.23(14 назв.)		1986		
1529	Вовк П.С.	Перспективи масового вселення товстолобика в дніпровські водоймища	Вісник АН УРСР. -№10. - с.38-44. - Библиогр.: 65 назв	К.	1985		
1530	Вовк П.С.	Рыбы-фитофаги в экосистеме водохранилищ/ П.С. Вовк, Л.И. Стеценко	Рыбы-фитофаги в экосистеме водохранилищ/ П.С. Вовк, Л.И. Стеценко; отв. ред. М.И. Кузьменко; ИГБ Абиблиогр.: Н УССР - 136 с. - с. 122-133	К.: Наук. Думка	1985		
1531	Вовк П.С.	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов (Науч.-метод. рекомендации)	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов (Науч.-метод. рекомендации)/ сост.: В.Н. Жукинский, П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко; ИГБ АН УССР. - 44 с. - с.28-44	К.: Наук. Думка	1984		
1532	Вовк П.С.	Состояние и перспективы развития генетики и селекции растительноядных рыб/ Г.Д. Бердышев, П.С. Вовк, В.Ф. Безруков и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.29-38. - Библиогр.: 73 назви	К.	1984		
1533	Вовк П.С.	Влияние азроинов в период осеменения икры на жизнестойкость зародышей и свободных эмбрионов растительноядных рыб/ П.С. Вовк, Г.Н. Олейник, Т.М. Качмар	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. - с.76-77	М.	1984		
1534	Вовк П.С.	Экспресс-метод оценки качества овулировавшей икры растительноядных рыб/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. - с.36	М.	1984		
1535	Вовк П.С.	Взаимосвязь активности ДНК-аз и выживаемости эмбрионов в процессе развития икры белого амура/ З.П. Недовесова, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк и др.	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. - с.61-62	М.	1984		

1536	Вовк П.С.	К вопросу жизнеспособности водорослей, прошедших через кишечник толстолобика/Н.Н. Харитоновна, Л.И. Стеценко, П.С. Вовк	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительных рыб. - с.69-71	М.	1984		
1537	Вовк П.С.	Качество спермы и плодовитость самцов карпа (Cyprinus carpio) и белого амура (stenopharyngoden idella) при их повторном гипофизарном инъецировании/ В.Н. Жукинський П.С. Вовк Р.И. и др	Проблемы раннего онтогенеза рыб: Тез. докл. III Всесоз. совещ. 25-26 мая 1983 г. - с.151-153	Калининград	1983		
1538	Вовк П.С.	Морфо-биологическая изменчивость растительных рыб под воздействием внешней среды	Гидробиол. журн. - №2. - с.112-113	К.	1981		
1539	Вовк П.С.	Характеристика маточных стад растительных рыб Белоцерковской экспериментальной базы/ В.Р. Алексеенко, П.С. Вовк	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с.13-14	Ташкент	1980		
1540	Вовк П.С.	К вопросу использования белого толстолобика для заселения водохранилищ/ П.С. Вовк, Н.А. Вавилова, Л.И. Стеценко	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с.102-103	Ташкент	1980		
1541	Вовк П.С.	Состояние и задачи дальнейших исследований на рыбохозяйственному использованию растительных рыб в водохранилищах	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с.100-102	Ташкент	1980		
1542	Вовк П.С.	Биология дальневосточных растительных рыб, интродуцированных в водоемы Украины	Автореф. дис. - 46 с.	К.	1979		
1543	Вовк П.С.	Рекомендації по біотехніці штучного розведення рослиноїдних риб/ Упоряд. П.С. Вовк	Рекомендації по біотехніці штучного розведення рослиноїдних риб/ Упоряд. П.С. Вовк. -28 с.	К.: Урожай	1977		597
1544	Вовк П.С.	Биологический метод борьбы с зарастанием водоснабжающих и оросительных каналов	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 278-296. - Библиогр.: 32 назв.	К.	1976		
1545	Вовк П.С.	Использование растительных рыб для мелиорации каналов и др. угих водоемов	Формирование и контроль качества... Вып.2. - с.123-124	К.	1976		
1546	Вовк П.С.	О возможности использования белого толстолобика (Hypophthalmichthys molitrix (Val.)) для повышения рыбопродуктивности и снижения уровня эвтрофикации днепровских водохранилищ	Вопросы ихтиологии. - Т.14, №3(86)		1974		
1547	Вовк П.С.	Реакции эмбрионов и личинок белого амура на температурные воздействия	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб. - с. 191-226. - Библиогр.: с.222-226	К.	1974		
1548	Вовк П.С.	Биологические основы использования растительных рыб для борьбы с зарастанием каналов и технических водохранилищ (Науч. Отчет): Рукопись	Биологические основы использования растительных рыб для борьбы с зарастанием каналов и технических водохранилищ (Науч. Отчет): Рукопись. -146 с.	К.	1972		
1549	Вовк П.С.	Голуба цілина. (Зарибнення внутрішніх водойм УРСР)	Голуба цілина. (Зарибнення внутрішніх водойм УРСР). - 31 с.	К.: Знання	1971		
1550	Вовк П.С.	Результаты исследований по разработке биотехники разведения белого амура в условиях Лесостепи УССР	Новые исследования по экологии и разведению у растительных рыб	М.	1968		
1551	Вовк П.С.	О перспективах вселения растительных рыб в придунайские озера	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения в рыболовстве в водах Дуная. - с.99-103	К.	1966		
1552	Вовк П.С.	Опыт разведения у белого амура на экспериментальной базе «Александрия»	Рыбохозяйственное освоение растительных рыб. - с.41-49	М.	1966		
1553	Вовк П.С.	Эктопаразитофауна белого амура и толстолобика, выращиваемых в прудах СССР	Рыбохозяйственное освоение растительных рыб	М.	1966		
1554	Вовк П.С.	Влияние температуры на половое созревание самок белого амура	Физиологические основы экологии водных животных: Тез. докл. - с.21-22	Севастополь	1965		
1555	Вовк П.С.	Состояние и задачи в области акклиматизации белого амура и толстолобика на Украине	Проблемы рыбохозяйственного использования растительных рыб в водоемах СССР	Ашхабад	1963		
1556	Вовк П.С.	Біологія амурських рослиноїдних риб, що акліматизуються у водоймах УРСР (1960-1963 рр.)	Біологія амурських рослиноїдних риб, що акліматизуються у водоймах УРСР (1960-1963 рр.). - 132 л.	К.			

1557	Вовк П.С.	До питання про ріст і статеве дозрівання амурських рослиноідних риб в ставках УРСР	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.59-68. - Бібліогр.: с.68 (9 назв)	К.	1962		
1558	Вовк П.С.	К вопросу о росте и половом созревании амурских растительноядных рыб в прудах УССР	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №38	К.	1962		
1559	Вовк П.С.	Белый амур и толстолобик как возможные объекты акклиматизации в <u>Днепродзержинском водохранилище</u>	Вестник Днепропетр. Гидробиологии. -Т.12		1960		
1560	Вовк П.С.	Выращивание амурских рыб в прудах Украины	Тр. Всесоюз. совещ. по биол. основам рыб. хоз-ва	Томск	1959		
1561	Вовк П.С.	Некоторые биологические особенности белого амура и толстолобика в связи с акклиматизацией в водоемах УССР	Совещ. по акклиматизации амурских рыб в водоемах европейской части СССР	К.	1958		
1562	Вовк П.С.	Амурский сазан на Украине	Рыб. хоз-во. - №9		1957		
1563	Вовк П.С.	Выращивание белого амура и толстолобика в рыбазе «Нивка»	Рыб. хоз-во. - №12		1957		
1564	Вовк П.С.	Вирощування амурської риби на Україні	Соц. тваринництво		1956		
1565	Вовк П.С.	Экологические условия выращивания сазана в прудах УССР	Тр. ин-та гидробиологии. -№32. - с.125-148. - Библиогр.: с.146-148(77 назв.)	К.	1955		
1566	Вовк П.С.	К вопросу об акклиматизации амурских рыб в водоемах Украины	Тез. докл. III экол. конф.	К.:КГУ	1954		
<b>Воликов Ю.Н.</b>							
1567	Воликов Ю.Н.	Биоразнообразии и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.	Биоразнообразии и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.; Рец. О.М. Арсан. - 314 с. - Библиогр.: с.280-311 (467 назв.). - ISBN966-581-669-1	К.: ИГБ	2005		
1568	Воликов Ю.Н.	Изменение количественных показателей развития макрозообентоса придунайских озер	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.64-66. -Бібліогр.: с.66 - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1569	Воликов Ю.Н.	Макрофауна безхребетных бассейну верхньої Росі/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, К.Є. Зоріна-Сахарова та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.454-456. -Бібліогр.: с.546 -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1570	Воликов Ю.Н.	Биоразнообразие водно-болотного комплекса дельты Дуная в пределах Украины и прогноз его изменений при реализации проекта судоходства по акватории биосферного заповедника / Т.А. Харченко, А.А. А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов и др.	Гидробил. журн. - №2. - с.3-22. - Библиогр.: с.19-22 (54 назв.)	К.	2004		
1571	Воликов Ю.Н.	Структура та функції екотонних систем в умовах комплексного використання водойм (на прикладі придунайських озер)	Автореф. дис.... канд. Біол.наук: 03.00.17. -23 с. -	К.	2004		
1572	Воликов Ю.Н.	Ареал моллюсків дрейсен в Україні та перспектива їх використання у вигляді біоресурсу/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.М. Воликов та інш.	Таврійск. наук. вісник. - №29. - с.202-210. - Бібліогр.: с.209-210 (19 назв.)		2003		
1573	Воликов Ю.Н.	Об экологическом состоянии придунайских водоемов	Гідрометеорологія і охорона навколишнього середовища-2002: Тези доп. до ювілейн. міжнар. конф., присвяченої 70-річчю утворення Одес. держ. екол. ун-ту. - с.213-214. - Бібліогр.: 3 назв	Одеса	2002		
1574	Воликов Ю.Н.	Антропогенные изменения в составе донной фауны «Каспийского» комплекса макрозообентоса придунайских водоемов	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.33-34. -Бібліогр.: 3 назви. -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2001		
1575	Воликов Ю.Н.	Сапробиологическая характеристика экологического состояния озера-лимана Ялпуг по организмам макрозообентоса/ А.В. Ляшенко Ю.Н. Воликов	Гидробил. журн. - №3. - с.74-81. - Библиогр.: 29 назв.	К.	2001		
1576	Воликов Ю.Н.	Дрейсена в водоймах України та використання її біоресурсного потенціалу/ Т.А. Харченко, Ю.М. Воликов, К.Є. Зоріна-Сахарова та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.95-96. -Бібліогр.: с.96. -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2001		
1577	Воликов Ю.Н.	Функциональні показники водних екосистем як основа збереження їх біорізноманіття та збалансованого використання біоресурсного потенціалу/ Т.А. Харченко, Ю.М. Воликов	Збереження і моніторинг біологічного та ландшафтного різноманіття в Україні. - с.182-184. - Бібліогр.: с.184 (9 назв)	К.	2000		

1578	Воликов Ю.Н.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності методами культивування та інтродуції (Наук.-практ.інструкція)/ Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В. Ляшенко та інш.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності методами культивування та інтродуції (Наук.-практ.інструкція)/ Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В. Ляшенко та інш. - 64 с. - Бібліогр.: с.63-64 (15 назв)	К.: ІГБ	2000		
1579	Воликов Ю.Н.	Макрозообентос левобережних водоемов нижнього Дуная в умовах їх комплексного господарського використання/ Т.А. Харченко, Ю.Н. Воликов	Гидробиол. журн. - №5. - с.37-45. - Бібліогр.: 2 назв.	К.	1997		
1580	Воликов Ю.Н.	Макрозообентос та межі екотонів/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.М. Воликов	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.132	К.	1994		
1581	Воликов Ю.Н.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению. - 78 с. - Деп. в ВИНТИ № 3198-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №3. - с.61.	К.	1993		
1582	Воликов Ю.Н.	Зообентос водоемов-охладителей ТЭС Юга-Востока Украины/ С.А. Афанасьев, С.А. слепнев, И.Г. Панькова, В.М. Волков	Зообентос водоемов-охладителей ТЭС Юга-Востока Украины/ С.А. Афанасьев, С.А. слепнев, И.Г. Панькова, В.М. Волков. -8 с. - Бібліогр.: 24 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1273-В93. - Гидробиол. журн. - 1993.- №4. - с.61	К.	1993		немає в бібліотеці
1583	Воликов Ю.Н.	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов, С.Е. Бойко	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов, С.Е. Бойко. - 68 с. - Бібліогр.: 62 назв. - Деп. в ВИНТИ № 6008-В90. - Гидробиол. журн. - 1992. - №1. - с.84.	К.	1990		
1584	Воликов Ю.Н.	Дыхание личинок хирономид при низких температурах и различных концентрациях кислорода в воде/ А.А. Ковальчук, Ю.Н. Воликов	Гидробиол. журн. - №1. - с.57-61. - Бібліогр.: 20 назв.	К.	1990		
<b>Волкова Е.Н.</b>							
1585	Волкова Е.Н.	Выдающийся вклад в радиоэкологию природных вод постчернобыльского периода/ М.И. Кузьменко, Д.И. Гудков, Е.Н. Волкова	Гидробиол. журн. - Т.45. - №4. - с.116-120. - Рец. на кн.: Радиоэкологический отклик Черного моря на Чернобыльскую аварию/ Науч. Ред. Г.Г. Поликарпов, В.Н. Егоров. - Севастополь: ЭКОСИ-Гидрофизика, 2008. - 660 с.	К.	2009		
1586	Волкова О.М.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: стронцій-90 і цезій-137 у воді та донних відкладах (1993-2000 рр.)/ Ю.М. Ситник, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. -№1. - с.172-178. - Бібліогр.: 23 назв. - (Сер.: Геогр. науки)		2009		
1587	Волкова Е.Н.	Фундаментальное обобщение в области континентальной радиоэкологии/Е.Н. Волкова, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Рец. на кн.: Миграция радионуклидов в пресноводных и наземных экосистемах/ А.Н. Трапезников, И.В. Молчанова, е.Н. Караваева, В.Н. Трапезникова — катеринбургИзд-во Урал. Ун-таю — 880 с. - 2007. Гидробиол. журн. - Т.45. -№6. - с.110-115.	К.	2009		
1588	Волкова О.М.	Стронцій-90 та цезій-137 в деяких видах риби Дністровського водосховища/ Ю.М. Ситник, З.О. Широка, О.М. Волкова, О.Є. Каглян	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - с.314-315. - Бібліогр.: 9 назв	Кишинев: Eco-Tiras	2008		
1589	Волкова О.М.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №2(36). - с.65-69. - Бібліогр.: 11 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
1590	Волкова О.М.	Чернобыльская катастрофа в гидрологии и нашей пам"яти/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Д.И. Гудков та інш.	Чернобыльская катастрофа в гидрологии и нашей пам"яти/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Д.И. Гудков та інш. -67 с.	К.: Логос	2008		

1591	Волкова О.М.	Техногенні радіонукліди у гідробіонтах водойм різного типу	Автореф.дис. ... д-ра біол. Наук	К.: ІГБ	2008		
1592	Волкова Е.Н.	Динамика коэффициента накопления <sup>137</sup> Cs у рыб-ихтиофагов в водоемах с различным уровнем радионуклидного загрязнения/ О.Л. Зарубин, В.В. Канивец, Е.Н. Волкова и др.	Гидробил. журн. - Т.43. - №4. - с.109-119. - Библиогр.: 25 назв.	К.	2007		
1593	Волкова Е.Н.	Динамика коэффициента накопления <sup>137</sup> Cs у рыб бентофагов в водоемах с различным уровнем радионуклидного загрязнения/ О.Л. Зарубин, В.В. Беляев, А.И. Залиский и др.	Гидробил. журн. - Т.43. - №2. - с.71-79. - Библиогр.: с.78-79	К.	2007		
1594	Волкова Е.Н.	Оценка поступления <sup>137</sup> Cs с водными массами в организм пресноводных рыб / В.В. Беляев, Е.Н. Волкова	Гидробил. журн. - Т.43. - №3. - с.112-116. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2007		
1595	Волкова О.М.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, Л.І. Гудков та інші.	Доп. НАН України.- №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006		
1596	Волкова Е.Н.	Гидрологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - Т.42. - №4. - с.3-37. - Библиогр.: с.32-37	К.	2006		
1597	Волкова Е.Н.	Динамика содержания искусственных радионуклидов в ихтиофауне пресноводных водоемов Украины после 1986 года/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Международ. конф. «Биологические эффекты малых доз ионизирующей радиации и радиоактивное загрязнение среды». БИОРАД-2006, Сыктывкар, 28 фев.- 3 марта, 2006. - Тез. докл. - с.10-11	Сыктывкар	2006		немає в бібліотеці
1598	Волкова О.М.	Кінетика розподілу <sup>137</sup> Cs в організмі риб/ В.В. Беляев, О.М. Волкова, О.І. Насвіт та інші.	Ядер. фізика та енергетика. - №1(17). - с.85-89. - Бібліогр.: с.88(16 назв)	К.	2006		
1599	Волкова Е.Н.	Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем/ В.Д.Романенко, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев и др.	Изв. сам. науч.центра РАН. - Т.8. - №1(15). - с.40-57. - Библиогр.: с.55-57 (47 назв.). - (Актуальные проблемы экологии. Вып.5)	М.	2006		
1600	Волкова О.М.	Радіоекологічні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.Г. Кленус та інші.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Бібліогр.: с.114(11 назв)	К.	2006		
1601	Волкова Е.Н.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в моллюсках Килийской дельты Дуная после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Г. Кленус, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. Вип.2. - с.128-132	Житомир	2006		
1602	Волкова Е.Н.	Динамика снижения содержания <sup>137</sup> Cs в рыбах Каневского водохранилища и водоема-охладителя ЧАЭС (1987-2004 гг.)/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Зб. наук. праць ін-ту ядер. Досліджень. -№2(15). - с.137-141. - Бібліогр.: с.141	К.	2005		
1603	Волкова Е.Н.	Динамика содержания <sup>137</sup> Cs в гидробионтах днепровских водохранилищ/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, О.Л. Зарубин и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.66-68. - Бібліогр.: с.68(3 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1604	Волкова Е.Н.	К вопросу моделирования сезонной динамики содержания радионуклидов в организме рыб/ В.В. Беляев, Е.Н. Волкова, О.Н. Насвит и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.35-37. - Бібліогр.: с.37(8 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1605	Волкова Е.Н.	Особенности содержания <sup>137</sup> Cs в рыбах различного типа питания/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. 26-30 верес. 2005 р., м.Київ. - с.92-93	К.: ІПГ УААН	2005		
1606	Волкова О.М.	Радіоекологічна ситуація в екосистемах Шацьких озер / О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інші.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.69-71. - Бібліогр.: с.71(5 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1607	Волкова О.М.	Сучасна радіоекологічна ситуація на р. Десна / З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев та інші.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.487-489. - Бібліогр.: с.489(4 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1608	Волкова Е.Н.	Четыре этапа динамики содержания <sup>137</sup> Cs в густере Каневского водохранилища/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.165-167. - Бібліогр.: с.167(3 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

1609	Волкова О.М.	Радіонуклідне забруднення гирла ріки Прип'ять та Київського водосховища/ О.Л. Зарубін, О.М. Волкова, В.В. Беляєв	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення. - №1. - с.41-53. - Бібліогр.: с.52-53 (21 назва)	К.	2004		
1610	Волкова О.М.	Особливості радіоактивного забруднення біоти деяких прісноводних водойм України/ О.Л. Зарубін, О.О. Зальський, О.М. Волкова та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення. - №2. - с.33-43. - Бібліогр.: с.43 (22 назви)	К.	2003		
1611	Волкова Е.Н.	Радионуклиды в компонентах экосистемы Каневского водохранилища/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Гидробил. журн. - №1. - с.39-50. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2003		
1612	Волкова О.М.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш. - 318 с.- ISBN 966-7600-04-1	К.: Чорнобиль-інформ	2001		
1613	Волкова Е.Н.	Динамика радиоактивного загрязнения высших водных растений Киевского и Каневского водохранилищ/ З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапыш	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.729-734. - Бібліогр.: с.734	К.: Ніка-Центр	2001		
1614	Волкова Е.Н.	Роль компонент выведения <sup>137</sup> Cs в формировании радионуклидного загрязнения рыб в придонных условиях/ В.В. Беляев, Е.Н. Волкова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.4-6. -Бібліогр.: 6 назв	Тернопіль	2001		
1615	Волкова Е.Н.	Радионуклидное загрязнение ихтиофауны Украины на современном этапе/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. -Бібліогр.: 3 назви	Тернопіль	2001		
1616	Волкова О.М.	Розподіл довгоживучих радіонуклідів між надземною та підземною частинами повітряно-водних рослин/ З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляєв, В.А. Карапиш	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.28-30. -Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
1617	Волкова Е.Н.	Радиоэкологические исследования макрофитов Каневского водохранилища/ И.Ю. Иванова, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.78-85. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2000		
1618	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украины Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.50-65. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2000		
1619	Волкова О.М.	Еколого-токсикологічна ситуація в оз. Чорне Велике (Шацькі озера) до і після загибелі вугра <i>Anguilla anguilla</i> L./ Ю.М. Ситник, О.М. Волкова	Проблеми екології лісів і лісокористування на Поліссі України. - с.97-108	Житомир	1999		
1620	Волкова Е.Н.	Стронций-90 и цезий-137 в озерных экосистемах Шацкого национального парка/ Е.Н. Волкова, Ю.М. Ситник, З.О. Широкая и др.	Фальцфейнівські читання: Зб. наук. пр. - с.32-35. - Бібліогр.: 6 назв.	Херсон: Айлант	1999		
1621	Волкова Е.Н.	Современная радиоэкологическая ситуация в реках Западной сибери	Гидробил. журн. - №2. - с.64-87. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1998		
1622	Волкова О.М.	Особливості радіоактивного забруднення рибоводних ставів Київської, Чернігівської та Житомирської областей/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інш.	Статистичний моніторинг екологічного стану регіону, галузі. - с.129-133	Житомир	1997		
1623	Волкова Е.Н.	Радиоэкологические исследования фитоценозов высших водных растений в верховьях Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, В.Н. Карапыш, с.В. Дземлюга	Гидробил. журн. - №2. - с.76-88. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1997		
1624	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др. - 14 с. - Деп. в ВИНТИ. №1473-В97. - Гидробиол. журн. - 1997. - №4. - с. 57	К.	1997		
1625	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р. Южный буг в 1992 г./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р. Южный буг в 1992 г./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др. - 10 с. - Библиогр.: 3 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1409-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №4. - с. 75; №5. - с.85	К.	1995		
1626	Волкова Е.Н.	Формирование радиоэкологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г.	Формирование радиоэкологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г.. - 15 с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1408-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №4. - с.75; №5. - с.85	К.	1995	немає в бібліотеці	

1627	Volkova E.N.	Dynamics of Radioactive Contamination of Hydrobiontes of Different Trophic Links of the Dnieper Water Reservoirs/ I.V. Pankov, E.N. Volkova, Shirokaya Z.O.	International Seminar in freshwater and estuarine radioecology/ Lisbon, Portugal, 21-25 March. -p.63	Lisbon: ABSTRACT	1994		
1628	Волкова О.М.	Опромінення іхеіофауни дніпровських водоймищ після аварії на Чорнобильській АЕС/ О.М. Волкова, І.В. Паньков	Із "Ізд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.75	К.	1994		
1629	Волкова О.М.	Динаміка накопичення стронцію-90 та цезію-137 вищими водними рослинами Київського водоймища/ З.О. Широка, І.В. Паньков, О.М. Волкова	Із "Ізд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.143	К.	1994		
1630	Волкова О.М.	Радіоекологічні проблеми та його водойм після аварії на Чорнобильській АЕС/ М.І. Кузьменко, І.В. Паньков, О.М. Волкова	Із "Ізд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.107	К.	1994		
1631	Волкова О.М.	Сучасна радіоекологічна ситуація в екосистемах Дніпровських водойм/ І.В. Паньков, О.М. Волкова, З.О. Широка, М.І. Кузьменко	Із "Ізд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.122	К.	1994		
1632	Волкова Е.Н.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др. -20 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ. №2190-В94. - Гидробиол. журн. - 1994. - №5. - с.86	К.	1994	немає в бібліотеці	
1633	Волкова Е.Н.	Радионуклиды в биосистемах днепровских водохранилищ/ В.Д. Романенко, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко	Доп. АНУ. -№1. - с.154-57. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1994		
1634	Волкова Е.Н.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра/ М.И. Кузьменко, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробил. журн. - №5. - с.53-60. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1993		
1635	Волкова Е.Н.	Накопление радионуклидов высшими водными растениями и структура их зарослей в Припятском отроге Киевского водохранилища/ В.М. Клоков, З.О. Широкая, И.В. Паньков и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.61-72. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1993		
1636	Волкова Е.Н.	Радиоэкологические исследования в зоне литорали Киевского водохранилища до и после аварии на Чернобыльской АЭС/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробил. журн. - №3. - с.100-109. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1993		
1637	Волкова Е.Н.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др. - 194 с.	К.	1992		
1638	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС/ М.И. Кузьменко, Е.Н. Волкова, В.Г. Кленг и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.86-94. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
1639	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и дозовые нагрузки на население за счет потребления рыбы/ М.И. Кузьменко, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр. Вып.2. - с.98-103	К.: сОПс	1992		
1640	Волкова Е.Н.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др. - Деп. в ВИНТИ. №1425-В92. - Гидробиол. журн. - 1994. - №5. - с.143	К.	1992	немає в бібліотеці	
1641	Волкова Е.Н.	Радиоэкологические исследования экосистемы верхнего Днепра/ А.Е. Каглян, Паньков, Е.Н. Волкова, И.В. Амариди	Гидробил. журн. - №3. - с.98-101. Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
1642	Волкова Е.Н.	Выживаемость эмбрионов некоторых карповых и окуневых рыб в радиозагрязненном Киевском водохранилище / В.П. Билько, Н.Н. Макиевский, Е.Н. Волкова и др. -34 с. -Библиогр.: 11 назв.	Гидробиол. журн. - №2. - с.69.	К.	1992	немає в бібліотеці	
1643	Волкова Е.Н.	Содержание искусственных радионуклидов в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра/ М.И. Кузьменко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. - с.239-247	К.: ИГБ	1991		

1644	Волкова Е.Н.	Динамика содержания осколков деления урана в дрейссене бугской из р. Днепр в 1986-1989 гг./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.128-131. - Библиогр.: 4 назв.	К.:Наук. Думка	1991			
1645	Волкова Е.Н.	Особенности формирования дозовых нагрузок на население за счет потребления рыбы в 1986-1989 гг./ Е.Н. Волкова, И.В. Паньков	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.125-128. - Библиогр.: 5 назв.	К.:Наук. Думка	1991			
1646	Волкова Е.Н.	Содержание радионуклидов у фитопланктона днепровских водохранилищ/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков	Содержание радионуклидов у фитопланктона днепровских водохранилищ/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков. -21с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1515-В91. - Гидробиол. журн. - 1991.- №5. - с.70	К.	1991			немає в бібліотеці
1647	Волкова Е.Н.	Накопление радионуклидов промышленными видами рыб днепровских водохранилищ	Автореф. дис.... канд. биол. наук: 03.00.01. -16 с.	К.	1990			
1648	Волкова Е.Н.	Особенности радиоактивного загрязнения водной фауны Киевского водохранилища 1986-1989 гг./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Всесоюз. конф. «Методология экол. нормирования». Харьков, 16-20 апр. 1990 г.: Тез. докл. Ч.1. секция 2. - 116	Харьков	1990			
1649	Волкова Е.Н.	Радиоактивное загрязнение иктиофауны днепровских водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное загрязнение иктиофауны днепровских водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС. -26 с. - Библиогр.: 3 назв.- Деп. в ВИНТИ. №2565-В90	К.: ВИНТИ	1990			
1650	Волкова Е.Н.	Содержание осколков деления урана в водных растениях днепровских водохранилищ/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробиол. журн. - №4. - с.73-77. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1990			
1651	Волкова Е.Н.	Накопление радионуклидов дрейссены и раковинами отмерших моллюсков/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.79	Иркутск	1988			
1652	Волкова Е.Н.	Использование представителей иктиофауны в радиоэкологическом мониторинге/ О.И. Насвит, Е.Н. Волкова	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.119	Росов н/Д	1986			
1653								
1654	Волкова Н.С.	Исследование биологической активности липидного комплекса некоторых диатомовых водорослей	VII съезд Укр. бот. о-ва: Тез. докл. - с. 430-431	К.: Наук. Думка	1982			
1655	Волкова Н.С.	Использование полиэтиленмина для флотации и улучшения фильтрации суспензии синезеленых водорослей/ Волкова Н.С., Н.В. Хоминская, В.М. Гращенко, С.А. Азоян	Гидробиол. журн. - Т.18. - №1. - с.75-78. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1982			
1656	Волкова Н.С.	Компонентный состав некоторых диатомовых водорослей и их роль в формировании запасов воды	Автореф. канд. дис. - 26 с.	К.	1980			
1657	Волкова Н.С.	Сравнительная характеристика биохимического состава некоторых пресноводных диатомовых водорослей в природных условиях и в культуре	Гидробиол. журн. - №6. - с.36-38. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1980			
1658	Волкова Н.С.	Состав жирных кислот липидов у некоторых пресноводных диатомовых водорослей	Гидробиол. журн. - №5. - с.79-82. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1980			
1659	Волкова Н.С.	Изменения в биохимическом составе у некоторых диатомовых водорослей в зависимости от возраста культуры	Материалы VI конф. по спорным растениям средней Азии и Казахстана (сент., 1978, Душанбе). - с. 27	Душанбе	1978			
<b>Волкова Т.Ф.</b>								
1660	Волкова Т.Ф.	Зарастание канала Иртыш-Караганда/ В.М. Колоков, Т.Ф. Волкова	Гидробиол. журн. - №2. - с.13-16. - Библиогр.: с.16(3 назв.)	К.	1988			
1661	Волкова Т.Ф.	О зарастании канала Иртыш-Караганда	Гидробиол. журн. - №6. - с.30-35. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1980			
1662	Волкова Т.Ф.	Использование высших водных растений для укрепления берегов водопроводных каналов	Высшие водные и правобережно-водные растения. - с.4-6	К.	1977			
<b>Волненко Ю.А.</b>								
1663	Волненко Ю.А.	Искусственные нерестовые гнезда и уловы рыб в днепровских водохранилищах/ Ю.А. Волненко, И.Е. Дячук	Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ: Тез. докл. Всесоюз. совещ. 16-18 апр. 1986 г. - с.14	К.; М.	1986			
1664	Волненко Ю.А.	О заносе рыбы в системе водоподготовки (на примере Деснянского водопровода)/ Н.В. Коваль, И.Б. Дячук, Ю.А. Волненко и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.58-62. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1979			
1665	Волненко Ю.А.	Эвтрофикация малых рек степной зоны Украины в условиях интенсификации сельского хозяйства промышленного и бытового загрязнения/ В.В. Подишук и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 106-110	Черноголовка	1974			

1666	Волошковец О.В.	Вплив демографічного навантаження та урбанізованих територій на формування видового різноманіття іхтіофауни річково-озерних екосистем/ О.В. Волошковец, Й.В. Гниб	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. -№2. - с.171-178. - Бібліогр.: 14 назв. - (Сер.: Біол. науки)		2009		
1667	Воробьева Л.В.	Динамика заселения мейофачной субстратов искусственного и естественного происхождения в морской среде	Гидробиол. журн. - №6. - с.15-20. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1996		
1668	Воронков Н.В.	Коловатки Днепра и стариц	Тр. Днепр. Биол. ст. - №2. - с.1-83		1915		
	<b>Ворончук Л.В.</b>						
1669	Ворончук Л.В.	Комплексное радиозоологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др.	Комплексное радиозоологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др. - 29 с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ. №2538-В94. - Гидробиол. журн. - 1994.- №6. - с.82	К.	1994		немає в бібліотеці
1670	Ворончук Л.В.	Трофологические исследования и их роль в гидробиологической науке/ В.В. Шерстюк, Н.с. северенчук, Л.В. Ворончук	Развитие гидробиологических исследований в Украине. - с.177-190. - Библиогр.: 58 назв.	К.: Наук. Думка	1993		
1671	Ворончук Л.В.	Вселение мизид в Днестровский лиман из придунайских водоемов: биологическое обоснование/ В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, О.Н. Таран и др.	Рыб. хоз-во. - №3. - с.49-51		1991		
1672	Ворончук Л.В.	Трофологические исследования пресноводных рыб как элемент биологического мониторинга/ В.В. Шерстюк, с.А. Гусынская, А.И. Сергеев и др.	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.152	Иркутск	1988		
1673	Ворончук Л.В.	Использование рыбами кормовых ресурсов водохранилищ Днепра/В.В. Шерстюк, Н.с. северенчук, Л.В. Ворончук	Использование рыбами кормовых ресурсов водохранилищ Днепра/В.В. Шерстюк, Н.с. северенчук, Л.В. Ворончук. - 34с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ 4.1188. №8141-В88	К.	1988		
1674	Ворончук Л.В.	О роли беспозвоночных лиманно-каспийского комплекса в питании рыб водохранилищ Днепровского каскада/ В.В. Шерстюк и др.	Вод. ресурсы. -№3. - с.175-177. - Библиогр.: с. 176-177 (14 назв.)		1987		
1675	Ворончук Л.В.	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. северенчук, Л.В. Ворончук	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. северенчук, Л.В. Ворончук. - 36 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ № 154-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. -№3. - с.67	К.	1986		
1676	Ворончук Л.В.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование/А.Я. Маляревская и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.2. - с.100-101	Куйбышев	1986		
1677	Ворончук Л.В.	Условия обитания, численность, распределение и рост молоди промысловых рыб устья Десны/ П.К. Шевченко, Н.В. Коваль, Л.В. Ворончук	Гидробиол. журн. - №3. - с.107-110	К.	1986		
1678	Ворончук Л.В.	Основные черты питания и пищевых отношений леща и густеры в днепровских водохранилищах/ В.В. Шерстюк, Н.с. северенчук, Л.В. Ворончук	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.4. - с.157-158	Иркутск	1985		
1679	Ворончук Л.В.	Кормовая база и питание молоди рыб в зоне влияния Трипольской ГРЭС/ Л.В. Ворончук, с.И. Кудринская, С.Ф. Матчинская	Гидробиол. журн. - Т.19. - №3. - с.46-51. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1983		
1680	Ворончук Л.В.	Превращение вещества и энергии хищным зоопланктоном в различных биотопах Кременчугского водохранилища/ О.Н. Кудринская, Л.В. Ворончук	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.212-215	Листвничное на Байкале	1977		
1681	Ворончук Л.В.	Поток энергии через сообщества личинок рыб/ О.Н. Кудринская, В.В. Шерстюк, Т.В. Ковальчук, Л.В. Ворончук	III съезд ВГБО. - с.135-137	Рига	1976		
	<b>Вятчанина Л.І.</b>						
1682	Вятчанина Л.І.	Особливості природного відтворення риб Київського водосховища та провідні фактори, що обумовлюють його ефективність	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.168-170. -Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
1683	Вятчанина Л.І.	II съезд Гидробиологического общества Украины/ Т.А. Харченко, Л.П. Брагинский, Л.И. Вятчанина	Гидробиол. журн. - №2. - с.106-112	К.	1998		

1684	Вятчанина Л.І.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ. 1997. Жовтень	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ. 1997. Жовтень: Тез. доп. (Київ, 27- 31 жовт. 1997 р.)/ Редкол.: Л.І.Вятчанина та інш. - Т.1. - 202 с. - ISBN966-02-0327-6. - Т.2. - ISBN966-02-0327-6	К.	1997		
1685	Вятчанина Л.І.	Формалізована характеристика іхтіофауни України для оцінки її складу та стану популяції/ В.Н. Жукинський, Л.І.Вятчанина, А.Я. Шенбеха	Гидробиол. журн. - №4. - с.17-41. - Библиогр.: 28 назв.	К.	1995		
1686	Вятчанина Л.І., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. Київ. 1993. Листопад	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. Київ. 1993. Листопад: Тез. доп. (Київ, 16- 19 жовт. 1993 р.)/ Редкол.: В.Д. Романенко (гол. ред.) та інш. - 291 с.	К.: ІГБ	1994		
1687	Вятчанина Л.І.	Шляхи підвищення ефективності дослідження й охорони генофонду рідкісних та зникаючих видів риб/ М.Ю. Євтушенко, Л.І. Вятчанина, Н.І. Гончаренко, Л.О. спиридонова	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. - с.167	К.	1994		
1688	Вятчанина Л.І.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України/ М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчанина та інш.	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.- с.88	К.	1994		
1689	Вятчанина Л.І.	Роль гирлових ділянок малих та середніх річок у збереженні аборигенної іхтіофауни Дніпра/ Л.І. Вятчанина, О.П. Кирилюк	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.- с.88	К.	1994		
1690	Вятчанина Л.І.	Закономірності формування іхтіофауни Київського водохранилища	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.- с.161	К.	1994		
1691	Вятчанина Л.І.	Досвід складання банку даних іхтіофауни прісноводних водойм	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.- с.160	К.	1994		
1692	Вятчанина Л.І.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчанина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева и др.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчанина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева и др. - 51 с. - Библигр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1531-В93. - Гидробиол. журн. - 1994.- №1. - с.111	К.	1993		
1693	Вятчанина Л.І.	Научные основы оптимизации и регулирования рыболовства в днепровских водохранилищах/ Л.И. Вятчанина, Л.А. снежина	Научные основы оптимизации и регулирования рыболовства в днепровских водохранилищах/ Л.И. Вятчанина, Л.А. снежина. - 188 с. - Библигр.: 167 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1532-В93. - Гидробиол. журн. - 1993.- №5. - с.103	К.	1993		
1694	Вятчанина Л.І.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. - 267 с. - (Сер. «Чернобыль»)	К.	1992		
1695	Вятчанина Л.І.	Сравнительная характеристика популяционной структуры серебряного карася, обитающего в контактных с морем участках Дуная и Днестра/ Н.И. Гончаренко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. -с.239-241. - Библиогр.: 2 назв.	К.: ИГБ	1991		
1696	Вятчанина Л.І.	Направление изменчивости морфологических признаков промысловых видов рыб днепровских водохранилищ в условиях интенсиного антропогенного воздействия	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.1. - с.102-104	спб	1991		
1697	Вятчанина Л.І.	Развитие ихтеологических исследований и Институте гидробиологии АН УССР/ Н.Ю. Евтушенко, В.Н. Жукинський, Л.І. Вятчанина	Гидробиол. журн. - №3. - с.62-70. - Библиогр.: с.70(5 назв.)	К.	1990		
1698	Вятчанина Л.І.	Рыбное население и его продуктивность/ П.Г. Сухойван, Л.И. Вятчанина	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. - с.136-174	К.: Наук. Думка	1989		
1699	Вятчанина Л.І.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др. -248 с. - Библиогр.: с.240-243 (99 назв.) - ISBN5-12-000804-6	К.: Наук. Думка	1989		

1700	Вятчанина Л.И.	Влияние интенсивного антропогенного воздействия на продуктивные свойства популяций плотвы и леща днепровских водохранилищ	Материалы V совещ. «Вид и его продуктивность в ареале». - с. 151-152	Вильнюс	1988		
1701	Вятчанина Л.И.	Закономерности размерно-возрастных изменений плодовитости у самок лучеперых рыб/ В.Н. Жукинский, Л.И. Вятчанина	Закономерности размерно-возрастных изменений плодовитости у самок лучеперых рыб/ В.Н. Жукинский, Л.И. Вятчанина. - 161 с. - Библиогр.: 253 назв. - Деп. в ВИНТИ 08.04.88 №3473-В88	К.: ВИНТИ	1988		
1702	Вятчанина Л.И.	К вопросу о вселении растительных рыб в Кременчугское водохранилище/ Л.И. Вятчанина, В.И. Полторацкая	Всесоюз. конф. «Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ» 16-18 апр. 1986 г.: Тез. докл. - с.15-16	К.; М.	1986		
1703	Вятчанина Л.И.	Эффективность работы товарного рыбного хозяйства «Красная слобода» на Кременчугском водохранилище	Всесоюз. конф. «Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ» 16-18 апр. 1986 г.: Тез. докл. - с.16-17	К.; М.	1986		
1704	Вятчанина Л.И.	Основные ядерные белки семенников и спермиев карпообразных и окунеобразных рыб/ Е. Ким и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.70-75. - Библиогр.: с.74-75(20 назв.)	К.	1986		
1705	Вятчанина Л.И.	К вопросу оценки численности рыб днепровских водохранилищ	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.4. - с.24-25	Иркутск	1985		
1706	Вятчанина Л.И.	Рыбохозяйственное использование днепровских водохранилищ и пути повышения их рыбопродуктивности	Лимнология горных водоемов. - с.46-48	Ереван	1984		
1707	Вятчанина Л.И.	Влияние антропогенных факторов на структуру и величину "урожая" молоди рыб в днепровских водохранилищах/ Л.И. Вятчанина, Л.А. Снежина	Дноуглубительные работы и проблемы охраны рыбных запасов и окружающей среды рыбохозяйственных водоемов. - с.94-96	Астрахань	1984		
1708	Вятчанина Л.И.	О рациональном использовании рыбных запасов и регулировании промысла в водохранилищах	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Материалы XVIII науч. конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983 г. - с.174-175	Ташкент: АН УзССР	1983		
1709	Вятчанина Л.И.	Промыслово-биологическая характеристика плотвы Кременчугского водохранилища/ Л.И. Вятчанина и др.	Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб. - Вып.37. - с.38-43. - Библиогр.: 6 назв.	К.: Урожай	1983		
1710	Вятчанина Л.И.	Пути рационального использования запасов сазана в Кременчугском водохранилище/ Л.И. Вятчанина, М.Ф. Демченко, Т.В. Медына	Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб. - Вып.36. - с.3-9. - Библиогр.: 9 назв.	К.: Урожай	1983		
1711	Вятчанина Л.И.	Динамика плодовитости промысловых рыб Кременчугского водохранилища/ Л.И. Вятчанина, М.Ф. Демченко	Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб. - Вып.35. - с.36-42. - Библиогр.: 18 назв.	К.: Урожай	1982		
1712	Вятчанина Л.И.	Динамика плодовитости промысловых рыб Кременчугского водохранилища. сообщение II/ Л.И. Вятчанина, М.Ф. Демченко	Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб. - Вып.34. - с.37-44. - Библиогр.: 20 назв.	К.: Урожай	1982		
1713	Вятчанина Л.И.	Промыслово-биологическая характеристика современного состояния стада леща в Кременчугском водохранилище/ Л.И. Вятчанина, М.Ф. Демченко	Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб. - Вып.34. - с.3-8	К.: Урожай	1982		
1714	Вятчанина Л.И., ред.		Рыб. хоз-во: Респ. межвед. темат. науч. сб.	К.: Урожай	1982		
1715	Вятчанина Л.И.	Методические рекомендации по применению искусственных нерестилищ на Кременчугском водохранилище/ Л.И. Вятчанина и др.	Методические рекомендации по применению искусственных нерестилищ на Кременчугском водохранилище/ Л.И. Вятчанина и др. - 9 с	Херсон: УкрНИИРХ	1977		
1716	Вятчанина Л.И.	Искусственные нерестилища на днепровских водохранилищах (Каховском и Кременчугском)/ Л.И. Вятчанина, с.П. Озинковская	Искусственные нерестилища на днепровских водохранилищах (Каховском и Кременчугском)/ Л.И. Вятчанина, с.П. Озинковская. - 4 с	Херсон: УкрНИИРХ	1976		
	<b>Гаврилей Д.В.</b>						
1717	Гаврилей Д.В.	Влияние свинца на азотистый обмен у карпа при различной температуре водной среды/ И.Н. Коновец, В.А. Кулик, О.М. Арсан и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.78-86. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
	<b>Гавриленко М.Я.</b>						
1718	Гавриленко М.Я.	Дегидрогеназная активность культур и пригодность популяций синезеленых водорослей/ М.Я. Гавриленко, П.М. Царенко, В.А. Медведь	VII съезд Укр. бот.о-ва: Тез. докл. - с. 432	К.: Наук. Думка	1982		

1719	Гавриленко М.Я.	О ферментативном гидролизе белково-витаминных веществ, полученных из синезеленых водорослей, вызывающих «цветение» воды/ М.Я. Гавриленко, А.В. Курейшвили	Материалы VI конф. по спорным растениям средней Азии и Казахстана (сент., 1978, Душанбе). - с. 29	Душанбе	1978		
1720	Гавриленко М.Я.	«Цветение» воды и евтрофирование: (Методы его ограничения и использование сестона)	«Цветение» воды и евтрофирование: (Методы его ограничения и использование сестона). - 232 с.	К.: Наук. Думка	1978		
1721	Гавриленко М.Я.	Биохимический состав сестона в период «цветения» воды синезелеными водорослями и перспективы использования его народном хозяйстве	Формирование и контроль качества... Вып.2. - с.43-45	К.	1976		
1722	Гавриленко М.Я.	К методике разделения зоопланктона и фитопланктона в сестоне/ М.Я. Гавриленко, Т.И. Биргер, С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - Т.11 - №6. - с.106-108. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1975		
1723	Гавриленко М.Я.	Методы физиолого-биологические исследования водорослей в гидробиологической практике/ М.Я. Гавриленко и др.	Методы физиолого-биологического исследования водорослей в гидробиологической практике/ М.Я. Гавриленко и др.	К.	1975		
	<b>Гавришова Н.А.</b>						
1724	Гавришова Н.А.	Интегральная характеристика качества воды Каневского водохранилища/ Н.А. Гавришова, О.Г. Кафтанникова, Л.Н. Черницкая и др.	Интегральная характеристика качества воды Каневского водохранилища/ Н.А. Гавришова, О.Г. Кафтанникова, Л.Н. Черницкая и др. - 22 с. Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ. №7726-3. - Гидробиол. журн. - 1986.- №3. - с.67	К.	1985		
1725	Гавришова Н.А.	Бактерио- и фитопланктон устьевых областей Днестра и Дуная в многолетней динамике/ Н.А. Гавришова, А.И. Иванов	II всесоюз. конф. по биологии шельфа. Севастополь, 1978 г.: Тез. докл. Ч.1. Вопросы общей экологии шельфа - с.27-28	К.: Наук. Думка	1978		
1726	Гавришова Н.А.	Бактерио- и фитопланктон, как показатели эвтрофирования Дуная на советском участке /Н.А. Гавришова, И.Г. Енаки, А.И. Иванов	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II всесоюз. совещ. по антропогенному эвтрофированию природных вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. [Ч.] - с. 175-180	Черноголовка	1977		
1727	Гавришова Н.А.	Развитие гетеротрофных бактерий при оборотном водопользовании/ Н.А. Гавришова и др.	Гидробил. журн. - Т.13. - №1. - с.75-78. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1977		
1728	Гавришова Н.А.	Санитарно-гидробиологическая характеристика советского участка Дуная/ Н.А. Гавришова, В.В. Полищук, В.М. Черноусова	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная. - с. 47-53	К.	1966		
1729	Гаевский А.П.	Получение кормовых продуктов для рыб из микроводорослей/ Л.А. Сиренко, Т.Я. Метико, Н.В. Рыбак, А.П. Гаевский	Создание естественной кормовой базы для повышения продуктивности рыбоводства. - с.23-24	М.	1984		
	<b>Гайдар Е.М.</b>						
1730	Гайдар Е.М.	Химический состав и качество воды Ташлыкского водохранилища-охладителя Южно-Украинской АЭС/ с.И. Кошелева, Е.М. Гайдар	Гидробил. журн. - №5. - с.94-101. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
1731	Гайдар Е.М.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др. - 162 с. - Библиогр.: 48 назв. -Деп. в ВИНТИ. №9005-В88. - Гидробиол. журн. - 1989.- №4. - с.110	К.	1988		немає в бібліотеці
1732	Гайдар Е.М.	Формирование химического состава вод водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС в период его становления/ с.И. Кошелева, Е.М. Гайдар	Формирование химического состава вод водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС в период его становления/ с.И. Кошелева, Е.М. Гайдар. - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ. №7832-В87. - Гидробиол. журн. - 1988.- №6. - с.45	К.	1987		
1733	Гайдар Е.М.	Фитомикробентос р.Днепра в районе действия теплообменных вод Трипольской тепловой электростанции/ В.Г. Гринь, Е.М. Гайдар, Н.В. Ффремова	Влияние тепловых элетростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.34-37	Борок	1974		

1734	Гайдаш Ю.К.	Изменение в составе макро- и микрозообентоса Днепровского водохранилища после зарегулирования стока среднего Днепра/ И.П. Лубянов, А.М. Бузакова, Ю.К. Гайдаш	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.167-175. - Библиогр.: 14 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
	<b>Гак Д.З.</b>						
1735	Гак Д.З.	Изменение бактериопланктона реки при зарегулировании ее стока (на примере Днепра)	Одинадцатая конференция по Дунаю. СССР, XI. 1967: Тез. докл. - с.43-46.	К.: Наук. думка	1967		
1736	Гак Д.З.	Микробиологические процессы превращения фосфора и численность бактериопланктона верхнего и среднего Днепра	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.20-134. - Библиогр.: 9 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
1737	Гак Д.З.	Санітарно-гідробіологічна характеристика Десни та її приток у межах УРСР	Десна в межах України.- с.43-56. - Бібліогр.: 1 назва	К.: Наук. Думка	1964		
1738	Гак Д.З.	Мікроорганізми, які мобілізують фосфор, у воді та ґрунтах рибоводних ставків	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.115-136. - Бібліогр.: с.136(21 назва)	К.	1962		
	<b>Галаган Н.П.</b>						
1739	Галаган Н.П.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескорвайная, И.Л. Буртная и др.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескорвайная, И.Л. Буртная и др. - 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		
1740	Галаган Н.П.	Биодеградация алкил-бензолсульфоната натрия в воде прудов, содержащей планктон/ Н.А. Потапова, Н.П. Галаган, И. А. Бабенко, Л.И. Бабнюк	Гидробил. журн. - №4. - с.62-67. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1980		
1741	Галаган Н.П.	Воздействие последствий евтрофикации на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Н.П. Галаган, Ф.Я. Комаровский	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 2-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.2. 229-233	Черноголовка	1977		
1742	Галаган Н.П.	Влияние кальция водной среды на тканевой метаболизм фосфатов у Anodonta cygnea L./ В.Д. Романенко, Н.П. Галаган, В.Д. Соломатина	Гидробил. журн. - Т.11 - №3. - с.32-37. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1975		
1743	Галаган Н.П.	Вплив на гліколіз імуноглобуліну сироватки крові хворих на рак/ Н.П. Галаган, В.П. Короткоручко	Укр.біохім. журн. - Т.47, №2. - с.169-171. - Бібліогр.: 14 назв	К.	1975		
1744	Галаган Н.П.	Механизмы тканевой адаптации Anodonta cygnea L. К различным концентрациям кальция в водной среде/ В.Д. Романенко и др.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - сб.5. - с.83-84	Л.	1975		
1745	Галаган Н.П.	Применение карбоксилина с целью стимуляции пластического обмена у карпа/ В.Д. Романенко и др.	самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов... - с.212-214	К.	1975		
1746	Галаган Н.П.	Активність фосфатаз однорічного коропа в умовах посадки різної густоти	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 138-143. - Бібліогр.: 21 назва	К.	1976		
1747	Галаган Н.П.	Фосфатазна активність різних тканин коропа влітку	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 133-138. - Бібліогр.: 27 назв	К.	1976		
1748	Галаган Н.П.	Семейный анализ гибридов китайского золотого караса (Carassius auratus) и (Cuprinus carpio L.) по системе трансферринов/ И.А. Балахнин, Н.П. Галаган	Биохимическая генетика рыб. - с.141-143. - Библиогр.: 6 назв.	Л.	1973		
1749	Галаган Н.П.	О генетическом полиморфизме некоторых компонентов крови у рыб (на примере осетровых и карповых)/ И.А. Балахнини др.	ДАН СССР. Сер.: Биология. -Т.204. - №5. - с.1250-1252. - Библиогр.: 15 назв.	М.	1972		
1750	Галаган Н.П.	О трансферинах дунайского сазана	Гидробил. журн. - Т.9 - №2. - с.94-99. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1973		
1751	Галаган Н.П.	Типы трансферина Cuprinus carpio (L.) / И.А. Балахнин, Н.П. Галаган	Гидробил. журн. - Т.8 - №6. - с.108-110. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1972		
1752	Галаган Н.П.	Распределение и выживаемость особей с разными типами трансферина в потомство карпа при различных сочетания производителей	Гидробил. журн. - Т.8 - №3. - с.56-61. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1972		
	<b>Галинский В.Л.</b>						
1753	Галинский В.Л.	Формирование зоопланктона Днепровского водохранилища в условиях каскада выше расположенных водохранилищ/ Г.Б. Мельников. В.Л. Галинский	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.159-166. - Библиогр.: 8 назв.	К.: Наук. Думка	1987		

1754	Галинский В.Л.	Первые этапы формирования зоопланктона Днепродзержинского водохранилища/ Г.Б. Мельников. В.Л. Галинский	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.138-146. - Библиогр.: 10 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
<b>Ганжа Х.Д.</b>							
1755	Ганжа Х.Д.	Флуктуації асиметрії двустулкових молюсків внаслідок забруднення літоральної зони Азовського моря/ Х.Д. Ганжа, Д.Д. Ганжа	Наук. вісник Чернівець. ун-ту. - Вип.417. - с.118-124. - Бібліогр.: 3 назви. - (Сер.: Біологія)		2008		
1756	Ганжа Х.Д.	Форми знаходження <sup>90</sup> Sr та <sup>137</sup> Cs в донних відкладах оз. Глибоке в зоні відчуження ЧАЕС/ Х.Д. Ганжа, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(37). - с.36-39. - Бібліогр.: 6 назв. -(Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
1757	Гаран Ю.с.	Бактериопланктон Днепровско-Бугского лимана/ Э.Я. Россова, Ю.с. Гаран	Вопросы Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. тр.. - с.61-72. - Библиогр.: с.72 (15 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
<b>Гарасевич И.Г.</b>							
1758	Гарасевич И.Г.	Историко-экологический мониторинг бассейна Днестра/ В.В. Полищук, И.Г. Гарасевич, А.М. ставинская, А.Т. Недоступ	состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши... Т.2. - с.44-46	Росов н/Д	1987		
1759	Garasyewitsch I.G.	Hydrochemische Charakteristik der Flusse im Tisza-Wasserbeken in den Grenzen der Ukraine	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. b. II. - p.1-5	Bratislava	1984		
1760	Гарасевич И.Г.	Гидрохимические исследования малых рек бассейна Десны	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.Р. Алексеенко, В.А. Клеот. - с.24-38	К.: Наук.думка	1982		
1761	Гарасевич И.Г.	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я	К.	1978		
1762	Гарасевич И.Г.	Гидрохимическая характеристика р. Горыни и некоторых ее притоков/ Коненко, И.Г. Гарасевич, И.В. Гриб	Гидробил. журн. - Т.13 - №4. - с.101-106. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1977		
1763	Гарасевич И.Г.	Исследование гидрохимического режима малых рек среднего Приднепровья и их самоочищения от сточных вод сахарных заводов	Автореф. дис. ... канд. наук. - 29 с.	К.	1975		
1764	Гарасевич И.Г.	Современный гидрохимический и гидробиологический режим Шацких озер и основные задачи по их охране/ В.В. Полищук, В.С. Травянюк, И.Г. Гарасевич и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с.71-77	Лиственичное на Байкале	1977		
1765	Гарасевич И.Г.	Зміна якості води при взмученні ґрунтів/ І.Г. Гарасевич, І.К. Паламарчук	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 3-4	К.	1979		
1766	Гарасевич И.Г.	Оценка изменений в составе ценозов малых рек Украины в условиях загрязнения эвтрофирования и изменения водности/ В.В. Полищук и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 88-91	М.	1975		
1767	Гарасевич И.Г.	Влияние различных факторов на скорость разложения глюкозы в природных водах/ Б.И. Набиванец, И.Г. Гарасевич, В.И. Качан	Гидробил. журн. - Т.11 - №4. - с.17-25. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1975		
1768	Гарасевич И.Г.	Особливості формування складу води, донних відкладів і ценозів у річках під впливом стоків цукрових заводів/ І.Г. Гарасевич та інш.	Біогеоценологічні дослідження на Україні...: Тез. доп.. - с.153-154	Львів	1975		
1769	Гарасевич И.Г.	К вопросу о влиянии донных отложений на формирование состава поверхностных вод/ И.Г. Гарасевич, И.К. Паламарчук, Б.И. Набиванец	Гидробил. журн. - Т.11 - №6. - с.18-28. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1975		
1770	Гарасевич И.Г.	Некоторые закономерности самоочищения малых рек, загрязняемых сточными водами сахарных заводов/ И.Г. Гарасевич, И.К. Паламарчук, Б.И. Набиванец	Гидрохимические аспекты изучения и защиты окружающей среды. Ч.II. - с.30-31	Новочеркасск	1975		
1771	Гарасевич И.Г.	Современный гидрохимический и гидробиологический режим малых рек Украины/ А.Д. Коненко и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов... - с.127-128	К.	1975		
1772	Гарасевич И.Г.	Влияние некоторых факторов на поступление в поверхностные воды и деструкцию органических соединений естественного происхождения/ Б.И. Набиванец и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 145-149		1974		
1773	Гарасевич И.Г.	Эвтрофикация малых рек степной зоны Украины в условиях интенсификации сельского хозяйства промышленного и бытового загрязнения/ В.В. Полищук и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 106-110		1974		
1774	Гарасевич И.Г.	Азот, фосфор и калий в воде малых рек правобережного Полесья/ А.Д. Коненко, И.Г. Гарасевич, И.Г. Енаки	Гидробил. журн. - Т.10 - №4. - с.14-20. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1974		
1775	Гарасевич И.Г.	Зимний гидрохимический режим малых рек Полесья УССР (бассейн р. Припять)/ А.Д. Коненко, И.Г. Гарасевич, И.В. Гриб	Гидробил. журн. - Т.10 - №3. - с.5-10. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1974		

1776	Гарасевич І.Г.	Вплив стічних вод цукрових заводів на розвиток денної фауни річок Кам'янки і Росави/ І.Г. Гарасевич та інш.	Матеріали IV наук. Конф. Молодих учених ін-ту гідробіології АН УРСР. с.9-10	К.	1972		
1777	Гарасевич І.Г.	Комплексне вивчення стану забруднення і самоочищення малих річок Українського Полісся/ І.Г. Гарасевич та інш.	Матеріали IV наук. Конф. Молодих учених ін-ту гідробіології АН УРСР. с.9-10	К.	1972		
1778	Гаркавая Г.П.	Гидрохимический режим и качество воды р. Дунай (Материалы I междунар. компл. экспедиции, март 1988 г. )/ П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, Г.П. Гаркавая, Н.А Грубина	Гидрохимический режим и качество воды р. Дунай (Материалы I междунар. компл. экспедиции, март 1988 г. ). -33 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ. №5807-В89. - Гидробиол. журн. - 1990.- №1. - с.111	К.	1989		
	<b>Георгиевский В.Б.</b>						
1779	Георгиевский В.Б.	Оценка состояния водной экосистемы (мониторинг и прогноз) упорядочиванием разнородных показателей	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Материалы XVIII науч. Конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983 г. - с.9-10	Ташент: АН УзССР	1983		
1780	Георгиевский В.Б., ред.	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.В. Полищук, отв. ред. - 164с.	К.: Наук.думка	1982		
1781	Георгиевский В.Б.	Идентификация и верификация моделей водных экосистем	Проблемы сохранения, защиты и улучшения качества природных вод. - с.156-163. - Библиогр.: 8 назв.	К.: Наук.думка	1982		
1782	Георгиевский В.Б.	О контроле состояния водных экосистем методами классификации и распознавания/В.Б. Георгиевский, Л.М. Недоступ, Л.Ф. сердюцкая, И.П. Каменева	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). I. Общие вопросы экологического мониторинга, математическое моделирование и прогнозирование экосистем. - с. 9	Иркутск	1982		
1783	Георгиевский В.Б.	О качественном исследовании сложных динамических моделей водных экосистем/В.Б. Георгиевский, Р.с.Ливитин	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к респ совещ. Иркутск, 10-13 сент. 1979 г.). сек. II— III. - с.170-172.	Иркутск	1979		
1784	Георгиевский В.Б.	К расчету поглотительной способности высшей водной растительности/В.Б. Георгиевский, А.И. Мережко	Высшие водные и правобережно-водные растения. - с.76-77	К.	1977		
1785	Георгиевский В.Б.	Проект унифицированной системы для характеристики континентальных водоемов и водотоков и ее применение для анализа качества вод/ В.Н. Жукинский, О.П. Оксуюк, Я.Я. Цееб, В.Б. Георгиевский	Научные основы контроля качества поверхностных вод по гидробиологическим показателям: Тр. сов.- англ. сем. - с. 43-53. — Библигр.: 58 назв.	Л.: Гидрометеоздат	1977		
1786	Георгиевский В.Б.	Математическое моделирование действия токсикантов на экосистему	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.15-25. — Библигр.: 13 назв.	К.	1976		
1787	Георгиевский В.Б.	Самоорганизация математической модели водной экологической системы поданным натурных исследований /В.Б. Георгиевский и др.	Математические модели для прогнозирования и управления качеством вод.	К.	1976		
1788	Георгиевский В.Б.	Проект унифицированной системы для характеристики континентальных водоемов и водотоков и ее применение для анализа качества вод/ В.Н. Жукинский и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.103-111	К.	1976		
1789	Георгиевский В.Б.	Математическое моделирование действия токсикантов на экосистему	Формирование и контроль качества...-Вып.1,- с.15-25. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1975		
1790	Георгиевский В.Б.	Методика математического моделирования антропогенного эвтрофирования водоемов	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 5-11	Черноголовка	1974		
1791	Георгиевский В.Б.	Решение обратных задач морской экологии интегральными алгоритмами	Исследование структуры и механизмов функционирования морских экологических систем. - с.10-13	К.	1974		
1792	Георгиевский В.Б.	К вопросу стохастического моделирования методами Монте-Карло/В.Б. Георгиевский, Л.М. Нетоступ	Исследование структуры и механизмов функционирования морских экологических систем. - с.10-13	К.	1974		
1793	Георгиевский В.Б.	Обратные задачи популяционный генетики/В.Б. Георгиевский, И.А. Балахнин	Цитология и генетика. - Т.8, №1. - с. 167-168		1974		
1794	Георгиевский В.Б.	Математическое моделирование действия токсикантов на экологические системы водоемов	Координат. совещ. по теме- заданию. 0.01.330-6 координац. плана ГКНТ. - с.24-27	Борок	1973		

1795	Гербильский Н.Л.	Современное состояние вопроса о нейрогормональной регуляции полового цикла у рыб и биотехника гормональных воздействий в рыбоводстве применительно к растительноядным рыбам	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная. - с. 88-98	К.	1966		
	<b>Гильман В.Л.</b>						
1796	Гильман В.Л.	Эколого-гидрологические расчеты при мелиорации пойменных озер устья Днепра/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №2. - с.90-92. Библиогр.: 7 назв.	К.	1991		
1797	Гильман В.Л.	Влияние современного водного режима Днепра на зарастание пойменных водоемов его устьевой области/ Г.А. Карпова, А.Е. Ярошевич, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №3. - с.47-50. Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
1798	Гильман В.Л.	Гидробиологический режим лиманов/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Лиманы северного Причерноморья. - с.11-29	К.: Наук. Думка	1990		
1799	Гильман В.Л.	Лиманы северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Ф.с. Замриборщ, В.М. Тимченко и др.	Лиманы северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Ф.с. Замриборщ, В.М. Тимченко и др. - 204 с. - Библиогр.: с.194-202 (184 назв.). - ISBN5-12-001364-3	К.: Наук. Думка	1990		
1800	Гильман В.Л.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. - 156с. - Библиогр.: 22 назв. - Гидробил. журн. - 1990.- №5. - с.58	К.	1989		немає в бібліотеці
1801	Гильман В.Л.	Внешний водообмен пойменных водоемов устьевой участка Днепра/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, М.П. Колесник, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №5. - с.62-65. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
1802	Гильман В.Л.	Влияние разработок строительных песков на донную фауну Бугского лимана /Т.Г. Мороз, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №5. - с.18-23. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1989		
1803	Гильман В.Л.	Пойменные водоемы Нижнего Днепра/ В.С. Полищук, В.А. Гильман, Н.Г. Александрова и др.	Рыб. хоз-во. - №5. - с.32-34	К.	1989		
1804	Гильман В.Л.	Типизация солоноватых вод на гидробиологической основе /Т.Г. Мороз, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №5. - с.64-66. - Библиогр.: с.66 (12 назв.)	К.	1988		
1805	Гильман В.Л.	Вопросы экологической гидрологии устьевой области Днепра/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. тр. - с.8-17. - Библиогр.: с.17(5 назв.)	К.: Наук. Думка	1990		
1806	Гильман В.Л.	Динамика течений в западном районе Днепровского лимана на участке с наклонным дном	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.В. Полищук, отв. ред. - с.38-39	К.: Наук. Думка	1982		
1807	Гильман В.Л.	Водообмен с морем открытых лиманов северо-западного Причерноморья/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман, Б.П. Надточий	Гидробил. журн. - №6. - с.86-91. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
1808	Гильман В.Л.	Згінно-нагінні коливання рівня гирлової області Дніпра	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 4-5	К.	1976		
		<b>Головко Т.В.</b>					
1809	Головко Т.В.	Структурные изменения в микропланктоне мезотрофного водохранилища при антропогенной нагрузке/ Т.В. Головко, Г.Ф. Иваненко, А.Ф. Попова и др.	Состояние и проблемы продукционной гидробиологии: сб. науч. работ по материалам докл. на Междунар. конф. «Водная экология на заре XXI века», посвящен. 100-летию со дня рождения проф. Г.Г.Винберга, спб, окт., 2005 г. - с.227-233	М.	2006		немає в бібліотеці
1810	Головко Т.В.	Качество воды и зоны экологического риска на речном участке Каневского водохранилища/ В.М. Якушин, К.П. Калениченко, Т.В. Головко и др.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.119-121. - Бібліогр.: с.121 (8 назв)	К.: Обрії	2005		
1811	Головко Т.В.	Опыт изучения трофических взаимоотношений между фито — зоо и бактериопланктоном в водохранилищах Днепра/ В.М. Якушин, Т.В. Головко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.504-506. - Бібліогр.: с.506(10 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1812	Головко Т.В.	Бактериопланктон Каневского водохранилища и его продукционные характеристики / Т.В. Головко, В.М. Якушин, Н.И. Тронько	Гидробил. журн. - №4. - с.58-71. - Библиогр.: с.71 (8 назв.)	К.	2003		
1813	Головко Т.В.	Гідроекологічна характеристика Київської ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Шербак, Т.В. Головко та інші.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.737-745. - Бібліогр.: с.744	К.: Ніка-Центр	2001		
1814	Головко Т.В.	Споживання бактеріальних харчових ресурсів зоопланктоном у Канівському водоймищі/ В.М. Якушин, Т.В. Головко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.43-45. - Бібліогр.: с.45	Тернопіль	2001		

1815	Головко Т.В.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Ю.В. Плігін та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.115-116. -Бібліогр.: с.116	Тернопіль	2001		
1816	Головко Т.В.	Деструкція органічної речовини у воді верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, К.П. Каленіченко, Т.В. Головко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.113-114. -Бібліогр.: с.114	Тернопіль	2001		
1817	Головко Т.В.	Структурна характеристика бактеріопланктону верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, Т.В. Головко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.111--112. -Бібліогр.: с.112	Тернопіль	2001		
1818	Головко Т.В., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ. 1997. Жовтень	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ. 1997. Жовтень: Тези доп. - Т.1., Т.2. - ISBN 966-02-0327-6	К.	1997		
1819	Головко Т.В.	Бактеріопланктон Дніпровско-Бугського лимана в умовах зарегульованого стока	Гидробил. журн. - №3. - с.59-66. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1995		
1820	Головко Т.В.	Экологическая оценка качества воды нижнего Днестра/ Г.А. Жданова, Л.В. Шевцова, О.А. Кузько и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.22-35. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1995		
1821	Головко Т.В., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. Київ. 1993. Листопад	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. Київ. 1993. Листопад: Тези доп./ В.Д. Романенко (гол. Ред.) та інш. - 291 с.	К. ІГБ НАНУ	1994		
1822	Головко Т.В.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра/ Л.В. Шевцова, В.М. Тімченко, Т.В. Головко та інші	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада, 1993.- с.140	К.	1994		
1823	Головко Т.В.	Гідроекологічна характеристика озе Шацького природного національного парку/ В.М. Якушин, В.М. Тімченко, Т.В. Головко та інш.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада, 1993.- с.148	К.	1994		
1824	Головко Т.В.	Оценка состояния водных объектов Украины по гидробиологическим показателям. I. Планктон/ О.П. Оксикюк, Г.А. Жданова, С.Л. Гусынская и др.	Гидробил. журн. - №3. - с.26-31. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1994		
1825	Головко Т.В.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
1826	Головко Т.В.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладзыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС / Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладзыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС / Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др. -72 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1529-В93/Гидробиол. журн. - 1993. - №5. - с.30; 1994. - №2. - с.35	К.	1993		немає в бібліотеці
1827	Головко Т.В.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, г.Н. Олейник и др. - 120 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ №2188-В93 1529-В93/Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
1828	Головко Т.В.	Бактериальная сульфатредукции в донных отложениях Днепро-Бугского лимана и ее экологическая роль/ В.Н. самойленко, Т.В. Головко	Гидробил. журн. - №4. - с.83-84. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1993		
1829	Головко Т.В.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Оксикюк, В.С. Полищук, Л.А. Журавлева	Гидробил. журн. - №6. - с.3-10. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
1830	Головко Т.В.	Особенности бактериальных процессов в Днепро-Бугском лимане в летний период/ Т.В. Головко, В.Н. самойленко, В.М. Якушин	Методы исследования и использования гидросистем. Науч.-метод. экол. конф.: Тез. докл. - с.116	Рига: Латв. ун-т	1991		
1831	Головко Т.В.	Бактериальна сульфатредукція і формування анаеробних зон у Дніпровсько-Бузькому лимані/ В.М. самойленко, Т.В. Головко, Н.Г. Александрова	Доп. АН УРСР. -№8. - с.129-132. - Библиогр.: 8 назв	К.	1991		

1832	Головко Т.В.	Гидробиологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидробиологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. - 156 с. - Библиогр.: 22 назв. - Гидробиол. журн. - 1990. -№5. - с.58	К.	1989		
1833	Головко Т.В.	Особенности бактериального питания некоторых ракообразных в Киевском водохранилище/ Т.В. Головко, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - №1. - с.14-19. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1990		
1834	Головко Т.В.	Трофическая роль бактерий в планктонных сообществах Кременчугского водохранилища/ Т.В. Головко, С.Л. Гусынская, А.А. Небрат	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. к III симп. - с.23-25	Чита	1989		
1835	Головко Т.В.	К методике изучения сульфатредукции в иловых отложениях/ В.Н. самойленко, Т.В. Головко	Гидробил. журн. - №3. - с.77-79. - Библиогр.: с.79(12 назв.)	К.	1989		
1836	Головко Т.В.	Потребление планктонных бактерий некоторыми группами зоопланктона в Киевском водохранилище/ Т.В. Головко, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - №2. - с.52-58. - Библиогр.: с.57-58(28 назв.)	К.	1988		
1837	Головко Т.В.	Оценка влияния весенних попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепро-Бугской области/ О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепро-Бугской области/ О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др.- 145 с.	К.: ВИНТИ	1988		
1838	Головко Т.В.	Утилизация бактериальных пищевых ресурсов зоопланктоном в Киевском водохранилище/ Т.В. Головко, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - №3. - с.10-15. - Библиогр.: с.15(12 назв.)	К.	1987		
1839	Головко Т.В.	Замкнутые экосистемы водоемов как метод исследования внутривидовых процессов/ А.К. Рябов и др.	Экспериментальное изучение искусственных и естественных экосистем. Ч.1. - с.33-37. - Библиогр.: с.45-46(5 назв.)	Казань	1985		
1840	Головко Т.В.	Внутримесячная и суточная динамика развития бактериопланктона и ее значение при изучении биологической продуктивности водоемов	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.91-92	К.	1987		
1841	Головко Т.В.	Структура и продуктивность планктонных и бентонных сообществ в связи с изменением степени трофии водоема/ Г.А. Жданова и др.	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Тез. науч докл. - с.59-61	Ашхабад: Ылым	1986		
1842	Головко Т.В.	Бактериальное звено в трофической цепи мезотрофного водохранилища	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.3. - с.13	Иркутск	1985		
1843	Головко Т.В.	Сравнительная оценка качества поверхностных вод по различным экологическим классификациям (на примере Киевского водохранилища)/ Г.А. Жданова, А.И. Денисова, А.К. Рябов и др.	Вод. ресурсы. -№3. - с.81-91. - Библиогр.: 21 назв.		1985		
1844	Головко Т.В.	Трофические взаимоотношения в планктоне Киевского водохранилища/ Г.А. Жданова, В.И. Щербак, Т.В. Головко	Трофические связи и их роль в продуктивности природных водоемов. - с.69-75. - Библиогр.: 13 назв.	Л.	1983		
1845	Головко Т.В.	Сравнение функционирования планктонных сообществ в изолированном и открытом участках водохранилища/ В.И. Щербак, А.И. Денисова, Г.А. Жданова, Т.В. Головко, В.С. Федак	Гидробил. журн. - Т.19. - №3. - с.31-37. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
1846	Головко Т.В.	Микробиологическая характеристика Киевского водохранилища — 13 — 14 годы его существования/ Л.Е. Михайленко, Т.В. Головко, Э.И. Луховная и др.	Гидробил. журн. - Т.19. - №2. - с.29-40. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1983		
1847	Головко Т.В.	Потребление бактерий и водорослей планктонными ракообразными Киевского водохранилища/ В.И. Щербак, Т.В. Головко, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - №1. - с.25-31. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
1848	Головко Т.В.	Бактериобентос Киевского и Кременчугского водохранилищ/ Т.В. Головко, Н.А. Потапова, Т.П. Кратасюк	Гидробил. журн. - №5. - с.76-81. - Библиогр.: 29 назв.	К.	1982		
1849	Головко Т.В.	Характеристика бактериопланктона верхней мелководной части Киевского водохранилища и его роль в питании зоопланктона	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.В. Полищук отв. ред. - с.39-41	К.: Наук. Думка	1982		
<b>Голуб О.О.</b>							
1850	Голуб О.А.	Склад ітїофауни Косівського водосховища (р.Рось)/ П.Г. Шевченко, Ю.К. Куцоконь, Ю.М. Ситник та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.481-483. - Бібліогр.: с.483(9 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

1851	Голуб О.А.	Биоразнообразие ихтиофауны Верхней Роси (Киевская область)/ Ю.М. Сытник, Ю.К. Куцоконь, П.Г. Шевченко и др.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: Матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.95-96	Д.: ДНУ	2005		
1852	Голуб О.А.	Биоразнообразие ихтиофауны водоемов городской зоны Киева как показатель уровня антропогенного загрязнения/ Ю.М. Сытник, В.А. Кундиев, П.Г. Шевченко и др.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: Матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.93-95	Д.: ДНУ	2005		
1853	Голуб О.О.	Вивчення складу іхтіофауни ставків річки Нивка в межах міської зони Києва/ Ю.М. Ситник, В.А. Кундієв, В.А. Ткаченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.312-316. - Бібліогр.: с.316 (14назв)	К.	2005		
1854	Голуб О.О.	Екотоксикологічний стан водних об'єктів міської зони Києва	Екологічні дослідження у промислових регіонах України: Всеукр. наук.-практ. конф. м.Дніпропетровськ, 8-9 лист. 2005 р. - с.3	Дніпропетровськ	2005	574.5 31334	
1855	Голуб О.О.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм гідроєкосистеми річки сирець/ Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал, І.Г. Кукля та інш.	Екологічний стан водойм м. Києва. - с.30-48. - Бібліогр.: с.48(8 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
1856	Голуб О.О.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.399-401. -Бібліогр.: с.401(6 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1857	Голуб О.О.	Іхтіофауна внутрішніх водойм м. Києва/В.А. Кундієв, В.А. Ткаченко, М.І. Чеченюк та інш.	Екологічний стан водойм м. Києва. - с.182-203. - Бібліогр.: с.203(8 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
1858	Голуб О.О.	Накопичення ДДТ і його метаболітів в рибах верхньої течії річки Рось/ Ю.М. Ситник, О.П. Голуб, О.О. Голуб	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.402-404. -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1859	Голуб О.О.	Особливості еколого-токсикологічної ситуації верхньої ділянки р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.309-311. - Бібліогр.: с.311 (6 назв)	К.	2005		
1860	Голуб О.О.	Сучасний стан рибного населення р. Роська/ Ю.М. Ситник, Ю.К. Куцоконь, О.О. Голуб та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 105-107. - Бібліогр.: с.107(11 назв)	К.: ІРГ УААН	2005		
1861	Голуб О.О.	Сучасний видовий склад іхтіофауни деяких озер міста Києва/ О.О. Голуб, Ю.М. Ситник, В.А. Кундієв	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 43-45. - Бібліогр.: с.45(5 назв)	К.: ІРГ УААН	2004		
1862	Голуб О.П.	Накопичення ДДТ і його метаболітів в рибах верхньої течії річки Рось/ Ю.М. Ситник, О.П. Голуб, О.О. Голуб	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.402-404. -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
	<b>Голубкова Е.А.</b>						
1863	Голубкова Е.А.	Планктон, бентос и перифитон водоема-охладителя Хмельницкой АЭС	Гидробил. журн. - №1. - с.14-29	К.	2000		
1864	Голубкова Е.А.	Структурно-функциональные характеристики зооперифитона урбанизированной малой реки/ А.А. силаева, Голубкова Е.А.	Гидробил. журн. - №2. - с.61-68. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1999		
1865	Голубкова Е.А.	Об адаптивности фенотипов Dreissena polymorpha (Palles)/ А.А. Протасов, О.О.синицина, Е.В. Горпинчук, Е.А. Голубкова	II з'їзд Гідроєкологічного товариства України. (Київ, 27-31 жовт. 1997 р.): Тези доп. Т.1. - с.180	К.	1997		
1866	Гольдфельд М.М.	К фауне гидрокарин Киевской губернии	Тр. Днепр. Биол. ст. - №2. - с.102-111	К.	1915		
1867	Гольдштейн М.В.	Санитарно-биологическое исследование р.Белой в районе г.Уфы в 1941-1942 гг.	Тр. ин-та гидробиологии. - Т.21. - с.5-66	К.	1947		
	<b>Гончаренко Н.І.</b>						
1868	Гончаренко Н.І.	Сегментування русла Дністра в умовах роботи гідровузлів	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф., 2-3, окт., 2008. - с.109-111. - Библиогр.: 12 назв.	Кишинев: ТСО-Tiras	2008		
1869	Гончаренко Н.І.	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону)/ В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, С.О.Афанасьєв, О.П. Кирилюк	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону)/ В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, С.О.Афанасьєв, О.П. Кирилюк. - 100 с.	К.: Фітосоціоцентр	2008		

1870	Гончаренко Н.И.	Вспышка численности колюшки 3-х иглой <i>Gasterosteus aculeatus</i> в буферном водохранилище Днестровского гидроузла и <u>спелнем течении Днестра</u>	Гидробил. журн. - Т.43.- №2. - с.37-44. - Библиогр.: с.15(26 назв.)	К.	2007		
1871	Гончаренко Н.И.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубецьке	К.	2007		
1872	Гончаренко Н.И.	Вспышка развития колюшки трехиглой в буферном водохранилище Днестровского гидроузла/ Н.И. Гончаренко, Л.В. Шевцова	Эколого-экономические проблемы Днестра: сб. науч. ст.	К.	2006		
1873	Гончаренко Н.И.	Сапонин как фактор массовой гибели рыб в реках Украины/ И.В. Гриб, Н.И. Гончаренко, Д.И. Войтышина	Гидробил. журн. - Т.42.- №4. - с.65-76. - Библиогр.: с.76	К.	2006		
1874	Гончаренко Н.И.	Вплив сполук азоту на ріст та розвиток молоді коропа/ Н.И. Гончаренко, О.П. Кирилюк, В.Л. Долинський	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.96-98. - Бібліогр.: с.98(2 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1875	Гончаренко Н.И.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва - 96 с	К.	2005		
1876	Гончаренко Н.И.	Інтегральна оцінка стану риб водойми-охолоджувача ЧФЕС за морфологічними показниками респіраторних ламел	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.94-96. - Бібліогр.: с.96(6 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1877	Гончаренко Н.И.	Рыбохозяйственные аспекты проблемы устойчивости водных экосистем	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с.83-86. - Бібліогр.: с.86(11 назв)	К.: ІПГ УААН	2005		
1878	Гончаренко Н.И.	Угруповання риб у заростях вищих водних рослин на мілководдях водойми урбанізованої території (озеро Кирилівське, м. Київ)/Н.И. Гончаренко, О.П. Кирилюк,	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: Матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.71-72	Д.: ДНУ	2005		
1879	Гончаренко Н.И.	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко. - 484 с. - ISBN 966-7035-56-5	К.: Либра	2004		
1880	Гончаренко Н.И.	Ихтиофауна в зарослях высшей водной растительности р. Рось/ Н.И. Гончаренко, В.Л. Долинский, О.П. Кирилюк	Эколого-экономические проблемы водоемов бассейна реки Днепр. - с.204-211. - Библиогр.: с.210-211 (14 назв.)	Новая Каховка	2004		
1881	Гончаренко Н.И.	Популяционная структура рыб водоема-охладителя ЧАЭС и вопросы ее устойчивости в условиях антропогенного загрязнения/ Н.И. Гончаренко, О.П. Кирилюк	Актуальные проблемы сохранения устойчивости живых систем: Материалы 8 Междунар. науч. экол. конф. Белгород, 27-29 сент., 2004. - с.45-46	Белгород	2004		
1882	Гончаренко Н.И.	Современное распределение фауны каспийского комплекса в Днепре и его водохранилищах/ Ю.В. Плигин, Н.И. Гончаренко, О.В. Пашкова и др.	Актуальные проблемы водохранилищ: Тез. докл. Всерос. конф. 29 окт. - 3 нояб., 2002 г., Борок, Россия. - с.235. - (Компактдиск)	Ярославль	2002		
1883	Гончаренко Н.И.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш. -318 с. - ISBN 966-7600-04-1	К.: Чорнобиль-інформ	2001		
1884	Гончаренко Н.И.	Особенности биологической структуры нерестовых популяций некоторых карповых видов рыб водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/О.П. Кирилюк, Н.И. Гончаренко, В.Л. Долинский	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.173--178. - Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
1885	Гончаренко Н.И.	Проблемы сохранения биоразнообразия и некоторые аспекты массовой гибели рыб в природных водах	сохранение биоразнообразия бассейна Днестра. - с.48-50		1999		
1886	Гончаренко Н.И.	Фенотипические особенности популяций серебряного караса в низовьях Дуная и Днестра	Проблемы сохранения биоразнообразия среднего и Нижнего Днестра. - с. 40-42	Кишинев	1998		
1887	Гончаренко Н.И.	Экологическое состояние реки Днестра/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др.	Экологическое состояние реки Днестра/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др. - 148 с.	К.: Гидробил. Журн.	1998		
1888	Gontscharenko N.I.	Beitrag Morphologie des Kiemenapparats bei der Teichkarausche/ N.I.Gontscharenko, N.N. Charitonowa	A.E. Kaglyan,	Got: Vacratat	1996		
1889	Гончаренко Н.И.	Шляхи підвищення ефективності дослідження й охорони генофонду рідкісних та зникаючих видів риб/ М.Ю. Євтушенко, Л.І. Вятчаніна, Н.І. Гончаренко, Л.О. спиридонова	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада, 1993.- с.167	К.	1994		

1890	Гончаренко Н.И.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малыжева	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малыжева. - 51 с. - Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ №1531-В93/Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
1891	Гончаренко Н.И.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.: Наук. Думка	1992		
1892	Гончаренко Н.И.	Морфологические особенности серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) устьев Дуная и Днестра	Автореф. дис. ... канд. биол.наук: 03.00.18. - 24 с.	К.: ИГБ	1992		
1893	Гончаренко Н.И.	Особенности оогенеза серебряного карася Днестровского лимана	Тез. докл. V Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. Астрахань, 1-3 окт. 1991 г. - с. 132-133	М.	1991		
1894	Гончаренко Н.И.	Состояние респираторных складок жаберного аппарата карповых рыб Килийской дельты Дуная/ Н.Ю. Евтушенко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. -с.242-244. - Библиогр.: 1 назв.	К.: ИГБ	1991		
1895	Гончаренко Н.И.	Сравнительная характеристика популяционной структуры серебряного карася, обитающего в контактных с морем участках Дуная и Днепра/ Н.И. Гончаренко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. -с.239-241. - Библиогр.: 2 назв.	К.: ИГБ	1991		
1896	Гончаренко Н.И.	Плодовитость серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) Килийской дельты Дуная и Сасыкского водохранилища	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.45-49. - Библиогр.: 7 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
1897	Гончаренко Н.И.	К экологии нереста серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch)	Актуальные Проблемы водной экологии. - с.35-36.- Библиогр.: 3 назв.	К.	1990		
1898	Гончаренко Н.И.	К методике изготовления гистологических препаратов половых желез рыб/ В.А. Клекот, Н.И. Гончаренко	Актуальные Проблемы водной экологии. - с.68-69.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
1899	Гончаренко Н.И.	Созревание серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) Килийской дельты Дуная и Сасыкского водохранилища/ В.И. Могильченко, Н.И. Гончаренко	Созревание серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) Килийской дельты Дуная и Сасыкского водохранилища/ В.И. Могильченко, Н.И. Гончаренко. - 11 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ №4286-В86/Гидробиол. журн. - 1987. - №1. - с.84	К.	1986		
1900	Гончаренко Н.И.	Биологическая характеристика серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) Килийской дельты Дуная и Сасыкского водохранилища/ В.И. Могильченко, Н.И. Гончаренко	Биологическая характеристика серебряного карася <i>Carassius auratus gibelio</i> (Bloch) Килийской дельты Дуная и Сасыкского водохранилища/ В.И. Могильченко, Н.И. Гончаренко. - 18 с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ №544-В86/Гидробиол. журн. - 1986. - №3. - с.112	К.	1986		
1901	Гончарова М.Т.	Оценка токсичности водорастворимых алкалоидов <i>Nuphar lutea</i> L. и <i>Nymphaea candida</i> J. Et C. Presl. на ветвистоусых ракообразных <i>Daphnia magna</i> straus/ М.Т. Гончарова, И.Н. Коновец, Л.С. Кипнис и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.40-45. - Бібліогр.: 7 назв	Тернопіль	2008		
<b>Горбатюк Л.О.</b>							
1902	Горбатюк Л.О.	Еколого-токсикологічне дослідження екосистем Шацького національного природного парку: іаніонітповерхнево-активні речовини у воді./ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Л.О. Горбатюк	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №1. - с.157-160. - Бібліогр.: 5 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2009		
1903	Горбатюк Л.О.	Особливості адаптації риб до нафтового забруднення водного середовища/ М.О. Миронюк, В.О. Хоменчук, Л.О. Горбатюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.45.- №2. - с.88-95. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2009		
1904	Горбатюк Л.О.	Некоторые аспекты нефтяного загрязнения водоемов (обзор)/ Л.О. Горбатюк, Т.Н. Шаповал, М.А. Миронюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.44.- №4. - с.88-101. - Библиогр.: 57 назв.	К.	2008		

1905	Горбатьок Л.О.	Функционирование водных растений в условиях токсического воздействия пестицидов на водные экосистемы (обзор)/Л.О. Горбатьок, О.М. Ансан	Гидробил. журн. - Т.43.- №5. - с.78-92. - Библиогр.: 66 назв.	К.	2007		
1906	Горбатьок Т.Н.	Фитопланктон водоема-охладителя Чернобыльской АЭС в вегетационный период 1978	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.В. Полищук, отв. ред. - с.41-42	К.: Наук. Думка	1982		
<b>Горбик В.П.</b>							
1907	Горбик В.П.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.Н. Сиренко и др. -267 с. - (Сер. : Чернобыль)	К.	1992		
1908	Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - 232с. - Библиогр.: с.224-229 (158 назв.). - ISBN5-12-000811-9	К.: Наук. Думка	1989		
1909	Горбик В.П.	Анализ флоры высших водных растений/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с.5 - 7. - ISBN5-12-000811-9	К.: Наук. Думка	1989		
1910	Горбик В.П.	Особенности биологии основных видов высших водных растений/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с.7 - 12. - ISBN5-12-000811-10	К.: Наук. Думка	1989		
1911	Горбик В.П.	Характеристика основных формаций высшей водной растительности/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 12-20. - ISBN5-12-000811-11	К.: Наук. Думка	1989		
1912	Горбик В.П.	Характеристика растительного покрова/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 20-27. - ISBN5-12-000811-11	К.: Наук. Думка	1989		
1913	Горбик В.П.	Факторы, определяющие зарастание водохранилищ и основные закономерности этого процесса/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 27-32. - ISBN5-12-000811-11	К.: Наук. Думка	1989		
1914	Горбик В.П.	Систематический список высших водных растений днепровских водохранилищ/ И.Л. Корелякова, В.П. Горбик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 42-48. - ISBN5-12-000811-11	К.: Наук. Думка	1989		
1915	Горбик В.П.	Современная продуктивность основных видов рдеста в Киевском водохранилище	II всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с.9-10	Борок	1988		
1916	Горбик В.П.	Семенная продуктивность <i>Typha angustifolia</i> L. днепровских водохранилищ	Гидробил. журн. - №2. - с.59-63. - Библиогр.: с.62-63 (7 назв.)	К.	1988		
1917	Горбик В.П., ред.	Всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям	II всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям: тез. докл. - 137с.	Борок: ИБВВ; ВГБО	1988		
1918	Горбик В.П.	Семенная продуктивность рдеста гребенчатого	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.89-90	К.	1987		
1919	Горбик В.П.	Влияние выкашивания и выжигания на сообщества тростника и рогоза узколистного Киевского водохранилища	Гидробил. журн. - №3. - с.50-56. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1986		
1920	В.П. Горбик	«Качалочки»	Вечерний Киев, 1986, 5 марта	К.	1986		
1921	Горбик В.П.	Эколого-ценологические особенности произрастания альдрованды пузырчатой на Киевском водохранилище/ В.П. Горбик, В.М. Клоков	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.77-82. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1985		

1922	Горбик В.П.	Методика изучения семенной продуктивности <i>Typha angustifolia L.</i> и <i>T. latifolia L.</i>	Гидробил. журн. - Т.20.- №4. - с.86-87- Библиогр.: 3 назв.	К.	1984		
1923	Горбик В.П.	К биологии и ценологии <i>Potamogeton perfoliatus</i> / Ш. Гусак, А. Мережко, В. Горбик	Гидробил. журн. - №1. - с.53-57.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1983		
1924	Горбик В.П.	Продуктивность и функциональная активность корневой системы высших водных растений/ А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробил. журн. - №5. - с.127	К.	1980		
1925	Горбик В.П.	Формирование чистых зарослей рогоза узколистого и функциональная активность его корневой системы/ А.И. Мережко, Н.Н. Семенова, В.П. Горбик	Гидробил. журн. - №1. - с.20-25	К.	1979		
1926	Горбик В.П.	Формирование зарослей рогоза узколистого и функциональная активность его корневой системы/ А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробил. журн. - №1. - с.20-25. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1979		
1927	Горбик В.П.	Семенная продуктивность рогоза узколистого ( <i>Typha angustifolia L.</i> )	І всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с.11-12	Борок	1977		
<b>Горбунова З.Н.</b>							
1928	Горбунова З.Н.	Неорганічні сполуки азоту та фосфору у воді р. Південний Буг/ П.Д. Клоченко, З.Н. Горбунова, Т.В. Вітовецька та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.15. - с.102-105. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2008		
1929	Горбунова З.Н.	Неорганічні сполуки азоту і фосфору у водоймах Голосівського лісу/ П.Д. Клоченко, З.Н. Горбунова, Г.В. Харченко та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.11. - с.276-281. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2006		
1930	Горбунова З.Н.	Влияние алколоидов суапорфута на структуру альгосообщества/ В.А. Медведь, Н.И. Кирпенко, З.Н. Горбунова и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.292-294. -Бібліогр.: с.294(4 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
1931	Горбунова З.Н.	Влияние полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь и др.	Гидробил. журн. - Т.41.- №4. - с.104-116. - Библиогр.:с.115-116( 23 назв.)	К.	2005		
1932	Горбунова З.Н.	Нитратредуктазная активность макрофитов в условиях антропогенного загрязнения/ В.А. Медведь, Н.Н. Смирнова, И.Ю. Иванова и др.	Гидробил. журн. - Т.41.- №5. - с.64-75. - Библиогр.:с.73-75( 29 назв.)	К.	2005		
1933	Горбунова З.Н.	К вопросу об участии метаболитов водных растений в формировании фитоценозов и качества воды/ Н.И. Кириенко, А.В. Курейшев, В.А. Медведь и др.	Озерные экосистемы: Биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.144-147. - Библиогр.: с.147 (3 назв.)	Минск	2003		
1934	Гордієнко М.	Мікрофлора берегових водоймищ калуж р.П. Буг	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №4. - с.279-293		1928		
1935	Горощенко Ю.	Замітка про фауну Trichoptera річки Дніпра	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №1. - с.189-193		1926		
1936	Горпинчук Е.В.	О фенотипической структуре популяций <i>Dreissena polymorpha</i> (Pall)	Гидробил. журн. - №2. - с.21-32. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1997		
1937	Горпинчук Е.В.	Об адаптивности фенотипов <i>Dreissena polymorpha</i> (Palles)/ А.А. Протасов, О.О.Синицина, Е.В. Горпинчук, Е.А. Голубкова	ІІ з'їзд Гідроекологічного товариства України. (Київ, 27-31 жовт. 1997 р.): Тези доп. Т.1. - с.180	К.	1997		
<b>Гочелашвили Г.Я.</b>							
1938	Гочелашвили Г.Я.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНТИ, №4589-В90. - Гидробил. журн. - 1991.- №2. - с.111	К.: ВИНТИ	1990		немає в бібліотеці
1939	Гочелашвили Г.Я.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНТИ, №4589-В90	К.: ВИНТИ	1990		
<b>Гош Р.И.</b>							
1940	Гош Р.И.	Оцінки якості води Шацьких озер за еколого-санітарними показниками/ В.М. Якушин, Гош Р.И., Тімченко В.М.	Шацький національний природний парк.- с.96-107. -Бібліогр.: 19 назв.	Світазь	1994		
1941	Гош Р.И.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.; ИГБ АН Украины. - 171 с. - Библиогр.: с. 158-170 (228 назв.). - ISBN 5-12-003571-X	К.: Наук. Думка	1994		

1942	Гош Р.И.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп.в ВИНТИ, №2188-В93. - Гидробил. журн. - 1994.- №1. - с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
1943	Гош Р.И.	Влияние донных отложений Киевского водохранилища, загрязненных радионуклидами, на жизнеспособность промысловых рыб в раннем онтогенезе/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Гидробил. журн. - №1. - с.65-73. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1993		
1944	Гош Р.И.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. КузьменкоЛ.А. Сиренко и др. - 267 с. - Сер. «Чернобыль»	К.	1992		
1945	Гош Р.И.	Влияние разных уровней радиации на энергетический обмен эмбрионов карпа	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.1. - с.132-133	СПб	1991		
1946	Гош Р.И.	Энергетический обмен сперматозоидов рыб (обзор)	Гидробил. журн. - №1. - с.61-71. - Библиогр.: 68-71(103 назв.)	К.	1989		
1947	Гош Р.И.	Содержание макроэлементов в икре и эмбрионах растительноядных рыб	IV Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. - Ч.1. - с. 7-8	К.	1988		
1948	Гош Р.И.	Критерии биологического качества овулировавшей икры промысловых рыб и метод его экспресс-оценки/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Вопросы иктиологии. - №5. - с.773-781. - Библиогр.: с.779-781 (64 назв.)	М.	1988		
1949	Гош Р.И.	Различия в рабочей плодовитости производителей и интенсивности дыхания зрелых яиц у самок белого и пестрого толстолобиков, обитающих в прудах и Каховском водохранилище	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.50-52	Ярославль	1987		
1950	Гош Р.И.	Возрастные изменения энергетического обмена в яйцеклетках карповых рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Энергетический обмен рыб. - с.19	М.	1986		
1951	Гош Р.И.	Влияние концентрации спермы и возраста самцов на интенсивность дыхания спермиев у рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Энергетический обмен рыб. - с.13	М.	1986		
1952	Гош Р.И.	Физиолого-биохимические изменения при перезревании овулировавшей икры белого амурса/ В.Н. Жукинский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.1. - с.146-147	Куйбышев	1986		
1953	Гош Р.И.	Особенности энергообмена яйцеклеток, эмбрионов и личинок у рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Гидробил. Журн. - 1988. - №1. - с.86-88. - Рец. на кн.: Озернюк Н.Д. Энергетический обмен в раннем онтогенезе рыб. - 175 с.	М.: Наука	1985		
1954	Гош Р.И.	Энергетический обмен половых клеток и эмбрионов у рыб	Энергетический обмен половых клеток и эмбрионов у рыб/ отв. ред. А.Я. Маляревская; ИГиБ АН УССР. - 148 с. - Библиогр.: 131-146	К.: Наук. Думка	1985		
1955	Гош Р.И.	Физико-химические свойства полостной жидкости и ее роль для жизнедеятельности яиц	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб.-с.141-143	М.	1984		
1956	Гош Р.И.	Экспресс-метод оценки качества овулировавшей икры растительноядных рыб/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. -с.36	М.	1984		
1957	Гош Р.И.	Влияние субстратов гликолиза и трикарбонового цикла на уровень окислительных процессов в сперматозоидах белого амурса и карпа	Укр. биохим. журн. - №2. - с.213-216. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1983		
1958	Гош Р.И.	Качество спермы и плодовитость самцов карпа (Cyprinus carpio) и белого амурса (Stenopharyngodon idella) при их повторном гипофизарном инъектировании/ Жукинский, П.С. Вовк, Р.И. Гош и др.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: Тез.докл. III Всесоюз. совещ. 25-26 мая 1983 г. - с.151-153	Калининград	1983		
1959	Гош Р.И.	Химический состав полостной жидкости и яйцеклеток белого амурса и карпа	Гидробил. журн. - №1. - с.81-85. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1983		
1960	Гош Р.И.	Биохимический состав полостной жидкости белого амурса	Растительноядные рыбы в промышленном рыбоводстве. - с.154-155	Ташкент	1980		

1961	Гош Р.И.	Некоторые показатели биохимического состава спермиальной жидкости белого амура и карпа/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, И.Г. Васильева и др.	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве. - с.155-156	Ташкент	1980		
1962	Гош Р.И.	Физиолого-биохимическое исследование процесса перезревания икры у рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т1. — с.11-13	Астрахань	1979		
1963	Гош Р.И.	Эффективность энергетического обмена в икре тарани и леща в зависимости от возраста самок/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский	Гидробил. журн. - №3. - с.59-63. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1979		
1964	Гош Р.И.	Динамика изоферментного состава малатдегидрогеназы в эмбриогенезе тарани и леща/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. К., нояб., 1976. Ч.1. - с.150-151	К.: Наук. Думка	1976		
1965	Гош Р.И.	Зміна інтенсивності дихання і анаеробного гліколізу у зрілій і перезрілій ікрі ляща/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 100-101	К.	1976		
1966	Гош Р.И.	Изоферментный состав лактатдегидрогеназы (ЛДГ) у дозрілих яйцеклітинах і спермі ляща	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 102-104	К.	1976		
1967	Гош Р.И.	Множественные молекулярные формы лактатдегидрогеназы в половых и эмбриональных клетках леща	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. К., нояб., 1976. Ч.1. - с.145-147	К.: Наук. Думка	1976		
1968	Гош Р.И.	Жизнеспособность эмбрионов в зависимости от интенсивности энергетического обмена в овулировавшей икре и сперме у тарани и леща разного возраста/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб. - с.7-64	К.	1974		
1969	Гош Р.И.	Зависимость оплодотворяющей способности сперматозоидов и жизнеспособности эмбрионов от интенсивности энергетического обмена спермы у тарани и леща/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Экологическая физиология рыб. — с.90-92	М.	1973		
1970	Гош Р.И.	Життєздатність ембріонів у залежності від інтенсивності окислювального фосфорилування і активності АТФази в овульованих овочитах у тарані і ляща/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Доп. АН УРСР. - №11. - с.1044-1047. Библиогр.: 4 назв	К.	1973		
1971	Гош Р.И.	Зміна АТФазної активності в яйцеклітинах тарані та ляща в зв'язку з їх перезріванням	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.105-107	К.	1972		
1972	Гош Р.И.	Порівняльно вивчення окислювального фосфорилування (ОФ) овочитів тарані на різних стадіях дозрівання	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.102-105	К.	1972		
1973	Гош Р.И.	Интенсивность энергетического обмена яйцеклеток у тарани и леща/ Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, Н.М. Петрунь	Гидробил. журн. - Т.8.- №5. - с.58-63- Библиогр.: 16 назв.	К.	1972		
1974	Гош Р.И.	Жизнеспособность эмбрионов в зависимости от интенсивности дыхания овулировавшей икры у тарани и леща разного возраста/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош	Гидробил. журн. - Т.6.- №4. - с.60-70. - Библиогр.: 44 назв.	К.	1970		
<b>Гошовська Г.О.</b>							
1975	Гошовська Г.О.	Фітопланктон урбанізованих водойм м.Тернополя/ В.І. Щербак, Г.О. Гошовська, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.106-107. -Библиогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
1976	Гошовская Г.А.	Оценка состояния Запорожского водохранилища по фитопланктону/ В.И. Щербак, Г.А. Гошовская, Н.В. Майстрова	Вода — проблемы и решения. - с.44-46	Дніпропетровськ: Гамалія	1998		
1977	Гошовская Г.А.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко,Л.А. Сиренко и др. - 267 с. - Сер. «Чернобыль»	К.	1992		
1978	Гошовская Г.А.	Оценка влияния увеличения сбросов уровней днепровских водохранилищ на их биопродуктивность и качество воды/ В.И. Щербак, А.Л. Андреев, Г.А. Гошовская	Гидротехн. стр.-во. - №12. - с.51-52. - Библиогр.: 3 назв.		1991		
1979	Гошовская Г.А.	Влияние подогретых вод Трипольской ГРЭС на санитарно-гидробиологическую характеристику Каневского водохранилища/ В.И. Щербак и др.	Гидротехн. стр.-во. - №6. - с.31-34. - Библиогр.: 9 назв.		1989		
1980	Гошовская Г.А.	Влияние гидротехнических работ на развитие водорослей днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак и др.	Гидротехн. стр.-во. - №6. - с.43-47. - Библиогр.: 4 назв.		1989		
1981	Гошовская Г.А.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская и др.	структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская и др.; ИГБ АН УССР. - 204 с. - Библиогр.: с.199-203	К.: Наук. Думка	1987		

1982	Гошовская Г.А.	Кумуляція хімічних елементів гідрофітами літорали верхов'їв Київського водохранилища/ К.Б. Якубовський, І.М. Величко, Г.А. Гошовська і др.	Кумуляція хімічних елементів гідрофітами літорали верхов'їв Київського водохранилища/ К.Б. Якубовський, І.М. Величко, Г.А. Гошовська і др. -16 с - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВІНІТИ № 7011-В86. -Гідробіол. журн. - 1987. - №4. - с.90.	К.	1986		
1983	Гошовская Г.А.	Гідробіологічний режим літоральної зони Дніпровського лимана в умовах зарегульованого стоку Дніпра/ М.Н. Дехтяр, Л.Н. Зімбалева, Ю.В. Плігін і др.	Гідробіол. журн. - Т.18. - №1. - с.22-28. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1982		
1984	Гошовская Г.А.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зімбалева, Н.В. Пікуш, А.В. Кудина і др.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зімбалева, Н.В. Пікуш, А.В. Кудина і др.	К.	1979		
1985	Гошовская Г.А.	Основные результаты определения первичной продукции фитомикробеноса мелководных участков Кременчугского водохранилища/ К.С. Владимірова і др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.20-24	Листвничное на Байкале	1977		
1986	Гошовська Г.О.	Вплив вищої водної рослинності на розвиток фітомікробеносу Київського та Кременчугського водоймищ/ Л.В. Скорик, Г.О. Гошовська	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР. - с.55-56	К.	1972		
1987	Грабчук Н.Г.	Зообентос водоема-охладителя Чернобыльской АЭС по материалам 1979 года	Биологические ресурсы водоемов в условиях антропологического воздействия. - с.25-29. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1985		
<b>Гращенко В.М.</b>							
1988	Гращенко В.М.	Вертикальное распределение хлорофилла в евтрофном водоеме как интегральный показатель соотношения продукционно-деструкционных процессов/ Л.А. Сиренко, В.М. Гращенко, А.В. Курейшев і др.	Гідробіол. журн. - №6. - с.73-89. - Библиогр.: 34 назв.	К.	1982		
1989	Гращенко В.М.	Использование полиэтиленмина для флотации и улучшения фильтрации суспензии синезеленых водорослей	Гідробіол. журн. - Т.18. - №1. - с.75-78. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1982		
<b>Гребьонкіна Т.Г.</b>							
1990	Гребенкина Т.Г.	Биохимическая характеристика личинок карпа, подращиваемых в рециркуляционных системах с использованием коловратки/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, Т.Г. Гребенкина і др.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.270.	К.	1994		
1991	Гребенкина Т.Г.	Особенности метаболических процессов у личинок карпа, выращиваемых в регулируемых системах с использованием коловраток в качестве корма/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина, М.В. Малиновская і др.	Гідробіол. журн. - №3. - с.40-50. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1994		
1992	Гребенкина Т.Г.	Биохимические изменения в организме дресейны, обитающей в загрязненной радионуклидами среде/ В.Д. Соломатина, М.В. Малиновская, Т.Г. Гребенкина і др.	Гідробіол. журн. - №6. - с.58-63. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1994		
1993	Гребьонкіна Т.Г.	Зміни деяких показників вуглеводного обміну у карася під час нересту/ Т.Г. Гребьонкіна, М.В. Малиновська	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 63-67. - Бібліогр.: 8 назв	К.	1992		
1994	Гребьонкіна Т.Г.	Вплив гіпофізарних ін'єкцій на деякі показники ліпідного обміну у самок карася/ М.В. Малиновська, Т.Г. Гребьонкіна	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 67-71. - Бібліогр.: 8 назв	К.	1992		
1995	Гребенкина Т.Г.	Биохимическая характеристика личинок карпа, полученных при осуществлении раннего нереста в условиях замкнутой системы/ В.Д. Соломатина і др.	Тез. докл. V Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. Астрахань, 1-3 окт. 1991 г. - с. 89-90	М.	1991		
1996	Гребенкина Т.Г.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего карсота в условиях рециркуляторной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Семеновский і др.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего карсота в условиях рециркуляторной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Семеновский і др. 18 с - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВІНІТИ № 4790-В90	К.: ВІНІТИ	1990		

1997	Гребенкина Т.Г.	Температурная зависимость влияния ионов са 2+ водной среды водной среды на фосфорно-кальциевый обмен у рыб/ В.Д. Соломатина, Т.Г. Гребенкина	Температурная зависимость влияния ионов са 2+ водной среды водной среды на фосфорно-кальциевый обмен у рыб/ В.Д. Соломатина, Т.Г. Гребенкина. - 27 с. - Библиогр.: 18 назв. - Деп. в ВИНТИ № 208-В90.	К.: ВИНТИ	1990			
1998	Гребенкина Т.Г.	Температурная зависимость влияния ионов са 2+ водной среды водной среды на фосфорно-кальциевый обмен у рыб/ В.Д. Соломатина, Т.Г. Гребенкина	Температурная зависимость влияния ионов са 2+ водной среды водной среды на фосфорно-кальциевый обмен у рыб/ В.Д. Соломатина, Т.Г. Гребенкина. - 15 с. - Библиогр.: 18 назв. - Деп. в ВИНТИ № 200-В90. – Гидробиол. журн. - №3. - с.77.	К.: ВИНТИ	1989			
1999	Гребенкина Т.Г.	Особенности обмена са 2+ у рыб при изменении экологических факторов водной среды/ В.Д. Соломатина, Т.Г. Гребенкина	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.17	Иркутск	1988			
2000	Гребенкина Т.Г.	Сезонная динамика концентрации желчных солей в пузырной желчи карпа. Факторы ее обуславливающие/ С.С. Швыдченко, Т.Г. Гребенкина	Сезонная динамика концентрации желчных солей в пузырной желчи карпа. Факторы ее обуславливающие/ С.С. Швыдченко, Т.Г. Гребенкина. - 9 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4622-В87. – Гидробиол. журн. - 1988. -№5. - с.41.	К.	1988			
2001	Гребенкина Т.Г.	Особенности обмена кальция у карпа при температурной акклимации	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.52-53	Ярославль	1987			
2002	Гребенкина Т.Г.	Обмен кальция и фосфора у карпа в условиях тепловой акклимации	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 202 с.	К.: ИГБ	1986			
2003	Гребенкина Т.Г.	Обмен кальция и фосфора у карпа в условиях тепловой акклимации	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 18 с.	К.: ИГБ	1986			
2004	Гребенкина Т.Г.	Метаболизм кальция у рыб при различных температурных условиях среды их обитания/ В.Д. Романенко, В. Д, соломатина, Т.Г. Гребенкина	Гидробиол. журн. - №5. - с.40-43. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1985			
2005	Гребенкина Т.Г.	Роль ренальной и пищеварительной систем рыб в выделении кальция из организма/ В.Д. Романенко, В, Д, соломатина, Т.Г. Гребенкина	Журн. эволюц. биохимии и физиологии. - с.434-440. - Библиогр.: с.440(( назв.)		1986			
2006	Гребенкина Т.Г.	Особенности сезонной динамики кальция и фосфора в тканях карпа, выращиваемого в бассейнах теплых вод	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.77-84. - Библиогр.: 9 назв.	К.: Наук. Думка	1981			
2007	Гребенкина Т.Г.	Изменение некоторых показателей минерального обмена у карпов при их тепловой адаптации	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т.1— с.151	Астрахань	1979			
2008	Гребенкина Т.Г.	Тканевое содержание воды, кальция и фосфора у карпов, выращиваемых в садках на подогретых водах/ В.А. Крисальный, Т.Г. Гребенкина	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.89	К.	1978			
2009	Гребенкина Т.Г.	Влияние скармливания минеральных солей на органический и неорганический состав желчи карпов	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.81	К.	1978			
<b>Гресько М.М.</b>								
2010	Гресько М.М.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с.70	К.	1993			
2011	Гресько М.М.	Бактериопланктон и деструкция органического вещества в Дунае в осенний период/В.М. Якушин, М.М. Гресько	Вод. ресурсы. -№4. - с.500-504. - Библиогр.: 12 назв.		1993			
2012	Гресько М.М.	Гидробиологическая характеристика р.Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиологическая характеристика р.Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др. -109 с. - Деп. в ВИНТИ, №3446-В91. - Гидробиол. журн. - 1992. - №1. - с.90	К.	1991			немає в бібліотеці
<b>Гриб Й.В.</b>								
2014	Гриб Й.В.	Абіотичні фактори впливу на відродження аборигенної іхтіофауни природних водойм Західного Полісся України/ Й.В. Гриб, В.В. сондак	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №2. - с.178-185. - Бібліогр.: 7 назв. - (Сер.: Біол. науки)	Луцьк	2009			

2015	Гриб Й.В.	Вплив демографічного навантаження та урбанізованих територій на формування видового різноманіття іхтіофауни річково-озерних екосистем/ О.В. Волошковець, Й.В. Гриб	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №2. - с.171-178. - Бібліогр.: 14 назв. - (Сер.: Біол. науки)	Луцьк	2009		
2016	Гриб Й.В.	Множинність екотонів водного середовища, як передумова відродження аборигенної іхтіофауни річково-озерної мережі/ Й.В. Гриб, Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.66. - с. 43-47. - Бібліогр.: 47 назв	К.	2009		
2017	Гриб Й.В.	Особливості міграції та накопичення хлороорганічних пестицидів(ХОП) у гідробіонтах озер Шацького національного природного парку й правобережних приток р. Прип'ять (80-ті р. і сьогодення)/ Й.В. Гриб	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №1. - с.150-157. - Бібліогр.: 16 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2009		
2018	Гриб Й.В.	Сполуки міді у поверневих водах українського Полісся — реальна загроза екологічної безпеці/ Й.В. Гриб, Ю.М. Ситник	стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.29-33. - Бібліогр.: 21 назв.	Львов: СПОЛОМ	2008		
2019	Гриб Й.В.	Шацький національний природний парк - екологічні завдання і реальність/ Й.В. Гриб, Д.В. Войтишина	стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.53-56. - Бібліогр.: 8 назв	Львов: СПОЛОМ	2008		
2020	Гриб И.В.	Действие закисления на высшие водные растения на примере ряски малой ( <i>Lemna minor L.</i> )/ И.А. Чемерис, И.В. Гриб	Гидробил. журн. - Т.43. -№3. - с.44-56. - Библиогр.: 12 назв.	К.	2007		
2021	Гриб Й.В.	Ренатуралізація трансформованих водно-болотних угідь та підвищення рибопродуктивності річково-озерної мережі Шацького національного природного парку/ Й.В. Гриб, О.Р. Дмитроца, Т.М. Куньчик, В.В. сондак	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №11(41). - с.204-207. - Бібліогр.: 7 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2007		
2022	Гриб Й.В.	Водне середовище / Й.В. Гриб	Екологічна енциклопедія. - У 3-х т. Т.1. - с.159	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006		
2023	Гриб Й.В.	Водоохоронні заходи/ Й.В. Гриб	Екологічна енциклопедія. - У 3-х т. Т.1. - с.169-170	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006		
2024	Гриб И.В.	Сапанин как фактор массовой гибели рыб в реках Украины/ И.В. Гриб, Н.И. Гончаренко, Д.И. Войтышина	Гидробил. журн. - Т.42. -№4. - с.65-76. - Библиогр.: с.76	К.	2006		
2025	Гриб Й.В.	Екологічна оцінка стану навколишнього середовища методами фітоіндексації / Й.В. Гриб, І.А. Чемерис	Вісник нац. ун-ту вод. Госп-ва та природокористування: 36. Наук. Праць. -Вип.1. - с.3-11 Бібліогр.: 17 назв	Рівне	2005		немає в бібліотеці
2026	Гриб Й.В.	Локальні рибовідтворювальні ділянки на річково-озерній мережі, як об'єкт заповідності/ Й.В. Гриб, Т.М. Куньчик, В.В. сондак	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.61-63. - Бібліогр.: с.63	К.: ІРГ УААН	2005		
2027	Гриб Й.В.	Проблеми реабілітації порушених екосистем малих річок/ Й.В. Гриб, Д.В. Войтишина	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.105-109. -Бібліогр.: с.108-109(24 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2028	Гриб И.В.	Формирование биообрастаний на искусственных субстратах систем третичной доочистки сточных вод/ И.В. Гриб	Гидробил. журн. - Т.41. -№3. - с.15-28. - Библиогр.: с.28(12 назв.)	К.	2005		
2029	Гриб Й.В.	Використання риб-меліорантів для відновлення екосистем евтрофованих озер західного Полісся України/ Т.М. Куньчик, Й.В. Гриб	Аква Україна-2004: Матеріали наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму (21-23 верес. 2004 р.)- с.126-129	К.	2004		
2030	Гриб Й.В.	Малі річки Полісся як гідроекологічні коридори середовища в системі екомережі України/ В.Д. Романенко, Й.В. Гриб	Доп. НАН України. -№8. - с.186-193. - Бібліогр.: с.193 (11 назв)	К.	2004		
2031	Гриб Й.В.	Проблеми відтворення аборигенної іхтіофауни у водних об'єктах Західного Полісся України/ Й.В. Гриб, В.В. сондак, Т.М. Куньчик	Таврійськ. наук вісник. - с.55-59. - Бібліогр.б с.59(5 назв)	К.	2003		
2032	Гриб И.В.	Концептуальные подходы при формировании трансграничных гидроэкологических коридоров/ В.Д. Романенко, И.В. Гриб, М.Д. Гролзинский	Гидробил. журн. -№5. - с.3-16. - Библиогр.: с.15-16(11 назв.)	К.	2003		
2033	Гриб И.В.	Формирование гидроэкологической ситуации в озерах Волынского Полесья после Чернобыльской аварии/ И.В. Гриб, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. -№2. - с.3-17. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2003		

2034	Гриб Й.В.	Малі річки урбанізованих територій — сучасний екологічний стан управління/ Й.В. Гриб, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №1(16). - с.79-86. - Бібліогр.: 5 назв	Тернопіль	2002		
2035	Гриб Й.В.	До питання заповідання басейну Західнобузько-Прип'ятського річково-озерного комплексу/ Й.В. Гриб, Т.М. Куньчик	Доп. НАН України. - №6. - с.185-194. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2002		
2036	Гриб Й.В.	Екологічна оцінка стану екосистем річкових басейнів рівнинної частини території України (охорона, відновлення управління) / Й.В. Гриб	Автореф. дис. ... д-ра біол.наук: 03.00.16. - 40 с.	Дніпропетровськ	2002		
2037	Гриб Й.В.	Концепція управління станом порушених річкових мегаекосистем / Й.В. Гриб	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.209-211. - Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
2038	Гриб И.В.	Индикация санитарно-экологического состояния притоков р. Припяти по ценозам высших водных растений/ И.В. Гриб, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. - №2. - с.44-57. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2001		
2039	Гриб И.В.	Экологическая индикация ландшафтов и элементы управления экосистемами малых рек/ И.В. Гриб	Экологическая индикация ландшафтов и элементы управления экосистемами малых рек/ И.В. Гриб. - 138 с. - Библиогр.: 98 назв. - Деп.в ВИНТИ, №3463-В91. - Гидробил. Журн. - 2000. - №4. - с.19	К.	1991		
2040	Гриб Й.В.	Відновна гідроекологія порушених річкових та озерних систем (гідрохімія, гідробіологія, гідрологія, управління)/ Й.В. Гриб, М.О. Клименко, В.В. сондак	Відновна гідроекологія порушених річкових та озерних систем (гідрохімія, гідробіологія, гідрологія, управління)/ Й.В. Гриб, М.О. Клименко, В.В. сондак: Навч. Посібник. Т1. -348 с. - ISBN 966-7518-16-7	Рівне: Волинські береги	1999		574.5 321д
2041	Гриб Й.В.	Відновна гідроекологія порушених річкових та озерних систем (гідрохімія, гідробіологія, гідрологія, управління)/ Й.В. Гриб, М.О. Клименко, В.В. сондак	Відновна гідроекологія порушених річкових та озерних систем (гідрохімія, гідробіологія, гідрологія, управління)/ Й.В. Гриб, М.О. Клименко, В.В. сондак: Навч. Посібник. Т2. Лабораторний практикум. - 197 с.	Рівне: Волинські береги	1999		574.5 322д
2042	Гриб Й.В.	Антропогенна трансформація і шляхи омолодження озер Волині/ Й.В. Гриб, В.В. сондак	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.172-174	Луцьк: Надстир'я	1998		
2043	Гриб Й.В.	Комплексна екологічна оцінка сучасного стану гідрографічної мережі правобережних приток р.Прип'ять/ Й.В. Гриб	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.178-180	Луцьк: Надстир'я	1998		
2044	Гриб Й.В.	Методика екологічної оцінки якості поверхневих вод за відповідними категоріями/ В.Д. Романенко, В.М. Жукинський, О.П. Оксіюк та інш.	Методика екологічної оцінки якості поверхневих вод за відповідними категоріями/ В.Д. Романенко, В.М. Жукинський, О.П. Оксіюк та інш. - 28 с. - ISBN 966-95095-2-1	К.: символ-Т	1998		
2045	Гриб Й.В.	Методика картографування екологічного стану поверхневих вод України за якістю/ Л.Г. Руденко. В.П. Разов, В.М. Жукинський та інш.	Методика картографування екологічного стану поверхневих вод України за якістю/ Л.Г. Руденко. В.П. Разов, В.М. Жукинський та інш. - 47 с	К.: символ-Т	1998		
2046	Гриб Й.В.	Україна. Екологічна оцінка якості поверхневих вод: Карта	Україна. Екологічна оцінка якості поверхневих вод: Карта	К.: Ін-т географії НАНУ	1997		немає в бібліотеці
2047	Гриб Й.В.	Особливості методології вивчення екосистем малих річок/ Й.В. Гриб, О.І. Мережко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.78.	К.	1994		
2048	Гриб Й.В.	Екосистема річки Удай — криза природокористування/ Й.В. Гриб, К.Б. Якубовський, В.В. Малафєєв та інш.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.79	К.	1994		
2049	Гриб Й.В.	До питання класифікацій сукцесій біоценозів малих річок/ Й.В. Гриб	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.77	К.	1994		
2050	Гриб И.В.	Буферная емкость речных экосистем в условиях хозяйственного освоения бассейнов/ И.В. Гриб, В.И. Лаврик, А.И. Мережко, Н.Б. Якубовский	Гидробил. журн. - №5. - с.3-16. - Библиогр.: 30 назв.	К.	1993		
2051	Гриб Й.В.	Комплексна оцінка структурно-функціональної організації ландшафтів та елементи управління екосистемами малих річок України	Автореф. дис. ... д-ра біол.наук: 03.00.16. - 46 с.	К.	1993		
2052	Гриб И.В.	Способ комплексной экспертной оценки экосистем бассейнов рек/ И.В. Гриб	Развитие гидробиологических исследований в Украине. - с.206-216. - Библиогр.: 14 назв.	К.: Наук. Думка	1993		
2053	Гриб И.В.	О периодичности характеристик в экологической классификации качества поверхностных вод/ И.В. Гриб	Гидробил. журн. - №5. - с.38-48. - Библиогр.: 33 назв.	К.	1993		

2054	Гриб И.В.	Гидрологические характеристики и морфометрические особенности некоторых пойменных водоемов р.Десны/ В.В. Малафеев, И.В. Гриб	Гидробил. журн. -№2. - с.63-70. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1993		
2055	Гриб И.В.	Проблема охраняемых природных комплексов в бассейнах рек Украины/ И.В. Гриб,А.И. Мережко, В.В. Малафеев	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р. Днепр. Вып.2. - с.54-57	К.: СОПС	1992		
2056	Гриб И.В.	Современные процессы формирования равновесия речных экосистем/ И.В. Гриб,Р.В. Бабко, Р.В. Химко, Н.Б. Закорчевная	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р. Днепр. Вып.2. - с.133-136	К.: СОПС	1992		
2057	Гриб И.В.	Качество воды и биоиндикация загрязнений по профилю р. Горынь/ О.К. Якуненко, И.В. Гриб,Е.Д. Дунская, Н.Б. Закорчевная	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р. Днепр. Вып.2. - с.198-199	К.: СОПС	1992		
2058	Гриб И.В.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Краснооскольского водохранилища в зимнюю межень 1987 (1988 гг.)/ В.В. Малафеев, Е.Д. Дунская, И.В. Гриб, К.Б. Якубовский	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.2. - с.27-28	спб	1991		
2059	Гриб И.В.	Основные направления стратегии и восстановления экосистем малых рек/ И.В. Гриб, А.И. Мережко	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.1. - с.135-136	спб	1991		
2060	Гриб И.В.	Пространственные и временные характеристики токсикогенных заморных явлений в водных объектах равнинной части территории Украинской ССР/ И.В. Гриб, О.М. Ансан Ф.Я. Комаровский	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.1. - с.134-135	спб	1991		
2061	Гриб Й.В.	Малі річки України/ И.В. Гриб	Малі річки України: довідник/ За ред. А.В. Яценка. - 294 с. - Бібліогр.: с.290-292. - ISBN 5-337-00882-X	К.: Урожай	1991		
2062	Гриб И.В.	Оценка качества поверхностных вод в комплексной экологической индикации ландшафтов/ И.В. Гриб, К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, В.В. Малафеев	Гидробил. журн. -№5. - с.42-49. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1991		
2063	Гриб И.В.	Методология комплексных исследований состояния ландшафтных исследований состояния ландшафтов и качества поверхностных вод/ И.В. Гриб,А.И. Мережко	Всесоюз. конф. «Методология экол. нормирования». Харьков, 16-20 апр. 1990 г.: Тез. докл. Ч.2. секция 3. - 20-21	Харьков	1990		
2064	Гриб И.В.	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках/ И.В. Гриб,А.И. Мережко	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках/ И.В. Гриб,А.И. Мережко. - 69 с - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2271-800	К.: ВИНТИ	1990		
2065	Гриб И.В.	Безотходная биотехнология доочистки производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод (с участием высших водных растений)/ И.В. Гриб	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках/ И.В. Гриб. - 139 с - Библиогр.: 73 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2448-В90	К.: ВИНТИ	1990		
2066	Гриб И.В.	Экспертная оценка токсических загрязнений пресноводных экосистем/ И.В. Гриб, Ф.Я. Комаровский	Гидробил. журн. -№2. - с.65-71. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1990		
2067	Гриб И.В., сост.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ сост.: Б.И. стрелец и др. - 29 с.	К.: ИГБ	1990		
2068	Гриб И.В.	Микрофлора устьевых участков рек Ирпень и Тетерев/ Н.Г. Ткачук, И.В. Гриб, Н.с. Рубан	Макрофлора устьевых участков рек Ирпень и Тетерев/ Н.Г. Ткачук, И.В. Гриб, Н.с. Рубан. - 10 с. - Библиогр.: 6 назв.- Деп. в ВИНТИ № 2683-В89. -Гидробиол. журн. - 1989. - №6. - с.90	К.	1989		

2069	Гриб И.В.	Структурно-функциональные характеристика экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Ткаченко, А.П. Пасичный и др.	Структурно-функциональные характеристика экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Ткаченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. -Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06. 88, №4868-В88	К.	1988		
2070	Гриб И.В.	О необходимости введения новой категории заповедности на территории Украинской ССР / А.И. Мережко, И.В. Гриб, А.К. Ющенко, Л.И. Францевич	Гидробил. журн. -№6. - с.3-8. - Библиогр.: с.8 (11 назв.)	К.	1988		
2071	Гриб И.В.	Гидрохимическая характеристика р. Горыни и некоторых ее притоков / А.Д. Коненко, И.Г. Гараскин,И.В. Гриб	Гидробил. журн. -№4. - с.101-106. - Библиогр.: с.106 (5 назв.)	К.	1977		
<b>Григорович I.A.</b>							
2072	Grigorovich I.A.	Ballast mediated animal introductions in the Laurentian Great Lakes: retrospective and prospective analyses (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Can. J. Fish Aquat. Sei. - 60. - p.740-756		2003		
2073	Grigorovich I.A.	History of aquatic vertebrate invasions in the Caspian Sea (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Biol. Invasions. -5. - p.103-115		2003		
2074	Grigorovich I.A.	Lake Superior: an invasion cold spot? (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Hydrobiol. - 00. - p.1-20		2003		
2075	Grigorovich I.A.	Dispersal and emerging ecological impacts of Ponto-Caspian species in the Laurentian Great Lakes (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Can. J. Fish Aquat. Sei. - 59. - p.1204-1228		2002		
2076	Grigorovich I.A.	Patterns and mechanisms of aquatic invertebrate introductions in the Ponto-Caspian region (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Can. J. Fish Aquat. Sei. - 59. - p.1189-1208		2002		
2077	Grigorovich I.A.	Taxonomic resolution of the genus Bythotrephes using molecular and re-evaluation of its global distribution (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Diversity and Distributions. -8. - p.67-84		2002		
2078	Grigorovich I.A.	Acineta nitocrae: a new suctorian epizooic on noninigenous harpacticoid copepods, Nitocra hibernica and N. incerta, in the Laurentian Great Lakes (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Arch. Hydrobiol. -152(1). - p.161-176		2001		
2079	Grigorovich I.A.	An invasion history for Cercopagis pengoi based on mitochondrial gene sequences (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Limnol. Oceanogr. - p.224-229		2001		
2080	Grigorovich I.A.	Reassessment of species invasion concepts: the Great Lakes basin as a model (Ottisk)/ H.J. MacIsaac et al.	Biol. Invasions. -3. - p.405-416		2001		
2081	Grigorovich I.A.	Taxonomic Revision of Pisidium punctatum Sterki, 1895 (Bivalvia: Sphaeriidae) (Ottisk)/ A.V. Korniyushin et al.	Malacologia. -43(1-2). - p.337-347		2001		
2082	Grigorovich I.A.	Comparative biology of the predatory cladoceran Cercopagis pengoi from Lake Ontario, Baltic Sea and Caspian Sea (Ottisk)	Arch. Hydrobiol. - 149(1). - p.23-50		2000		
2083	Grigorovich I.A.	Modeling Bythotrephes longimanus invasions in the Great Lakes basin based on its European distribution (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Arch. Hydrobiol. - 149(1). - p.1-21		2000		
2084	Grigorovich I.A.	Moitessiers pea clam Pisidium moitessieri (Bivalvia: Sphaeriidae): a cryptogenic mollusc in the Great Lakes/ I.A. Grigorovich	Hydrobiol. - 435. - p.153-165		2000		
2085	Grigorovich I.A.	First Record of Corophium myronatum Sars (Crustacea: Amphipoda) (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	J. Great Lakes Res. -25(2). - p.401-405		1999		
2086	Григорович И.А.	Биология Bythotrephes leydigi (Crustacea, Cladocera, Onychochoda) : итоги исследований/ И.К. Ривьер, И.А. Григорович	Гидробил. журн. - №5. - с.13-40. - Библиогр.: 138 назв.	К.	1999		
2087	Grigorovich I.A.	Note First Record of Corophium Sars (Crustacea: Amphipoda) in the Great Lakes (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.			1999		
2088	Grigorovich I.A.	Editorial Ponto-Caspian invaders in the Great Lakes (Ottisk)/ I.A. Grigorovich	J. Great Lakes Res. -25(1). - p.1-2		1999		
2089	Grigorovich I.A.	Filtering Impacts of an introduced Bivalve (Dreissena polymorpha) in a Shallow Lake: Application of a Hydrodynamic Model (Ottisk)/ I.A. Grigorovich					
2090	Grigorovich I., gor.	Invasion of Lake Ontario by the Ponto-Caspian predatory cladoceran Coropakis penkoi (Ottisk)/ H.J. MacIsaac et al.	Can. J. Fish Aquat. Sei. - 56. - p.1-5		1999		
2091	Grigorovich I., gor.	Bythotrephes longimanus in the Commonwealth of Independent States: variability distribution and ecology (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Hydrobiologia. - 379. - p.183-198		1998		
2092	Григорович И.А.	Экологическое состояние реки Днестр/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др.	Экологическое состояние реки Днестр/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др. - 148 с.	К.: Гидробил. Журн.	1998		

2093	Григорович І.А.	Сессильные беспозвоночные в обрастаниях водных макрофитов/ И.А. Григорович, Р.В. Бабко	Вестник экологии. - №1-2. - с.119-128. - Библиогр.: 12 назв.		1996		
2094	Grigorovich I.A.	Der Einfluss des Wasserflusses auf phutophilen Invertebraten im Dnestr Muendungsgebiet/ Grigorovich I.A.	Limnologische Berichte. Donau. 1996. Band I. - p.241-244		1996		
2095	Григорович І.А.	Фітофільні угруповання безхребетних гірлової області Дністра/ І.А. Григорович	Автореф. дис. ... канд. біол.наук: 03.00.18. - 24 с.	К.: ІГБ	1995		
2096	Григорович І.А.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми Нижнього Дністра/ Л.В. Шевцова, В.М. Тімченко, Т.В. Головка та інші	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.140.	К.	1994		
2097	Григорович І.А.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра/ Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра/ Л.В. Шевцова и др. -110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94. -Гидробиол. журн. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
2098	Григорович І.А.	К экологии моллюсков малых рек системы канала Днепр — Донбасс/ И.А. Григорович	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.119-124. - Библиогр.: 6 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
2099	Григорович І.А.	О влиянии некоторых факторов на распределение летнего зоопланктона в главном Каховском магистральном канале/ И.А. Григорович, Т.В. Финонская	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.35-41. - Библиогр.: 6 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
2100	Григорович І.А.	Моллюски малых рек системы канала Днепр — Донбасс/ И.А. Григорович	Актуальные вопросы водной экологии. - с.37-39	К.	1990		
2101	Григорович І.А.	Пособие по определению бокоплавов и солоноватых вод Юго-Запада СССР/ И.А. Григорович	Пособие по определению бокоплавов и солоноватых вод Юго-Запада СССР/ Григорович И.А. -93 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5184-В88. -Гидробиол. журн. - 1990. - №1. - с.95.	К.	1989		немає в бібліотеці
2102	Григорович І.А.	Зообентос и фитофильные беспозвоночные малых рек системы канала Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович	Зообентос и фитофильные беспозвоночные малых рек системы канала Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович -35 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5099-В89. -Гидробиол. журн. - 1990. - №1. - с.92.	К.	1989		немає в бібліотеці
2103	Григорович І.А.	Влияние дрессейны на изменение состава и количества сестона в каналах/ Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо, И.А. Григорович	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. К III симпоз. - с.136-138	Чита	1989		
2104	Григорович І.А.	Заселение беспозвоночными седиментированной взвеси в канале Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович	Гидробиол. журн. -№4. - с.48-53. - Библиогр.: с.52-53 (10 назв.)	К.	1989		
<b>Григор'єв Б.П.</b>							
2105	Григор'єв Б.П.	Зоопланктон Дніпровсько-Бузького лиману і пониззя Дніпра в умовах зарегульованого стоку/ Я.Я. Цеєб та інші.	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.202-228. - Бібліогр.: 1 назва	К.	1971		
2106	Григор'єв Б.П.	До питання про продуктивність деяких груп бентосу та риби продуктивність пониззя Південного Бугу/ Б.П.Григор'єв	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.65-69	К.	1966		
2107	Григор'єв Б.П.	Каспійська фауна пониззя Південного Бугу/ Б.П.Григор'єв	І респ. конф. Всесоюз. Гідроекологічного товариства: Тез. доп. - с.67	К.	1964		
<b>Григорьев Б.Ф.</b>							
2108	Григорьев Б.Ф.	Макрозообентос/ Т.Г. Мороз, Б.Ф. Григорьев	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема. - с.160-196	К.: Наук. Думка	1989		
2109	Григорьев Б.Ф.	Зоопланктон/ В.С. Полищук, Б.Ф. Григорьев	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема. - с.145-160	К.: Наук. Думка	1989		
2110	Григорьев Б.Ф.	Проблема рационального использования и сохранения качества воды устьевой области Днепра и Южного Буга в связи с проектированием Нижнеднепровского водохранилища/ В.Н. Жукинский, Б.Ф. Григорьев, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с. 145-148	Лиственичное на Байкале	1977		
2111	Григорьев Б.Ф.	Устьевая область как экосистема/ Б.Ф. Григорьев	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.299-301	Лиственичное на Байкале	1977		

2112	Григорьев Б.Ф.	Геологическая история Черного моря и происхождение «каспийской» фауны лиманов северо-западного Причерноморья/ Б.Ф. Григорьев, П.Ф. Гожик	Гидробил. журн. -№5. - с.5-12. - Библиогр.: 43 назв.	К.	1976		
2113	Григорьев Б.Ф.	К вопросу «каспийской» фауны моллюсков лиманов северо-западного Причерноморья/ Б.Ф. Григорьев, П.Ф. Гожик	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - сб.5. - с.62-64	Л.	1975		
2114	Григорьев Б.Ф.	Закономерности формирования малакофауны устьевых областей Днепра, Южного Буга и Днестра/ Б.Ф. Григорьев и др.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - сб.5. - с.59-60	Л.	1975		
2115	Григорьев Б.Ф.	Итоги гидробиологических исследований устьевых областей южных рек Украины/ Б.Ф. Григорьев и др.	самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.39-48	К.	1975		
2116	Григорьев Б.Ф.	Рец. на кн.: Хлебович В.В. Критическая соленость биологических процессов	Рец. на кн.: Хлебович В.В. Критическая соленость биологических процессов. - Л., 1974. - 236 с. - Гидробил. Журн. - Т.11 -№2 - с 132-135	К.	1974		
2117	Григорьев Б.Ф.	Рец. на кн.: Киевское водохранилище. Гидрохимия, биология, продуктивность	Рец. на кн.: Киевское водохранилище. Гидрохимия, биология, продуктивность. - Гидробил. Журн. - Т.9. -№3. - с.101-105	К.	1972		
2118	Григорьев Б.Ф.	Прогноз изменения планктона Днепровско-Бугского лимана при различных вариантах сокращения речного стока/ Б.Ф. Григорьев, А.И. Иванов	Перспективы рыбного хозяйства Черного моря. - с.54-55	Одесса	1971		
2119	Григор'ев Б.Ф.	Зоопланктон Дніпровсько-Бузького лиману і пониження Дніпра в умовах зарегульованого стоку/ Я.Я. Цееб та інші.	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.202-228.-Бібліогр.: 1 назва	К.	1971		
2120	Григорьев Б.Ф.	Солеустойчивость моллюсков — среднеземноморских Днепро-Бугского лимана/ Б.Ф. Григорьев	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.97-98	Кишинев	1970		
2121	Григорьев Б.Ф.	Йод и кобальт в некоторых водоемах и водных организмах юга Украины и Молдавии/ Я В.Буыбу и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.106-107	К.	1970		
2122	Григорьев Б.Ф.	Личинки стрекоз Днепровско-Бугской устьевой области/ Л.А. Волкова, Б.Ф. Григорьев, Л.И. Гурьевская	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.65-67	К.	1970		
2123	Григорьев Б.Ф.	Планктон Березанского лимана. современное состояние и возможные изменения в связи с зарегулированием и сокращением стока Днепра/ Б.Ф. Григорьев, А.И. Иванов, Е. Зюпняева	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.67-68	К.	1970		
2124	Григорьев Б.Ф.	Гидрохимический и гидробиологический режим Днепровско-Бугской устьевой области в подледный период/ Б.Ф. Григорьев и др.	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности водоемов. - с.38-39	Кишинев	1970		
2125	Григорьев Б.Ф.	О донных биоценозах низовьев Южного Буга/ Б.Ф. Григорьев	Материалы зоол. совещ. по проблеме: Биологические основы реконструкции, рационального использования. - с.472-476	Кишинев	1970		
2126	Григорьев Б.Ф.	Малощетинковые черви низовья Южного Буга/ Б.Ф. Григорьев, Н.П. Финогенова	Гидробил. журн. -№6. - с.56-65	К.	1967		
2127	Григорьев Б.Ф.	Фауна донных беспозвоночных низовьев Южного Буга/ Б.Ф. Григорьев	Автореф. ... - 30 с.	Одесса	1966		
2128	Григорьев Б.Ф.	Проблемы рационального использования природных ресурсов южной зоны Европейской части СССР/ Б.Ф. Григорьев, И.И. Дедю	Гидробил. журн. -№4. - с.96	К.	1966		
2129	Григорьев Б.Ф.	О составе и количественном распределении моллюсков в низовьях р. Южного Буга/ Б.Ф. Григорьев	Моллюски. Вопросы теоретической и прикладной моллюскологии. -Сб. 2. - с.86-88	К.	1965		
2130	Григорьев Б.Ф.	Гидробиологическое районирование низовьев Южного Буга по составу и динамике численности данной фауны/ Б.Ф. Григорьев	Гидробил. журн. -№5. - с.20-28. - Библиогр.: 23 назв.	К.	1965		
2131	Григорьев Б.Ф.	Яков Яковлевич Цееб. (К 60-летию со дня рождения)	Гидробил. журн. -№2. - с.68-69	К.	1965		
2132	Григорьев Б.Ф.	О плодovitости голландского краба/ Б.Ф. Григорьев	Гидробил. журн. -№1. - с.68	К.	1965		
2133	Григорьев Б.Ф.	Гидрофауна низовьев Дуная и Южного Буга и перспективы ее рационального использования/ Б.Ф. Григорьев, В.В. Полищук	Тезисы межвед. совещ. по комплексному использованию водных и земельных ресурсов... - с.77-79		1964		

2134	Григор'єва Л.В.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монурону для боротьби з «цвітінням» води/ Л.П. Брагинський, К.І. Бенюк, В.Г. Гринь та інші.	Тез. доп. I конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва — с.46-47	К.	1964		
2135	Гримайлівська-Морозова М.	Перші відомості про Oligochaeta порожистої частини р.Дніпра	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №5. - с.381-384	К.	1930		
2136	Гримайлівська М.	Spongillidae р.Дніпра	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №3. - с.215-223	К.	1928		
2137	Гримайлівська М.А.	До фауни Spongillidae та Bryozoa р. Півд. Бог	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №3. - с.267-277	К.	1927		
2138	Гримайлівська М.	Spongillidae р.Дніпра та стоячих водоймищ м. Києва	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №1. - с.193-199	К.	1926		
<b>Гринь В.Г.</b>							
2139	Гринь В.Г.	Фитомикробентос/В.Г. Гринь	Водоем-охладитель Ладыженской ГРЭС. - с.67	К.	1978		
2140	Гринь В.Г.	Влияние тепловых электростанций на продуктивность водоемов-охладителей Украины/ О.Г. Кафтанникова, Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь и др.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 2-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.1. 134-139	Черноголовка	1977		
2141	Гринь В.Г.	Гидробиологический режим Днепра в районе действия подогретых вод, сбрасываемых Трипольский ГРЭС/ В.Г. Гринь, Т.А. Виноградская, Л.А. Китицина и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы. - с.40-43	Листвиничное на Байкале	1977		немає в бібліотеці
2142	Гринь В.Г.	Изучение и опыт прогнозирования гидрохимического и гидробиологического режимов водоемов-охладителей Украины/ Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь, О.Г. Кафтанникова и др.	Тр. координац. совещ. по гидротенике. Вып.15. - с.20-23		1977		
2143	Гринь В.Г.	Влияние сбросных подогретых вод на гидрохимический и гидробиологический режим водоема-охладителя Ладыженской ГРЭС/ О.Г. Кафтанникова, В.Г. Гринь, М.Ф. Поливанная и др.	III съезд ВГБО. - с.21-23	Рига	1976		
2144	Гринь В.Г.	О методе прогнозирования гидробиологического режима в водохранилищах-охладителях тепловых электростанций/ В.Г. Гринь, М.Л. Пидгайко	Тр. координац. совещ. по гидротенике. Вып.105. - с.114-115		1975		
2145	Гринь В.Г.	Опыт прогнозирования гидробиологического режима водохранилищ-охладителей/ В.Г. Гринь, М.Л. Пидгайко	самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.75-77	К.	1975		
2146	Гринь В.Г.	Влияние подогрева на гидробионтов водоемов-охладителей при оборотном и прямоточном водоснабжении тепловых электростанций/ М.Ф. Поливанная и др.	Влияние тепловых элетростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.133-137	Борок	1974		
2147	Гринь В.Г.	Фитомикробентос р.Днепра в районе действия теплообменных вод Трипольской тепловой электростанции/ В.Г. Гринь, Е.М. Гайдар, Н.В. Ефремова	Влияние тепловых элетростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.34-37	Борок	1974		
2148	Гринь В.Г.	Некоторые итоги изучения гранулированных гибрицидов как средства регулирования вегетации низших и высших водных растений/ Л.П. Брагинский и др.	Токсикология загрязненных водоемов. - с.159-163	М.	1973		
2149	Гринь В.Г.	Донная альгофлора водоемов-охладителей ГРЭС Украины/В.Г. Гринь	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР. - с.154-173. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
2150	Гринь В.Г.	Фитомикробентос и его продукция в некоторых водоемах-охладителях ГРЭС юга Украины/В.Г. Гринь	симп. по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биологию водоемов	Борок	1971		
2151	Гринь В.Г.	Закономерности развития бактериопланктона и водорослей в водоемах-охладителях ТЭС в зависимости от степени их обогрева/В.Г. Гринь и др.	Тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. совещ. на тему «О мерах борьбы с минеральными и органическими отложениями». - с.134-137	К.	1970		
2152	Гринь В.Г.	О влиянии сброса нагретых вод ГРЭС на процессы загрязнения и самоочищения в водоемах-охладителях/В.Г. Гринь и др.	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.102-103	Кишинев	1970		
2153	Гринь В.Г.	Планктон оз.Лиман и влияние на него нагретых вод Змиевской ГРЭС/В.Г. Гринь, О.А. Сергеева	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности водоемов. - с.146-148	Кишинев	1970		
2154	Гринь В.Г.	Итоги изучения гидробиологического режима пресных водоемов-охладителей юга УССР/ М.Л. Пидгайко и др.	Гидробил. Журн. - Т.6. -№2. - с.36-46. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1970		
2155	Гринь В.Г.	Дослідження добової динаміки чисельності планктонних синьо-зелених водоростей за допомогою садків з млинового газу/ Н.В. Кондратьєва, В.Г. Гринь, О. Кислова	Укр. бот. журн. - Т.26. - №4. -с. 56-63. - Бібліогр.: 4 назви	К.	1969		

2156	Гринь В.Г.	«Пятна цветения», нагонные массы, выбросы синезеленых водорослей и происходящие в них биологические процессы/ Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды- Ч.1. - с.92-149. - Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
2157	Гринь В.Г.	Перегретые воды тепловых электростанций как фактор формирования фитопланктона в водоемах-охладителях/ В.Г. Гринь, Т.А. Виноградская	«Цветение» воды- Ч.1. - с.150-155	К.	1968		
2158	Гринь В.Г.	Комплексное исследование альгидной активности монуруна и его влияние на режим и жизнь водоема/ Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь, А.Л. Коненко, А.В. Топачевский	«Цветение» воды- Ч.1. - с.225-286. - Библиогр.: с.285-286	К.	1968		
2159	Гринь В.Г.	Некоторые биологические аспекты эксплуатации водохранилищ — охладителей ГРЭС юга УССР/ А.В. Топачевский и др.	состояние и перспективы развития систем... - с.20-24	К.	1968		
2160	Гринь В.Г.	Сезонная и годовая динамика фитомикрообтента и его продуктивность в водоемах-охладителях тепловых электростанций/ В.Г. Гринь	Лимнология. - с.59-63	Рига	1968		
2161	Гринь В.Г.	Гидробиологический режим водоемов-охладителей тепловых электростанций Украины/ М.Л. Пидгайко и др.	Гидробил. журн. -№5. - с.81-92	К.	1967		
2162	Гринь В.Г.	Массовое развитие синезеленых водорослей в водохранилищах и направление работ по изысканию мер борьбы с этим явлением/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь, Л.А. Сиренко	Всесоюз. науч.-техн. совещ. по созданию и компл. Освоению... Вып.1. - с.43		1965		
2163	Гринь В.Г.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монуруну для боротьби з «цвітінням» води/ Л.П. Брагинський, К.І. Бенюк, В.Г. Гринь та інш.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р.: Тези доп. - с.46-47	К.	1964		
2164	Гринь В.Г.	Объемно-вагова характеристика провідних видів фітопланктону нижнього Дніпра	Питання екології і ценології водних організмів Дніпра. - с.35-40	К.	1963		
2165	Гринь В.Г.	Особенности фитопланктона понизья Дніпра/ В.Г. Гринь	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №39. - с.28-40. - Бібліогр.: с.40 (9 назв)	К.	1963		
2166	Гринь В.Г.	Особенности фитопланктона низовьев Днепра в период 1955-1960 гг	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №39	К.	1963		
2167	Гринь В.Г.	Живлення кефалі (Mugil augatus Risso)/ Г.Я. Зайцева, В.Г. Гринь	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 156-159	К.	1960		
2168	Гринь В.Г.	Живлення кефалі (Mugil aukatus Risso) в східномусиваші/ Г.Я. Зайцева, В.Г. Гринь	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 72-80. - Бібліогр.: с.81 (8 назв).	К.	1960		
2169	Гринь В.Г.	Монурун и симарен как альгиды против нитгаты водорослей/ Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь и др.	Тр. Всесоюз. Гидробиол. О-ва. - Т.14		1963		
2170	Гринь В.Г.	Фитопланктон пойменных водоемов приустьевого участка реки Днепра после постройки Каховской плотины/ В.Г. Гринь	Тез. докл. совещ. по типологии и биологии обоснования рыбохозяйственного использования... - с.25-27		1960		
<b>Грисюк Н.М.</b>							
2171	Грисюк Н.М.	Продуктивность вновь построенных прудов юга УССР и способы ее повышения/ Н.Н. Харитоновна, В.В. Полищук, Л.И. Стеценко и др.	Рыб. хоз-во. - Вып.40. - с.27-32. - Библиогр.: с.33 (14 назв.)		1986		
2172	Грисюк Н.М.	Влияние комплекса минеральных удобрений на повышение продуктивности выростных прудов при поликультуре/ Н.Н. Харитоновна, В.С. Полищук, Л.И. Стеценко и др.	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования растительных рыб. - с.141-143	М.	1984		
2173	Грисюк Н.М.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, А.М. Грищенко, Н.Н. Макиевский	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе/ В.П. Билько, В.Н. Жукинский, А.М. Грищенко, Н.Н. Макиевский. - 22с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1052-В91. - Гидробиол. журн. - №5. - с.55.	К.	1991		немає в бібліотеці
<b>Громова Ю.Ф.</b>							
2174							
2175	Gromova J.	Nechnology for Eliminating Dreissena Biofouling in Hydrofacilities/ S. Afanasyev, S. Scherbak, P/ Gusak et all.	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.142-148. - (Monographin Series)		2005		
2176	Громова Ю.Ф.	Дрифт безхребетних, як фактор формування угруповань макрозообентосу пригрлової ділянки р. Десни / В.В. Триліс, В.Ю. Яворський, С.О. Афанасьєв та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 228-231	К.	2004		

2177	Громова Ю.Ф.	Структурно-функциональные особенности пелагических сообществ урбанизированного водного объекта (на примере протоки Коник)/ Н.Г. Ткачук, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова и др.	Гидробил. журн. -№2. - с.88-96. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2003		
2178	Громова Ю.Ф.	Зоопланктон малих річок в умовах трансформованих русел	Автореф. ... канд. біол. наук: 03.00.17. - 21 с.	К.	2002		
2179	Громова Ю.Ф.	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др. - 355 с.	К.: Академперидика	2002		
2180	Громова Ю.Ф.	Разработка технологии борьбы с биопомехами на Ирпенской насосной станции/ С.А. Афанасьев, С.Д. Щербак, Ю.Ф. Громова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.112-113. - Бібліогр.: 3 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
2181	Громова Ю.Ф.	Зоопланктон малой реки в условиях канализированного русла (на примере р.Лыбидь)	Гидробил. журн. -№4. - с.11-17. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2001		
2182	Громова Ю.Ф.	Анализ современной гидробиологической ситуации в реках бассейна Припяти/ С.А. Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.26-28. - Бібліогр.: 4 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
2183	Громова Ю.Ф.	Коловратки малой реки в условиях зарегулированного и спрямленного русла	Гидробил. журн. -№6. - с.27-36. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1999		
2184	Громова Ю.Ф.	Состав и структура пелагических группировок устьевой области р.Виты/ с.А.Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Гидробиол. журн. - Т.35.- №5. - с.63-73. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1999		
2185	Громова Ю.Ф.	Сообщества коловраток как показатели уровня органического загрязнения	Вода и здоровье-98: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. 15-18 сент. 1998 г., г.Одесса. - с.306-309. - Библиогр.: с.309 (12 назв.)	Одесса: Астропринт	1998		
2186	Gromova J.	Bythotrephes Longimanus in the Common wealth of indeben dent States: variability, distribution and ecology (Ottisk)/ I.A. Grigorovich et al.	Hydrobiologia. - 379. - p.183-198		1998		
2187	Громова Ю.Ф.	Коловратки в условиях нарушенного гидрологического режима малой реки/ Р.В. Бабко, Ю.Ф. Громова	Тез. докл. науч.-техн. конф. преподавателей, сотрудников и студентов. - с. 124	сумы	1995		
<b>Грубинко В.В.</b>							
2188	Грубинко В.В.	Вплив важких металів (Zn <sup>2+</sup> , Pb <sup>2+</sup> ) на активність НАОР — залізної глутаматдегідрогенази в печінці та м'язах молюска Unie pictorrum L./ Г.Б. Гуменюк, В.В. Грубинко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.127-129. - Бібліогр.: с.129(5 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2189	Грубинко В.В.	Динаміка вмісту ліпопротеїдів сироватки крові коропа при дії іонів важких металів/ В.З. Курант, Ю.В. Сінюк, В.О. Арсан та ін.	Доп.НАНУ. - №2. - с. 150-152.- Бібліогр.: с.152 (10 назв)	К.	2005		
2190	Грубинко В.В.	Інтегральна оцінка токсичного ураження у біологічних системах/ В.В. Грубинко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.111-114. - Бібліогр.: с.114(7 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2191	Грубинко В.В.	Особливості азотного обміну у синьо-зеленої водності Anabaena Cylindrica Lemm./ О.І. Боднар, П.Д. Клоченко, В.В. Грубинко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.45-47. - Бібліогр.: с.47(13 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2192	Грубинко В.В.	Субклітинний розподіл іонів марганцю, міді, цинку та свинцю в зябрах коропа за їх сумісної дії	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.461-463. - Бібліогр.: с.463(7 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2193	Грубинко В.В.	Гемоглобин рыб при действии амиака и солей тяжелых металлов/ В.В. Грубинко, А.С. смольский, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.82-87. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1995		
2194	Грубинко В.В.	Адаптивні реакції риб до дії аміаку водного середовища	Автореф. дис. ... д-ра біол.наук: 03.00.18; 03.00.04 — 44 с.	К.: ІГБ	1995		
2195	Грубинко В.В.	Влияние свинца на азотистый обмен у карпа при различной температуре водной среды/ И.Н. Коновец, В.А. Кулик, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-86. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
2196	Грубинко В.В.	Функционирование адаптивных систем детоксикации амиака у карпа под воздействием температуры/ И.Н. Коновец, В.В. Грубинко, О.М. Арсан, В.А. Кулик	Гидробиол. журн. - №5. - с.47-52. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
2197	Грубинко В.В.	Фракційний склад білків Daphnia magna straus за дії іонів важких металів	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.461-463. - Бібліогр.: с.463(7 назв). - (Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

2198	Грубинко В.В.	Состояние белков сыворотки крови карпа при воздействии ионов тяжелых металлов/ В.В. Грубинко, Ю.В. синюк, В.З. Курант	Современные проблемы водной токсикологии: Всерос. конф. с участием специалистов из стран ближ. и дальн. зарубежья (19-21 нояб. 2002 г.): Тез. докл. - с.35-36	Борок	2002		
2199	Грубинко В.В.	Динамика липидного состава мозга рыб при интоксикации ионами тяжелых металлов/ Г.Б. Манюра, В.В. Грубинко	Гидробиол. журн. - Т.40. - №5. - с.49-56	К.	2004		
2200	Грубинко В.В.	Перикисное окисление липидов и антиоксидантная защита у рыб (обзор) /В.В. Грубинко, Ю.В. Леус	Гидробиол. журн. - №1. - с.64-78. - Библиогр.: 96 назв.	К.	2001		
2201	Грубинко В.В.	Активность антиоксидантной системы карпа при действии ионов тяжелых металлов/ Ю.В. Леус, В.В. Грубинко	Гидробиол. журн. - №2. - с.59-63. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1998		
2202	Грубинко В.В.	Использование интегральных биохимических показателей для оценки экологической опасности токсикантов/В.В. Грубинко, Ю.В. Леус	сучасні наукові підходи до реєстрації пестицидів: Матеріали наук.-практ. семінарів. - с.74-78. - Бібліогр.: 6 назв.	К.: ЗАТ «ДКТ»	1998		немає в бібліотеці
2203	Грубінко В.В.	Функціонування систем детоксикації ендогенного аміаку у коропа до сумісного впливу малих концентрацій нікелю з аміаком при різних температурах водного середовища/І.М. Коновець, В.В. Грубінко, В.О. Кудлик та інш.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.51-52	Тернопіль	1998		
2204	Грубінко В.В.	Взаємозв'язок функціонування системи гемоглобіну та перекисного окислення ліпідів у крові коропа при інтоксикації/ В.В. Грубінко, О.с. смольський, Ю.В. Леус та інш.	Доп. НАН України. - №2. - с.146-150. - Бібліогр.: 15 назв	К.	1997		
2205	Грубинко В.В.	Роль глюкозо-аланинового цикла в адаптации рыб к амиаку/ В.В. Грубінко, О.М. Арсан	Доп. НАН України. - №2. - с.107-109. - Бібліогр.: 15 назв	К.	1995		
<b>Грубрина Н.А.</b>							
2206	Грубрина Н.А.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Кравченко и др.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воді и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Кравченко и др. - 78 с. - Деп. в ВИНТИ № 3198-В93. - Гидробиол. журн. - №3. - с.61.	К.	1993		немає в бібліотеці
2207	Грубрина Н.А.	Режим фосфора в воде низовья Дуная и его сток в Черное море/ Л.А. Журавлева, Н.А. Грубрина	Гидробиол. журн. - №6. - с.81-88. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1993		
2208	Грубрина Н.А.	Особенности динамики растворенного фосфора в нижнем Дунае/ Л.А. Журавлева, А.В. Распопова, Н.А. Грубрина	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.34-37	К.: ИГБ	1991		
2209	Грубрина Н.А.	Режим стока растворенных в воде кислорода и органического вещества из бассейна р.Дуная в Черное море/ Л.А. Журавлева, Н.А. Грубрина	Гидробиол. журн. - №6. - с.49-54. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1991		
2210	Грубрина Н.А.	Гидрохимический режим и качество воды р. Дунай/ П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, Г.П. Гаркавая, Н.А. Грубрина	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.). -33 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ, №5607-В89. - Гидробиол. журн. - 1990 - №1. с.111	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
2211	Грубрина Н.А.	Методы комплексной оценки качества вод/ И.Г. Енаки, А.В. Распопова, Н.А. Грубрина	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.3. - с.103-104	Ростов-на-Дону	1987		
2212	Грубрина Н.А.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/ В.И. и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.94-96. - Библиогр.: с.96 (2 назв.)	К.	1986		
<b>Гудков Д.И.</b>							
2213	Гудков Д.И.	Выдающийся вклад в радиоэкологию природных вод постчернобыльского периода/ М.И. Кузьменко, Д.И. Гудков, Е.Н. Волкова	Гидробиол. журн. - Т.45. - №4. - с.116-120. - Рец. на кн.: Радиоэкологический отклик Черного моря на Чернобыльскую аварию/ Науч. Ред. Г.Г. Поликарпов, В.Н. Егоров. - Севастополь: ЭКОСИ-Гидрофизика, 2008. - 660 с.	К.	2009		
2214	Гудков Д.І.	Деякі аспекти радіонуклідного забруднення Sr і Cs водних рослин верхньої частини правобережжя Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Рибогосп. наука України. - №1. - с.25-30. - Бібліогр.: 9 назв		2009		
2215	Гудков Д.И.	Содержание радионуклидов 90Sr и 137Cs в высших водных растениях Киевского водохранилища/ З.О. Широкая, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	Гидробиол. журн. - Т.45. - №6. - с.82-91. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2009		

2216	Гудков Д.И.	Фундаментальное обобщение в области континентальной радиоэкологии/Е.Н. Волкова, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Рец. на кн.: Миграция радионуклидов в пресноводных и наземных экосистемах/ А.Н. Трапезников, И.В. Молчанова, е.Н. Караваяева, В.Н. Трапезникова — катеринбургИзд-во Урал. Ун-таю — 880 с. - 2007. Гидробил. журн. - Т.45. -№6. - с.110-115.	К.	2009			
2217	Гудков Д.И.	Частота хромосомных aberrаций и гематологические показатели у прудовика обыкновенного ( <i>Lumnaea stagnalis</i> L.) в водоемах Зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Е.В. Дзюбенко, Д.И. Гудков	Доп. НАН України. - №7. - с.187-192. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2009			
2218	Гудков Д.І.	Білатеральна асиметрія гідробіонтів у водоймах Чорнобильської зони відчуження/ А.А. Явнюк, Н.М. Єфремова, О.М. Проценко, Д.І. Гудков	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.179-182. - Бібліогр.: 2назви	Тернопіль	2008			
2219	Гудков Д.И.	Динамика содержания и распределение основных дезообразующих радионуклидов у рыб зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, А.Б. Назаров, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. - Т.44. - №3. - с.95-113. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2008			
2220	Гудков Д.І.	Радіоекологічні проблеми водних екосистем зони відчуження Чорнобильської АЕС/ Д.І. Гудков, М.І. Кузьменко, с.І. Кіреєв та інш.	Вісник НАНУ, №4. - с.44-55. - Бібліогр.: 12 назв	К.	2008			
2221	Гудков Д.І.	Форми знаходження <sup>90</sup> Sr та <sup>137</sup> Cs в донних відкладах оз. Глибоке в зоні відчуження ЧАЕС/ Х.Д. Ганжа, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.36-39. - Бібліогр.: 6 назв. -(Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008			
2222	Гудков Д.І.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/ Д.І. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/ Д.І. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; НАНУ, ІГБ. - 67 с.	К.	2008			
2223	Гудков Д.І.	Особливості накопичення основних дозоутворюючих радіонуклідів рибою у водоймах зони відчуження/ Д.І. Гудков, с.І. Кіреєв, О.Є.Каглян та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного відселення. - №2(30). - с.34-43. - Бібліогр.: 22 назви		2007			
2224	Гудков Д.И.	Радионуклиды в рыбе Зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, А.Б. Назаров и др.	Доп. НАН України. - №12. - с.177-183. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2007			
2225	Гудков Д.И.	Водные экосистемы Чернобыльской зоны отчуждения: динамика радионуклидного загрязнения и дозовые нагрузки на гидробионтов/ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, с.И. Киреев, А.Б. Назаров	Междунар. науч. семинар «Радиоэкология Чернобыльской зоны», славутич, 27-29 сент. 2006 г.: Тез. докл. - с.74-77	К.	2006			немає в бібліотеці
2226	Гудков Д.И.	Гидроэкологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - Т.42. - №4. - с.3-37. - Библиогр.: с.32-37	К.	2006			
2227	Гудков Д.И.	Радионуклиды в пресноводных моллюсках Чернобыльской зоны отчуждения: содержание, дозовые нагрузки, цитогенетические эффекты/ Д.И. Гудков, Н.Л. Шевцова, А.В. Дзюбенко, А.Б. Назаров	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип.2. - с.65-69	Житомир	2006			
2228	Гудков Д.И.	Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев и др.	Изв. сам. науч.центра РАН. - Т.8. - №1(15). -с.40-57. - Библиогр.: с.55-57 (47 назв.). - (Актуальные проблемы экологии. Вып.5)	М.	2006			
2229	Гудков Д.И.	Уровни содержания <sup>137</sup> Cs в рыбах Киевского водохранилища на современном этапе/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	IX съезд ГБО РАН. Тольятти 18 - 22 сент., 2006: Тез. докл. Т.1. - с.198	Тольятти:ИЭБ В РАН	2006			
2230	Гудков Д.І.	Чим зумовлене масове ураження очерету в зоні відчуження/ Д.І. Гудков, с.П. Ужєвська, Л.О. Колодочка та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного відселення. - №2(28). - с.36-40. - Бібліогр.: с.39-40 (10 назв)		2007			
2231	Гудков Д.І.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після Чорнобильської аварії/ О.Є.Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України. - №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с. 169 (4 назви)	К.	2006			
2232	Гудков Д.И.	Гидробионты зоны отчуждения Чернобыльской АЭС: Дозовые нагрузки и цитогенетические эффекты/ Д.И. Гудков, А.Б. Назаров, М.Г. Малярович и др.	Проблеми безпеки атомних електростанцій і Чорнобиля. -№3, ч.2. - с.97-100. 184-185		2005			немає в біб
2233	Гудков Д.И.	Динамика содержания радионуклидов в высших водных растениях зоні отчуження Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.114-117. - Бібліогр.: с.117(5 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005			

2234	Гудков Д.І.	Залежність вмісту $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ у вищих водяних рослинах від їх концентрації у воді та донних відкладах/ О.Є.Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.188-190. - Бібліогр.: с.190(3 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2235	Гудков Д.И.	К методике определения хромосомных нарушений у высших водных растений на примере тростника обыкновенного и стрелолистного/ Н.Л. Шевцова, Д.И. Гудков, Ю.А. стойка и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.478-479. - Бібліогр.: с.479(6 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2236	Гудков Д.И.	Повреждения хромосом в клетках олигохет в водоемах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ В.Г. Цыцугина, Д.И. Гудков, А.Б. Назаров и др.	Гидробил. журн. - Т.41. - №3. - с.99-103. - Библиогр.: с.102-103 (10 назв.)	К.	2005		
2237	Гудков Д.И.	Поражение тростника галлообразующими членистоногими в водоемах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, С.Ф. Ужвская, А.Б. Назаров, и др.	Гидробил. журн. - Т.41. - №5. - с.92-99. - Библиогр.: с.98-99 (16 назв.)	К.	2005		
2238	Гудков Д.И.	Поражение тростника обыкновенного галлообразующими клещами и двукрылыми в зоне отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, С.Ф. Ужвская, А.Б. Назаров и др.	Доп. НАН України. - №10. - с.195-200. - Бібліогр.: с. 199-200	К.	2005		
2239	Гудков Д.І.	Радіоекологічні проблеми перезволоження та заболучування одамбованої території Красненської заплави в зоні відчуження ЧАЕС/ Д.І. Гудков, С.І. Кіреєв, С.М. Обрізан та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення. - №2(26). - с.3-7. - Бібліогр.: с.7 (5 назв.)		2005		
2240	Гудков Д.И.	Радионуклиды в компонентах экосистем пойменных озер зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.117-119. - Бібліогр.: с.119(4 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2241	Гудков Д.И.	Радионуклиды в озерных экосистемах Красненской поймы р. Припять: содержание и распределение в биотических и абиотических компонентах/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Доп. НАН України. - №5. - с.187-193. - Бібліогр.: с. 192-193 (7 назв.)	К.	2005		
2242	Гудков Д.И.	Радионуклиды $^{90}\text{Sr}$ , $^{137}\text{Cs}$ , $^{238}\text{Pu}$ , $^{239+240}\text{Pu}$ , и $^{241}\text{Am}$ в компонентах водных экосистем Красненской поймы р. Припять/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Гидробил. журн. - Т.41. - №1. - с.76-91. - Библиогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	2005		
2243	Гудков Д.И.	Случаи массового поражения тростника галлообразующими клещами в водоемах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, С.Ф. Ужвская, А.Б. Назаров и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.119-121. - Бібліогр.: с.121(5 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2244	Gudkov D.	Macrophytes as biosndicatora of radionuclide contamination in ecosystems of different acuatic bodies in Chernobyl exclusion zone/ A. Kaglyan, V. Klenus, M. Kuz'menko et all.	Equidosimetry. Standardization and Equidosimetry for Radiocology and Environmental Ecology/Ed. by F.Brechignac and G. Desmet. The NATO programme for Security though Science. Series C. Environmental Security. - Vol.2. - p.79-86. -Библиогр.: с.86. - (Ottisk)	Netherlands: Springer	2005		
2245	Гудков Д.І.	Динаміка накопичення $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68(6 назв.)	Житомир: Волинь	2004		
2246	Гудков Д.И.	Радионуклиды $^{90}\text{Sr}$ , $^{137}\text{Cs}$ , $^{238}\text{Pu}$ , $^{239+240}\text{Pu}$ , и $^{241}\text{Am}$ в макрофитах Красненской поймы: водоспецифичность концентрирования и распределение в компонентах фитоценоза/ Д.И. Гудков, Л.Н. Зуб, В.В. Деревец и др.	Радиоционная биология. Радиоэкология. - №4. - с.419-428. - Библиогр.: 14 назв.		2002		
2247	Гудков Д.И.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др. ; Программа ПРООН-ГЭФ экол. оздоровления Днепра. IDRC. - ISBN966-8002-29-8	К.: Академперидика	2002		
2248	Гудков Д.І.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ - 318 с. - ISBN966-7600-04-1	К.: Чорнобильінформ	2001		

2249	Гудков Д.И.	Макрофиты зоны отчуждения Чернобыльской АЭС: формирование растительных сообществ и особенности радионуклидного загрязнения в условиях левобережной поймы р. Припяти/ Д.И. Гудков, Л.Н. Зуб, А.Л. Савицкий и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.64-81. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2005		
2250	Гудков Д.И.	Радионуклиды <sup>238</sup> Pu, <sup>239</sup> + <sup>240</sup> Pu и <sup>241</sup> Am в компонентах озерных биоценозов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б. Назаров	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.8-11. - Бібліогр.: 1 назва	Тернопіль	2001		
2251	Гудков Д.И.	Модифікуючий вплив <sup>90</sup> Sr на дію <sup>Pb</sup> 2+ в умовах експерименту з використанням гіллястовусих ракоподібних <i>Daphnia magna</i> STRAUS/ М.Г. Мардаревич, Д.І. Гудков, В.В. Беляєв	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.21-23. - Бібліогр.: 8 назв	Тернопіль	2001		
2252	Гудков Д.И.	Биологические эффекты хронического сочетанного воздействия <sup>90</sup> Sr и <sup>Pb</sup> 2+ на дафний ( <i>Daphnia magna</i> STRAUS)/ М.Г. Мардаревич, Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис, В.В. Беляев	Гидробил. журн. - №6. - с.52-62. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2001		
2253	Гудков Д.И.	Функционально-экологические и возрастные закономерности концентрирования радионуклидов пресноводными моллюсками зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б. Назаров	Радиационная биология. Радиоэкология. - №3. - с.326-330. - Библиогр.: 5 назв.		2001		
2254	Гудков Д.И.	Радионукліди та їх екологічне значення у водоймах України/ М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков, І.В. Паньков	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.19-21. - Бібліогр.: 8 назв	Тернопіль	2001		
2255	Гудков Д.И.	<sup>90</sup> Sr и <sup>137</sup> Cs в высших водных растениях зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б. Назаров	Радиационная биология. Радиоэкология. - №2. - с.232-238		2001		
2256	Гудков Д.И.	Іонізуюче випромінювання як стресор водних біосистем/ М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.14-15	Тернопіль	1998		
2257	Гудков Д.И.	Второй международный симпозиум программы «Диалог» для молодых химнологов и океанологов/ Д.И. Гудков	Гидробил. журн. - №3. - с.110-112	К.	1998		
2258	Гудков Д.И.	Школа Международного союза радиологов/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян	Гидробил. журн. - №4. - с.109-111	К.	1998		
2259	Gudkov D.	Restoration of tritium inflon dynamics in regulated riner systems/ D. Gudkov, M. Kuz"menko	Fraser Hydrology 97: Proceum on water trasing protoroj (Slovenia. 26-31 may 1997). - p.127-134	Rotterdam, Breckfield	1997		немає в бібліотеці
2260	Gudkov D.	The analysis of tritium cntent in water: The Dnieper River and the Ukrainian part of the Danube River/ D. Gudkov, Yu. Sytnik, M. Kuz"menko	Limnologische Berichte Donau 1996. Band I. - p.63-68	Got: Vacratat	1996		
2261	Гудков Д.И.	Тритий в воде Днепра и его водохранилищ/ Д.И. Гудков	Гидробил. журн. - №3. - с.95-102. Библиогр.: 8 назв.	К.	1995		
2262	Гудков Д.И.	Хроническое действие тритиевой воды на биологические показатели <i>Daphnia magna</i> STRAUS/ Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис	Гидробил. журн. - №4. - с.96-103. Библиогр.: 8 назв.	К.	1995		
2263	Гудков Д.И.	Исследование влияния Запорожской АЭС на распределение трития в воде Каховского водохранилища/ А.Д. Андреев, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Доп. НАН України. - №6. - с.143-145. - Бібліогр.: 7 назв.	К.	1995		
2264	Гудков Д.И.	Вміст тритію у воді дніпровського каскаду/ Д.І. Гудков	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.80.	К.	1994		
<b>Гулейкова Л.В.</b>							
2265	Гулейкова Л.В.	Зоопланктон водоема-охладителя Хмельницької АЕС в умовах збільшення техногенного впливу і вселення пресейни/Л.В. Гулейкова, А.А. Протасов	Гидробил. журн. - Т.45. - №1. - с.19-36. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2009		
2266	Гулейкова Л.В.	Гидробиологическая оценка по национальной и международной системы ЩИЦс влияния днестровской гидроаккумулирующей электростанции на водные экосистемы реки/Л.В. Гулейкова	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - Кишинев. - с.288-290. - Библиогр.: 2 назв.	Кишинев: ТСО-Tiras	2008		
2267	Гулейкова Л.В.	Оценка экологического состояния реки по показателям зоопланктона/Л.В. Гулейкова	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - Кишинев. - с.121-124. - Библиогр.: 4 назв.	Кишинев: ТСО-Tiras	2008		
2268	Гулейкова Л.В.	Екологічні ризики, що виникають внаслідок скидання забруднених вод г. Чернігова в водотоки/ А.Е. Усов, С.А. Афанасьєв, Л.В. Гулейкова і др.	Гидробил. журн. - Т.44. - №1. - с.45-59. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		

2269	Гулейкова Л.В.	Оценка состояния малой реки в условиях интенсивной хозяйственной деятельности и пути его улучшения/ А.Е. Усов, , Т.Н. середя, Л.В. Гулейкова С.А. Афанасьев	Гидробил. журн. - Т.43. - №1. - с.24-37. - Библиогр.: с.37	К.	2008		
2270	Гулейкова Л.В.	Влияние работы Днестровского гидроузла на зоопланктон трансграничного участка среднего Днестра/ Л.В. Гулейкова	Эколого-экономические проблемы Днестра: сб. науч. тр. - с.44		2006		
2271	Гулейкова Л.В.	Значення заплавлених водойм у формуванні зоопланктону р. Десни/ Л.В. Гулейкова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.122-124. - Бібліогр.: с.124(4 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2272	Гулейкова Л.В.	Зоопланктон верхньої ділянки ріки Десни/ Л.В. Гулейкова	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. Конф. - с.36-37	Д.: ДНУ	2005		
2273	Гулейкова Л.В.	Многолетняя динамика зоопланктона р. Десны/ Л.В. Шевцова, Л.В. Гулейкова	Гидробил. журн. - Т.41. - №2. - с.3-16. - Библиогр.: с.14-16 (23 назв.)	К.	2005		
2274	Гулейкова Л.В.	Некоторые аспекты решения экономических проблем на реках урбанизованных территорий (на примере р. стрижень)/С.А. Афанасьев, Т.Н. середя, л.в. Гулейкова и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.21-23. - Бібліогр.: с.23(2 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2275	Гулейкова Л.В.	Оцінка екологічного стану рекреаційних озер Києва за розвитком гідрофауни/ Ю.В. Дубровський, Л.В. Гулейкова, Ю.В. Плігін та інш.	Екологічний стан водойм Києва. - с.110-143. - Бібліогр.: с.143 (11 назв)	К.	2005		
2276	Гулейкова Л.В.	Планктон буферного водосховища Дністра/ Л.В. Гулейкова, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.125-127. - Бібліогр.: с.127. -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2277	Гулейкова Л.В.	Сезонні зміни зоопланктону р. Дністра/ Л.В. Гулейкова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.8. - с.177-181. - Бібліогр.: с.180 (3 назви)	К.	2005		
2278	Гулейкова Л.В.	Гидроэкологическая характеристика трансграничных участков ниже его Днестра/ Л.В. Шевцова, Л.В. Гулейкова, О.В. Мантурова, А. Цыбульский	Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра. - с.380-383. - Библиогр.: с.383 (2 назв.)	Кишинев: Eco-Tiras	2004		
2279	Гулейкова Л.В.	Дрифт безрешетных, як фактор формування угруповань макрозообентосу пригирлової ділянки р. Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський, С.О. Афанасьєв та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 228-231	К.: ІРГ УААН	2004		
2280	Гулейкова Л.В.	Изменение биоты пойменного водоема Гайтан (р. Десна) во временном аспекте/ Г.А. Карпова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.5. - с.333-336. - Бібліогр.: с.336 (1 назва)	К.: Обрії	2003		
2281	Гулейкова Л.В.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.; Программа ПРООН-ГЭФ экол. оздоровления Днепра. IDRC. - 355 с. - ISBN966-3002-29-8	К.: Академперіо дика	2002		
2282	Гулейкова Л.В.	Вплив приток на розвиток зоопланктону р. Десни	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3. - с.45-48. - Бібліогр.: с.48	Тернопіль	2001		
<b>Гуляєва О.О.</b>							
2283	Гуляєва О.О.	Седиментаційний режим Дністровського водосховища/ О.О. Гуляєва	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.16. - с.103-107. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2009		
2284	Гуляєва О.О.	Роль Дністровського водосховища формуванні седиментайного режиму Дністра (екологічні аспекти)/ О.О. Гуляєва	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.46-48. - Бібліогр.: (3 назви). - Сер.: Біологія	Тернопіль	2008		
<b>Гурвич В.В.</b>							
2285	Гурвич В.В.	Роль деяких безрешетных в накопиченні радіонуклідів в донних відкладів водойм зони відчуження ЧАЕС/ В.П. Машина, В.В. Гурвич, П.І. Дробот	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.290-292. - Бібліогр.: с.292(3 назви). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2286	Гурвич В.В.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. -267 с.	К.	1992		
2287	Гурвич В.В.	Влияние дноуглубительных работ на микро-мезобентос/ В.В. Гурвич, В.П. Машина	II съезд гидробиологов Молдовы: Тез. докл. - с.32-33	Кишинев	1991		
2288	Гурвич В.В.	Влияние малых доз радиоактивного загрязнения донных отложений на микро- и мезобентос/ В.В. Гурвич, В.П. Машина	II съезд гидробиологов Молдовы: Тез. докл. - с.31-32	Кишинев	1991		

2289	Гурвич В.В.	Микро- и мезобентос/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. - с.73-95	К.: Наук. Думка	1989		
2290	Гурвич В.В.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.; ИГБ АН УССР. - 248 с. - Библиогр.: 240-243 (99 назв.)- ISBN 5-12-000804-6	К.: Наук. Думка	1989		
2291	Гурвич В.В.	Зоогеографическая характеристика микро-и мезобентоса Днепра и его водохранилищ/ В.В. Гурвич	Зоогеографическая характеристика микро-и мезобентоса Днепра и его водохранилищ/ В.В. Гурвич. - 31 с. - Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ, №4621-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. -№5. - с.47.	К.	1987		
2292	Гурвич В.В.	Роль мезобентоса в образовании кормовой базы и рыбопродуктивности днепровских водохранилищ/ В.В. Гурвич	Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ; Тез. докл. Всесоюз. совещ. 16-18 апр. 1986 г. - с.19	К.; М.	1986		
2293	Гурвич В.В.	Роль мезобентоса в образовании кормовой базы для рыб/ В.В. Гурвич	Роль мезобентоса в образовании кормовой базы для рыб/ В.В. Гурвич. - 20 с. - Библиогр.: 28 назв. - Деп. в ВИНТИ, №418-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. -№3. - с.111.	К.	1986		
2294	Гурвич В.В.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование/ А.Я. Маляревская и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.2. - с.100-101	Куйбышев	1986		
2295	Гурвич В.В.	Зависимость развития микро- мезобентоса Кременчугского водохранилища от глубин и характера донных отложений/ В.В. Гурвич, Б.И. Новиков	Гидробиологическое исследования пресных вод. - с. 36-43. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1985		
2296	Гурвич В.В., ред.	Гидробиологическое исследования пресных вод: сб. науч. тр./ Редкол.: Л.П. Брагинский и др.	Гидробиологическое исследования пресных вод: сб. науч. тр./ Редкол.: Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР. - 160 с. - иблиогр. В конце ст.	К.	1985		
2297	Гурвич В.В.	Роль мезобентоса в образовании кормовой базы для рыб в водохранилищах/ В.В. Гурвич	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Материалы XVIII науч. конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983 г. - с.66-67	Ташкент: АН УзССР	1983		
2298	Гурвич В.В.	Прогноз изменения микро- и мезобентических ценозов днепровских водохранилищ в связи с предполагаемой их реконструкцией/ В.В. Гурвич	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 39-40	Иркутск	1982		
2299	Гурвич В.В.	склад та розподіл мікробентосу у Кременчугському водоймищі на тринадцятому році його існування/ В.П. Міщенко, В.В. Гурвич	Гідробіологічні дослідження водойм України / В.І. Адонін, В.І. Сакада. - с. 28-29	К.	1976		
2300	Гурвич В.В.	Склад та розподіл мезобентосу у Кременчугському водоймищі на тринадцятому році його існування/ О.М. Турпак, В.В. Гурвич	Гідробіологічні дослідження водойм України / В.І. Адонін, В.І. Сакада. - с. 44-45	К.	1976		
2301	Гурвич В.В.	Распределение микро- и мезобентических животных в толще грунта/ В.В. Гурвич	Самоочищение, биопродутивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.28-29	К.	1975		
2302	Гурвич В.В.	Фундаментальная монография по циклопам фауны Украины и сопредельных районов/ В.В. Гурвич, Я.Я. Цееб	Гидробиол. журн. - Т.11. - №2. - с.131-132	К.	1975		
2303	Гурвич В.В.	Микро- и мезобентос Днепра на участке будущего Каневского водохранилища/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Гидробиол. журн. - Т.10. - №4. - с.24-29. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1974		
2304	Гурвич В.В.	Формирование микро- и мезобентоса Киевского водохранилища/ В.В. Гурвич	Киевское водохранилище. - с.342-363	К.	1972		

2305	Гурвич В.В.	Влияние зарегулирования стока на качественный состав и количественное развитие микробентоса р. Днепр/ К.С. Владимирская, В.В. Гурвич	Вопросы гидробиологии.- с.79-80	М.	1965		
2306	Гурвич В.В.	Развитие микро- и мезобентоса в зависимости от состава грунтов/ В.В. Гурвич, Е.П. Нахшина, И.К. Паламарчук	Гидробил. журн. - Т.8. - №4. - с.27-34. - Библиогр.: 30 назв.	К.	1972		
2307	Гурвич В.В.	Распространение корненожек (Phoronoda Testosea)/ в пограничной зоне пресноводного биотопа дальтовых водоемов Дуная и Днепра/ В.В. Гурвич, М.Н. Дехтяр	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.69-70	К.	1970		
2308	Гурвич В.В.	Розподіл черепашкових корененіжок (Testosea Phoronoda ) у границній зоні прісноводного і морського біотопів/ В.В. Гурвич, М.М. Дехтяр	Доп. АН УРСР. - Сер.Б. - №12. - с.1119-1121. - Библиогр.: 8 назв	К.	1970		
2309	Гурвич В.В.	Методика количественного изучения микро- и мезобентоса/ В.В. Гурвич	Биология внутренних вод: Информ. бюл. - №3. - с.57-63. - Библиогр.: 8 назв.		1969		
2310	Гурвич В.В.	Раковинні корненожки Дніпра і його водохранилищ/ В.В. Гурвич	Успехи протозоологии. - с.200-201		1969		
2311	Гурвич В.В.	Микро- и мезобентос Днепра и его водохранилищ (Кременчугского и Каховского) в первые годы их существования/ В.В. Гурвич	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.270-290. - Библиогр.: 21назв.	К.: Наук. Думка	1967		
2312	Гурвич В.В.	К эколого-зоографической характеристике придонного планктона и микробентоса Каховского водохранилища/ В.В. Гурвич	Гидробил. журн. - №4. - с.67-68	К.	1965		
2313	Гурвич В.В.	Матеріали до вивчення мікромакробентосу як єдиного донного ценозу/ В.В. Гурвич, В.В. Поліщук	Доп. АН УРСР. №7. - с.939-941	К.	1965		
2314	Гурвич В.В.	VI съезд гидробиологов Польши/ В.В. Гурвич	Гидробил. журн. - №3. - с.69	К.	1965		
2315	Гурвич В.В.	Состав и качественное развитие ветвистых раков (cladocera) в микробентосе реки Десна/ В.В. Гурвич	Зоол. журн. - Т.44, вып.1. - с.125-127		1965		
2316	Гурвич В.В.	Вивчення мікрозообентосу Десни в зв'язку з забрудненням ріки промисловими та побутовими стоками/ В.В. Гурвич	Десна в межах України. - с.95-100. Библиогр.: 4 назви	К.: Наук. Думка	1964		
2317	Гурвич В.В.	О формировании фауны микробентоса верхнего участка Каховского водохранилища/ В.В. Гурвич	Науч. докл. Высш. школы биол. науки. - №3		1961		
2318	Гурвич В.В.	Микробентос и придонный планктон Каховского водохранилища в первые годы его существования	Тез. докл. совещ. по типологии и биол. обоснованию рыбохозяйственных исследований. - с. 27-28		1960		
2319	Гурвич В.В.	До вивчення фауни інфузорій Каховського водоймища/ В.В. Гурвич	Доп. АН УРСР. №6	К.	1960		
<b>Гусейнова В.П.</b>							
2320	Гусейнова В.П.	Влияние нефтепродуктов на рост и содержание пигментов в культурах водорослей Microcystis aeruginosa и Desmodesmus armatus/А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Гидробил. журн. - Т.44. - №2. - с.75-87. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2008		
2321	Гусейнова В.П.	Особенности влияния полифенолов на водоросли в условиях изменения активной реакции (рН) среды/ О.М. Усенко, В.П. Гусейнова, А.И. Сакевич	Гидробил. журн. - Т.44. - №3. - с.39-47. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		
2322	Гусейнова В.П.	Сравнительное изучение углеводородных комплексов Desmodesmus armatus (Chlorophyta) в условиях бактериально и альгологически чистых культур / В.П. Гусейнова, Е.В. Борисова, А.В. Курейшевич	Гидробил. журн. - Т.43. - №6. - с.32-41. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2007		
2323	Гусейнова В.П.	Углеводороды клеточных оболочек пресноводных водорослей и некоторые аспекты их экологического метаболизма/ В.П. Гусейнова, А.И. Сакевич	Гидробил. журн. - Т.43. - №4. - с.62-75. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2007		
2324	Гусейнова В.П.	Изменение количественных и функциональных показателей фитопланктона при совместном обитании с водяным орехом плавающим (Trapa natans Sp. L.) /А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.238-240. - Библиогр.: с.240 (6 назв). -(Сер.: Біологія. спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
2325	Гусейнова В.П.	Сочетанное влияние некоторых загрязняющих веществ и ультрафиолетовой радиации на фотосинтез фитопланктона / А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Гидробиол. журн.-№6.-с.84-100.- Библиогр.: с.97-100 (42 назв.)	К.	2004		
<b>Гусынская С.Л.</b>							
2326	Гусынская С.Л.	Продукция гидробионтов в условиях радиоактивного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.78-89. Библиогр.: 26 назв.	К.	1996		

2327	Гусынская С.Л.	Оценка состояния водных объектов Украины по гидробиологическим показателям. I. Планктон/ О.П. Оксюк, Г.А. Жданова, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.26-31. Библиогр.: 31 назв.	К.	1994		
2328	Гусынская С.Л.	Экология питания тюльки (Clupeonella cultriventris cultriventris Nordmann) в Кременчугском водохранилище/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Гидробиол. журн. - №13. - с.16-25. Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
2329	Гусынская С.Л.	Азово-черноморская тюлька в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
2330	Гусынская С.Л.	Гидроэкологическое последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Кузьменко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологическое последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Кузьменко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.; ИГБ АН Украины. - 267 с. - (Сер. «Чернобыль»)	К.	1992		
2331	Гусынская С.Л.	Влияние гидромеханических работ на зоопланктон/ С.Л. Гусынская, А.А. Небрат	Влияние гидромеханических работ на зоопланктон/ С.Л. Гусынская, А.А. Небрат. - 21 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ № 288-В91. - Гидробиол. журн. - №4. - с.95.	К.	1991		немає в бібліотеці
2332	Гусынская С.Л.	Трофическая роль бактерий в планктонных сообществах Кременчугского водохранилища/ Т.В. Головки, С.Л. Гусынская, А.А. Небрат	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. К III симп. - с.23-25	Чита	1989		
2333	Гусынская С.Л.	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк. - 17 с. - Библиогр.: с.15-16. - Деп. в ВИНТИ № 45-В89. - Гидробиол. журн. - №4. - с.109	К.: ВИНТИ	1989		
2334	Гусынская С.Л.	Безпозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Безпозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.; ИГБ АН УССР. - 248 с. - Библиогр.: с.240-243 (99 назв.) - ISBN 5-12-000804-6	К.: Наук. Думка	1989		
2335	Гусынская С.Л.	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко. - 35 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2417-В89. - Гидробиол. журн. - №6. - с.50.	К.	1989		немає в біб
2336	Гусынская С.Л.	Пелагический зоопланктон/ Л.Н. Зимбалева, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. - с.189-200	К.: Наук. Думка	1989		
2337	Гусынская С.Л.	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк. - 17 с. - Библиогр.: с.15-16. - Деп. в ВИНТИ № 45-В89. - Гидробиол. журн. - 1989. - №4. - с.109	К.: ВИНТИ	1988		
2338	Гусынская С.Л.	Трофологические исследования пресноводных рыб как элемент биологического мониторинга/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев и др.	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г. - Ч.1. - с.152	Иркутск	1988		
2339	Гусынская С.Л.	Зоопланктон в период массового развития синезеленых водорослей/ С.Л. Гусынская	Зоопланктон в период массового развития синезеленых водорослей/ С.Л. Гусынская. - 17 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1950-В88. - Гидробиол. журн. - 1988. - №6. - с.72	К.	1987		
2340	Гусынская С.Л.	Влияние Каховского водохранилища на зоопланктон нижнего Днепра/ С.Л. Гусынская	Вопросы гидробиологии нижнего и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. тр. - с.44-53. - Библиогр.: с.52-53 (22 назв)	К.: Наук. Думка	1987		
2341	Гусынская С.Л.	О роли беспозвоночных лиманно-каспийского комплекса в питании рыб водохранилищ днепровского каскада/ В.В. Шерстюк и др.	Вод. ресурсы. - 33. - с.175-177. - Библиогр.: с.176-177(14 назв.)		1987		
2342	Гусынская С.Л.	Зоопланктон днепровских водохранилищ/ С.Л. Гусынская	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.93-94	К.	1987		

2343	Гусынская С.Л.	Изменения зоопланктона лимана сасык в связи с его реконструкцией/ Г.В. Парчук, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.120-121	К.	1987		
2344	Гусынская С.Л.	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. северенчук, Л.В. Ворончук	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. северенчук, Л.В. Ворончук. - 36 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ № 154-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. -№3. - с.67	К.	1986		
2345	Гусынская С.Л.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование/ А.Я. Маляревская и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.2. - с.100-101		1986		
2346	Гусынская С.Л.	Поступление и сток зоопланктона в Кременчугском водохранилище/ С.Л. Гусынская	Биол. науки. -№11. - с.60-64. - Библиогр.: с.64 (3 назв.)		1986		
2347	Гусынская С.Л.	Роль зоопланктона в формировании биопродуктивности Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская	Роль зоопланктона в формировании биопродуктивности Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская. - 27 с. - Библиогр.: 35 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5647-В85. -Гидробиол. журн. - 1985. - №6. - с.79	К.	1985		
2348	Гусынская С.Л.	Видовое разнообразие и трофическая структура зоопланктона Цыбульнического залива/ С.Л. Гусынская	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.27-36. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1985		
2349	Гусынская С.Л.	Зоопланктон водоема Сасык/ С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, Г.В. Парчук	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.110-115. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
2350	Гусынская С.Л.	Распределение и сезонная динамика личинок дрейсены в Киевском и Кременчугском водохранилищах/ Г.А. Жданова, С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - №3. - с.34-39. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1985		
2351	Гусынская С.Л.	Роль зоопланктона в биопродуктивности водохранилищ разной трофности (на примере Киевского и Кременчугского водохранилищ)/ С.Л. Гусынская, Г.А. Жданова	Лимнология горных водоемов. - с.72-74	Ереван	1984		
2352	Гусынская С.Л.	Физиолого-биохимическая индикация влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Лимнология горных водоемов. - с.152-154	Ереван	1984		
2353	Гусынская С.Л.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 95-97	Черноголовка	1983		
2354	Гусынская С.Л.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 51-52	Иркутск	1982		
2355	Гусынская С.Л.	Зоопланктон как кормовая база рыб-планктоофагов Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - №4. - с.114-115	К.	1980		
2356	Гусынская С.Л.	Планктонные зооценозы Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - №6. - с.87-88	К.	1980		
2357	Гусынская С.Л.	Планктонные зооценозы Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская	II съезд гидробиологов Молдовы: Тез. докл. - с.31-32	К.	1980		
2358	Гусынская С.Л.	Резистентность зоопланктонных организмов при воздействии метаболитов синезеленых водорослей/ Г.И. Бергер, А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.96-101. - Библиогр.: 30 назв.	К.	1979		
2359	Гусынская С.Л.	Распространение северных и лиманно-каспийских планктонных ракообразных в днепровских водохранилищах/ С.Л. Гусынская, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - Т.14. - №6. - с.25-27. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1978		
2360	Гусынская С.Л.	Продуктивность планктонных сообществ на разных трофических уровнях в Кременчугском водохранилище/ А.Д. Приймаченко, Л.Е. Михайленко, С.А. Гусынская и др.	Гидробил. журн. - Т.14. - №4. - с.312. - Библиогр.: с. 12(21 назв.)	К.	1978		

2361	Гусынская С.Л.	Биология Leptodora kindtii Focke и ее место в трофическом звене «хищный — мирный» зоопланктон в двух водохранилищах разной трофности/ Г.А. Жданова, С.Л. Гусынская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.202-206	Лиственичное на Байкале	1977		
2362	Гусынская С.Л.	Біологія Leptodora kindtii (Focke) та її роль у зоопланктоні двох дніпровських водоймищ різної трофності/ Г.А. Жданова, С.Л. Гусынская	Доп. АН УРСР. - №9. - с.845-848	К.	1977		
2363	Гусынская С.Л.	Продуктивность и энергетический баланс планктона Кременчугского водохранилища/ А.Д. Приймаченко, Л.Е. Михайленко, С.Л. Гусынская. А.А. Неболат	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.53-57	Лиственичное на Байкале	1977		
2364	Гусынская С.Л.	К методике разделения зоопланктона фитопланктона в сестоне/ М.Н. Гавриленко, Т.И. Биргер, С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - Т.11. - №6. - с.105-108. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1975		
2365	Гусынская С.Л.	Сезонна динаміка та кормова цінність зоопланктону нижньої частини річок Росії та Вільшанки/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк	Проблеми малих річок України. - с.33-36	К.	1974		
2366	Гусынская С.Л.	Сестон Киевского водохранилища и количественные соотношения его компонентов/ А.Д. Приймаченко А.Д. и др.	Гидробил. журн. - Т.10. - №3. - с.12-19. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1974		
2367	Гусынская С.Л.	Деякі риси біології прибережних форм зоопланктону Кременчугського водоймища Simoscephalus vetulus (O.F. Miller) Scapholeberis mucronoeta (O.F. Miller), soerita (Fischer)/ С.Л. Гусынская	Матеріали IV наук. конф. молодих учених Ін-ту гідробіології АН УРСР. - с.16-19	К.	1972		
2368	Гусынская С.Л.	Запасы, распределение и сток синезеленых водорослей и зоопланктона Кременчугского и Днепродзержинского водохранилищ/ А.Д. Приймаченко, С.Л. Гусынская, В.И. Пугач	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. - Ч.1.- с.33-35	К.	1970		
2369	Гусынская С.Л.	Зоопланктон Кременчугского водохранилища в 1966-1967 гг./ С.Л. Гусынская	Рыб. хоз-во. - Вып.8. - с.18-23		1969		
2370	Гусынская С.Л.	«Пятна цветения», нагонные массы. Выбросы сине-зеленых водорослей и проходящие в них биологические процессы/ Л.П. Брагинский и др.	«Цветение» воды. - Ч.1.- с.93-149.- Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
2371	Гусынская С.Л.	Кормовая база рыб Каховского и Кременчугского водохранилищ и возможности рыбохозяйственного использования их мелководий/ Я.Я.Цееб, Г.А. Оливари, С.Л. Гусынская	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.365-386. - Библиогр.: 8назв.	К.: Наук. Думка	1967		
2372	Гусынская С.Л.	Сезонная динамика зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.126-137. - Библиогр.: 14 назв.	К.: Наук. Думка	1967		
2373	Гусынская С.Л.	Перші етапи формування зоопланктону Кременчугського водоймища/ С.Л. Гусынская	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.69-75	К.	1966		
2374	Гусынская С.Л.	Формирование биоценологических комплексов зоопланктона в Кременчугском водохранилище/ С.Л. Гусынская	Гидробил. журн. - №4. - с.16-24	К.	1966		
2375	Гусынская С.Л.	Токсические и бактерицидные свойства вытяжек из планктонных синезеленых водорослей/ Л.П. Брагинский, С.Л. Гусынская, И.М. Панченко и др.	Вопросы гидробиологии. - с.44	М.	1965		
2376	Гусынская С.Л.	Количественная динамика планктонных синезеленых водорослей в связи с их влиянием на численность и распределение зоопланктона в Каховском водохранилище/ Я.Я.Цееб, М.А. Литвинова, С.Л. Гусынская	Экология и физиология рыб. - с.86-95. - Библиогр.: 9 назв.	М.:Л.: Наука	1965		
2377	Гусынская С.Л.	Количественная динамика планктонных синезеленых водорослей в связи с их влиянием на численность и распределение зоопланктона в Каховском водохранилище / Я.Я. Цееб, М.А. Литвинова, С.А. Гусынская	Синезеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.- с.58-59	К.	1962		
<b>Давиденко Т.В.</b>							
2378	Давиденко Т.В.	Фітопланктон верхів'я річки Рось/ Ю.Г. Карпезо, Т.В. Давиденко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. №3/26/.-с. 192-194.-Бібліогр.: с.194. - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2379	Давиденко Т.В.	Фітопланктон Тернопільського водосховища /Карпезо Ю.Г., Іванов О.І., Давиденко Т.В.	Наук. записки Тернопільського педін-ту.-№3/14/.-с. 55-56.	Тернопіль	2001		

2380	Давиденко Т.В.	Гидробиологическая характеристика р. Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ Оксиюк О.П., Якушин В.М., Карпезо Ю.И., Давиденко Т.В. и др.	К., 1991.-109 с. -Деп. в ВИНТИ, № 3446-В91. // Гидробиол. журн. - №1. - с. 90.	К.	1992		немає в бібліотеці
2381	Давиденко Т.В.	Санитарно-гидробиологическое состояние озер и заливов жилого массива Оболонь г.Киева /Афанасьев С.А., Колесник М.П., Давиденко Т.В. и др.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины.- Наук. думка.-с.98-109.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1991		
2383	Давиденко Т.В.	Изучение питания Erytamega affinis /Репре/ в	Трофические связи и	Чита	1989		
2384	Давиденко Т.В.	Фитопланктон и микрофитобентос малых рек системы канала Днепр-Донбасс / О.П. Оксиюк, Ю.И. Карпезо, Г.В. Моленчук, Т.В. Давиденко	Деп. в ВИНТИ, №5086-В89-Библиогр.: с.40-41	К.	1989		
2385	Давиденко Т.В.	Фитопланктон и микрофитобентос малых рек системы канала Днепр-Донбасс / О.П. Оксиюк, Ю.И. Карпезо, Г.В. Моленчук, Т.В. Давиденко	Деп. в ВИНТИ, №5086-В89-Библиогр.: 4 назв // Гидробиол. журн.- №6.-с.42	К.	1989		немає в бібліотеці
<b>Давидович Н.А.</b>							
2386	Давидович Н.А.	Влияние мутности воды на продукцию фитопланктона советского участка реки Дунай/ Давидович Н.А., Сипченко П.В.	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. Тр. - Наук. думка.- с.16-22.- Библиогр.:с.22/ 16 назв.	К.	1988		
2387	Давидович Н.А.	Продукция фитопланктона и деструкция органического вещества в условиях повышенной мутности воды (на примере советского участка Дуная, канала Дунай-сасык и Сасыкского водохранилища/ Н.А.Давидович	Дис... канд. биол. наук: 03.00.18.- ИГБ.-209 с.	К.	1987		
2388	Давидович Н.А.	Расчет продукции фитопланктона за сутки по результатам краткосрочных определений скляночным методом/ Н.А.Давидович	10с., Библиогр.: 11 назв.-Деп. в ВИНТИ, №4699-В86 / Гидробиол. журн., №1, с.78	К.	1986		
2389	Давидович Н.А.	Соотношение продукции фитопланктона и деструкции органического вещества в Дунае, канале Дунай-сасык и сасыкском водохранилище/ Н.А.Давидович	Гидробиол. журн.-№3.-с.96-99.- Библиогр.с.99 /5 назв.	К.	1987		
2390	Давидович Н.А.	Сравнение результатов применения кислородного и радиоуглеродного вариантов скляночного метода определения продукции и фитопланктона в условиях повышенной мутности/ Н.А.Давидович	Биол. основы рыб. хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.- Ылым.-с.50-51	Ашхабад	1986		
<b>Давыдов О.А.</b>							
2391	Давыдов О.А.	Оценка экологического состояния водных объектов по фитопланктону и фитобентосу (на примере украинского участка Дуная) /О.П. Оксиюк, О.А. Давыдов, Ю.И. Карпезо	Гидробиол. журн.-Т.45,№2.-с.3-12.- Библиогр.с.22	К.	2009		
2392	Давыдов О.А.	Памяти коллеги/ А.А. Протасов, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн.- Т.45, №2.-с.117-120	К.	2009		
2393	Давыдов О.А.	Эколого-морфологическая структура микрофитобентоса/ О.П.Оксиюк, О.А. Давыдов, Ю.И. Карпезо	Гидробиол. журн.- Т.44, №6.-с.15-28	К.	2008		
2394	Давыдов О.А.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.А. Давыдов	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давыдов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка -408 с	К.: Логос	2006		
2395	Давыдов О.А.	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)/ О.А. Давыдов	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	К.	2006		
2396	Давыдов О.А.	Оценка экологического состояния водных объектов по микрофитобентосу / рец. А.А. Протасов, М.И. Кузьменко	Оценка экологического состояния водных объектов по микрофитобентосу / рец. А.А. Протасов, М.И. Кузьменко -32 с.	К.: ИГБ НАНУ	2006		
2397	Давыдов О.А.	Методические принципы оценки экологического состояния водных объектов по микрофитобентосу/ О.П. Оксиюк, О.А. Давыдов	Гидробиол. журн.- Т.42, №2.-с.98-112 Библиогр.; с.111-112 (16 назв.)	К.	2006		
2398	Давыдов О.А.	Альгоценозы микрофитобентоса речного участка Каневского водохранилища/ О.А. Давыдов	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №3(26).-с.129-131.-Библиогр.: с.131. - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2399	Давыдов О.А.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан. - 314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		

2400	Давыдов О.А.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Окснюк, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.; Рец.: М.И. Кузьменко	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Окснюк, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.; Рец.: М.И. Кузьменко. - 40 с. - рус. - Библиогр.: с.37-38. ISBN 966-581-612-6	К.	2005		
2401	Давыдов О.А.	Применение метода Браун-Бланке при ценологическом анализе микрофитобентоса / О.П. Окснюк, О.А. Давыдов, Г.В. Меленчук	Гидробиол. журн. - №5. - с.101-114. Библиогр.; с.113-114 (11 назв.)	К.	2004		
2402	Давыдов О.А.	Водообмен как фактор, оказывающий влияние на уровень развития микрофитобентоса пойменных водоемов устьевого участка Днепра/ О.А. Давыдов	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.260-262. - Библиогр.: с.262 (13 назв.)	Минск	2003		
2403	Давыдов О.А.	Систематична та екологічна структура мікрофітобентосу бузького лиману/ О.А. Давыдов	Таврійський наук. вісник.-№29.- с.59-64.-Бібліогр.:с.64 (9назв.)		2003		
2404	Давыдов О.А.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.-72 с.	К.:ИГБ НАН Украины	2003		
2405	Давыдов О.А.	Особенности фитопланктона Киевского участка Каневского водохранилища в зависимости от режима работы Киевской ГЭС/ О.А. Давыдов, О.П. Окснюк	Гидробиол. журн.-№1.-с.29-38.	К.	2000		
2406	Давыдов О.А.	Водоросли прибрежных песков верхнего участка Каневского водохранилища (Украина)/ О.А. Давыдов, Ю.И. Карпезо	Альгология.-№2.-с.55	К.	1999		
2407	Давыдов О.А.	Зависимость состояния экосистемы устьевого участка Днепра от попусков Каховской ГЭС в летний период/ О.А. Давыдов, О.П. Окснюк	Гидробиол. журн.-№1.-с.67-77.- Библиогр.:11 назв.	К.	1999		
2408	Давыдов О.А.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Окснюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Окснюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.-ИГБ НАНУ -50 с	К.: ИГБ НАНУ	1999		
2409	Давыдов О.А.	Закономерности продукционно-деструкционных процессов в пойменных водоемах устьевого участка Днепра при разном водном режиме/ О.А. Давыдов, О.П. Окснюк и др.	Гидробиол. журн.-№3.-с.17-29.- Библиогр.:16 назв.	К.	1998		
2410	Davydov O.A.	An influence of a water current on a benthic algae formation in the Danube/ О.А. Davydov, Y.J. Karpezo	Limnologische Berichte. Donau 1997. Band I. p.185-186	Wien	1997		
2411	Давыдов О.А.	Микрофитобентос низовья Южного Буга/ О.А. Давыдов	Гидробиол. журн.-№5.-с.27-37.- Библиогр.:18 назв.	К.	1997		
2412	Давыдов О.А.	Систематическая и экологическая структура микрофитобентоса пойменных водоемов устьевого участка Днепра/ О.А. Давыдов	Альгология.-№3.-с.280-288.- Библиогр.:16 назв.	К.	1997		
2413	Давыдов О.А.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.- ИГБ НАНУ.1997-Ч.2-1997-48с	К.: ИГБ НАНУ	1997		
2414	Давыдов О.А.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.- ИГБ НАНУ.1996.-64с	К.: ИГБ НАНУ	1996		
2415	Давыдов О.А.	Мікрофітобентос пониззя Південного Бугу/ О.А. Давыдов	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листопада 1993.-с.82	К.	1994		
2416	Давыдов О.А.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ О.А. Давыдов, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др.	-120 с.-Библиогр.: 43 назв.-Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. - Гидробиол. журн.-1994. -№1.-с.70.		1994		
2417	Давыдов О.А.	Количественные и продукционные показатели фитопланктона как характеристики состояния водных экосистем / О.А. Давыдов	Альгология.-№3.-с.39-47.- Библиогр.:17 назв.	К.	1994		
2418	Давыдов О.А.	Микрофитобентос и его продукция в Днепро-Бугской устьевой области/ О.А. Давыдов	Автореф. ...канд. биол. наук: 03.00.18.- 1993.-19 с.	К.:ИГБ	1993		
2419	Давыдов О.А.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.А. Давыдов, О.П. Окснюк, В.С. Полищук, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн.-№6.-с.3-10.- Библиогр.:13 назв.	К.	1991		

2420	Давыдов О.А.	Участие высших водных растений в формировании гидрохимического режима пойменных водоемов реки / М.Г. Мазепа, А.А. Морозова, В.Н. Самойленко, О.А. Давыдов	Актуальные вопросы водной экологии.-с.86-89.- Библиогр.: 4 назв	К.	1990		
2421	Давыдов О.А.	Видовой состав микрофитобентоса пойменных водоемов Нижнего Днепра	Актуальные вопросы водной экологии.-с.40	К.	1990		
2422	Давыдов О.А.	Динамика элементов суточного кислородного баланса дельтового участка Днепра/ О.А. Давыдов, В.Н. Самойленко	Гидробиол. журн.-№4.-с.99-103.- Библиогр.:10 назв.	К.	1990		
2423	Давыдов О.А.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.А. Давыдов, О.П. Оксик, В.С. Полищук	-156 с.-Библиогр.:22 назв. - Гидробиол. журн.-1990.- №5.-с.58.- Библиогр.:13 назв.	К.	1989		
2424	Давыдов О.А.	Развитие водорослей в весеннем планктоне и бентосе Дуная/ Ю.А. Карпезо, О.А. Давыдов	Матер. Первой Междунар. Комплекс. Экспедиции по изуч. Дуная (Март, 1988 г.): сб. в 2-х ч.- ВИНТИ - ч.1- с.194-197	К.	1989		
2425	Давыдов О.А.	Развитие водорослей в весеннем планктоне и бентосе Дуная/ Ю.А. Карпезо, О.А. Давыдов	Матер. Первой Междунар. Комплекс. Экспедиции по изуч. Дуная (Март, 1988 г.): сб. в 2-х ч.- ВИНТИ.- ч.1- с.194-198 // Гидробиол. журн.-№5-с.108	К.	1989		немає в бібліотеці
2426	Давыдов О.А.	Консорция пресноводной губки в канале Днепро-Донбасс/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, О.А. Давыдов	Гидробиол. журн.-№1.-с.31-35.- Библиогр.:с.35 /13 назв.	К.	1989		
2427	Давыдов О.А.	Первичная продукция микрофитобентоса водоемов нижнего Днепра летом 1985г./ О.А. Давыдов	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр.- Наук. Думка-с.77-82.-Библиогр.: с.81-82/13 назв.	К.	1988		
2428	Давыдов О.А.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепро-Бугской устьевой области /О.П. Оксик, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.И. Лаврик и др.	145 с.-Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 8.04.88, №4768-В88	К.	1988		
2429	Давыдов О.А.	Фитопланктон Татарбунарской оросительной системы/ Оксик О.П., О.А. Давыдов	Гидробиология Татарбунарской оросительной системы.-с.29-41	К.	1986		
2430	Давыдов О.А.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ Оксик О.П., А.И.Иванов, Л.А. Журавлева и др.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ Оксик О.П., А.И.Иванов, Л.А. Журавлева и др.-66 с., Библиогр.-63-66	К.	1983		
<b>Даниленко Т.П.</b>							
2431	Даниленко Т.П.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/В.Н.Жукинский, В.П.Билько, Р.И.Гош и др.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/В.Н.Жукинский, В.П.Билько, Р.И.Гош и др.-171 с.- Библиогр. с.158-170 (228 назв.)	К.:Наук. думка	1994		
2432	Даниленко Т.П.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др. - (Серия "Чернобыль")	К.	1992		
2333	Даниленко Т.П.	Формирование икhtiофауны Днестровского водохранилища / В.А. Кундиев, Крыжановский И.В., Н.Ю. Евтушенко и др.	Деп. в ВИНТИ, №4366-В91	К.	1991		
2433	Даниленко Т.П.	Половой цикл берша <i>Stiostecion olgensis</i> /gmelin/ Запорожского водохранилища	Гидробиол. журн.-№3.-с.33-40.- Библиогр.:25 назв.	К.	1991		
2434	Даниленко Т.П.	О воспроизводстве синца <i>Abram Is dalleris</i> (α) в Каневском водохранилище/ Т.П. Даниленко, И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.-№2.-с.37-43.- Библиогр.:с.43 /20 назв.	К.	1988		
2435	Даниленко Т.П.	Уровень накопления гликогена в опизтах карпа в зависимости от условий содержания самок/ Т.П. Даниленко	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.58-60	Ярославль	1987		
2436	Даниленко Т.П.	Половое созревание толтолобиков в Каховском водохранилище/ Т.П. Даниленко	Биол. Основы рыб. Хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл.-Ылым.- с.199-200	Ашхабад	1986		
2437	Даниленко Т.П.	Половое созревание толтолобиков в Каховском водохранилище в связи с перспективой использования их в качестве производителей/ Т.П. Даниленко	Всес. совещ. "Перспективы рыбовод. исп-ния водохранилищ". Тез. докл. 16-18 апр. 1986г. Киев.- с.21-22	М.	1986		
2438	Даниленко Т.П.	Половой цикл и некоторые биологические показатели густеры ( <i>Blicca bjoergona</i> α.) в Каневском водохранилище/ Т.П. Даниленко	18 с. -Библиогр.: 19 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1103-В86. -Гидробиол. журн.-1986.-№5.-с.112.	К.	1986		

2439	Даниленко Т.П.	Вплив очищених стоків Бортницької станції аерації на іхтіофауну Київського водоймища/ І.Е. Дячук, М.В. Коваль, Т.П. Даниленко	Вісник АН УРСР, №4, с.76-78.- Бібліогр.: 4 назв.	К.	1986			
2440	Даниленко Т.П.	Половое созревание основных промысловых рыб Каневского водохранилища/ Т.П. Даниленко	13 с. -Деп. в ВИНИТИ, №2721-85.Гидробиол. журн.-1985.-№5.-с.64.	К.	1985			
2441	Даниленко Т.П.	О воздействии некоторых антропогенных факторов на рыб Каневского водохранилища/ И.Е. Дячук, М.В. Коваль. В.В. Шерстюк и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.1-с.99	Иркутск	1985			
2442	Даниленко Т.П.	Половой цикл щуки Esox lucius Z Каневского водохранилища/ Т.П. Даниленко	Гидробиол. журн.-т.18,№4.-с.23-29.-Библиогр.: 9назв.	К.	1982			
2443	Даниленко Т.П.	О половом созревании леща Abramis broma (α.) (cyprinidae) в первые годы существования Каневского водохранилища/ И.Е. Дячук, Т.П. Даниленко	Вопросы ихтиологии-№6,- с.1029-1034.-Библиогр.: 10 назв	М.	1982			
2444	Даниленко Т.П.	Икрометание у сазана Cyprinus carpio L. Кременчугского водохранилища/ Т.П. Даниленко, В.П. Броуенко	Гидробиол. журн.-№3.-с.53-59.- Библиогр.: 17назв.	К.	1981			
2445	Даниленко Т.П.	Содержание гликогена в созревающих овоцитах в зависимости от рационов кормления карпа/ Т.П. Даниленко, И.В. Киселев	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб.-с.127-138.- Библиогр.: с.137-138.	К.	1974			
2446	Даниленко Т.П.	Динамика гликогена в овоцитах фазы Е у карпа Cyprinus carpio L./ Т.П. Даниленко	Вопросы ихтиологии-Т.12,Вып.2 (73)- с.329-334.-Библиогр.: 11 назв	М.	1972			
2447	Даниленко Т.П.	Динамика гликогена в овоцитах карпа и Китайского золотого караса в процессе созревания/ Т.П. Даниленко	Цитология и генетика.-т.5,№3,- с.264-268, Библиогр.: 15 назв.	К.	1971			
2448	Даниленко Т.П.	Динамика гликогена на ранних этапах эмбриогенеза китайского золотого караса/ Т.П. Даниленко	Гидробиол. журн.-т.6,№4.-с.84-90.- Библиогр.: 19назв.	К.	1970			
2449	Даниленко Т.П.	Содержание гликогена в овоцитах карповых рыб в процессе созревания и оплодотворения/ Т.П. Даниленко	Отчет.-87 л.	К.	1967			
<b>Данилова Л.Е.</b>								
2450	Данилова Л.Е.	Особливості весняного фітопланктону придунайських лиманів/ Л.Е. Данилова	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.30-34	К.	1966			
<b>Даниловская Е.Н.</b>								
2451	Даниловская Е.Н.	Зависимость биологической активности токсических метаболитов сине-зеленых водорослей от структурных особенностей/Е.Н. Даниловская, Ю.А. Кирпенко и др.	Формирование и контроль качества.-Вып.2,- с.33-37	К.	1976			
<b>Данильченко О.П.</b>								
2452	Данильченко О.П.	Изменения в развитии и росте рыб при наличии в среде токсических веществ	Экологическая физиология рыб, ч.1: Тез. докл. III Всес. Конф. (К., ноябрь, 1976).-Наук. Думка,- с.168-170	К.	1976			
2453	Дебейко Е.В.	Влияние начальной концентрации белка на скорость его деструкции / А.К. Рябов, Е.В. Дебейко, Л.В. Подгаевская	Гидробиол. журн.-№1.-с.110-113.- Библиогр.:с.113. (2 назв.)	К.	1978			
2454	Демченко В.Ф.	Полихлорированные бифенилы в одной среде и их биологическая опасность/ В.Ф. Демченко и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.118-130.	К.	1976			
<b>Демченко Л.И.</b>								
2455	Демченко Л.И.	Влияние сбросных пресных вод на зоопланктон Тендровского залива Черного моря/ Л.И. Стеценко, Л.И. Демченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.Т2.-Ніка-Центр.-с.682-689.-Бібліогр.:с.689	К.	2001			
2456	Демченко Л.И.	Состояние биоты Джарылгачского залива в зоне поступления загрязненных сельскохозяйственных вод рисовой оросительной системы/ Н.Ю. Евтушенко, Л.В. Михайленко, Л.И. Стеценко и др.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листопада 1993.-с.21	К.	1994			
2457	Демченко Л.И.	Искусственное разведение, рост и питание черного амура в условиях прудового хозяйства/ Л.И. Демченко, А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко и др.	71с., Библиогр.: 50назв.- Деп. в ВИНИТИ, №2656-В94. -Гидробиол. журн.- 1994.-№6.-с.31.	К.	1994			
2458	Демченко Л.И.	Разведение и выращивание черного амура в прудах лесостепной зоны Украины/ Л.И. Демченко, А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко и др.	59 с.- Библиогр.: 68 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №1359-В93. -Гидробиол. журн. - 1994.-№2.-с.27; 1994.-№1.-с.34	К.	1994			
2459	Демченко Л.И.	Влияние азотно-фосфорных и калийных удобрений на продуктивность прудов при поликультуре рыб/ Л.И. Демченко, Н.Н.Харитоновна, В.С. Полищук и др.	Рыб. хоз-во.-Вып.42.-1988-с.15-19.- Библиогр.:с.19 (10 назв.)	М.	1988			
2460	Демченко Л.И.	Влияние комплекса азотнофосфорных удобрений на процессы первичного продуцирования фито- и зоопланктона/ Л.И. Демченко, Н.Н.Харитоновна, В.С. Полищук и др.	Гидробиол. журн.-№5.-с.87-91.- Библиогр.:с.91. (10 назв.)	К.	1987			

2461	Демченко Л.И.	Продуктивность вновь построенных прудов юга УССР и способы ее повышения/ Л.И. Демченко, Н.Н.Харитоновна, В.С. Полищук и др.	Рыб. хоз-во.-Вып.40.-с.27-32.- Библиогр.:с.32 (14 назв.)	К.	1986		
2462	Демченко Л.И.	Влияние комплекса минеральных удобрений на повышение продуктивности выростных прудов при поликультуре/ Л.И. Демченко, Н.Н.Харитоновна, В.С. Полищук и др.	Биологические основы и производственный опыт рыбоводственного и мелиоративного использования дальневосточных растительных рыб.-с.141-143	М.	1984		
2463	Демченко Л.И.	О жизнеспособности фитопланктона, прошедшего через кишечник белого толстолобика/ Н.Н.Харитоновна, Л.И. Стеценко, Л.И. Демченко	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана : Материалы XVIII науч. конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983.-ФАН УзССР.-с.141-143	Ташкент	1983		
<b>Дексбах Н.К.</b>							
2464	Дексбах Н.К.	О термине "сапрпель", о неправильном применении этого термина в русской литературе и о терминологии иловых отложений вообще/ Н.К. Дексбах	Тр.гидробиол. ст.-№15.-с.93-109	К.	1937		
<b>Денисова А.И.</b>							
2465	Денисова А.И.	Гидрохимические исследования поверхностных вод Украины (история, современное состояние, перспективы)/ А.И. Денисова, П.Н. Линник	Развитие гидробиологических исследований в Украине.- Наук.думка.-с.68-89.-Библиогр.: 57 назв.	К.	1993		
2466	Денисова А.И.	Влияние ГЭС на качество воды и развитие фитопланктона в нижних бьефах водохранилищ/ Л.А. Сиренко, А.И. Денисова, М.Н. Пахомова	Гидротехн. стр-во.-с.22-25.-№6.- Библиогр.:16 назв.	М.	1990		
2467	Денисова А.И.	Математическое моделирование взаимодействия поверхностных и грунтовых вод в канале Днепр-Донбасс/ А.И. Денисова, Н.Ф. Чуйко, А.С. Скальский и др.	Гидрохимические материалы.- т.106.-Гидрометеиздат.-с.102-113.- Библиогр.:3 назв.	К.	1989		
2468	Денисова А.И.	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилищ/ Денисова А.И., В.М. Ткаченко, Е.П. Пахшина, Б.И. Новиков и др.	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилищ/ Денисова А.И., В.М. Ткаченко, Е.П. Пахшина, Б.И. Новиков и др.-216 с.- Библиогр.: с.203-211 (253 назв.)	К.: - Наук.думка	1989		
2469	Денисова А.И.	Элементы баланса биогенных веществ в водохранилищах/ А.И. Денисова, А.К. Рябов	Гидробиол. журн.-№4.-с.73-79.- Библиогр.:с.79. (3 назв.)	К.	1988		
2470	Денисова А.И.	Экологические аспекты работы Киевской ГЭС в режиме ГАЭС/ А.И. Денисова, Л.А. Сиренко и др.	Гидротехн. стр-во.-с.32-34.-№6.- Библиогр.:с.34 (7назв.)	М.	1988		
2471	Денисова А.И.	Методологические аспекты изучения гидрохимии водохранилищ/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина	Современные проблемы региональной и прикладной гидрохимии.-Гидрометеиздат.-с.70-78.-Библиогр.:с.77-78 /27 назв.	Л.	1987		
2472	Денисова А.И.	Влияние донных отложений на гидрохимический режим водохранилищ/ А.И. Денисова, А.К. Рябов	Изучение взаимодействий в системе "вода-донные отложения". - 154 с. - С. 126-130	Ереван	1987		
2473	Денисова А.И.	Донные отложения водохранилищ и их влияние на качество воды/ А.И. Денисова и др.	Донные отложения водохранилищ и их влияние на качество воды/ Денисова и др.-164 с.-Библиогр.: с.152-163 (246 назв.)	К.:Наук.думка	1987		
2474	Денисова А.И.	Процессы формирования гидрохимического режима и качества воды Днепра и его водохранилищ в современных условиях/ А.И. Денисова и др.	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке.-с.95-96	К.	1987		
2475	Денисова А.И.	Структура и продуктивность планктонных и бентосных сообществ в связи с изменением степени трофии и водоема/ Г.А. Жданова и др.	Биол. основы рыб. хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.-с.59-61	Ашхабад:Ылым	1986		
2476	Денисова А.И.	Факторы, определяющие Биопродуктивность и качество воды в водоемах замедленного стока/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина, А.К.Рябов	Биол. основы рыб. хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.- с.10-11	Ашхабад	1986		
2477	Денисова А.И.	Теоретические основы формирования качества воды в водохранилищах в условиях антропогенного воздействия/ А.И. Денисова и др.	V съезд Всес. Гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): тез. докл.-Ч.II.-с.47-48	Куйбышев	1986		
2478	Денисова А.И.	Математическая модель круговорота веществ в водоеме с участием микрофитов/ Т.С. Кравчук, А.И. Денисова, И.П. Сиренко	18 с.-Библиогр.: 14 назв.- Деп. в ВИНТИ, №5649-B85. - Гидробиол. журн. - 1986.-№1.-с.92.	К.	1985		
2479	Денисова А.И.	Факторы, определяющие качество воды в водоемах зарегулированного стока в условиях антропогенного воздействия/ А.И. Денисова и др.	Влияние вод-щ на природу и хоз-во прилегающих территорий.- с.33-34	Пермь	1985		

2480	Денисова А.И.	Замкнутые экосистемы водоемов как метод исследования внутриводоемных процессов/ А.К.Рябов и др.	Экспериментальное изучение искусственных и естественных экосистем.-Ч.1.-с.33-37.- Библиогр.:с.46-47 /5 назв.	Казань	1985		
2481	Денисова А.И.	Балансовые характеристики водохранилищ как показатель направленности внутриводоемных процессов/ А.И. Денисова, И.С. Евдокимова	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.VII-с.30-31	Иркутск	1985		
2482	Денисова А.И.	Взаимосвязь некоторых показателей химического состава воды и донных отложений Кременчугского водохранилища/ Я.И. Басс, А.И. Денисова	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.V-с.92	Иркутск	1985		
2483	Денисова А.И.	Сравнительная характеристика гидрохимического режима мелководий и глубоководных зон Днепровских водохранилищ/ А.И. Денисова, Н.В. Левитская, В.М. Сидоренко	Гидробиол. журн.-№5.-с.57-64.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
2484	Денисова А.И.	Сравнительная оценка качества поверхностных вод по различным экологическим классификациям (на примере Киевского водохранилища)/ Г.А. Жданова, А.И. Денисова, А.К. Рябов и др.	Вод. ресурсы.-№3.-с.81-91.-21 назв.	К.	1985		
2485	Денисова А.И.,ред.	Донные отложения Днепровских водохранилищ / отв. ред. А.И. Денисова	Донные отложения Днепровских водохранилищ / отв. ред. А.И. Денисова.-170 с.-Библиогр.: с.162-169	К.:Наук. думка	1985		
2486	Денисова А.И.	Объективный анализ и двухуровневый долгосрочный прогноз для экосистем Каховского и Кременчугского водохранилищ/ А.Г.Ивахненко и др.	Автоматика.-№2.- с.30-41- Библиогр.:с.41 /3 назв.	Херсон	1984		см. "Оттиск"
2487	Денисова А.И.	Роль отдельных факторов в круговороте вещества в водоемах замедленного стока/ А.И. Денисова	Лимнология горных водоемов.- с.77-79	Ереван	1984		
2488	Денисова А.И.	IV Всесоюзный симпозиум по органическому веществу и биогенным элементам во внутренних водоемах/ А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№2.-с.109-112	К.	1984		
2489	Денисова А.И.	Процессы обмена биоэлементов в системе "вода-донные отложения" в водохранилищах/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина	Процессы обмена биоэлементов в системе "вода-донные отложения" в водохранилищах-с.106-114.-Библиогр.: 13 назв.	Л.: Наука	1984		
2490	Денисова А.И.	Первое учебное пособие по гидрологии водохранилищ/ Л.А. Сиренко, А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-Т.XX,№6.-с.90-93	К.	1984		
2491	Денисова А.И.	Моделирование и системный анализ отдельных составляющих экологической системы Каховского водохранилища на основе самоорганизации/ Л.А. Сиренко, А.И. Денисова, Е.П. Нахшина и др.	Гидробиол. журн.-№3.-с.77-88.- Библиогр.;4 назв.	К.	1984		
2492	Денисова А.И.	Изменения в режиме биогенных и органических веществ устьевых участков равнинных рек в условиях антропогенного воздействия/ А.И. Денисова	Органическое вещество и биогенные элементы во внутренних водоемах: Тез. докл. IV Всес. симп., 3-5 окт. 1983 г.- Карел. Фин. Фил. АН СССР.-с.36-38	Петрозаводск	1983		
2493	Денисова А.И.	Трансформация биогенных и органических веществ в Днепре и его устьевой области под влиянием гидростроительства/ А.И. Денисова, Л.А. Журавлева	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. На третьем Всес. симп., Москва, сент. 1983 г.,-с.101-103	Черноголовка	1983		
2494	Денисова А.И.	Основные закономерности в формировании гидрохимического режима Днепровских водохранилищ/ А.И. Денисова	Вод. ресурсы.-№6.-с.156-166.- Библиогр.:6 назв.	М.	1983		
2495	Денисова А.И.	Сравнение функционирования планктонных сообществ в изолированном и открытом участниках водохранилища/ В.И. Щербак, А.И. Денисова, Г.А. Жданова и др.	Гидробиол. журн.-Т.ХХ,№3.-с.31--37.- Библиогр.:16 назв.	К.	1983		
2496	Денисова А.И.	Основные направления в изучении круговорота биоэлементов в Днепровских водохранилищах/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина	Гидробиол. журн.-№2.-с.114-115	К.	1981		
2497	Денисова А.И.	Прогноз содержания органических и биогенных веществ в воде Вилюйского водохранилища и степень его подтверждения/ Т.М. Лабутина, А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№4.-с.95-98.- Библиогр.:5 назв.	К.	1980		
2498	Денисова А.И.	Формирование гидрохимического режима водохранилищ Днепра и методы его прогнозирования/ А.И. Денисова	Формирование гидрохимического режима водохранилищ Днепра и методы его прогнозирования.- 292с-Библиогр.: 269-288	К.:Наук.думка	1979		
2499	Денисова А.И.	Многолетние изменения биогенных и органических веществ при зарегулировании Днепра/ А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№2.-с.70-79.- Библиогр.:с.78-79 /25 назв.	К.	1978		

2500	Денисова А.И.	Элементы круговорота биогенных и органических веществ в воде водохранилищ и их связь с Биопродуктивностью/ А.К. Рябв, А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№5.-с.70-79.- Библиогр.:с.78-79 (25 назв.)		1978		
2501	Денисова А.И.	К методике составления баланса органических и биогенных веществ в водохранилищах/ А.И. Денисова, И.К. Паламарчук	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод.-с.7-12	Лиственичное-на-Байкале	1977		
2502	Денисова А.И.	Баланс биогенных и органических веществ в Кременчугском водохранилище/ А.И. Денисова, И.К. Паламарчук	Вод. ресурсы.-№1.-с.64-77.- Библиогр.:39 назв.	М.	1977		
2503	Денисова А.И.	Роль азота и фосфора в эвтрофикации Днепра в условиях зарегулированного стока/ А.И. Денисова	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. на Втором Всес. совещ. по антропоген. эвтрофированию природ. вод., Звенигород, 19-23 дек. 1977 г.,-[ч.]1.-с.119-125	Черноголовка	1977		
2504	Денисова А.И.	Факторы, обуславливающие режим и содержание биогенных, органических веществ и микроэлементов каскада днепровских водохранилищ и их биологическую продуктивность/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина, И.К. Паламарчук	III съезд ВГБО.-с.14-16.	Рига	1976		
2505	Денисова А.И.	Роль физико-химических процессов в формировании качества поверхностных вод/ Е.П. Нахшина, А.И. Денисова, И.К. Паламарчук и др.	III съезд ВГБО.-с.34-36.	Рига	1976		
2506	Денисова О.И.	Залізо у донних відкладах Київського і Кременчуцького водоймищ/ Р.Г. Щebetaxa, О.И. Денисова	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.10-12, Список літ.:2 назв.	К.	1976		
2507	Денисова А.И.	Сток биогенных и органических веществ в водосборной площади Кременчугского водохранилища/ А.И. Денисова, И.К. Паламарчук	Формирование и контроль качества.-Вып.3.-с.96-101.-список лит.: 25 назв.	К.	1976		
2508	Денисова А.И.	Динамика водорастворимого органического вещества и биогенных элементов в донных отложениях Цыбульнического залива Кременчугского водохранилища/ А.И. Денисова, И.К. Паламарчук	Гидробиол. журн.-№6.-с.16-23.	К.	1976		
2509	Денисова А.И.	Гидрохимический режим каскада Днепровских водохранилищ/ А.И. Денисова, И.Е. Енаки	Гидрометеорологический режим озерн и водохранилищ, СССР, Каскад Днепровских водохранилищ.-с.257-292	Л.	1976		
2510	Денисова А.И.	Оценка влияния сельскохозяйственных стоков на эвтрофирование реки/ А.И. Денисова и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с.107-109.-спис. Лит.:10 назв.	М.	1975		
2511	Денисова А.И.	К вопросу о стоке и балансе биогенных веществ и микроэлементов в Киевском водохранилище/ А.И. Денисова, М.Б. Фельдман	Круговорот вещества и энергии в озерных водоемах.-с.157-161	Новосибирск	1975		
2512	Денисова А.И.	Роль донных отложений в процессах самоочищения и самоочищения и самозагрязнения водоемов/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина, И.К. Паламарчук	Самоочищение, биопродукт. И охрана водоемов и водотоков Украины.-с.86-87	К.	1975		
2513	Денисова А.И.	Роль донных отложений в формировании гидрохимического режима водоемов/ Р.Г. Щebetaxa, А.И. Денисова	Гидрохимические аспекты изуч. и защиты окруж. среды.-ч.II.-с.38-39.- Библиогр.:3 назв.	Новочеркасск	1975		
2514	Денисова А.И.	Факторы, влияющие на формирование гидрохимического режима Днепра, и его эвтрофикация в условиях зарегулированного стока/ А.И. Денисова и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.85-91		1974		
2515	Денисова А.И.	Об изученности гидрохимии поверхностных вод Украины/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина	Вод. ресурсы.-№5.-с.38-48.- Библиогр.: 109 назв		1974		
2516	Денисова А.И.	Сток и основные элементы баланса биогенных веществ и главных ионов в Киевском водохранилище/ А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-т.10,№6.-с.5-12.- Библиогр.:10 назв.	К.	1974		
2517	Денисова А.И.	О прогнозировании органических и биогенных веществ в существующих и проектируемых водоемах/ А.И. Денисова	Комплексные исследования водохранилищ.-Вип.2-с.191-196.- Библиогр.: 9 назв.	М.	1973		
2518	Денисова А.И.	Гидрохимический режим р. Днепра в районе будущего Каневского водохранилища/ А.И. Денисова и др.	Гидрохимические материалы.-Т.2.- с.23-30.-библиогр.:5 назв.		1973		
2519	Денисова А.И.	Продуктивность сообществ водных организмов Киевского водохранилища/ Я.Я. Цееб,А.И. Денисова и др.	Продукционно-биологические исследования экосистем пресных вод.-с.60-71, Библиогр.:8 назв	Минск	1973		

2520	Денисова А.И.	Многолетняя динамика биогенных элементов и фитопланктона Днепровских водохранилищ/ А.Д. Приймаченко-Шевченко, А.И. Денисова, Ю.М. Твлупчик	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах.-с.114-116	Листвечное-на-Байкале	1973		
2521	Денисова А.И.	Распределение и динамика железа и марганца в водохранилищах Днепра/ А.И. Денисова, Е.П. Нахшина, М.Б. Фельдман и др.	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах.-с.98-99	Листвечное-на-Байкале	1973		
2522	Денисова О.И.	Вплив гідробудівництва на гідрохімічний режим Дніпра/ Б.Й. Набиванець, О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко, Г.А. Єнакі	Вісник АН УРСР, №6, с.80-85.- Бібліогр.: 17 назв.	К.	1973		
2523	Денисова А.И.	О прогнозировании органических и биогенных веществ в существующих и проектируемых водоемах/ А.И. Денисова	Комплексные исследования водохранилищ.-Вып.2	М.	1973		
2524	Денисова А.И.	Растворенные газы, биогенные элементы и солевой состав Киевского водохранилища/ А.И. Денисова	Киевское водохранилище. -с.18-63	К.	1972		
2525	Денисова А.И.	К оценке эвтрофикации водоемов за счет удобрения полей/ А.И. Денисова и др.	Всесоюз. науч.-техн. конф. "Охрана водных ресурсов от загрязнения"- с.16	Ровно	1972		
2526	Денисова А.И.	Влияние зарегулирования на гидрохимический режим Днепра/ А.И. Денисова и др.	Вопросы комплексного использования водохранилищ.- с.24-26	К.	1971		
2527	Денисова А.И.	Факторы, влияющие на качество воды существующих и проектируемых водохранилищ/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Вопросы комплексного использования водохранилищ.- с.19-20	К.	1971		
2528	Денисова А.И.	Влияние каскадного расположения водохранилищ на их гидрохимический режим/ А.И. Денисова	Гидробиол. журнал.-т.7,№5.-с.15-24.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
2529	Денисова О.И.	Гідрохімічний режим Дніпровсько-Бузького лиману після зарегулювання стоку Дніпра/ О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко, О.М. Алмазов	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.31-70.-Бібліогр.: 13 назв.	К.	1971		
2530	Денисова А.И.	К методике прогнозирования органических и биогенных веществ в новостроящихся и существующих водоемах/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Биол. процесс в морских и континент. водоемах.-с.236-237	Кишинев	1970		
2531	Денисова О.И.	Биогенні елементи донних відкладів Київського водоймища/ Р.Г. Щебетаха, О.І. Денисова	Охрана природы та рац. Використання.-с.141-142	К.	1970		
2532	Денисова А.И.	Гидрохимический режим Днепра в районе будущего Каневского водохранилища и влияние на него сточных вод. Г. Киева/ А.И. Денисова и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. -Ч.2. -с. 104 - 106	К.	1970		
2533	Денисова А.И.	Особенности гидрохимического режима причерноморских рек Укр.срр и их лиманов, его изменения при зарегулировании речного стока/ Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Лимнол. исследования Дуная.-с.54-67, Библиогр.: 8 назв.	К.	1969		
2534	Денисова А.И.	К вопросу о влиянии затопленныхпочво-грунтов на санитарно-гидрохимический режим водоемов/А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, В.М. Багнюк	Материалы к совещанию по прогнозированию содержания биогенных элементов и органического вещества в водохранилищах.-с.69-76.- Библиогр.:10 назв.	Рыбинск	1969		
2535	Денисова А.И.	Микробіальні процеси деградації затопленої деревної, лугової і водної рослинності/ В.М. Багнюк, А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Материалы к совещанию по прогнозированию.-с.53-61.- Библиогр.: 16 назв.	Рыбинск	1969		
2536	Денисова А.И.	Деревяная, луговая и высшая водная растительность как источник поступления биогенных и органических веществ в существующие и проектируемые водохранилища/ А.И. Денисова и др.	Материалы к совещанию по проектированию содержания.-с.45-52.-Библиогр.: 19 назв.	Рыбинск	1969		
2537	Денисова А.И.	К вопросу о стоке и балансе биогенных веществ и микроэлементов в Киевском водохранилище/ А.И. Денисова, М.Б. Фельдман	Второе совещ. по вопросам круговорота вещества и энергии в озерных водоемах.-Ч.1.-с.89-90	Листвичное-на-Байкале	1969		
2538	Денисова А.И.	К роли высшей водной растительности в накоплении органических и биогенных веществ в водоемах/ Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова, В.М. Багнюк, Н.М. Арямова	Гидробиол. журн.-т.5,№6.-с.28-40.- Библиогр.:13 назв.	К.	1969		
2539	Денисова А.И.	Закономерности изменения гидрохимического режима Днепра при зарегулировании его стока/ А.И. Денисова	Гидрохимические материалы.- №44	М.	1968		
2540	Денисова А.И.	"Пятна цветения", нагонные массы, выбросы синезеленых водорослей и происходящие в них биологические процессы/ Л.П. Брагинский, А.И. Денисова и др.	"Цветение воды"-Ч.1-с.92-149.- Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
2541	Денисова А.И.	Деревяная растительность как источник биогенных и органических веществ в природных водоемах/ Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова, И. Єнакі	Гидробиол. журн.-№5.-с.12-19.- Библиогр.:18 назв.	К.	1968		

2542	Денисова А.И.	Закономерности изменения гидрохимического режима Днепра при зарегулировании его стока/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Гидрохимические материалы.- №44	М.	1968		
2543	Денисова А.И.	Формирование гидрохимического режима Киевского водохранилища в первые дни его становления/ А.И. Денисова	Отчет.-160 л.	К.	1968		
2544	Денисова А.И.	Особенности гидрохимического режима причерноморских рпек Украинской ССР и их лиманов и его изменения при зарегулировании речного стока/ Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Одиннадцатая конференция по Дунаю. СССР, IX.1967. Тез. докл.- Наук. Думка-с.104-108	К.	1967		
2545	Денисова А.И.	Гидрохимия Днепра, его водохранилищ и притоков/Алмазов А.М., Денисова А.И., Майстренко Ю.Г., Нахшина Е.П.-Наук.думка	Гидрохимия Днепра, его водохранилищ и притоков/Алмазов А.М., Денисова А.И., Майстренко Ю.Г., Нахшина Е.П. - 316 с	К.:Наук.думка	1967		
2546	Денисова А.И.	Ионно-солевой и биогенный баланс водохранилищ Днепра/ А.И. Денисова	Круговорот вещества и энергия в озерных водоемах	М.	1967		
2547	Денисова А.И.	Развитие гидрохимических исследований в УССР за 50 лет/ Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№6.-с.18-23.	К.	1967		
2548	Денисова А.И.	Влияние зарегулирования Днепра на сток биогенных и органических веществ в нижние бьефы водохранилищ/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Гидробиол. журн.-№1.-с.36-42.	К.	1966		
2549	Денисова А.И.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического ржежима Каховского водохранилища/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Экология и физиология синезеленых водорослей.-Наука.- с.95-100	М.,Л.	1965		
2550	Денисова А.И.	Особенности гидрохимического режима Кременчугского водохранилища в подледный период/ А.И. Денисова	Гидробиол. журн.-№4.-с.61-62.	К.	1965		
2551	Денисова А.И.	Основные особенности в формировании газового режима водохранилищ р. Днепра (на примере Каховского и Кременчугского)/ А.И. Денисова	Гидрохимические материалы.- №39.-с.28-43.-Библиогр.:21 назв.	М.	1965		
2552	Денисова А.И.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического режима Каховского водохранилища/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Эколог. и физиол. синезел. водорослей.-с.95-100	М.	1965		
2553	Денисова О.И.	Стік біогенних і органічних речовин Дніпра після зарегулювання його стоку/ О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Тез. доп. I респ. конф. Всесоюз. Гідробіол. Т-ва.-с.69		1964		
2554	Денисова А.И.	Гідрохімічний режим Дніпра та заплавних водойм у нижньому б'єфі Каховської ГЕС/ О.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко, О.І. Денисова	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.39.-с.5-14-Бібліогр.:с.14 (11 назв.)	К.	1963		
2555	Денисова А.И.	Гидрохимический режим Днепра и пойменных водоемов в нижнем бьефе Каховской ГЭС/ А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.39.	К.	1963		
2556	Денисова А.И.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического режима Каховского водохранилища/ А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.-с.25-26	К.	1962		
2557	Денисова А.И.	Гідрохімія Каховського водоймища/ О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Гідрохімія Каховського водоймища-199 с.	К.:АН УССР	1962		
2558	Денисова А.И.	Прогноз минерализации воды Каховского водохранилища и его оправдываемость/ А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Гидрохимические материалы.-т.33-с.69-74	М.	1961		
2559	Денисова А.И.	Динамика биогенных элементов Каховского водохранилища в период его старновления/ А.И. Денисова	Тез. докл. совещ. по типолог. и биол. Обосн. рыбхоз. исп.-с.7-9		1960		
2560	Денисова А.И.	Возможны ли заморы рыбы в Каховском водохранилище/ А.И. Денисова	Рыб.хоз.-№2		1959		
2561	Денисова О.И.	Зміна гідрохімічного режиму Нижнього Дніпра після створення Каховського водоймища/ О.І. Денисова	Бюл. (Додаток до праць Інституту гідробіології; №34); №1-с.61-65.- Бфбіогр.:с.65 (3 назви)	К.	1958		
2562	Денисова А.И.	Гидрохимия Днестровского лимана/ А.М. Алмазов, А.И. Денисова	Ин-т гидробиологии. - Тр. -Т.33. - 136 с.	К.: АН УССР	1955		
2563	Денисова А.И.	Гидрохимический режим Каховского водохранилища в период его становления. Ч.1/ А.И. Денисова	Отчет.-152л.	[К.]	Б.г.		
2564	Денисова А.И.	Гидрохимический режим Каховского водохранилища в период его становления. Ч.2/ А.И. Денисова	Отчет.-389 л.	[К.]	Б.г.		
2565	Деревец В.В.	Радионуклиды 238Pu, 239+240Pu и 241Am в компонентах озерных биоценозов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС / Д.И.Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б.Назаров	Наук. записки Терноп. пед. ун-т.- №4(15).-с.8-11.-Библиогр.:1 назв.	К.	2001		

Дехтяр М.Н.

2565	Дехтяр М.К.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование/ А.Я. Маляревская, М.Н.Дехтяр и др.	V съезд Всес. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): тез. докл.-Ч.II.-с.100-101	Тольятти	1986		
2566	Дехтяр М.Н.	Экологические сукцессии литоральной зоны водохранилищ Днепра/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№2.-с.24-30.-Библиогр.:13 назв.	К.	1985		
2567	Дехтяр М.Н.	Мелководья Днепровских водохранилищ и проблемы использования их ресурсов/ Л.Н. Зимбалевская, М.Н.Дехтяр и др.	Вод. ресурсы.-№2-с.14-22.-Библиогр.:48 назв.	К.	1984		
2568	Дехтяр М.Н.	Экологическая структура намае в бібліотеці тодофауны заростающей литорали водохранилищ/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№2, т.18.-с.25-31.-Библиогр.:13 назв.	К.	1982		
2569	Дехтяр М.Н.	Гидробиологический режим литоральной зоны Днепровского лимана в условиях зарегулированного стока Днепра/ М.Н. Дехтяр, Л.Н. Зимбалевская, Ю.В. Плигин, Н.В. Пикуш, Г.А. Гошовская, В.И. Пугач, Л.А. Хороших	Гидробиол. журн.-№1, т.18.-с.22-28.-Библиогр.:11 назв.	К.	1982		
2570	Дехтяр М.Н.	Об индикации автохтонного евтрофирования/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№4-с.111.	К.	1980		
2571	Дехтяр М.Н.	К вопросу о заболачивании литорали водохранилищ/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№1.-с.9-15.-Библиогр.:14 назв.	К.	1980		
2572	Дехтяр М.Н.	Раковинные амебы - индикаторы трофности водоемов/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№1.-с33-39.-Библиогр.:14 назв.	К.	1979		
2573	Дехтяр М.Н.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Зимбалевская Л.Н., Пикуш Н.В., Кудина А.В.		К.:Наук. думка	1979		
2574	Дехтяр М.Н.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием/ Л.Н. Зимбалевская, И.М. Величко, М.Н. Дехтяр, Л.А. Журавлева, Л.Е. Костилова, К.Б. Якубовский	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.107-110	Листвечное-на-Байкале	1977		
2575	Дехтяр М.Н.	К экологии микрофауны обрастаний высших водных растений Киевского водохранилища/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№3.-с.18-22.	К.	1976		
2576	Дехтяр М.Н.	Основные факторы эвтрофикации мелководий Кременчугского водохранилища и ее влияние на продуктивность водных беспозвоночных/ Л.Н. Зимбалевская, М.Н. Дехтяр и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.91-94.	К.	1974		
2577	Дехтяр М.Н.	Мезобентические комплексы в заливах Килийской дельты Дуная/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-Т.8,№1.-с.44-49.	К.	1972		
2578	Дехтяр М.Н.	К экологии массовых видов Naupacticoidea в заливах Килийской дельты Дуная/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-Т.7,№3.-с.64-66. Библиогр.: 3 назв.	К.	1971		
2579	Дехтяр М.Н.	Распространение корненожек (Кршщцщф Еуыефсуф) в пограничной зоне пресноводного биотопа дельтовых водоемов Дуная и Днепра/ В.В. Гурвич, М.Н.Дехтяр	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.1-с.69-70	К.	1970		
2580	Дехтяр М.Н.	Розподіл черепашкових корененіжок (Festacea, Rhizopoda) у граничній зоні прісноводного і морського біотопів/ В.В. Гурвич, М.Н.Дехтяр	Доклады АН УРСР.-№12.-с.1119-1121. Бібліогр.:8 назв. - (Сер. Б: Геологія, геофізика, хімія та біологія)	К.	1970		
2581	Дехтяр М.Н.	Микро-и мезобентос водоемов Килийской дельты Дуная (состав, количественная характеристика и экология организмов)/ М.Н.Дехтяр	Автореф. дис.	Днепропетровск-Киев	1969		
2582	Дехтяр М.Н.	Экология Rhiporida (Testacea) водоемов дельты Дуная/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-Т.5,№4.-с.55-64. Библиогр.: 10 назв.	К.	1969		
2583	Дехтяр М.Н.	Видовой состав и распределение низших ракообразных мезобентоса в заливах дельты Килийского рукава Дуная/ М.Н.Дехтяр	Гидробиол. журн.-№6-с.12-19.	К.	1968		
<b>Дзюбан М.Н.</b>							
2584	Дзюбан А.Д.	Порівняльна характеристика картини крові цьоголіток коропа і караса та їх гібридів	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.38-с.55-58.-Бібліогр.:12 назв	К.	1962		
2585	Дзюбан А.Д.	Вплив різних кормових раціонів на картину крові коропа-карасевих гібридів	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.37-с.93-100.-Бібліогр.:100 (15 назв.)	К.	1962		
2586	Дзюбан А.Д. (Дехтяр М.Н.)	Находка Cyclops Vicinus var/ Kikuchii smir/ в Куйбышевском водохранилище	Зоол. журн. -т.44-с.288-290	К.	1965		
2587	Дзюбенко Е.В.	Частота хромосомных аберраций и гематологические показатели у прудовика обыкновенного (Lumnaea stagnalis L.) в водоемах Зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Е.В. Дзюбенко, Д.И. Гудков	Доп. НАН України. - №7. - с.187-192. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2009		
2588	Дзюбенко О.	Радіоекологічні проблеми водних екосистем зони відчуження Чорнобильської АЕС/ Д.І. Гудков, М.І. Кузьменко, С.І. Кіреєв та інш.	Вісник НАНУ, №4. - с.44-55. - Бібліогр.: 12 назв	К.	2008		

2589	Дзюбенко А.В.	Радионуклиды в пресноводных моллюсках Чернобыльской зоны отчуждения; содержание, дозовые нагрузки, цитогенетические эффекты /Гудков Д.И., Шевцова Н.Л., Дзюбенко А.В., Назаров А.Б.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану нпавколишнього середовища. -Вип.2. -с.65-69	Житомир	2006		
<b>Добржанський М.Н.</b>							
2590	Добржанський М.Н.	Гидробиологический журнал/ М.Н. Добржанський	Енциклопедія сучасної України.- т.5.: Вод - Гн -с.596	К.	2006		
2591	Добржанський М.Н., ред.	Гідроєкологічне товариство України. З'їзд 2-й.:тези доповід. Другого... (Київ,27-31 жовтня 1997 р.).-т.1.-1997-202 с.-т.2.-1997-240 с.		К.	1997		
<b>Добровлянський В.В.</b>							
2592	Добровлянський В.В.	Список пресноводных простейших окрестностей г.Киева/ В.В. Добровлянський	Тр. Днепр. Биол. ст.-№1.-с.37-47	К.	1914		
<b>Добрынський В.В.</b>							
2593	Добрынський В.А.	Применение имитационного математического моделирования к вопросам управления процессами евтрофикации озер и водохранилищ/В.И. Лаврик, В.А. Добрынський, И.В.Рогаль	Гидробиол. журн.-№6.-с.95-104. Библиогр.: 7 назв.	К.	2001		
2594	Добрынський В.А.	Влияние взаимодействия поверхностных и придонных водных масс на кислородный режим водоема/ В.А. Добрынський	Гидробиол. журн.-№2.-с.104-109-104. Библиогр.: 9 назв.	К.	2000		
2595	Добрынський В.А.	Математическое моделирование круговорота азота в пресноводных экосистемах/ В.А. Добрынський, И.В.Рогаль	Гидробиол. журн.-№6.-с.88-103. Библиогр.: 7 назв.	К.	1997		
2596	Добрынський В.А.	Имитационная математическая модель распространения радионуклидов по каскаду Днепровских водохранилищ/ В.А. Добрынський, И.В.Рогаль	Гидробиол. журн.-№4.-с.90-99. Библиогр.: 5 назв.	К.	1994		
2597	Добрынський В.А.	Применение методов математического моделирования к изучению круговорота фосфора в пресноводных экосистемах/ В.А. Добрынський, И.В.Рогаль	Гидробиол. журн.-№4.-с.73-87. Библиогр.: 12 назв.	К.	1993		
2598	Добрынський В.А.	О математическом моделировании круговорота биогенных веществ в пресноводных экосистемах/В.И. Лаврик, В.А. Добрынський	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр.- Вып.2.-с.155-158.-Библиогр.:с.258	К.	1992		
2599	Добрынський В.А.	Эвристическая математическая модель биоэлектрической реакции листьев высших водных растений на изменение условий освещенности/ В.А. Добрынський, А.П. Пасичный	Гидробиол. журн.-№5.-с.106-107. Библиогр.: 11 назв.	К.	1992		
2600	Добрынський В.А.	Об отображениях, порождаемых разностными уравнениями второго порядка с нелинейностью типа произведения/ В.А. Добрынський	32 с. -Деп. в ВИНТИ, №120-В91. - Гидробиол. журн.-1991.- №4.-с.110.	К.	1990		
2601	Добрынський В.А.	Численные исследования закономерностей появления циклов в некоторых однопараметрических семействах отображений единичного квадрата/ В.А. Добрынський	6 с. -Деп. в ВИНТИ, №4033-В90. - Гидробиол. журн.-1991. - №4.-с.45	К.	1990		
2602	Добрынський В.А.	О циклах отображений, порождаемых разностными уравнениями второго порядка с нелинейностью типа произведения/ В.А. Добрынський	14 с. -Деп. в ВИНТИ, №118-В91. - Гидробиол. журн.-1991. -№4.-с.110.	К.	1990		
2603	Добрынський В.А.	Моделирование и прогнозирование изменения некоторых показателей качества воды днепровских водохранилищ при разных режимах водопотребления/В.И. Лаврик, В.А. Добрынський, И.В.Рогаль	Тез. докл. Респ. семинара "Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды в новых эконом. условиях"-с.38-39	К.	1990		
2604	Добрынський В.А.	Некоторые методические аспекты создания автоматизированного банка гидробиологической информации/ В.А. Добрынський	Гидробиол. журн.-№5.-с.69-74.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1990		
2605	Добрынський В.А.	О периодических точках одного типа многомерных отображений/ В.А. Добрынський	15 с. -Деп. в ВИНТИ, №5963-В89. - Гидробиол. журн.-1990. -№2.-с.24.	К.	1989		
2606	Добрынський В.А.	О выживаемости видов в гидробиоценозах без консументов.-ВИНИТИ/ В.А. Добрынський	10 с. - Деп. в ВИНТИ, №1165-В88.	К.	1989		
2607	Добрынський В.А.	О периодических точках одного типа многомерных отображений/ В.А. Добрынський	16 с. - Деп. в ВИНТИ, №5963-В89.	К.	1989		
2608	Добрынський В.А.	Абстрактная математическая модель динамики накопления металлов гидробионтами/ В.А. Добрынський	10 с. - Библиогр.: 7 назв.- Деп. в ВИНТИ, №5963-В89. -Гидробиол. журн.-1988. -№4.-с.112.	К.	1987		

2609	Добрынский В.А.	Качественная характеристика асимптотики конвективного массопереноса при фильтрации подземных вод в условиях наличия массообмена/ В.А. Добрынский	Библиогр.:3 назв.-Деп. в ВИНТИ, №8512-ВГидробиол. журн.-1986. - №3.-с.33..	К.	1985		
2610	Добрынский В.А.	Некоторые математические модели и методы исследования процессов загрязнения подземных вод/В.И. Лаврик, В.А. Добрынский, И.В.Роголь	Математика и проблемы вод. хоз-ва.-с.100-123.-Библиогр.: с.119-123 (71 назв.)	К.:Наук. думка	1986		
<b>Долинская Г.И.</b>							
2611	Долинская Г.И.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.-267 с.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.-267 с. - (Сер."Чернобыль")	К.	1992		
2612	Долинская Г.И.	Биохимические реакции организма рыб на действие тяжелых металлов/ Н.Ю. Евтушенко, Г.И. Долинская и др.	Всесоюз. конф. "Методология экол. нормирования": тез. докл., Харьков, 16-20 апреля 1990-Ч.II.- Секция 3.-с.126-127	Харьков	1990		
2613	Долинская Г.И.	К вопросу об оценке физиологического состояния рыб, подверженных онтропогенному влиянию /Евтушенко И.Ю., Малышева Т.Д., Сытник Ю.М.,Долинская Г.И. и др.	Проблемы устойчивости биологических систем.-с.80-81	Харьков	1990		
2614	Долинская Г.И.	Использование интегральных показателей для контроля физиологического состояния рыб в условиях антропогенных нагрузок	Методы и приборы для экологических исследований.-с.28	Иркутск	1990		
2615	Долинская Г.И.	Изучение влияния тяжелых металлов на состояние производителей и потомства рыб в модельных экспериментах /Евтушенко И.Ю., Малышева Т.Д., Сытник Ю.М.,Долинская Г.И. и др.	Методы и приборы для экологических исследований.-с.32	Иркутск	1990		
<b>Долинский В.Л.</b>							
2616	Долинський В.Л.	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону) /В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, с.О Афанасьєв, О.П. Кирилюк	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону) /В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, с.О Афанасьєв, О.П. Кирилюк.- Фітосоціоцентр-100 с	К.: Фітосоціоцентр	2008		
2617	Долинський В.Л.	Вплив сполук азоту на ріст та розвитку молоді коропа/ Н.І. Гончаренко, О.П. Кирилюк, Долинський В.Л.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-с.96-98.-№3/26/-Бібліогр: с.98 (2 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)		2005		
2618	Долинський В.Л.	Ихтиоценозы заросших участков среднего течения р.Рось	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3/26/-с.139-141.-Библиогр.; с.141 /5 назв./.- (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2619	Долинський В.Л.	К вопросу о проникновении морской пухляцкой иглы-рыбы /Synenathus abaster nigrolineatus Eichwald, 1831/ в бассейн Днепра	Чужеродные виды в голарктике /Борок-2/: Тез. докл.2 Междунар. симпоз. по изуч. инвазийных видов, Борок, 27 сен.-1 окт. 2005.- с.187-188	Рыбинск; Борок	2005		
2620	Долинський В.Л. (соавт.)	Ихтиофауна в зарослях высшей водной растительности р.Рось /Н.И. Гончаренко, В.Л. Долинский, О.П. Кирилюк	Эколого-биол. Проблем водоемов бассейна реки Днепр.-с.204-211.- Библиогр.: с.210-211 (14 назв.)	Новая Каховка	2004		
2621	Долинський В.Л. (соавт.)	О биоценотической роли малых речных заливов /В.Л. Долинский, Ю.В. Дубровский, Л.Д. Дубровская	Эколого-биол. Проблемы водоемов бассейна реки Днепр.-с.58-61.-Библиогр.: с.61 (1 назв.)	Новая Каховка	2004		
2622	Долинський В.Л.	Олигохеты в питании бентосоядных рыб Каневского водохранилища /В.Л. Долинский, С.Ф. Матчинская	Эколого-биол. Проблемы водоемов бассейна реки Днепр.-с.178-191.-Библиогр.: с.189-191 (25 назв.)	Новая Каховка	2004		
2623	Долинський В.Л.	Современное распространение фауны Каспийского комплекса в Днепре и его водохранилищах /Ю.В. Плигин, Н.И.Гончаренко, О.В. Пашкова и др.	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. Конф. 29 окт.-3 нояб. В 2002 г.-Борок, Россия: тез. докл.-с.235: компакт-диск	Ярославль	2002		
2624	Долинський В.Л.	Нові технології підвищення рибопродуктивності водосховищ/О.М. Таран, В.Л. Долинський, Ю.В. Плігін	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-с.215-216.-№4/35/-Бібліогр: 3 назви	Тернопіль	2001		
2625	Долинський В.Л.	Особенности биологической структуры нерестовых популяций некоторых карповых видов рыб водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/О.П. Кирилюк, Н.И. Гончаренко В.Л. Долинский	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-с.173-176.-№4/15/-Бібліогр: 2 назви	Тернопіль	2001		
2626	Долинський В.Л.	Нетрадиційні технології регулювання русел малих річок і розширення їх екотонних зон/О.М. Таран, В.Л. Долинський, Ю.В. Плігін	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-с.254-256.-№4/35/.	Тернопіль	2001		

2627	Долинский В.Л.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.-267 с.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.-267 с. - (Сер. "Чернобыль")	К.	1992		
2628	Долинський В.	Як врятувати Дніпро/Л. Зимбалева, Ю. Плігін, В. Долинський	Радянська Україна.-13 червня	К.	1991		
2629	Долинский В.Л.	Качество воды на мелководьях Днепровских водохранилищ/Л.Н. Зимбалева, В.Л. Долинский, Н.В. Левитская и др.	Вод. ресурсы.-№6-с.117-126-Библиогр.:с.125-126 (14 назв.)	М.	1988		
2630	Долинский В.Л.	О влиянии бобров на гидрофауну/ И.С. Легейда, В.Л. Долинский, Т.Д. Рогозянская	Гидробиол. журн.-№6.-с.97-98. Библиогр.: с.98 ( 3 назв.)	К.	1987		
2631	Долинский В.Л.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ /Л.Н. Зимбалева, В.Л. Долинский и др.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ /Л.Н. Зимбалева, Долинский В.Л. и др. - 204 с. - Библиогр.: с.199-203	К.:Наук. думка	1987		
2632	Долинский В.Л.	Биоценологическая характеристика молоди рыб зарослевой зоны Днепровских водохранилищ	Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. 03.00.18.-15 с.	К.:ИГБ	1985		
2633	Долинский В.Л.	Биоценологическая характеристика молоди рыб зарослевой зоны Днепровских водохранилищ/ В.Л. Долинский	Дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. 03.00.18.-161 с.	К.:ИГБ	1985		
2634	Долинский В.Л.	Молодь рыб в зарослях воздушно-водной растительности/ В.Л. Долинский	Гидробиол. журн.-Т.ХІХ,№3.-с.96-100. Библиогр.: с.13 назв.	К.	1983		
2635	Долинский В.Л.	Кормовые ресурсы литоральных экосистем водохранилищ на разных этапах биоценологических сукцессий/ Л.Н. Зимбалева, В.Л. Долинский, О.В. Пашкова, Ю.В. Плигин	Биологические основы рыбного хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана: матер. XVIII науч. Конф. - Изд-во ФАН УзССР-с.81-82	Ташкент	1983		
2636	Долинский В.Л.	Всплывающая сеть для лова молоди рыб/ В.Л. Долинский, О.И. Кудринская	Гидробиол. журн.-№4.-с.99-101. Библиогр.: 4 назв.	К.	1981		
<b>Домашлинець В.Г.</b>							
2637	Домашлинець В.	Природа України в контексті екополітики/ В. Домашлинець	Збереження і моніторинг біологічного та ландшафтного різноманіття в Україні: міжнар. Конф., 19-20 черв. 2000р.- с.34-38 ("Екологія" -№1 -с 5 -2005)	К.	2000		немає в бібліотеці
2638	Домашлинець В.Г.	Беспозвоночные как мониторы полиметаллического загрязнения донных отложений/ В.Г. Домашлинець	Гидробиол. журн.-№5.-с.80-93. Библиогр.: 12 назв.	К.	1998		
2639	Домашлинець В.Г.	Особенности микро- і макро- элементного складу крові цьоголіток коропа за умов зимівлі/ В.Г. Домашлинець	І з'їзд Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993р.-с.229	К.	1994		
2640	Домашлинець В.Г.	Влияние абиотических факторов водной среды на физиолого-биохимический статус карпа в процессе зимовки/ В.Г. Домашлинець	Автореф. канд. биол. наук: 03.00.10-18 с.	К.	1993		
2641	Домашлинець В.Г.	Влияние температуры на некоторые морфофизиологические показатели сеголеток карпа в модельных условиях зимовки// В.Г. Домашлинець	Гидробиол. журн.-№6.-с.72-76. Библиогр.: 16 назв.	К.	1992		
2642	Домашлинець В.Г.	Особенности и динамика аминокислотного состава органов и тканей рыб в процессе зимовки/ В.Г. Домашлинець, Н.О. Евтушенко	25 с.- Библиогр.: 30 назв.-Деп. в ВИНТИ, №3844-В91. -Гидробиол. журн. -1992. -№2.-с.69	К.	1991		немає в бібліотеці
2643	Домашлинець В.Г.	Особенности общего метаболизма и газообмена у сеголеток карпа при токсической нагрузке в процессе зимовки/ В.Г. Домашлинець, В.Ф. Коваленко	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, ноябрь, 1991.-Т.1-с.161-162	СПб	1991		
2644	Домашлинець В.Г.	Особенности аминокислотного состава тканей рыб в процессе длительного голодания при разно температурних условиях зимовки/ В.Г. Домашлинець, Н.О. Евтушенко	39 с.-Библиогр.: 14 назв.- Деп. в ВИНТИ, №3357-В91. - Гидробиол. журн.-1992. - №6.-с.44.	К.	1991		немає в бібліотеці
2645	Домашлинець В.Г.	Влияние температуры среды обитания на некоторые биохимические и морфологические показатели сеголеток карпа в процессе зимнего голодания/ В.Г. Домашлинець	Актуальные вопросы водной экологии.-с.44-46.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1990		
2646	Домбровский К.О.	Санитарно-гидробиологическое состояние озера Закитня (т.Запорожья)/ Домбровский К.О., Харченко Т.А.	Гидробиол. журн.-№5.-с.36-41. Библиогр.: с.40-41 (15 назв.)	К.	2004		
2647	Донцов М.Б.	Реакция корней Phragmites communis Trin на воздействие ДДТ и ГХЦГ / А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, Н.Н. Смирнова, М.Б. Донцов	Гидробиол. журн.-№4.-с.114-115.	К.	1978		
<b>Донченко Н.С.</b>							
2648	Донченко Н.С.	Вплив азоту на життєдіяльність Cyclotella Menoghiniana Kutz в зв'язку з якістю води/ Н.С. Донченко, В.П. Помилуко	Охрана природы та рац. використання...-с.129-130	К.	1970		
2649	Донченко Н.С.	Біохімічний склад та інтенсивність запаху в зв'язку з фізіологічним складом/ Н.С. Донченко	Охрана природы та рац. використання...-с.91-92	К.	1970		

2650	Донченко Н.С.	Влияние условий выращивания <i>Melovira variang</i> Ag. На ее биохимический состав и ароматность/ Н.С. Донченко	Гидробиол. журн.-Т.6, №6.-с.90-94. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1970		
2651	Донченко Н.С.	О биохимическом составе <i>Sperhano-discus hantschin</i> в условиях культуры/ Н.С. Донченко	"Цветение воды"-Ч.2-с.152-156.- Библиогр.: с.155-156	К.	1969		
<b>Драголі А.Л.</b>							
2652	Драголі А.Л.	До біології чорноморської поліхети <i>Melippa palmata</i> grube	Наук. записки Одеської біологічної станції.-вип.3-с.71-82.- Бібліогр.:с.82 (14 назв.)	Одеса	1961		
2653	Драчук Л.Н.	Высокочувствительный метод оценки функциональной изменчивости геномов гидробионтов под воздействием экологических факторов /В.В.Архипчук, Л.С.Кипнис, Т.А.Макарова Л.Н.Драчук	Методы исследования и использования гидроэкосистем-с.6	Рига	1991		
<b>Дремлюга С.В.</b>							
2654	Дремлюга С.В.	Радиоэкологические исследования фитоценозов высших водных растений в верховьях Киевского водохранилища/ И.В.Паньков, Е.Н.Волкова, В.А.Карапиш, С.В.Дремлюга	Гидробиол. журн.-№2.-с.76-88. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1997		
2655	Дремлюга С.В.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г./ И.В.Паньков, Е.Н.Волкова, М.И. Кузьменко, С.В.Дремлюга -10 с.-Библиогр.:3 назв.	Гидробиол. журн.-№4.-с.75 - №5-с.95				немає в бібліотеці
2656	Дремлюга С.В.	Формирование радиоэкологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г./ И.В.Паньков, Е.Н.Волкова, С.А. Афанасьев, С.В.Дремлюга	15 с.-Библиогр.:9 назв.- Деп. в ВИНТИ №1408-В95. -Гидробиол. журн.-1995. -№4.-с.75; №5-с.85	К.	1995		немає в бібліотеці
2657	Дремлюга С.В.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В.Паньков, Е.Н.Волкова, С.В. Дремлюга, З.О. Широкая и др.	26 с.-Библиогр.:4 назв.- Деп. в ВИНТИ №2190-В94. -Гидробиол. журн.-№5.-с.86	К.	1994		немає в бібліотеці
<b>Дробот П.И.</b>							
2658	Дробот П.И.	Роль деяких безхребетних в накопиченні радіонуклідів з донних відкладів водойм зони відчуження ЧАЕС / В.П.Машина, В.В.Гурвич, П.И.Дробот	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-2005.-№3(26).-св.290-292.- Бібліогр.:с.292 (3 назви). - (Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2659	Дробот П.И.	Гидроэкологические последствия аварии Чернобыльской АЭС/ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии Чернобыльской АЭС/ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.-267 с. - (Сер. "Чернобыль")	К.	1992		
2660	Дробот П.И.	Особенности накопления радионуклидов высшими водными растениями/ Шокодько Т.И., Дробот П.И., Кузьменко М.И., Шкляр А.Я.	Гидробиол. журн.-№3.-с.92-97. Библиогр.: 13 назв.	К.	1992		
2661	Дробот П.И.	Проблема оценка отклика водных экосистем на радиоактивное и химическое загрязнение/Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Дробот П.И.	Всесоюз. Конф. "Методология экол. Нормирования", Харьков, 16-20 апреля 1990. Тез. докл. Ч.ІІ. секция 3.-с.85-86	Харьков	1990		
2662	Дробот П.И.	Радионуклиды в донных отложениях водохранилищ Днепровского каскада /Романенко В.Д., Кузьменко М.И., Насвит О.И. и др.	Чернобыль'88. т.5, ч.ІІ-с.29-37	Чернобыль	1989		
2663	Дробот П.И.	Влияние золотшлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки др.епнажных систем /П.И.Дробот, М.И.Кузьменко, А.Ф.Калган, Е.М.Шматько	Деп. В ВИНТИ №8975-В88-6 с.	К.	1988		
2664	Дробот П.И.	Содержание микроэлементов в тканях промысловых рыб Ладожского озера/ П.И.Дробот	Гидробиол. журн.-№6.-с.66-69. Библиогр.: 8 назв.	К.	1981		
2665	Дробот П.И.	Радиоэкология промысловых обитателей Ладожской водной системы в аспекте требований к размещению объектов атомной энергетики/ П.И. Дробот	Автореф. канд. биол. наук: 03.00.01- 28 с.	М.	1980		
<b>Дубняк С.С.</b>							
2666	Дубняк С.С.	Моделирование течений в водоемах Украины при экологических исследованиях /Тимченко В.М., С.С. Дубняк, О.В. Тимченко	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту.-2005.-№3(26).-с.432-433.- Бібліогр.:с.433 (12 назв). - (Сер. Біологія; спец.вип. Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2667	Дубняк С.С.	Аналіз існуючих підходів до районування водосховищ та пропозицій по його удосконаленню/ С.С. Дубняк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.Т2.-Ніка-Центр.-с.295-302.-Бібліогр.:с.301-302	К.	2001		
2668	Дубняк С.С.	Основы океанологии: підруч. Для студ. Геогр. Фак. Вузів/ В.К. Хільчевський, С.С. Дубняк	Основы океанологии: підруч. Для студ. Геогр. Фак. Вузів/ В.К. Хільчевський, С.С. Дубняк. -242 с.	К.	2001		
2669	Дубняк С.С.	Экологические аспекты водного режима киевского участка Каневского водохранилища/ В.М. Тимченко, С.С. Дубняк	Гидробиол. журн.-№3.-с.57-67. Библиогр.: 7 назв.	К.	2000		

2670	Дубняк С.С.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.-59 с	К.:ИГБ НАНУ	1999			
2671	Дубняк С.С.	Гідродинаміка мілководь дніпровських водосховищ, її екологічна роль/ С.С. Дубняк	Автореф. канд. геогр. наук:11.00.07-16 с.	К.	1997			
2672	Дубняк С.С.	Исследование течений на медководьях Днепровских водохранилищ/ С.С. Дубняк	Гидробиол. журн.-№4.-с.101-105. Библиогр.: 4 назв.	К.	1997			
2673	Дубняк С.С.	Исследование турбулентного перемешивания в мелководьях внутренних водоемов/ В.М.Тимченко, С.С. Дубняк	Гидробиол. журн.-№6.-с.52-60. Библиогр.: 34 назв.	К.	1996			
2674	Дубняк С.С.	Гідрологічні умови функціонування екосистем озер Шацького національного природного парку/ О.Е.Ярошевич, С.С. Дубняк	І зїзд Гідроекол. Товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.150	К.	1994			
2675	Дубовський М.В.	Замітки про Ostracoda Дніпровського басейну/ М.В. Дубовський	Збірник праць Дніпрянської біол. станції.-№6-с.71-75		1932			
<b>Дубровський М.В.</b>								
2676	Дубровський Ю.В.	Оцінка екологічного стану рекреаційних озер Києва за розвитком гідрофауни Ю.В. Дубровський, Л.В. Гулейкова, Ю.В. Плігін та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.-с.110-143.-Бібліогр.: с.143 (11 назв)	К.	2005			
2677	Дубровський Ю.В.	Енергетичний баланс екосистеми типового рібницького ставка лісостепової зони/ А.А.Ковальчук, Ю.В. Дубровський, Н.Є. Ковальчук	Риб. госп-во.-Вип.63-с.95-97.-Бібліогр.: с.97 (20 назв.)	К.	2004			
2678	Дубровський Ю.В.	Про можливість визначення і прогнозу природної рибопродуктивності малих водойм за показником прозорості води/ Ю.В. Дубровський, Н.Є. Ковальчук	Риб. госп-во.-Вип.59-60.-с.116-121.-Бібліогр.: с.120-121 (9 назв.)	К.	2001			
2679	Дубровський Ю.В.	Річка Стугна. Сучасний стан. Перспектива на майбутнє./Відп. ред. В.І. Мальцев	Річка Стугна. Сучасний стан. Перспектива на майбутнє./Відп. ред. В.І. Мальцев. - 52 с. - (Сер.: Малі річки України)	Х.	1997			
2680	Дубровський Ю.В.	Смена преобладающих форм естественного отбора в динамике биоценоза/ Ю.В. Дубровский	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. Тр.-с.3-9.-Библиогр.: с.7-9 (38 назв.)	К.	1988			
2681	Дубровський Ю.В.	Оценка трофической конкуренции у животных по индексам наполнения/ Ю.В. Дубровский	Гидробиол. журн.-№2.-с.83-86.-Библиогр.: с.86 ( 8 назв.)	К.	1987			
2682	Дубровський Ю.В.	Внутриареальное расселение мермитид-паразитов кровососущих комаров/ Ю.В. Дубровский	Х конференция Украинского общества паразитологов.-Ч.1-с.190	К.	1986			
<b>Дубчак О.Н.</b>								
2683	Дубчак О.Н.	Токсичность для гидробионтов коагулянтов из алюминийсодержащих отходов производства красителей/ О.Н. Дубчак, Л.С. Кипнис, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн.-№2.-с.71-73.-Библиогр.: с.73 ( 9 назв.)	К.	1989			
<b>Дунская Е.Д.</b>								
2684	Дунская Е.Д.	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС	43 с.-Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1175-В94. - Гидробиол. журн.-1994. - №3.-с.77.	К.	1994			
2685	Дунская Е.Д.	Круговорот химических элементов в системах малых рек среднего Днепра/ Е.Д. Дунская, К.Б. Якубовский, А.П. Пасичный, И.М. Величко	35 с. - Деп. в ВИНТИ № 1343-В93. Гидробиол. журн.-1994. -№1.-с.27; №2.-с.27	К.	1993			
2686	Дунская Е.Д.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Краснооскольского водохранилища в зимнюю межень 1987/ 1988 гг./ В.Б. Малафеев, Е.Д. Дунская, И.В. Гриб, К.Б. Якубовский	Вторая Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь 1991/Т.2-с.27-28	СПб	1991			
2687	Дунская Е.Д.	Эколого-токсикологическая характеристика р.Десна и некоторых ее притоков/ Т.М. Бойко, Е.Д. Дунская, А.П.Пасичный, И.М.Величко	Эколого-токсикологическая характеристика р.Десна и некоторых ее притоков/ Т.М. Бойко, Е.Д.Дунская, А.П.Пасичный, И.М.Величко-38с.	К.	1991			
2688	Дунская Е.Д.	Оценка качества поверхностных вод в комплексной экологической индексации ландшафтов/ И.В. Гриб, К.Б. Якубовский, Е.Д.Дунская, В.Б. Малафеев	Гидробиол. журн.-№5.-с.42-49.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1991			
2689	Дунская Е.Д.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Краснооскольского водохранилища в зимнюю межень 1987/ 1988 гг./ Е.Д.Дунская, В.Б. Малафеев	15с.-Библиогр.: 8 назв.- Деп. в ВИНТИ № 1387-В91. - Гидробиол. журн.-№5.-с.41.	К.	1991			
2690	Дунская Е.Д.	Экологические особенности бассейнов малых рек средней зоны Украины/ А.П.Пасичный, И.М.Величко, Е.Д.Дунская	36 с. - Деп. в ВИНТИ № 122-В90. - Гидробиол. журн.-1991. -№4.-с.91	К.	1990			немає в бібліотеці

2691	Дунская Е.Д.	Экология малой реки /А.Н. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, О.Н. Таран и др.	Экология малой реки /А.Н. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, О.Н. Таран и др.-153 с.-Библиогр.: 29 назв	К.	1988		
2692	Дунская Е.Д.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.К. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др.	125 с.-Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87, № 3797-В87	К.	1987		
2693	Дунская Е.Д.	Роль макрофитов в формировании гидрохимического режима малых рек/ К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, Н.П. Нестеренко	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке-с.136-137	К.	1987		
<b>Духовная Э.И.</b>							
2694	Духовная Э.И.	Микробиологическая характеристика Киевского водохранилища - 13-14-й годы его существования/ Л.Е. Михайленко, Т.В. Головки, Э.И. Духовная	Гидробиол. журн.-т.19,№2.-с.29-40.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1983		
2695	Духовная Э.И.	Микробиологический режим Киевского водохранилища (шестой-седьмой годы его существования) /Л.Е. Михайленко, Л.А. Хороших Э.И. Духовная	Гидробиол. журн.-№2.-с.45-50.- Библиогр.: с.50 (8 назв.)	К.	1977		
2696	Духовная Э.И.	Бактериобентос каскаду Дніпровських водоймищ/ Духовна Е.І., Михайленко Л.Є	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.14-16. - Список літ.:7 назв.	К.	1976		
<b>Дьяченко Т.И.</b>							
2697	Дьяченко Т.И.	Возможные изменения в растительности и ее продуктивности Тилигульского и Березанского лиманов в связи со строительством водохранилища Дунай-Днепр/ В.М. Клоков, Т.И.Дьяченко, В.И. Мальцев	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к Всесоюз. Науч. Конф.. Иркутск, 19-22 октября 1982 г.)// Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов-с.97-98	Иркутск	1982		
<b>Дьяченко Т.Н.</b>							
2698	Дьяченко Т.Н.	Содержание радионуклидов 90Sr и 137Cs в высших водных растениях Киевского водохранилища /З.О. Широкая, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	Гидробиол. журн.-Т.45, №6.-с.82-91.- Библиогр.: 16 назв.	К.	2009		
2699	Дьяченко Т.Н.	Безопасная заготовка тростника южного (Phragmites Australis (Cav.) Trin. Ex Steud.). Экологические аспекты /Т.Н. Дьяченко	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского союза: Материалы Междунар. конф., 2-3.10.2008-с.25-29.-Библиогр.: 7 назв.	Кишинев	2008		
2700	Дьяченко Т.Н.	Макрофиты водоема-охладителя Хмельницкой АЭС	Гидробиол. журн.-Т.44, №5.-с.24-30.- Библиогр.: 20 назв.	К.	2008		
2701	Дьяченко Т.М.	Водяні рослини	Екологічна Енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.174	К.	2006		
2702	Дьяченко Т.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко-408 с	К.: Логос	2006		
2703	Дьяченко Т.	Ще раз про стан вищої водяної рослинності заток Кілійської дельти Дуная	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.10-с.169-173.- Бібліогр.: 9 назв.	К.	2006		
2704	Дьяченко Т.Н.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.- 314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.:ИГБ НАНУ	2005		
2705	Дьяченко Т.Н.	Влияние высшей водной растительности на содержание и режим взвешенного фосфора в пойменных водоемах Нижнего Днестра/ А.А. Морозова, Т.Н.Дьяченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- 2005.-№3(26).-с.314-316.- Бібліогр.:с.316 (4 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	К.	2005		
2706	Дьяченко Т.М.	Вплив гідрфізичних характеристик водних мас на угруповання мікрофітів	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.8-с.184-188.- Бібліогр.:с.187-188 (9 назв.)	К.	2005		
2707	Дьяченко Т.Н.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Оксенок, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.; Рец.: М.И. Кузьменко	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Оксенок, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.; Рец.: М.И. Кузьменко.-40 с.-рус.- Библиогр.:с.37-38. ISBN 966-581-612-6	К.:ИГБ НАНУ	2005		
2708	Дьяченко Т.Н.	Поражение тростника галлообразующими членистоногими в водоемах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС /Д.И. Гудков, С.Ф. Ужвская А.Б. Назаров и др.	Гидробиол. журн.-Т.41, №5.-с.92-99.- Библиогр.: с.98-99 (16 назв.)	К.	2005		
2709	Дьяченко Т.Н., О.И. Насвит	Макрофиты водоема-охладителя Чернобыльской АЭС	Гидробиол. журн.-Т.41, №3.-с.9-14.- Библиогр.: с.13-14 (8 назв.)	К.	2005		

2710	Дьяченко Т.Н.	Макрофиты киевского участка Каневского водохранилища/ Т.Н. Дьяченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- 2005.-№3(26).-с.148-150.- Бібліогр.:с.150 ( 4 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернополь	2005		
2711	Дьяченко Т.Н.	Биотическое разнообразие высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ Т.Н. Дьяченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія-Т.5-с.327-329.- Бібліогр.:с.328-329 (6 назв.)	К.:Обрії	2003		
2712	Дьяченко Т.Н.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Оксийк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Оксийк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.-72 с.	К.:ИГБ НАНУ	2003		
2713	Дьяченко Т.Н.	Высшая водная растительность речного участка Кременчугского водохранилища и ее участие в процессах самоочищения/ Т.Н. Дьяченко	Актуальные проблемы водохранилищ. Всесоюз. Конф. 29 окт.-3 нояб. 2002 г., Борок, Россия.- с.94-96: компакт-диск	Ярославль	2002		
2714	Дьяченко Т.Н.	Ландшафтно-ценотический анализ растительного покрова Каневского водохранилища/ Т.Н. Дьяченко, И.Ю. Иванова, Е.А.Набатова	Гидробиол. журн.- №2.-с.26-35.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1999		
2715	Дьяченко Т.Н.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксийк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксийк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.-59 с	К.:ИГБ НАНУ	1999		
2716	Дьяченко Т.М.	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Т.А. Харченко, В.М. Тімченко, О.І. Іванов, Т.М. Дьяченко та ін.	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Т.А. Харченко, В.М. Тімченко, О.І. Іванов, Т.М. Дьяченко та ін. -91 с.	К.	1998		574.5
2717	Дьяченко Т.М.	Природа Придунайського регіону України /Г.С. Карпова, В.М. Тигар, В.І. Мальцев, С.В. Тарашук, Н.С. Горіан, Т.М. Дьяченко, О.І. Жмуд	173 с. -РЖ Екологія-2005. - №1. - с.9	К.	1998		немає в бібліотеці
2718	Djatchenko T.N.	Use of the remote control for revealing sites of Danude with various speed of water stream on the basis of phytoindication/ A.D. Fedorowski, T.N. Djatchenko, I.A. Sirenko	Limnologische Berichte.Donau 1997.Band I-p.211-214	Wien	1997		
2719	Дьяченко Т.Н.	Смены высшей водной растительности в заливах Килийской авандельты/ Т.Н. Дьяченко	Гидробиол. журн.- №3.-с.62-69.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1997		
2720	Дьяченко Т.Н.	Кластерный анализ иерархии структур пространственных единиц водных макрофитов/ Э.Л. Звенигородская, А.П. Ротштейн, И.Ю. Иванова и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.94-103.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1997		
2721	Дьяченко Т.Н.	Роль биоты в кислородном режиме придунайских лиманов (на примере оз.Ялпуг/ О.П. Оксийк, Ю.И. Карпезо,Т.Н. Дьяченко, В.Н. Белюк	Гидробиол. журн.- №2.-с.15-20.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1997		
2722	Дьяченко Т.Н.	Новая Ассоциация класса Potametea Klika in Klika et Novak 1941/ Т.Н. Дьяченко	Гидробиол. журн.- №2.-с.109-111.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1995		
2723	Дьяченко Т.М.	Формування вищої водної рослинності Дунайської гирлової області за сучасних екологічних умов/ Т.М. Дьяченко	Автореф. ...канд.біол.наук: 03.00.18.-23 с.	К.	1995		
2724	Дьяченко Т.М.	Забруднені макрофіти придунайських водоймищ в умовах антропогенного пресу/ Т.М. Дьяченко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993р.-с.87	К.	1994		
2725	Дьяченко Т.Н.	Тернопольское водохранилище : "цветение" воды и рекомендации по его ограничению/ Т.Н. Дьяченко, Т.А. Харченко	78 с. - Деп. в ВИНТИ, №3198-В93. Гидробиол. журн.- 1994. - №3.- с.61.	К.	1993		немає в бібліотеці
2726	Дьяченко Т.Н.	Изменения высшей водной растительности придунайских лиманов при усилении антропогенного воздействия/ Т.Н. Дьяченко	Гидробиол. журн.- №6.-с.12-29.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1993		
2727	Дьяченко Т.Н.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук, Б.И. Новиков и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.-325 с	К.	1993		
2728	Дьяченко Т.Н.	Антропогенные смены растительности придунайских лиманов/ Т.Н. Дьяченко	Междунар. Асоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД.Київ, 16-22 сент.1991.-Т.2-с.57-61.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
2729	Дьяченко Т.Н.	Пространственное распределение высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко	Междунар. Асоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД.Київ, 16-22 сент.1991.-Т.2-с.85-87.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1991		
2730	Дьяченко Т.Н.	Динамические процессы высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина	Междунар. Асоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД.Київ, 16-22 сент.1991.-Т.2-с.88-91.-Библиогр.: 2 назв.	К.	1991		

2731	Дьяченко Т.Н.	Изменения в растительном покрове лимана Сасык в связи с его опреснением/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн.- №5.-с.6-10.- Библиогр.: с.10 (7 назв.)	К.	1989		
2732	Дьяченко Т.Н.	Повторна знахідка <i>Marsilea quadrifolia</i> L. в пониззі річки Дунаю/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко	Український ботанічний журнал- №2.-с.74-75.-Бібліогр.: с.75 (11 назв.)	К.	1988		
2733	Дьячковская Т.Б.	Основные белки хроматина рыб/ Т.Б. Дьячковская, О.Г.Зиньковский, Г.Д. Бердышев	Гидробиол. журн.- №6.-с.90-92.	К.	1980		
<b>Дячук І.Е.</b>							
2734	Дячук І.Е.	Влияние селективности сетного промысла на продуктивные свойства популяций рыб днепровских водохранилищ/ В.П. Билько, И.Е. Дячук, С.Б. Кривжилина	Гидробиол. журн.- №5.-с.63-72.- Библиогр.: с.45 назв.	К.	2001		
2735	Дячук І.Е.	Сучасний стан іхтіофауни та охорона риб озер Шацького природного національного парку/ М.Ю. Євтушенко, П.Г.Шевченко, Коваль М.В., Дячук І.Е.	Шацький національний природний парк.- с.194-219.-Бібліогр.: 2 назви	Світязь	1994		
2736	Дячук І.Е.	Биологические показатели плотвы <i>Rutilus rutilus</i> (α) Каховского и Запорожского водохранилищ/ И.Е. Дячук	16 с.-Библиогр.:11 назв.- Деп. в ВИНТИ, №2486-В92. -Гидробиол. журн.- 1992. -№6.-с.31	К.	1992		немає в бібліотеці
2737	Дячук І.Е.	Некоторые черты биологии толстолоба <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> Val, вселенного для нагула в Каховское водохранилище/ И.Е. Дячук	14 с.-Библиогр.:28 назв. - Деп. в ВИНТИ, №24703-В91. -Гидробиол. журн.- №6.-с.31	К.	1992		немає в бібліотеці
2738	Дячук І.Е.	К методике изучения возраста пресноводных рыб по чешуе/ И.Е. Дячук	22 с.-Библиогр.: 16 назв.- Деп. в ВИНТИ, №4703-В91. -Гидробиол. журн.- 1992. -№5.-с.32	К.	1992		немає в бібліотеці
2739	Дячук І.Е.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.- 52 с.	К.	1989		
2740	Дячук І.Е.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка/ И.Е. Дячук	50 с.-Библиогр.: 13 назв.- Деп. в ВИНТИ, №5962-В89. -Гидробиол. журн.- 1990. -№1.-с.111	К.	1989		немає в бібліотеці
2741	Дячук І.Е.	[Ответ на вопрос о возрасте рыб]	Водный транспорт.-4 марта - 1989	К.	1989		
2742	Дячук І.Е.	Экологические аспекты работы Киевской ГЭС в режиме ГАЭС/ И.Е. Дячук, Л.А. Сиренко	Гидротехническое строительство.- №9.-с.32-34.-Библиогр.: с.34 (7 назв.)	К.	1988		
2743	Дячук І.Е.	О воспроизводстве синца <i>Abramis ballerigis</i> (L.) в Каневском водохранилище/ И.Е. Дячук, Т.П. Даниленко	Гидробиол. журн.- №2.-с.37-43.- Библиогр.: с.43 (20 назв.)	К.	1988		
2744	Дячук І.Е.	Искусственные нерестовые гнезда и уловы рыб в Днепровских водохранилищах/ Ю.А. Волненко, И.Е. Дячук	Всес. совещ. "Перспективы рыбохоз. исп-ния водохранилищ" . Тез. докл. 16-18 апр. 1986г. Киев.- с.21-22	М.	1986		
2745	Дячук І.Е.	О влиянии работы Киевской ГАЭС в условиях опытно-промышленной эксплуатации на запасы рыб Каневского водохранилища	Всес. совещ. "Перспективы рыбохоз. исп-ния водохранилищ" . Тез. докл. 16-18 апр. 1986г. Киев.- с.24-25	М.	1986		
2746	Дячук І.Е.	Обеспеченность пищей и рост леща и плотвы Каневского водохранилища/ Н.С. Северенчук, И.Е. Дячук	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.IV-с.114	Иркутск	1985		
2747	Дячук І.Е.	О воздействии некоторых антропогенных факторов на рыб Каневского водохранилища/ И.Е. Дячук, Н.В. Коваль, В.В.Шерстюк, Т.П. Даниленко, Н.С. Северенчук	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.I-с.99	Иркутск	1985		
2748	Дячук І.Е.	Вплив очищення стоків Бортницької станції аерації на іхтіофауну Київського водоймища/ І.Е. Дячук, М.В. Коваль, Т.П. Даниленко	Вісник АН УРСР.-№4.-с.76-78.- Бібліогр.: 4 назви	К.	1986		
2749	Дячук І.Е.	Вплив гідроакмулюючих електростанцій на іхтіофауну дніпровських водоймищ/ Дячук І.Е., Коваль М.В.	Вісник АН УРСР.-№1.-с.73-77.-	К.	1985		
2750	Дячук І.Е.	Влияние селективного сетного промысла на рост и генофонд популяции леща Кременчугского водохранилища/ И.В. Крыжановский, И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.- Т.ХХ, №4.-с.97-101.- Библиогр.: 21 назв.	К.	1984		
2751	Дячук І.Е.	О половом созревании леща <i>Abromis broma</i> (L.) (cyprinidae) в первые годы существования Каневского водохранилища/ И.Е. Дячук, Т.П. Даниленко	Вопросы ихтиологии-№6.- с.1029-1034.-Библиогр.: 10 назв	К.	1982		
2752	Дячук І.Е.	О промысловой мере на леща в Днепровских водохранилищах/ И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.- №5.-с.126.	К.	1980		

2753	Дячук И.Е.	О заносе рыбы в системе зооподготовки (на примере Деснянского водопровода) /Н.В. Коваль, И.Е. Дячук, Ю. А. Волненко и др.	Гидробиол. журн.- №4.-с.58-62.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1979		
2754	Дячук И.Е.	О компенсационном росте леща Мингечаурского водохранилища/ Л.В. Стражников, Дячук И.Е.	Изв. АН АЗССР. - №1. -с. 86-91.- Список лит.: 7 назв. - (Сер. биол. наук.)	М.	1976		
2755	Дячук И.Е.	Днепровская тарань в Каховском водохранилище/ И.Е. Дячук	Рыб. хоз-во.-№9.-с.19-20	К.	1975		
2756	Дячук И.Е.	О показателях темпа роста рыб/ И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.- т.10, №2.-с.105-110.- Библиогр.: 29 назв.	К.	1974		
2757	Дячук И.Е.	Об использовании запасов рыб в водохранилищах Днепра/ И.Е. Дячук	Рыб. хоз-во.-№2.-с.5-7	К.	1974		
2758	Дячук И.Е.	Рост леща - Abramis brama (L.) Каховского и Кременчугского водохранилищ/ И.Е. Дячук	Дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук.-183 с.	К.	1971		
2759	Дячук И.Е.	Структура нерестовых стад, рост и половое созревание леща Abramis brama (L.) Кременчугского водохранилища/ В.П. Бруенко, И.Е. Дячук	Вопросы ихтиологии-т.11, Вып.6 (71)- с.955-967.- Библиогр.: с.966-967	М.	1971		
2760	Дячук И.Е.	О связи наступления половой зрелости с ростом леща Каховского и Кременчугского водохранилищ/ И.Е. Дячук	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.2-с.54-56	К.	1970		
2761	Дячук И.Е.	К методике обратных вычислений весового роста леща Каховского и Кременчугского водохранилищ/ И.Е. Дячук	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.2-с.56-58	К.	1970		
2762	Дячук И.Е.	О некоторых особенностях линейного роста леща Каховского водохранилища и "парадоксе" Чугуновой/ И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.- т.76, №4.-с.77-83.- Библиогр.: 44 назв.	К.	1970		
2763	Дячук И.Е.	Методика обратных вычислений линейного роста леща Каховского водохранилища/ И.Е. Дячук	Гидробиол. журн.- т.5, №3.-с.81-86.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1969		
2764	Дячук И.Е.	Зависимость биометрических показателей овулировавших икринок от некоторых биологических показателей самок тарани и красноперки/ В.Н. Жукинский, И.Е. Дячук	Вопросы ихтиологии.-т.4.-Вып. 2	М.	1964		
2765	Дячук И.Е.	Форелевое хозяйство "жигалов"- №5/ И.Е. Дячук	Рыбоводство и рыболовство. - 1964. - №5.-с.21-22		1964		
2766	Дячук И.Е.	Зависимость биометрических показателей овулировавших икринок от некоторых биологических показателей самок тарани и красноперки/ В.Н. Жукинский, И.Е. Дячук	Вопросы ихтиологии.-т.4.-Вып. 2(31).-с.393	М.	1964		
<b>Евдокимова И.С.</b>							
2767	Евдокимова И.С.	Балансовые характеристики водохранилищ как показатель направленности внутриводоемных процессов/ Денисова А.И., Евдокимова И.С.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.VII.-с.30-31	Иркутск	1985		
<b>Евдокимова Л.В.</b>							
2768	Евдокимова Л.В.	Сезонна динаміка фітопланктону водойми Буцацький уступ на середньому Дніпрі	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.35-38	К.	1966		
<b>Евтух Т.В.</b>							
2769	Евтух Т.В.	Залежність процесів обміну органічними речовинами між донними відкладами і водою від деяких абіотичних чинників / В.П. Осипенко, Евтух Т.В.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.15.-с.113-116.- Бібліогр.: 6 назв.	К.	2008		
2770	Евтух Т.В.	Донні відклади як джерело забруднення водного середовища органічними речовинами /Т.О. Васильчук, В.П. Осипенко, Т.В. Евтух	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.8.-с.36-40.- Бібліогр.:с. 40 (5 назв.)	К.	2005		
2771	Евтух Т.В.	Сорбція гумусових речовин монтморилонітом та донними відкладами /Т. О. Васильчук, Т.В. Евтух	Наук. записки Тернопільського педін-ту.-№3/26/.-с. 59-62.- Бібліогр.: с.61-62 (8 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
<b>Евтушенко М.Ю.</b>							
2772	Евтушенко М.Ю.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко-408 с	К.: Логос	2006		
2773	Евтушенко М.Ю.	Українсько-російський словник-довідник із прісноводної аквакультури та екології водного середовища (основні терміни та поняття): навч. Посіб/ М.О. Захаренко, А.І. Андрущенко, с.І. Алімов та ін.	Українсько-російський словник-довідник із прісноводної аквакультури та екології водного середовища (основні терміни та поняття): навч. Посіб/ М.О. Захаренко, А.І. Андрущенко, с.І. Алімов та ін.- 684 с.	К.	2005		
2774	Евтушенко М.Ю.	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко. - 484 с. - ISBN 966-7035-56-5	К.: Либра	2004		

2775	Євтушенко Н.Ю., рец.	Основи гідрозкології/ Романенко В.Д., рец. Євтушенко Н.Ю. (рец.)	Основи гідрозкології: учеб.-664 с.-Библиогр.: с.657-662 (134 назв.)	К.:Генеца	2004		
2776	Євтушенко Н.Ю.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение прогбелов и проблем /В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, В.Б. Петухов и др.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение прогбелов и проблем /В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, В.Б. Петухов и др.-188 с.	К.	2003		
2777	Євтушенко М.Ю.	Сучасний стан і перспективи розвитку напрямку "Водні біоресурси" у Нац. Аграрному Університеті	Таврійський наук. Вісник.-№29-с.79-84.- Бібліогр.: с.84 (3 назви)	Херсон	2003		
2778	Євтушенко Н.Ю.	Нарушение функциональной деятельности печени у карпа при выращивании в садках тепловодного хозяйства / Н.Б. Есипова, Н.Ю. Євтушенко	Доповіді НАН України -№4.-с.162-167-Библиогр.: 15 назв.	К.	2003		
2779	Євтушенко Н.Ю.	Сравнительная характеристика функционального состояния печени карпа при тепловодном и прудовом выращивании/ Н.Б. Есипова, Н.Ю. Євтушенко	Гидробиол. журн.- т.4, №3.-с.72-81.- Библиогр.: 79-81 (25 назв.)	К.	2003		
2780	Євтушенко М.Ю.	Вплив N-оксиду 2,6- диметилпіридину на ембріологічний розвиток риб /М.Ю. Євтушенко, Ю.М. Худіяш	Доповіді НАН України -№10.-с.160-163-Бібліогр.: 4 назв.	К.	2002		
2781	Євтушенко М.Ю.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тімченко, О.П. Оксіюк, В.Д.Романенко та ін.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тімченко, О.П. Оксіюк, В.Д.Романенко та ін. -36 с.	К.	2002		
2782	Євтушенко М.Ю., рец.	Основи гідрозкології/ Романенко В.Д., Євтушенко М.Ю., рец.	Основи гідрозкології: підруч.-728 с.,- Бібліогр.: 702-711 (130 назв.)	К.:Обереги	2001		
2783	Євтушенко М.Ю.	Підсумки та задачі іхтіологічних досліджень в Україні на мпежі століть	Наук. записки Тернопільського педін-ту.-№3/14/.-с. 5-7. - (Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідрозкологія)	Тернопіль	2001		
2784	Євтушенко Н.Ю.	Экологические проблемы северо-западного региона Черного моря/ Євтушенко Н.Ю., Михайленко Л.Е., Стеценко Л.И.	Наук. записки Тернопільського педін-ту.-№3/14/.-с. 128-129.	Тернопіль	2001		
2785	Євтушенко М.Ю.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв"яка органічних компонентів за умов клінестатування/ Й.В. Євтушенко, З.С. Потрохов та ін.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв"яка органічних компонентів за умов клінестатування/ Й.В. Євтушенко, З.С. Потрохов та ін.-86 с. -Бібліогр.: с. 79-84	К.	2001		
2786	Євтушенко М.Ю.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М.Линник та ін.-102 с.- Бібліогр.: 99-100 (21 назв.)	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д.Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М.Линник та ін.-102 с.- Бібліогр.: 99-100 (21 назв.)	К.	2000		
2787	Євтушенко Н.Ю.	Методические и методологические основы разработки стратегического плана действий по экологическому оздоровлению бассейна Днепра/ Романенко В.Д., Євтушенко Н.Ю.	Методические и методологические основы разработки стратегического плана действий по экологическому оздоровлению бассейна Днепра /проект 2(497 - 97).-41 с.	К.	2000		
2788	Євтушенко Н.Ю.	Применение антистрессовых и обездвиживающих веществ в промышленном рыбоводстве и при экспериментальной работе с рыбами/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Євтушенко Н.Ю.	Применение антистрессовых и обездвиживающих веществ в промышленном рыбоводстве и при экспериментальной работе с рыбами.-74 с.-Библиогр.: с.65-72 /77 назв. /	К.	2000		
2789	Євтушенко Н.Ю.	Проблемы и перспективы развития ихтиологических исследований на Украине	Гидробиол. журн.- №1.-с.3-22.- Библиогр.: 38 назв.	К.	1999		
2790	Євтушенко М.Ю.	Засоби запобігання стресових ситуацій в рибництві /М.Ю. Євтушенко, О.Г. Зиньковський, О.С.Потрохов	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах.-с.127-128	Тернопіль	1998		
2791	Євтушенко М.Ю.	Гідрозкологічне товариство України. З'їзд 2-й. Жовтень : тези доп. Другого .. (Київ, 27-31 жовтня 1997 р.)/ Євтушенко М.Ю. (ред. кол.)	Гідрозкологічне товариство України. З'їзд 2-й. Жовтень : тези доп. Другого .. (Київ, 27-31 жовтня 1997 р.)- Т.1.-202 с.- Т.2 - 240с.	К.	1997		
2792	Євтушенко Н.Ю.	Перспективы разведения черного амура в лесостепной зоне Украины/ Потрохов А.С., Зиньковский О.Г., Євтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №2.-с.33-41.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1997		
2793	Jewtuschenko N.Ju.	Die Schwermetallen in Fischen des Sasyk-Stausees/ Sytnik Ju.V., Jewtuschenko N.Ju.	Limnologische Berichte. Donau 1997. Band I.- p.25-28.	Wien	1997		
2794	Євтушенко Н.Ю.	Биоаккумуляция микроэлементов в органах и тканях рыб с различным типом питания при тепловодном выращивании/ Євтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №3.-с.89-101.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1996		

2795	Евтушенко Н.Ю.	Методические рекомендации по биотехнике искусственного разведения черного амура/ Потрохов А.С., Зиньковский О.Г., Евтушенко Н.Ю.	Методические рекомендации по биотехнике искусственного разведения черного амура.-32 с.	К.	1996		
2796	Евтушенко Н.Ю.	Сезонные изменения микроэлементного состава органов и тканей белого амура при тепловодном выращивании/ Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №1.-с.50-56.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1995		
2797	Евтушенко Н.Ю.	Использование транквилизаторов и антистрессовых агентов в экспериментальной работе с рыбами/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №3.-с.85-94.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1995		
2798	Евтушенко Н.Ю.	Влияние меди и марганца на нуклеазную активность органов и тканей производителей карпа в репродуктивный период/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №4.-с.76-82.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1995		
2799	Евтушенко М.Ю.	Гідроecологічне товариство України. З'їзд 1-й. Київ 1993. Листопад. Тези доповідей першого... (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д.Романенко (гол. ред.) та інш.	Гідроecологічне товариство України. З'їзд 1-й. Київ 1993. Листопад. Тези доповідей першого... (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д.Романенко (гол. ред.) та інш.-291 с.	К.	1994		
2800	Евтушенко М.Ю.	Шляхи підвищення ефективності дослідження й охорони генофонду рідкісних та зникаючих видів риб/ Евтушенко М.Ю., Вятчаніні Л.І., Гончаренко Н.І., Спиридонова Л.О.	1-й з'їзд Гідроecол. т-ва України.- с.167	К.	1994		
2801	Евтушенко М.Ю.	Сучасний стан іхтіофауни та охорона риб озер Шацького природного національного парку/ Евтушенко М.Ю., Шевченко П.Г., Коваль М.В., Лячук І.Е., Колесников В.М.	Шацький національний природний парк.-с.194-219.-Бібліогр.: 2 назви.	с. Світьязь	1994		
2802	Евтушенко М.Ю.	Створення уніфікованої бази гідроecологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України/ Евтушенко М.Ю., Арсан О.М., Вятчаніні Л.І. та ін.	1-й з'їзд Гідроecол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.88	К.	1994		
2803	Евтушенко Н.Ю.	Состояние биоты Джарылгачского залива в зоне поступления загрязненных сельскохозяйственных вод рисовой оросительной системы/ Евтушенко Н.Ю., Михайленко Л.Ф., Стеценко Л.И. и др.	1-й з'їзд Гідроecол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.21	К.	1994		
2804	Евтушенко Н.Ю.	Кластерный анализ пространственного распределения компонентов биоты заливов северо-западной части Черного моря/ Андреев А.Д., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №6.-с.87-95.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1994		
2805	Евтушенко Н.Ю.	Международное сотрудничество в области охраны вод бассейна Днестра/ Романенко В.Д., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-7.	К.	1994		
2806	Евтушенко Н.Ю.	Динамика содержания микроэлементов в органах и тканях радужной форели в условиях ее садкового выращивания	Гидробиол. журн.- №5.-с.70-78.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1994		
2807	Евтушенко Н.Ю.	Динамика микроэлементного состава тканей карпа в условиях его садкового выращивания	Гидробиол. журн.- №4.-с.34-42.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
2808	Евтушенко Н.Ю.	Состояние производителей леща и выживаемость его потомства в зоне аварии ЧАЭС/ Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.Д., Билько В.П., Антюнова Н.В.	Гидробиол. журн.- №1.-с.71-77.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1994		
2809	Евтушенко Н.Ю.	Искусственное разведение, рост и питание черного амура в условиях прудового хозяйства/ Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г. и др.	71 с.-Библиогр.: 50 назв.-Деп. в ВИНТИ, №2656-В94. -Гидробиол. журн.- 1994. -№6.-с.31.	К.	1994		немає в бібліотеці
2810	Евтушенко Н.Ю.	Изменение структуры икhtiофауны водохранилищ Днестра вследствие исчезновения, сокращения численности, саморасселения и интродуцирования различных видов рыб./ Евтушенко Н.Ю., Шевченко П.Г., Коваль М.В., Колесников В.М.	19 с.-Библиогр.: 26 назв.-Деп. в ВИНТИ, №2098. -Гидробиол. журн.- 1994. -№5.-с.32.	К.	1994		немає в бібліотеці
2811	Евтушенко Н.Ю.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Вятчаніні Л.І., Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.Д. и др.	51 с.- Библиогр.: 36 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1531-В93. -Гидробиол. журн.- 1994. -№1.-с.111.	К.	1993		немає в бібліотеці
2812	Евтушенко Н.Ю.	Разведение и выращивание черного амура в прудах лесостепной зоны Украины/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю.	59 с.- Библиогр.: 68 назв.-Деп. в ВИНТИ, №1359-В93. -Гидробиол. журн.- 1994. - №2.-с.27.-№1.-с.34-Н.Ю.	К.	1993		
2813	Евтушенко Н.Ю.	Методологические аспекты икhtiотоксикологических исследований на основе биомониторинга	Развитие гидробиологических исследований в Украине.- Наук.думка.-с.26-36.-Библиогр.: 22 назв.	К.	1993		

2814	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы в рыбах среднего Дуная /Евтушенко Н.Ю., сын ик Ю.М., Шаповвал Т.Н., Кукля И.Г.	Вод. ресурсы.-№5.-с.605-614.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
2815	Евтушенко Н.Ю.	Комплексная оценка и классификация качества вод экосистемы Дуная /созинов А.А., Алексеенко В.А., Акимов И.А. и др.	Вод. ресурсы.-№4.-с.552-560.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1993		
2816	Евтушенко Н.Ю.	Международная комплексная экспедиция "Голубой Дунай-90" : цели, задачи и основные результаты /созинов А.А., Алексеенко В.А., Акимов И.А. и др.	Вод. ресурсы.-№4.-с.406-411.- Библиогр.: 3 назв.	К.	1993		
2817	Евтушенко Н.Ю.	О комплексном подходе к исследованию гидроэкологического состояния Дуная на основе мониторинга	Вод. ресурсы.-№4.-с.412-419.- Библиогр.: 33 назв.	К.	1993		
2818	Евтушенко Н.Ю.	Оценка физико-химического состояния тяжелых металлов в воде Дуная на различных его участках / Линник П.Н., Осадчая Н.Н., Набиванец Ю.Б., Евтушенко Н.Ю.	Вод. ресурсы.-№4.-с.449-454.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
2819	Евтушенко Н.Ю.	Содержание радионуклидов в абиотических компонентах Дуная спустя пять лет после аварии на ЧАЭС/ А.Е. Каглян и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.488-489. - Библиогр.: 4 назв.		1993		
2820	Евтушенко Н.Ю.	Черный амур как объект акклиматизации (обзор)/ Евтушенко Н.Ю., Потрохов А.С., Зиньковский О.Г.	Гидробиол. журн.- №3.-с.49-56- Библиогр.: 67 назв.	К.	1993		
2821	Евтушенко Н.Ю.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др. -325 с	К.	1993		
2822	Евтушенко Н.Ю.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И.Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И.Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр.: с.347-352 (182 назв.)	К.	1992		
2823	Евтушенко Н.Ю.	Гидроэкологические последствия аварии Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская А.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская А.Н. и др.-267 с. - (Сер. "Чернобыль" )	К.	1992		
2824	Евтушенко Н.Ю.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ Романко В.Д., Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Волкова Е.Н. и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ Романко В.Д., Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Волкова Е.Н. и др.-194 с.	К.	1992		
2825	Евтушенко Н.Ю.	Особенности и динамика аминокислотного состава органов и тканей рыб в процессе зимовки/ Демашлинец В.Г., Евтушенко Н.Ю.	25 с.- Библиогр.: 30 назв.-Деп. в ВИНТИ, №3844-В91. -Гидробиол. журн. -1992. -№2.-с.69	К.	1991		немає в бібліотеці
2826	Евтушенко Н.Ю.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое- Артемовское) Мещерской низменности/ Евтушенко Н.Ю., Осипов Л.Ф., Стеценко Л.И. и др.	142 с. - Библиогр.: 65 назв.-Деп. в ВИНТИ, №4683-В91. -Гидробиол. журн. -1992. - №3.-с.59	К.	1991		немає в бібліотеці
2827	Евтушенко Н.Ю.	Состояние респираторных складок жаберного аппарата карповых рыб Килийской дельты Дуная/ Евтушенко Н.Ю. и др.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22-е совещ. МАД, Киев,16-22 сент. 1991.-Т.2.-с.242-244.-Библиогр.: 1 назв	К.	1991		
2828	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы в рыбах среднего Дуная/ Евтушенко Н.Ю. и др.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22-е совещ. МАД, Киев,16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.143-146.	К.	1991		
2829	Евтушенко Н.Ю.	Содержание тяжелых металлов, белка и липидов в тканях некоторых видов рыб Дуная./Сытник Ю.М.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22-е совещ. МАД, Киев,16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.190-193.	К.	1991		
2830	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы в рыбах Карпатских горных рек бассейна Дуная / Сытник Ю.М.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22-е совещ. МАД, Киев,16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.194-197.-Библиогр.: 2 назв	К.	1991		

2831	Евтушенко Н.Ю.	Формирование ихтиофауны Днестровского водохранилищ/В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский, Н.Ю.Евтушенко, Н.Н. Харитонова и др.	Формирование ихтиофауны Днестровского водохранилищ/В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский, Н.Ю.Евтушенко, Н.Н. Харитонова и др.-181 с.- Библиогр.: 106 назв.- - Деп. в ВИНТИ, №4366-В91	К.:ВИНИТИ	1991		
2832	Евтушенко Н.Ю.	Особенности аминокислотного состава тканей рыб в процессе длительного голодания при разном температурных условиях/ Домашлинец В.Г., Евтушенко Н.Ю.	39 с.-Библиогр.: 14 назв.- Деп. в ВИНТИ, №3357-В91. -Гидробиол. журн. -1991. - №6.-с.44	К.	1991		немає в бібліотеці
2833	Евтушенко Н.Ю.	Механизмы температурной акклиматизации рыб. / Романенко В.Д., Арсан О.М., соломатина В.Л.	Механизмы температурной акклиматизации рыб. / Романенко В.Д., Арсан О.М., соломатина В.Л.-192 с.-Библиогр.: с.170-189	К.	1991		
2834	Евтушенко Н.Ю.	"Свинцовые" лещи из Днепра	Труд.-19 июня 1991 г.	М.	1991		
2835	Евтушенко М.Ю.	Вода наша насущна	Київський вісник.-1991-5 червня.	К.	1991		
2836	Евтушенко Н.Ю.	Некоторые аспекты нормирования концентрации тяжелых металлов в водоемах, подверженных антропогенному влиянию/ Евтушенко Н.Ю., Линник П.Н., Сытник М.Ю., Осалчая Н.Н.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.182-184		1991		
2837	Евтушенко Н.Ю.	Накопление тяжелых металлов рыбами при их тепловодном выращивании/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.173-175.	СПб	1991		
2838	Евтушенко Н.Ю.	Влияние тяжелых металлов водной среды на содержание нуклеиновых кислот и активность нуклеаз некоторых органов и тканей производителей карпа в репродуктивный период/ Евтушенко Н.Ю., Потрохов А.С., Зиньковский О.Г.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.177-178.	СПб	1991		
2839	Евтушенко Н.Ю.	Роль ихтиофауны в формировании качества воды озера Белого/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Шевченко П.Г.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.180-181.	СПб	1991		
2840	Евтушенко Н.Ю.	Исследование нуклеиновых кислот и активных нуклеаз некоторых органов рыб Кременчугского водохранилища в местах с различным уровнем промышленного загрязнения/ Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г., Потрохов А.С.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.175-176.	СПб	1991		
2841	Евтушенко Н.Ю.	Формы нахождения тяжелых металлов в воде и накопление их рыбами в условиях тепловодного выращивания/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осалчая Н.Н.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.178-179.	СПб	1991		
2842	Евтушенко Н.Ю.	Проблемы и задачи ихтиотоксикологического биомониторинга	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.172-173.	СПб	1991		
2843	Евтушенко Н.Ю.	Формы нахождения меди и марганца в воде и их содержание в органах и тканях рыб Дуная/ Сытник Ю.М., Осалчая Н.Н., Евтушенко Н.Ю.	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.2-с.205-206.	СПб	1991		
2844	Евтушенко Н.Ю.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Брагинский Л.П., Евтушенко Н.Ю., Комаровский Ф.Я. и др.	70с-Библиогр.: 32 назв.-Деп. в ВИНТИ, №4589-В90. -Гидробиол. журн. -1992. - №3.-с.59	К.	1990		немає в бібліотеці
2845	Евтушенко Н.Ю.	Токсикологическая обстановка в водохранилище на примере накопления тяжелых металлов в рыбах/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения.-с.204-217	К.	1990		
2846	Евтушенко Н.Ю.	Содержание тяжелых металлов в рыбах водоема-охладителя Ладыженской ГРЭС/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М.	IV Всес. совещ. по рыбохоз. исп-ю теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатов Курской обл.). Тез. докл.-с.237-238.	М.	1990		
2847	Евтушенко Н.Ю.	Накопление С2 и mn2 рыбами и формы их нахождения в воде тепловодного рыбного хозяйства Ладыженской ГРЭС/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осалчая Н.Н.	IV Всес. совещ. по рыбохоз. исп-ю теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатов Курской обл.). Тез. докл.-с.238-240.	М.	1990		
2848	Евтушенко Н.Ю.	Использование методов корректировки ионного состава воды с целью направленной регуляции метаболических процессов и интенсификации роста рыб при их тепловодном выращивании/ Евтушенко Н.Ю.	IV Всес. совещ. по рыбохоз. исп-ю теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатов Курской обл.). Тез. докл.-с.36-38.	М.	1990		
2849	Евтушенко Н.Ю.	Проблема оценки отклика водных экосистем на радиоактивное и химическое загрязнение/ Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Дробот П.И.	Всес. конф. "Методология экол. нормирования": тез. докл., Харьков, 16-20 апреля 1990-Ч.II.-Секция 3.-с.85-86.	Харьков	1990		

2850	Евтушенко Н.Ю.	Биохимические реакции организма рыб на действие тяжелых металлов/ Евтушенко Н.Ю. и др.	Всес. конф. "Методология экол. нормирования": тез. докл., Харьков, 16-20 апреля 1990-Ч.II.- Секция 3.-с.126-127.	Харьков	1990			
2851	Евтушенко Н.Ю.	К вопросу о методологии нормирования концентрации тяжелых металлов в водоемах рыбохозяйственного назначения/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осадчая Н.Н.	Всес. конф. "Методология экол. нормирования": тез. докл., Харьков, 16-20 апреля 1990-Ч.II.- Секция 3.-с.128-129.	Харьков	1990			
2852	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы - фактор дестабилизации экологической устойчивости популяций гидробионтов/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Плигин Ю.В. и др.	Проблемы устойчивости биологических систем.-с.450-451.	Харьков	1990			
2853	Евтушенко Н.Ю.	Нормирование концентрации тяжелых металлов в воде и рыбе тепловодных рыбных хозяйств/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осадчая Н.Н.	IV Всес. совещ. по рыбохоз. исп-ю теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатова Курской обл.). Тез. докл.-с.240-242	М.	1990			
2854	Евтушенко Н.Ю.	Нормирование содержания тяжелых металлов в рыбах и формы нахождения их в воде/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осадчая Н.Н.	Проблемы устойчивости биологических систем.-с.171-174.	Харьков	1990			
2855	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы в воде тепловодных рыбных хозяйств: индикация по содержанию в органах и тканях рыб/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М., Осадчая Н.Н.	IV Всес. совещ. по рыбохоз. исп-ю теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатова Курской обл.). Тез. докл.-с.242-243	М.	1990			
2856	Евтушенко Н.Ю.	К вопросу об оценке физиологического состояния рыб, подверженных антропогенному влиянию / Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малижева, Ю.М. Сытник и др.	Проблемы устойчивости биологических систем.-с.80-81.	Харьков	1990			
2857	Евтушенко Н.Ю.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / Брагинский Л.П., Евтушенко Н.Ю., Комаровский Ф.Я., Линник П.Н.	71 с.- Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ №4589-890	К.	1990			
2858	Евтушенко Н.Ю.	Разработка критериев состояния водных организмов в сложившихся экологических условиях с целью определения статуса "нормопатология" / Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.Д., Сытник Ю.М.	Проблемы изучения и сохранения биологического разнообразия: 12 Объединенный пленум советского и республиканского комитетов по программе ЮНЕСКО "Человек и биосфера": тез. докл. Конф., Фрунзе, 5-8 июня 1990.-с.41	Фрунзе	1990			
2859	Евтушенко Н.Ю.	Использование пористых пластических изделий в рыбоводстве	Рыб. хозяйство.-№11.-с.50-51	М.	1990			
2860	Евтушенко Н.Ю.	Изучение влияния тяжелых металлов на состояние производителей и потомства рыб в модельных экспериментах /Евтушенко И.Ю., Малышева Т.Д., Сытник Ю.М.,Долинская Г.И. и др.	Методы и приборы для экологических исследований.-с.32	Иркутск	1990			
2861	Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.Д., Сытник Ю.М. и др.	Использование интегральных показателей для контроля физиологического состояния рыб в условиях антропогенных нагрузок	Методы и приборы для экологических исследований.-с.28	Иркутск	1990			
2862	Yevtushenko N.Y.	Heavy metal contents in invertebrates of the Danube River: отток содержания тяжелых металлов в беспозвоночных реках Дуная (англ.)/ Yevtushenko N.Y., Bren N.V., Sytnik Y.M.	Wat.Sci.Tech.-Vol.22, №5,-p.111-125	К.				
2863	Евтушенко Н.Ю.	Развитие икhtiологических исследований в Институте гидробиологии АН УССР	Гидробиол. журн.- №3.-с.62-70- Библиогр.: с.70 (5 назв.)	К.	1990			
2864	Евтушенко Н., Кирнарский Б.	От самых истоков: [Об истории ИГБ АН УССР]/ Евтушенко Н., Кирнарский Б.	Вечерний Киев.-1990.-11 апр.	К.	1990			
2865	Евтушенко Н.Ю.	Содержание тяжелых металлов у беспозвоночных реки Дуная/ Евтушенко Н.Ю., Брень Н.В., Сытник Ю.М. - К., 1989.	14 с.-Библиогр.: 18 назв.- Деп. в ВИНТИ №5651-889. -Гидробиол. журн.- 1989. -№6.-с.106.	К.	1989			немає в бібліотеці
2866	Евтушенко Н.Ю.	Тяжелые металлы в моллюсках и рыбах Дуная ( по материалам первой международной комплексной экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.)/ Евтушенко Н.Ю., Сытник Ю.М.	Матер. Междунар. Комплекс. Экспедиции по изуч. Дуная (март, 1988 г.): сб. в 2-х ч.-Ч.2.-с.103-175.- Библиогр.:21 назв.	К.	1989			
2867	Евтушенко Н.Ю.	Применение макро- и микроэлементов в рыбоводстве	Рыб. хозяйство.-№5.-с.63-64	М.	1989			
2868	Евтушенко Н.Ю.	Изготовление гранулированных комбикормов в аппаратах виброкипящего слоя/ Вилесов Н.Г., Романенко В.Д., Евтушенко Н.Ю.	Рыб. хозяйство.-№11.-с.58-59.	М.	1988			
2869	Евтушенко Н.Ю.	Влияние совместного действия температуры и магния на выживаемость, рост и металлические процессы в организме личинок белого толстолобика/ Евтушенко Н.Ю., Вовк П.С., Потрохов А.С., Борисюк А.Б.	Гидробиол. журн.- №5.-с.33.	К.	1988			

2870	Евтушенко Н.Ю.	Методические рекомендации по применению пористых пластических материалов различной проницаемости в рыбоводстве/ сост. В.Д.Романенко, Н.Ю.Евтушенко, Ю.Г. Крот и др.	Методические рекомендации по применению пористых пластических материалов различной проницаемости в рыбоводстве/ сост. В.Д.Романенко, Н.Ю.Евтушенко, Ю.Г. Крот и др.-49 с.-Библиогр.: с.42-47	К.	1988		
2871	Евтушенко Н.Ю.	Динамика содержания цинка, меди и железа в икре белого амура на различных стадиях эмбрионального развития/ Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю., Вовк П.С., Ким Е.Д.	15 с.-Библиогр.: 14 назв.- Деп. в ВИНИТИ №7519-В87. -Гидробиол. журн.- 1988. -№4.-с.48.	К.	1987		
2872	Евтушенко Н.Ю.	Сезонная динамика биохимических показателей рыб (карпа) при их тепловодном выращивании	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.64-66	Ярославль	1987		
2873	Евтушенко Н.Ю.	Автоматизация контроля качества воды в бассейнах тепловодных рыбных хозяйств/ Боголюбов Н.В., Марчук А.С., Евтушенко Н.Ю.	8 с.-Библиогр.: 3 назв.- Деп. в ВИНИТИ №8745-В86. -Гидробиол. журн.- 1987. -№6.-с.112.	К.	1986		
2874	Евтушенко Н.Ю.	Комплексный контроль качества воды в водоемах-охладителях рыбохозяйственного назначения/ Боголюбов Н.В., Марчук А.С., Евтушенко Н.Ю.-К., 1986.-12 с.-Библиогр.: 4 назв.	Гидробиол. журн.- №2.-с.50.	К.	1986		
2875	Евтушенко Н.Ю.	Влияние температурных условий подращивания молоди различных видов рыб на их рост, выживаемость и интенсивность протекания метаболических процессов в организме	18 с. - Библиогр.: 15 назв. -Деп. в ВИНИТИ №4430-В86.- Гидробиол. журн. - 1987. -№1. -с.110	К.	1986		
2876	Евтушенко Н.Ю.	Влияние температуры подращивания личинок белого толстолобика на их рост, выживаемость и обмен веществ/Романенко В.Д., Вовк П.С., Евтушенко Н.Ю. и др.	Рыб. хоз-во.-Вып.40.-с.20-23.- Библиогр.: с.23 (14 назв.)	М.	1986		
2877	Евтушенко Н.Ю.	Влияние растворенной в воде меди на биосинтетическую направленность обменных процессов в печени карпа/ Евтушенко Н.Ю., Борисюк А.Б.	11 с.-Библиогр.: 9 назв.-Деп. в ВИНИТИ №805-В86.- Гидробиол. журн.- 1986. -№3.-с.112.	К.	1986		
2878	Евтушенко Н.Ю.	Сезонная динамика содержания белков, липидов, полисахаридов и минеральных веществ в тканях канального сома при его тепловодном выращивании/Евтушенко Н.Ю., Дмитриева О.В.	III Всес. совещ. По рыбохоз. Исполыз. Теплых вод.-с.48-49	М.	1986		
2879	Евтушенко Н.Ю.	Влияние различных концентраций марганца в воде на белоксинтезирующую функцию печени карпа	Гидробиол. журн.- №4.-с.71-74.- Библиогр.: с.74 (10 назв.)	К.	1986		
2880	Евтушенко Н.Ю.	Динамика роста карпа и биосинтетических процессов в его печени при выращивании в садках на подогретых сбросных водах ТЭС/ Евтушенко Н.Ю., Романенко В.Д.	Гидробиол. журн.- №4.-с.73-77.	К.	1986		
2881	Евтушенко Н.Ю.	Интенсивность липидного обмена в печени карпа в зависимости от концентрации марганца в воде	Гидробиол. журн.- №5.-с.62-64.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1985		
2882	Евтушенко Н.Ю.	Роль макро- и микроэлементов в метаболизме пресноводных рыб	Автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра биол. наук: 03.00.18.-41 с.	М.	1985		
2883	Евтушенко Н.Ю., Борисюк А.Б.	Биосинтетическая направленность обменных процессов в печени карпа <i>Cyprinus Carpio</i> ( $\alpha$ ) ( <i>Cyprinidae</i> ) в зависимости от концентрации магния в воде	Вопросы ихтиологии.-№2.-с.328-332.-Библиогр.: 14 назв.	М.	1985		
2884	Евтушенко Н.Ю.	Роль отдельных органов в механизмах регуляции обмена цинка у рыб/ Романенко В.Д., Малышева Т.Д., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №3.-с.57-62.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1985		
2885	Евтушенко Н.Ю.	Влияние содержания цинка в воде на обмен радиоуглерода в липидах печени карпа/ Романенко В.Д., Малышева Т.Д., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №3.-с.66-69.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1984		
2886	Евтушенко Н.Ю.	Метаболическая роль цинка в организме карпа <i>Cyprinus Carpio</i> $\alpha$ . ( <i>Cyprinidae</i> )/Евтушенко Н.Ю., Романенко В.Д., Малышева Т.Д.	Вопросы ихтиологии.-Т.24, Вып.4.- с.642-649.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1984		
2887	Евтушенко Н.Ю.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	II Всес. совещ. По исполыз. Теплых вод ТЭС и АЭС для рыб. Хоз-ва. Тез. докл. (24-26 сент. 1980 г., г. Друскининкай)-с.95	М.	1980		
2888	Евтушенко Н.Ю.	Эффективность действия минеральных солей на биосинтетические процессы и рост карпа в различные периоды его выращивания в садках на теплых водах / В.Д. Романенко, Н.Ю. Евтушенко	II Всес. совещ. По исполыз. Теплых вод ТЭС и АЭС для рыб. Хоз-ва. Тез. докл. (24-26 сент. 1980 г., г. Друскининкай)-с.91-93	М.	1980		
2889	Евтушенко Н.Ю.	Роль неорганических ионов в регуляции биосинтетических процессов в организме рыб	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т. II.- с.15-16	Астрахань	1979		

2890	Евтушенко Н.Ю.	Важное научно-практическое пособие	Рец. на кн.: Воробьев В.И. Микроэлементы и их применение в рыбоводстве. - М.: Пищ. пром-сть. - 134 с. /Гидробиол. журн.- №5.-с.105-106.	К.	1983		
2891	Евтушенко Н.Ю.	Обогащение премиксом кормов для рыб/Желтов Ю.А., Евтушенко Н.Ю.	Обогащение премиксом кормов для рыб: буклет /Желтов Ю.А., Евтушенко Н.Ю.	Львов	1983		
2892	Евтушенко Н.Ю.	Контроль качества природных вод автоматической станции "Наяда"/ Арьев И.А. и др.	Химия и технология воды.-№2.-с.178-181	К.	1983		
2893	Евтушенко Н.Ю.	Биосинтез белков и липидов у карпов, акклиматизированных к повышенным температурам воды	Теоретические основы аквакультуры.-с.108-109	М.	1983		
2894	Евтушенко Н.Ю.	Проблемы тепловодного рыбоводства и их комплексное решение на Украине/ Романенко В.Д., Евтушенко Н.Ю.	Рыб. хоз-во.-№10.-с.44-47	М.	1983		
2895	Евтушенко Н.Ю.	Особенности тканевого обмена цинка у карпа / Малышева Т.Д., Евтушенко Н.Ю.	XI съезд Укр. Физиол. Общества.-с.273-274	К.	1982		
2896	Евтушенко Н.Ю.	Влияние двухвалентных катионов на биосинтетическую функцию печени рыб	V Всесоюз. Конф. По экологич. Физиологии и биохимии рыб.-ч.1-с.47-48	К.	1982		
2897	Евтушенко Н.Ю.	Биологическая активность ионов-активаторов карбоксилаза в печени карпа, выращиваемого в разнотемпературных условиях	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.44-45	К.	1982		
2898	Евтушенко Н.Ю.	Влияние различных концентраций магния в воде на интенсивность протекания метаболических процессов в организме карпа/ Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.Д.	Внедрение интенсивных форм ведения рыбного хозяйства внутренних водоемов УССР.-с.23-24	К.	1982		
2899	Евтушенко Н.Ю.	Методические рекомендации по применению и технологии обогащения искусственных гранулированных комбикормов для рыб витаминно-минеральными премиксами./сост.: В.Д. Романенко, Ю.А. Желтов	Методические рекомендации по применению и технологии обогащения искусственных гранулированных комбикормов для рыб витаминно-минеральными премиксами./сост.: В.Д. Романенко, Ю.А. Желтов. -15 с.	К.	1982		
2900	Евтушенко Н.Ю.	Ионный состав воды водоема-охладителя Киевской ТЭЦ-5 и его рыбохозяйственное значение / Н.Ю. Евтушенко, В.Д. Романенко	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.304-308.-Библиогр.: 18 назв.	К.	1981		
2901	Евтушенко Н.Ю.	Направленность метаболических процессов в печени рыб (Сурпинус саргио) при их тепловодном выращивании	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.55-59.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1981		
2902	Евтушенко Н.Ю.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства: материалы II Респ. Науч. Конф. /В.Д. Романенко,(отв. Ред.), Брагинский Л.П., О.Г. Кафтанникова и др.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства: материалы II Респ. Науч. Конф. /В.Д. Романенко,(отв. Ред.), Брагинский Л.П., О.Г. Кафтанникова и др. -40 с.	К.	1981		
2903	Евтушенко Н.Ю.	Влияние измененного состава воды на биосинтетическую направленность обменных процессов в печени рыб (карпа)	Круговорот веществ и энергии в водоемах.-вып.III/-с.111-118	Иркутск	1981		
2904	Евтушенко Н.Ю.	Эффективность солевого обогащения комбикормов при тепловодном выращивании карпа/ Романенко В.Д. и др.	Рыб. хоз-во.-вып.32.-с.8-12.-Библиогр.: 7 назв.	М.	1981		
2905	Евтушенко Н.Ю.	Особенности протекания биосинтетических процессов в печени карпа при его выращивании в прудах и садках на подогретых сбросных водах ТЭЦ	Тез. докл. респуб. науч.-теорет. Конф. Молодых ученых и спец. Листов ТаджССР.-с.40-41	Душанбе	1980		
2906	Евтушенко Н.Ю.	Эффективность действия минеральных солей на биосинтетические процессы и рост карпа в различные периоды его выращивания в садках на теплых водах/ А.Д Романенко, Н.Ю Евтушенко	Второе Всес. совещ. по исполз. теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хозяйства.-с.93-94	М.	1980		
2907	Евтушенко Н.Ю.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах. / В.Д. Романенко и др.	Второе Всес. совещ. по исполз. теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хозяйства.-с.95	М.	1980		
2908	Евтушенко Н.Ю.	Интенсивность белкового синтеза в печени карпа при его содержании в воде с различной концентрацией цинка./ Евтушенко Н.Ю., Малышева Т.А.	Второе Всес. совещ. по исполз. теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хозяйства.-с.26-27.	М.	1980		
2909	Евтушенко Н.Ю.	Влияние минеральных добавок к корму на биосинтетические процессы и рост карпа.	Гидробиол. журн.- №1.-с.52-56.-Библиогр.: 9 назв.	К.	1980		
2910	Евтушенко Н.Ю.	Ионный состав воды на водосбросе и водозаборе Киевской ТЭЦ-5 и метаболические процессы в организме рыб	Методы борьбы с загрязнением систем технического водоснабжения электростанций водными организмами и минеральными отложениями.-с.32	К.	1980		

2911	Евтушенко Н.Ю.	Динамика роста карпа и биосинтетических процессов в его печени при выращивании в садках на подогретых сбросных водах ТЭС/ <b>Евтушенко Н.Ю., Романенко В.Д.</b>	Гидробиол. журн.- №4.-с.73-77.- Библиогр.:7 назв.	К.	1980		
2912	Евтушенко Н.Ю.	Особенности протекания биосинтетических процессов в печени карпа при его выращивании в прудах и садках на подогретых сбросных водах ТЭЦ	Респ. Науч.-теорет. Конф. Молодых ученых и специалистов ТаджССР, посвященная 100-летию со дня рождения В.И. Ленина.-с.40-41	Душанбе	1980		
2913	Евтушенко Н.Ю.	Метаболизм углекислоты у рыб: (эколого-физиологические аспекты)/ В.Д. Романенко, Н.Ю. Евтушенко, Н.И. Коцарь	Метаболизм углекислоты у рыб: (эколого-физиологические аспекты)./ В.Д. Романенко, Н.Ю. Евтушенко, Н.И. Коцарь-180 с.	К.	1980		
2914	Евтушенко Н.Ю.	Влияние магния, марганца и цинка на показатели липопротеинового обмена в печени карпа	Рыб. хоз-во.-вып.28.-с.62-68.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1979		
2915	Евтушенко Н.Ю.	Влияние Mg24 и Ca21 на некоторые звенья метаболических процессов у карп <i>Surpinus Carpio a.</i> / <b>В.Д.Романенко, Н.Ю.Евтушенко</b>	Вопросы ихтиологии.-№4(117).- с.718-723.	М.	1979		
2916	Евтушенко Н.Ю.	Влияние сернистого магния, марганца и цинка на биосинтетические процессы у карпов при их садковом выращивании на подогретых водах ТЭЦ	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.62	К.	1978		
2917	Евтушенко Н.Ю.	Влияние абиотических факторов водной среды на процессы карбоксилирования у рыб и моллюсков/ Романенко В.Д., Евтушенко Н.Ю.	Тез. докл. 7 науч. совещ. По эволюц. Физиол.-с. 197	Л.	1978		
2918	Евтушенко Н.Ю.	Минеральная добавка к гранулированным комбикормам для выращивания животных / В.Д. Романенко, О.М. Арсан,В.Д. Соломатина, с.П. Весельский, Н. Ю. Евтушенко	Б.и.-№7		1978		
2919	Евтушенко Н.Ю.	Физиолого-биохимические принципы подбора и применения солевого обогащения комбикормов для выращивания рыб в тепловых хозяйствах	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства	К.	1978		
2920	Евтушенко Н.Ю.	Влияние ионов-активаторов карбоксилаз на биосинтетическую функцию печени и рост карпа в прудах и водоемах-охладителях	Дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук/ науч. Рук. В.Д.Романенко-173 с.	К.	1977		
2921	Евтушенко Н.Ю.	Роль ионов кальция в обмене веществ у <i>Anodonta cygnet a.</i> / В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	Гидробиол. журн.- №5.-с.115-119.- Библиогр.: с.119 ( 12 назв.)	К.	1977		
2922		Ускорение роста карпа <i>Surpinus Carpio a.</i> При помощи ионной активации процессов карбоксилирования./ В.Д. Романенко, с.П. Весельский, Н.Ю. Евтушенко, М.И. Терещенко	Вопросы ихтиологии.-№1.-с.184-188.	М.	1977		
2923	Евтушенко М.Ю.	До питання про іонну стимуляцію пластичного обміну в риб, вирощуваних у теплих водах / В.Д. Романенко, с.П. Весельський, М.Ю. Евтушенко	Доповіді АН УРСР.-№3.-с.271-273.- Бібліогр.: с.272-273 (6 назв.)	К.	1976		
2924	Евтушенко М.Ю.	Влияние различных уровней углекислоты на интенсивность процессов карбоксилирования у пресноводных рыб (карпа)/ Евтушенко М.Ю., Романенко В.Д.	Роль углекислоты и аммонийного азота в процессах биосинтеза.-с.81-83	К.	1976		немає в бібліотеці
2925	Евтушенко Н.Ю.	Сравнительно-физиологические особенности тканевой фиксации углекислоты у пресноводных рыб и моллюсков	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: Тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.-с.98	К.	1976		
2926	Евтушенко М.Ю.	Вплив деяких іонів на інтенсивність фіксації CO2 печінкою риб	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.143-144.Список літ.: 2 назв.	К.	1976		
2927	Евтушенко Н.Ю.	Фиксация углекислоты у водных животных и ее метаболическое значение/В.Д.Романенко, Евтушенко Н.Ю.	Журнал эволюционной биохимии и физиологии.-т.12, №6.-с.527-581.- Список лит.: 18 назв.	СПб			
2928	Евтушенко Н.Ю.	К вопросу о роли свободной углекислоты в процессах карбоксилирования у карповых рыб	Гидробиол. журн.- №5.-с.74-77.	К.	1976		
2929	Евтушенко М.Ю.	Інтенсивність фіксації вуглекислоти в тканинах короп в залежності від температури середовища	Укр. біохім. журн.- т.48, №5-с.629-632.-Список літ.: 11 назв.	К.	1976		
2930	Евтушенко М.Ю.	Вплив термальних вод на метаболічні процеси в печінці риб/Романенко В.Д., Весельський С.П., Евтушенко М.Ю.	Доповіді АН УРСР.-№4.-с.347-349.- Бібліогр.: 10 назв. - (Серія "Б". Геологічні, хімічні та біологічні науки)	К.	1976		
2931	Евтушенко М.Ю.	До питання про іонну стимуляцію пластинного обміну в риб, вирощуваних у теплих водах./ Романенко В.Д. та ін.	Доповіді АН УРСР.-№3.-с.271-273.- Бібліогр.: 6 назв. - (Серія "Б". Геологічні, хімічні та біологічні науки)	К.	1976		
2932	Евтушенко Н.Ю.	Особенности фиксации углекислоты в организме рыб и факторы, влияющие на эти процессы/ Романенко В.Д., Евтушенко Н.Ю.	Тез. XII съезда Всесоюз. Физиол. Об-ва им. И.П.Павлова.-с.282-283-41	Тбилиси	1975		

Евтушенко Н.Ю., о нем" (см. картотеку "Персоналии", в систематической картотеке статей (ящик 80))							
Емельянова Л.В.							
2933	Емельянова Л.В.	Аборигенные и инвазивные бокоплавы (Gammaridae? Amphipoda) северо-восточной Польши как хозяева микропаразитов / Н.А. Овчаренко, Л.В. Емельянова	Гидробиол. журн.- Т.44,№6.-с.84-93.-Библиогр.: 28 назв.	К.	2008		
2934	Емельянова Л.В.	Видовий склад гаммарид і закономірності їхнього розподілу у фітофільних цинозах Дніпра та його водосховищ	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.10-с.173-179.-Бібліогр.: 19 назв.	К.	2006		
2935	Емельянова Л.В., співавт.	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	К.	2006		
2936	Емельянова Л.В.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан-314 с.-Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		
2937	Емельянова Л.В.	Деякі підходи до визначення акліматизації водних безхребетних	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3(26)-с.155-157.-Бібліогр.: с.156-157 (9 назв.). - (Сер.: Біологія. спец. Вип. : Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
2938	Емельянова Л.В.	Механізми формування популяцій фітофільних видів гаммарид в залежності від абіотичних та біотичних факторів.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.8-с.157-160.-Бібліогр.: с.159-160 (6 назв.)	К.	2005		
2939	Емельянова Л.В.	Особливості структурно-функціональної організації популяцій гаммарид та їх продуктивність в сучасних умовах сасикського водосховища	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.5-с.337-344.-Бібліогр.: с.344 (21 назва)	К.	2003		
2940	Емельянова Л.В.	Биоразнообразие и структурно-функциональная организация некоторых компонентов биоты Запорожского Каховского водохранилищ в условиях антропогенного пресса / В.И. Щербак, Л.В. Емельянова	Гидробиол. журн.- №5.-с.17-25.-Библиогр.: 23 назв.	К.	2002		
2941	Емельянова Л.В.	Популяционный мониторинг как основа определения состояния водных экосистем	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.2-с.616-622.-Бібліогр.: с.621-622 (21 назва)	К.	2001		
2942	Емельянова Л.В.	Структурно-функціональна організація популяцій гаммарид як показник стійкості екосистеми Сасикського водосховища	Наукові записки Тернопільського пед. ун-ту.-№3(14)-с.108-109.-Бібліогр.: 6 назв.	Тернопіль	2001		
2943	Емельянова Л.В.	Особливості видового різноманіття угруповань гаммарид в умовах сасикського водосховища	Наукові записки Тернопільського пед. ун-ту.-№4(15)-с.159-160.-Бібліогр.: 5 назв.	Тернопіль	2001		
2944	Емельянова Л.В.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності метордами культивування та інтродукцій (науково-практична інструкція) /Т.А. Харченко, Л.В. Емельянова, А.В.Ляшенко та інш.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності метордами культивування та інтродукцій (науково-практична інструкція) /Т.А. Харченко, Л.В. Емельянова, А.В.Ляшенко та інш.-64 с.	М.	2000		
2945	Емельянова Л.В.	Функционирование различных компонентов биоты Киевского водохранилища в условиях пролонгированного действия повышенного радиационного фона/Емельянова Л.Ю., Щербак В.И., Кленус В.Г.	Заповідна справа в Україні.-Т.5-Вип.1-с.73-78	К.	1999		
2946	Емельянова Л.В.	Особенности динамик и численности доминирующих видов Днепровских гаммарид	І зїзд Гідроекол. Товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.89	К.	1994		
2947	Емельянова Л.В.	Гаммариды литорали днепровских водохранилищ	Гаммариды литорали днепровских водохранилищ.-144 с.	К.	1994		
2948	Емельянова Л.В.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.-267 с.	К.	1992		
2949	Емельянова Л.В.	Итоги акклиматизации беспозвоночных каспийской фауны в Днепре и его водохранилищах./ Плигин Ю.В., Емельянова Л.В.	Гидробиол. журн.- №1.-с.3-11.-Библиогр.: с.10-11 (30 назв.)	К.	1989		

2950	Емельянова Л.В.	Видовой состав и распределение гаммарид в литорали верхней части Кременчугского водохранилища	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. Тр.-с.61-68.-Библиогр.: с.66-68 (30 назв.)	К.	1988		
2951	Емельянова Л.В.	Гаммариды литорали днепровских водохранилищ	Автореф. ...канд. биол. наук: 03.00.18-18 с.	К.	1988		
2952	Емельянова Л.В.	Находка Falorchestia deshayesi (Crustacea, Falitridae) в Каховском водохранилище ...[заметка]/ Емельянова Л.В., Плигин Ю.В.	Вестник зоологии.-№6.-с.51	К.	1987		
2953	Емельянова Л.В.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ /Л.Н. Зимбалевская, Долинский В.Л. и др.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ /Л.Н. Зимбалевская, Долинский В.Л. и др. - 204 с	К.: -Наук. думка	1987		
2954	Емельянова Л.В.	Популяционные приспособления Pontogammarus Maeoticus (Sow)-важного кормового объекта для рыб - к условиям обитания	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке.-с.99.	К.	1987		
2955	Емельянова Л.В.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование	V съезд Всесоюз. Гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986).-Ч.II.-с.100-101	Тольятти	1986		
2956	Емельянова Л.В.	Роль акклиматиза и "каспийских" гаммарид в повышении продуктивности днепровских водохранилищ	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.III.-с.109-110	Иркутск	1985		
2957	Емельянова Л.В.	Видовое разнообразие гаммарид фитотфильных биоценозов мелководий Киевского водохранилища	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.44-45	К.	1982		
<b>Енаки Г.А.</b>							
2958	Енаки Г.А.	Сезонна динаміка газів у воді придунайських лиманів.	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.5-7	К.	1966		
2959	Енаки Г.А.	Гидрохимические исследования на советском участке Дуная / Алмазов А.М., Майстренко Ю.Г., Енаки Г.А.	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная.-с.42-46	К.	1966		
<b>Енаки И.Г.</b>							
2960	Енаки И.Г.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.-323 с	К.	1993		
2961	Енаки И.Г.	Гидрохимическая характеристика и факторы ее определения / Енаки И.Г., Рябов А.К., Тимченко В.М. и др.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения.-с.27-37	К.	1990		
2962	Енаки И.Г.	Гидрохимический режим советского участка Дуная	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. Тр.-с.14-26.-Библиогр.: с.26 /18 назв. /	К.	1987		
2963	Енаки И.Г.	Изменение химического состава воды Сасыкского водохранилища при водохозяйственном использовании его / А.А. Зенин, Л.А. Зайцева, П.А. Кулакова и др.	состояние и перспективы развития мпетодологических основ химического и биологического мониторинга.-Т.3.-с.38-39	Ростов-на-Дону	1987		
2964	Енаки И.Г.	Методы комплексной оценки качества вод / Енаки И.Г., Распопова А.В., Грубина Н.А.	состояние и перспективы развития мпетодологических основ химического и биологического мониторинга.-Т.3.-с.103-104	Ростов-на-Дону	1987		
2965	Енаки И.Г.	Озеро Сасык в системе водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр	Изучение процессов формирования хим. состава природ. вод в условиях антропогенного воздействия.-Ч.1.-с.51	Л.	1987		
2966	Енаки И.Г.	Гидрохимический режим лимана Сасык и Сасыкского водохранилища	Гидробиология Дуная и лиманов северо-Западного Причерноморья.-с.36-52.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1986		
2967	Енаки И.Г.	Абиотический круговорот биогенных и органических веществ в Днестровском лимане до и после его перекрытия.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.VII-с.34.	Иркутск	1985		
2968	Enaki I.G.	Die Wassergrute und Fischproduktivitat im Kilia delta der Donau / V.D. Romanenko, O.P.Oksiiuk, V.N. Shukinski и др.	24. Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.1.-p.191-194	К.	1984		
2969	Enaki I.G.	Die Komponenten des Hydrochemischen regimes als Intensitatsmerkmale des Selbstreinigungsprozesses im System Fluss-Mundung / I.G. Enaki, I.A. Shurawlewa	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.1.-p.13-16		1984		

2970	Енаки И.Г.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока : (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр)/ В.Д. Романенко, О.П. Оксуюк, В.Н. Жукинский и др.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока : (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр)/ В.Д. Романенко, О.П. Оксуюк, В.Н. Жукинский и др.- 256 с.	К.	1984		
2971	Енаки И.Г.	Эвтрофирование Днестровского лимана и прогноз изменения качества воды в связи со строительством водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. На Третьем Всесоюзном симпозиуме, Москва, сент. 1983 г.-с.103-106	Черноголовка	1983		
2972	Енаки И.Г.	Мутность как фактор самоочищения Дуная/ Иванов А.И., Сиренко Л.А., Енаки И.Г., Сакевич А.И., Быковский В.И., Пахомова М.Н., Гращенко В.М.	XX Международная конференция по изучению Дуная.-с.80-83.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1982		
2973	Енаки И.Г.	Бактерио- и фитопланктон, как показатели эвтрофирования Дуная на советском участке / Н.А. Гавришова, И.Г. Енаки, А. И. Иванов	Антропогенное эвтрофирование природных вод (Тез. докл. На Втором Всесоюз. совещ. По антропогенному эвтрофированию природных вод. Звенигород, 19-23 декабря 1977.-Ч.II.-с.175-180	Ченоголовка	1977		
2974	Енаки И.Г.	Особенности гидрохимического режима устьевой части Дуная в условиях сокращения и перераспределения речного стока / И.Г. Енаки, О.И. Вискущенко	Гидробиол. журн.- №6.-с.76-82.- Библиогр.: с.81-82 (40 назв.)	К.	1977		
2975	Енаки И.Г.	Определение сульфат-ионов в природных водах./ Енаки И.Г., Набиванец Б.И.	Методы определения веществ в поверхностных водах.-с.210-211.- список лит.: 2 назв.	Л.	1976		
2976	Енаки И.Г. и др.	Гидробиологический режим устьевых областей северно-Западного Причерноморья в условиях сокращения и перераспределения речного стока	III съезд ВГБО.-с.181-183.-с.48-49	Рига	1976		
2977	Енаки И.Е., Денисова А.И.	Гидрохимический режим каскада и Днепровских водохранилищ	Гидрометеорологический режим иозер и водохранилищ СССР. Каскад днепровских водохранилищ СССР.-с.257-292	Л.	1976		
2978	Енаки И.Г. и др.	Гидробиологический режим советского участка Дуная.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.46-47	К.	1975		
2979	Енаки И.Г.	Эвтрофикация Днестровского лимана в условиях зарегулирования и перераспределения речного стока./ Енаки И.Г., Иванов А.И., Фомов А.с.	Тез. докл. совещания "Гидрохимия - аспекты изучения и защиты окружающей среды".-Ч.II.-с.41-49	Новочеркасск	1975		
2980	Енаки И.Г.	Азот, фосфор и калий в воде малых рек правобережного Полесья./ Коненко А.Д., Гарасевич И.Г., Енаки И.Г.	Гидробиол. журн.-т.10, №4.-с.14-20.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1974		
2981	Енаки И.Г.	Современное состояние и прогноз изменения гидрохимического и биологического режимов лимана сасык в связи с предстоящим опреснением / И.Г. Енаки, А.И. Иванов, В.М. Кляков и др.	Материалы рабочей координационной комиссии по проблеме Нижнего Днепра и Днепровско-Бугского лимана.- Вып 11 -с 78-79	Херсон	1973		
2982	Енаки И.Г.	К методике объемного определения сульфат-ионов в природных водах различной минерализации./ Енаки И.Г., Набиванец Б.И.	Гидробиол. журн.- Т.8,№5.-с.124-127.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1972		
2983	Енаки И.Г. и др.	О содержании натрия и калия в природных водах различной минерализации./Енаки И.Г., Алмазов А.М.	Гидрохим. материалы.-т.44.-с.131-137.-Библиогр.: 7 назв.	Новочеркасск	1968		
2984	Енаки И.Г.	О соотношении натрия и калия в поверхностных водах Украины	Гидробиол. журн.- №6.-с.28-33.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1968		
2985	Енаки И.Г. и др.	Древесная растительность как источник биогенных и органических веществ в природных водоемах./ Майстренко Ю.Г., Денисова А.И., Енаки И.Г.	Гидробиол. журн.- №5.-с.12-19.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1968		
2986	Енаки И.Г. и др.	Гидрохимический режим лимана сасык./ Енаки И.Г., Яковенко Т.Ф.	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности...-с.55	Кишинев	1970		
2987	Енаки И.Г.	Особенности гидробиологического режима малых рек бассейна Припяти летом 1969г./ Енаки И.Г., Полищук В.В.	Вопр. рыбохоз. осевения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.I.-с.30-33.	К.	1970		
2988	Енаки И.Г.	К методике пламенно-фотометрического определения содержания натрия и калия в пресных водах.	Гидробиол. журн.- №5.-с.85-95.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1966		
<b>Ермаков Н.В.</b>							
2989	Ермаков Н.В.	О биохимическом направлении в изучении водоемов	Тез. докл. на конф. по химии пресн. водоемов.-с.86-88.	К.	1941		
2990	Ермаков М.В.	Проблеми і методи біоценологічної фізіології (ценофізіології)	Тр. Гідробіол. ст.-№6.-с.81-99	К.	1938		
2991	Ермаков М.В.	Новий прилад для колориметричного визначення розчиненого кисню у малих кількостях води	Тр. Гідробіол. ст.-№16.-с.41-51	К.	1938		

2992	Єрмаков М.В.	Про вплив "фактора кількості" на деякі фізіологічні функції особини в монозооценозах	Тр. Гідробіол. ст.-№16.-с.131-143.	К.	1938		
2993	Ермолаева Т.А.	Растворенные вещества формы алюминия в воде Киевского водохранилища/ Линник П.Н., Ермолаева Т.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.80-88.- Библиогр.: 25 назв.	К.	1998		
<b>Жадін В.І.</b>							
2994	Жадін В.І.	М'якуни басейну Півд. Бога	Збірник праць Дніпрянської біол. станції.-№6.-с.13-55.-Бібліогр.: с.54 (16 назв.)	К.	1932		
<b>Жданова Г.А.</b>							
2995	Жданова Г.А.	Гидроэкологическая характеристика трансграничного участка среднего Днестра/ Шевцова Л.В., Жданова Г.А. и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.3-15.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1999		
2996	Жданова Г.А.	Зоопланктон Буферного водохранилища и прогноз его состояния в условиях работы Днестровской ГАЭС	Проблемы сохранения биоразнообразия среднего и Нижнего Днестра.-с.53-54	Кишинев	1998		
2997	Жданова Г.А.	Экологическое состояние реки Днестр /Шевцова Л.В., Алиев К.А., Кузько О.А., Г.М. Жданова и др.	Экологическое состояние реки Днестр /Шевцова Л.В., Алиев К.А., Кузько О.А., Г.М. Жданова и др.- 148 с.	К.	1998		
2998	Жданова Г.А.	Экологическая оценка качества воды Нижнего Днестра / Жданова Г.А., Шевцова Л.В., Кузько О.А. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.22-35.- Библиогр.: 21 назв.	К.	1995		
2999	Жданова Г.А.	Багаторічні зміни в зоопланктоні р. Дністер	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.90	К.	1994		
3000	Жданова Г.А.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра / Шевцова Л.В., Тімченко В.М., Головка Т.В. та ін.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.140	К.	1994		
3001	Жданова Г.А.	Оценка влияния весенних пусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Шевцова Л.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв.- Деп. в ВИНТИ, №640-В94. -Гидробиол. журн.- 1994. - №4.-с.61.	К.	1994		
3002	Жданова Г.А.	Оценка состояния водных объектов Украины по гидробиологическим показателям. 1. Планктон /Оксиюк О.П., Жданова Г.А., Гусинская с.Л. и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.26-31.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1994		
3003	Жданова Г.А.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер./ Тимченко В.М., Якушин В.М., Олейник Г.Н. и др.	120 с.-Библиогр.: 4 назв.- Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн.- 1994. -№1.-с.70.	К.	1993		
3004	Жданова Г.А.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И. и др.	133 с.-Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1580-В93. - Гидробиол. журн.- 1993№5.-с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
3005	Жданова Г.А.	Зоопланктон пойменных водоемов низовья Днестра/ Жданова Г.А., самойленко Л.М., Фриновская Т.В.	Гидробиол. журн.- №6.-с.18-23.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1992		
3006	Жданова Г.А.	Гидробиологическая характеристика р. Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ Оксиюк О.П., Якушин В.М., Карпезо Ю.И., Давиденко Т.В. и др.	109 с. - Деп. в ВИНТИ, №3446-В91. - Гидробиол. журн.- 1992. - №1.-с.90.	К.	1991		немає в бібліотеці
3007	Жданова Г.А. и др.	Зоопланктон и его роль в потреблении водорослей в Днепро-Бугском лимане	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. докл.-с.44-45	Кишинев	1991		
3008	Жданова Г.А.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днестра / Оксиюк О.П., Полищук В.С., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-10.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
3009	Жданова Г.А.	Применение индекса элективности для характеристики питания планктонных ракообразных Киевского водохранилища/ Щербак В.И., Жданова Г.А.-К., 1990.-	11 с.-Библиогр.:9 назв. -Деп. в ВИНТИ, №3890-В90.Гидробиол. журн.- 1991. -№2.-с.110.	К.	1990		немає в бібліотеці
3010	Жданова Г.А.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днестра	156 с.-Библиогр.: 22 назв. Гидробиол. журн.- 1990. -№5.-с.58.	К.	1990		немає в бібліотеці
3011	Жданова Г.А.	Сравнительная эколого-санитарная характеристика качества воды на советском участке Дуная по экосистемным классификациям / Жукинский В.Н., Оксиюк О.П. Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.28-30.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1990		
3012	Жданова Г.А.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксиюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксиюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.-240 с.	К.	1990		
3013	Жданова Г.А.	Особенности бактериального питания некоторых планктонных ракообразных в Киевском водохранилище Головка Т.В., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №1.-с.14-19.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1990		
3014	Жданова Г.А.	Зоопланктон малых рек системы канала Днепр-Донбасс/ Жданова Г.А., Фриновская Т.В., Шишова Г.П.	19 с.- Библиогр.: 3 назв.-Деп. в ВИНТИ, №5097-В89. -Гидробиол. журн.- 1990. -№1.-с.92.	К.	1989		немає в бібліотеці

3015	Жданова Г.А.	Воздействие хищного пресса <i>Leptodora kindii</i> (Fescke) на "мирный" зоопланктон Днепровско-Бугского лимана./ Жданова Г.А., Фриновская Т.В.	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тезисы к III симпозиуму.-с.41-43.	Чита	1989		
3016	Жданова Г.А.	Опыт оценки изменений уровня трофности Киевского водохранилища за время его существования / Жданова Г.А., Скорик Л.В., Щербак В.И., Семенова А.И.	Гидробиол. журн.- №2.-с.30-35.- Библиогр.: с.35 (29 назв.)	К.	1989		
3017	Жданова Г.А.	Оценка влияния попуска воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и Биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области / О.П.Оксиук, В.Н. Жуковский, В.П. Полищук, В.Я. Лаврик, В.И. Жукинский.	145 с.- Деп. в ВИНТИ, №4768-388.- Библиогр.: 33 назв.	К.	1988		
3018	Жданова Г.А.	Использование Р/В-коэффициентов водорослей для характеристики влияния зоопланктона на первичную продукцию фитопланктона	Гидробиол. журн.- №5.-с.82-83.- Библиогр.: с.83 ( 4 назв.)	К.	1988		
3019	Жданова Г.А.	Роль зоопланктона в процессах самоочищения в каналах/ Жданова Г.А., Карпезо Ю.И., Примак А.Б., Фриновская Т.В.	Гидробиол. журн.- №4.-с.39-42.- Библиогр.: с.42 ( 17 назв.)	К.	1988		
3020	Жданова Г.А.	Потребление планктонных бактерий некоторыми группами зоопланктона в Киевском водохранилище / Головки Т.В., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №2.-с.52-58.- Библиогр.: с.57-58 ( 28 назв.)	К.	1988		
3021	Жданова Г.А.	Опыт оценки влияния зоопланктона на фитомикробентос Киевского водохранилища.- К., 1987.-13 с.- Библиогр.: 7 назв.- Деп. в ВИНТИ. №4851-В87	Гидробиол. журн.- №2.-с.43.	К.	1988		
3022	Жданова Г.А.	Оценка качества воды разными методами биоиндикации /Скорик Л.В., Жданова Г.А., Щербак В.И.	Изучение процессов формирования хим. состава природ. вод в условиях антропогенного воздействия.-Ч.1.-с.150-151	Л.	1987		
3023	Жданова Г.А.	Утилизация бактериальных пищевых ресурсов зоопланктоном в Киевском водохранилище / Головки Т.В., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №3.-с.10-15.- Библиогр.: с.15 ( 13 назв.)	К.	1987		
3024	Жданова Г.А.	Замкнутые экосистемы водоемов как метод исследования внутривидовых процессов/ Рябов А.К. и др.	Экспериментальное изучение искусственных и естественных экосистем.-Ч.1.-с.33-37.- Библиогр.:с.46-47 (5 назв.)	Казань	1985		
3025	Жданова Г.А. и др.	Структура и продуктивность планктонных и бентосных сообществ в связи с изменением степени трофии и водоема.	Биол. основы рыб. хоз-ва водоемов средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл..- с.59-61	Ашхабад:Ылым	1986		
3026	Жданова Г.А.	Санитарно-гидробиологическая оценка качества воды р.Днепр /Л.В. Скорик, Г.А., Г.А. Жданова, Л.Н. Черницкая и др.	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.66	Ростов-на-Дону	1986		
3027	Жданова Г.А.	Взаимоотношения дрейссены с планктонными беспозвоночными в экспериментальных условиях/Жданова Л.В., Жданова Г.А., Мовчан В.А., Примак А.Б.	Гидробиол. журн.- №6.-с.36-40.- Библиогр.: с.40 ( 6 назв.)	К.	1986		
3028	Жданова Г.А.	Влияние планктонных ракообразных на размеры колоний водорослей/ Щербак В.И., Жданова Г.А.	Биология внутренних вод.-№67.- с.11-14.-Библиогр.: 8 назв.	М.	1985		
3029	Жданова Г.А.	Сравнительная оценка качества воды на речном участке Каневского водохранилища	Гидробиол. журн.- №5.-с.59-65.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1986		
3030	Жданова Г.А.	Распределение и сезонная динамика личинок дрейссены в Киевском и Кременчугском водохранилищах/ Жданова Г.А., Гусынская С.Л.	Гидробиол. журн.- №3.-с.34395.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1985		
3031	Жданова Г.А.	Сравнительная оценка качества поверхностных вод по различным экологическим классификациям (на примере Киевского водохранилища)/ Жданова Г.А., Денисова А.И., Рябов А.К., Скорик Л.В., Щербак В.И., Головки Т.В.	Вод. ресурсы.-№3.-с.81-91.- Библиогр.:21 назв.	М.	1985		
3032	Жданова Г.А.	Структура зоопланктона в связи с изменением степени трофии пелагиали Киевского водохранилища в разные периоды его существования.	Лимнология горных водоемов.-с.95-97.	Ереван	1984		
3033	Жданова Г.А.	Роль зоопланктона в биопродуктивности водохранилищ разной трофности (на примере Киевского и Кременчугского водохранилищ)/ Гусынская С.Л., Жданова Г.А.	Лимнология горных водоемов.-с.72-74.	Ереван	1984		
3034	Жданова Г.А.	Трофические взаимоотношения в планктоне Киевского водохранилища/ Жданова Г.А., Щербак В.И., Головки Т.В..	Трофические связи и их роль в продуктивности природных водоемов.-с.69-75.-Библиогр.: 13 назв.	Л.	1983		

3035	Жданова Г.А.	Сравнение функционирования планктонных сообществ в изолированном и открытом участках водохранилища / Щербак В.И., Денисова А.И., Жданова Г.А., Головки Т.В., Фелак В.С.	Гидробиол. журн.- Т.ХІХ, №3.-с.31-37.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
3036	Жданова Г.А.	Потребление бактерий и водорослей планктонными ракообразными Киевского водохранилища/ Щербак В.И., Головки Т.В., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №1.-с.25-31.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
3037	Жданова Г.А.	Предварительное изучение влияния работы гидроаккумуляционной электростанции на зоопланктон/ Цееб Я.Я., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.40-45.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1980		
3038	Жданова Г.А.	Влияние водорослевого корма на рост, плодовитость и продолжительность жизни <i>Daphnia hyalina</i> (Levdię)	Гидробиол. журн.- №5.-с.131-132.	К.	1980		
3039	Жданова Г.А.	Питание некоторых доминирующих ракообразных Киевского водохранилища/ Щербак В.И., Жданова Г.А.	Респ. Науч.-теорет. Конф. Молодых ученых и специалистов ТаджССР, посвященная 100-летию со дня рождения В.И. Ленина.-с.40-41	Душанбе	1980		
3040	Жданова Г.А.	Распространение северных и лиманно-каспийских планктонных ракообразных в днепровских водохранилищах /Гусынская С.Л., Жданова Г.А.	Гидробиол. журн.- Т.14, №6.-с.25-27.-Библиогр.: (11 назв.)	К.	1978		
3041	Жданова Г.А.	Биология <i>Leptodora kindtii</i> Focke и ее место в трофическом звене "хищный - мирный" зоопланктон в двух водохранилищах разной трофности / Жданова Г.А., Гусынская С.Л.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.202-206.	Листвничное на Байкале	1977		
3042	Жданова Г.А.	Біологія <i>Leptodora kindtii</i> Focke та її роль у зоопланктоні двох дніпровських водойм різної трофності / Жданова Г.А., Гусинська С.Л.	Доповіді АН УРСР.-№9.-с.845-848	К.	1977		
3043	Жданова Г.А.	Изменение плодовитости планктонных ракообразных Киевского водохранилища в естественных условиях и в эксперименте/ Жданова Г.А., Финонская Т.В.	Гидробиол. журн.- №3.-с.16-22.-Библиогр.: с.21-22 (24 назв.)	К.	1977		
3044	Жданова Г.А.	Влияние водорослевого корма на рост, плодовитость и продолжительность жизни <i>Bosmina longirostris</i> (O.F. Muller) / Жданова Г.А., Финонская Т.В.	Гидробиол. журн.- №4.-с.82-86.-	К.	1976		
3045	Жданова Г.А.	Роль детрита в питании <i>Bosmina longirostris</i> (O.F. Muller) в Киевском водохранилище /Гусынская С.Л., Жданова Г.А.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.-с.25-26	К.	1975		
3046	Жданова Г.А.	Продуктивность сообществ водных организмов Киевского водохранилища/ Цееб Я.Я. и др.	Продукционно-биологические исследования экосистем пресных вод.-с.60-71.	Минск	1973		
3047	Жданова Г.А.	Продукция зоопланктона/ Жданова Г.А. и Цееб Я.Я.	Киевское водохранилище.-с.335-341	К.	1972		
3048	Жданова Г.А.	Формирование и количественная динамика зоопланктона открытых зон водохранилища/ Цееб Я.Я. и др.	Киевское водохранилище.-с.318-334.	К.	1972		
3049	Жданова Г.А.	До вивчення взаємодій інфузорій з іншими групами зоопланктону. / Небрат А.А. и Жданова Г.А.	Матер. четверт. наук. конф. учених Ін-ту гідроб. АН УРСР.-с.35-37	К.	1972		
3050	Жданова Г.А.	Матеріали до біології <i>Ceriodaphnia reticulata</i> Київського водоймища.	Матер. Четверт. наук. конф. Учених Ін-ту гідроб. АН УРСР.-с.19-21.	К.	1972		
3051	Жданова Г.А.	Динамика численности, биология и продуктивности некоторых видов копепоид в Киевском водохранилище/ Жданова Г.А., Травянюк В.В.	Вопр. Рыбохоз. Ос. и сан.-биол. режима водоемов Украины.-Ч.1.-с.72-73	К.	1970		
3052	Жданова Г.А.	Биология массовых видов планктонных <i>Cladocera</i> и продукция зоопланктона Киевского водохранилища	Автореф. канд. дисс.-25 с.	К.	1970		
3053	Жданова Г.А.	Биология и продуктивность массовых видов <i>Cladocera</i> Киевского водохранилища/ Жданова Г.А., Цееб Я.Я.	Гидробиол. журн.- Т.6, №1.-с.43-49.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1970		
3054	Жданова Г.А.	Сравнительная характеристика жизненного цикла и продуктивности <i>Bosmina longirostris</i> O.F.Muller и <i>B. coregoni</i> Baird в Киевском водохранилище	Гидробиол. журн.- №1.-с.11-19.	К.	1969		
<b>Жежеря В.А.</b>							
3055	Жежеря В.А., співавт.	Екологічний стан біоценозів Запорізького водосховища в сучасних умовах / Федоненко О.В.,Єсіпова Н.Б., Шарамок Т.с. та ін.	Екологічний стан біоценозів Запорізького водосховища в сучасних умовах / Федоненко О.В.,Єсіпова Н.Б., Шарамок Т.с. та ін -230 с	Дніпропетровськ	2009		
3056	Жежеря В.А., співавт.	Екологічний стан біоценозів Запорізького водосховища в сучасних умовах / Федоненко О.В.,Єсіпова Н.Б., Шарамок Т.с. та ін.	Екологічний стан біоценозів Запорізького водосховища в сучасних умовах / Федоненко О.В.,Єсіпова Н.Б., Шарамок Т.с. та ін -232 с		2009		

3057	Жежеря В.А., соавт.	Особенности распределения алюминия среди сосуществующих форм в поверхностных водоемах разного типа/ П.Н. Линник, В.А. Жежеря	Гидробиол. журн.- Т.45, №6.-с.92-109.-Библиогр.: 32 назв	К.	2009		
3058	Жежеря В.А., соавт.	Современное состояние Днепровского (Запорожского) водохранилища по некоторым гидрохимическим показателям / В.А. Жежеря, Е.В. Фелоненко, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.- Т.45, №3.-с.102-119.-Библиогр.: 21 назв	К.	2009		
3059	Жежеря В.А., співавт.	Співіснуючі форми алюмінію у поверхневих водоймах / П.М. Линник, В.А. Жежеря	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.16-с.130-136.- <b>Бібліогр.: 41 назв.</b>	К.	2009		
3060	Жежеря В.А., співавт.	Співіснуючі форми та особливості міграції алюмінію у воді Канівського водосховища / П.М. Линник, В.А. Жежеря	Наукові праці УкрНДГМІ.-Вип. 258.-с.114-128	К.	2009		
<b>Жежеря Т.П.</b>							
3061	Железняк Н.І., співавт.	Вплив заходів з берегоукріплення на угруповання зообентосу водосховищ /Ю.В. Плігін, А.І. Томільцева, С.Ф. Матчинська, Н.І. Железняк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.10-с.136-143.- <b>Бібліогр.: 5 назв.</b>	К.	2006		
<b>Железняк Н.И.</b>							
3062	Железняк Н.И., соавт.	Распространение и экология понто-каспийской полихеты Hypania Inyalida /Grube / Polychaeta, Ampharetidae / в водохранилищах Днепра / Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Т.Н. Короткевич и др.	Чужеродные виды в голарктике /Борок-2/: Тез. докл. 2 Междунар. симпоз. по науч. Инвазийн. Видов , Борок, 27 сент.-1 окт. 2005 г.-с.114-115	Рыбинск	2005		немає в бібліотеці
3063	Железняк Н.И.	Сапробиологическая оценка качества водных ресурсов верхнего Днепра как трансграничной реки/ Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Н.И. Железняк и др.-с.98-100	Аква Україна-2004: матер. наук.-практ. конф. II Міжнар. вод. форуму / 21-23 верес. 2004 р./	К.	2004		
<b>Жукинский В.Н.</b>							
3064	Жукинский В.Н.	Экоиндикация и оценка состояния водных экосистем по характеристикам биоразнообразия и качества среды обитания гидробионтов/ Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн.- Т.45, №1.-с.3-18.-Библиогр.: 38 назв.	К.	2009		
3065	Жукинский В.Н.	Адвентивные виды и изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. сообщение 3. Итоговое обсуждение. / В.И. Жукинский, Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.- Т.44, №1.-с.3-24.-Библиогр.: 65 назв.	К.	2008		
3066	Жукинский В.Н.	Адвентивные виды и изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. Сообщение 2. Лучеперые рыбы/ В.И. Жукинский, Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.- Т.43, №4.-с.3-24.-Библиогр.: 43 назв.	К.	2007		
3067	Жукинский В.Н.	Адвентивные виды и изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. Сообщение 1. Водные беспозвоночные. / В.И. Жукинский, Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.- Т.42, №6.-с.3-21.-Библиогр.: 52 назв.	К.	2006		
3068	Жукинский В.Н.	Води гідрокарбонатні /П.М. Линник, В.М. Жукинский	Екологічна енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.153	К.	2006		
3069	Жукинский В.М.	Води сульфідні / П.М. Линник, В.М. Жукинский, В.Т. Яворський	Екологічна енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.156-157	К.	2006		
3070	Жукинский В.М.	Гранично допустима концентрація /ГДК/ В.М. Жукинский, А.П. Чернявська	Екологічна енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.236	К.	2006		
3071	Жукинский В.М.	Гранично допустимий скид (ГДС)/ А.П. Чернявська, В.М. Жукинский	Екологічна енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.237	К.	2006		
3072	Жукинский В.М.	Екологічна оцінка якості поверхневих вод / В.М. Жукинский, А.П. Чернявська	Екологічна енциклопедія: у 3-х томах.-Т.1-с.317-319	К.	2006		
3073	Жукинский В.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенка	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенка - 408 с	К.	2006		
3074	Жукинский В.М.	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України ( на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	К.	2006		
3075	Жукинский В.Н.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроекосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроекосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др.; Рец. О.М. Арсан.- 314 с.-Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)-ISBN 966-669-1 (в пер.)	К.	2005		574.5 Б636

3076	Жукинський В.Н.	Экологические аспекты современных технологий охраны водной среды / под ред. В.В. Гончарука	Экологические аспекты современных технологий охраны водной среды / под ред. В.В. Гончарука. - 399 с.	К.	2005		
3077	Жукинський В.Н., рец.	Методика оценки аналогических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнений на водные объекты /С.А. Афанасьев, М.А. Гродзинский.	Методика оценки аналогических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнений на водные объекты /С.А. Афанасьев, М.А. Гродзинский.-58 с.	К.	2004		
3078	Жукинський В.Н., рец.	О проблеме дифференцированной платы за использование поверхностных вод различного качества в Украине / А.П. Чернявская, В.Н. Жукинський, Н.И. Бушueva	Вод. ресурсы.-№1.-с.109-117.- Библиогр.: с.117 (19 назв. )	М.	2004		
3079	Жукинський В.Н.	Разработка эколого-гигиенической классификации качества поверхностных вод Украины - источников централизованного питьевого водоснабжения /В.В. Гончарук, В.Н. Жукинський, А.П. Чернявская и др.	Химия и технология воды.-№2.-с.106	К.	2003		немає в бібліотеці
3080	Жукинський В.Н.	Экологический риск и экологический ущерб качеству поверхностных вод : актуальность, терминология, количественная оценка	Вод. ресурсы.-№2.-с.213-221.- Библиогр.: (39 назв. )	К.	2003		
3081	Жукинський В.Н.	Актуальные проблемы и достижения украинской гидроэкологии в области экологической оценки состояния поверхностных водных объектов /В.Д. Романенко, В.Н. Жукинський	Гидробиол. журн. - №1.-с.3-20.- Библиогр.: 39 назв.	К.	2003		
3082	Жукинський В.М.	Методика встановлення і використання екологічних нормативів якості поверхневих вод суші та естуаріїв України: проект / В.Д.Романенко, В.М.Жукинський та ін.	Методика встановлення і використання екологічних нормативів якості поверхневих вод суші та естуаріїв України: проект / В.Д.Романенко, В.М.Жукинський та ін.-48 с.- Библиогр.: с.42-48 (25 назв.)	К.	2002		
3083	Жукинський В.М.	Кількісна оцінка екологічної шкоди та екологічного ризику стосовно якості поверхневих вод	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.2.-с.579-586.- Библиогр.: с.159-160 (6 назв.)	К.	2001		
3084	Жукинський В.М.	Основні положення "Методики встановлення і використання екологічних нормативів якості поверхневих вод суші та естуаріїв України" /В.М. Жукинський, О.П.Оксіюк, А.П.Чернявська, Г.А.Верниченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.2.-с.76-83.-	К.	2001		
3085	Жукинський В.Н.	Численность молоди и запасы промысловых рыб Днепровско- Бугской устьевой области в зависимости от размера и режима пусков воды через Каховский гидроузел/ Жукинський В.Н., В.П. Билько, Б.И. Правоторов	Гидробиол. журн. - №2.-с.36-43.- Библиогр.: 22 назв.	К.	2001		
3086	Жукинський В.Н.	Экологические нормативы качества воды для р. Рось/ Оксіюк О.П., Жукинський В.Н.	Гидробиол. журн. - №6.-с.16-21.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1999		
3087	Жукинський В.Н.	Методологические предпосылки для установления и использования экологических нормативов качества поверхностных вод /В.Д. Романенко, В.Н. Жукинський, О.П. Оксіюк	Гидробиол. журн. - №3.-с.3-14.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1999		
3088	Жукинський В.Н.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе/Билько В.П., Жукинський В.Н.	Гидробиол. журн. - №2.-с.57-60.- Библиогр.: 20 назв.	К.	1999		
3089	Жукинський В.М.	Методика екологічної оцінки якості поверхневих вод за відповідними категоріями/ В.Д. Романенко, В.М. Жукинський, О.П. Оксіюк та ін.	Методика екологічної оцінки якості поверхневих вод за відповідними категоріями/ В.Д. Романенко, В.М. Жукинський, О.П. Оксіюк та ін.-28 с	К.	1998		
3090	Жукинський В.М.	Методика картографування екологічного стану поверхневих вод України за якістю води / Л.Г. Руденко, В.П. Разов, В.М. Жукинський та ін.	Методика картографування екологічного стану поверхневих вод України за якістю води / Л.Г. Руденко, В.П. Разов, В.М. Жукинський та ін.-47 с.	К.	1998		
3091	Жукинський В.Н.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе/ Жукинський В.Н., Билько В.П.	Гидробиол. журн. - №5.-с.76-82.- Библиогр.: 16 назв.	К.	1997		
3092	Жукинський В.Н.	Влияние качества производителей и продуцируемых ими гамет на разнокачественность и жизнеспособность потомства у лучеперых рыб- Ч.II. Влияние качества яиц	177 с.- Деп. в ВИНТИ 7.04.97 №116-В97. -Гидробиол. журн.- №4.-с.57.	К.	1997		немає в бібліотеці
3093	Жукинський В.П.	Нагороджений Державною премією України в галузі науки і техніки 1995 року	Урядовий кур'єр.-28 грудня	К.	1995		

3094	Жукинский В.Н.	Формализованная характеристика ихтиофауны Украины для оценки ее состава и состояния популяции/ Жукинский В.Н., Вятчина Л.И., Щербуха А.Я.	Гидробиол. журн.- №4.-с.17-41.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1995		
3095	Жукинский В.М., ред. кол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й, Київ, 1993, Листопад: Тези доп. (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д. Романенко / гол. ред./ та інш.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й, Київ, 1993, Листопад: Тези доп. (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д. Романенко / гол. ред./ та інш.-291 с	К.	1994		
3096	Жукинский В.Н.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/В.Н.Жукинский, В.П.Билько, Р.И.Гош и др.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/В.Н.Жукинский, В.П.Билько, Р.И.Гош и др.-Наук.-думка-171 с.-Библиогр. с.158-170 /228 назв.	К.: Наук.думка	1994		
3097	Жукинский В.Н.	Влияние качества производителей и продуцируемых ими гамет на разнокачественность и жизнеспособность потомства у лучеперых рыб- Ч.1. Влияние качества самок	166 с.- Деп. в ВИНТИ 7.04.97 №1530-В93.-Библиогр.: 239 назв.Гидробиол. журн.- №1.-с.111.-№2.-с.92	К.	1994		
3098	Жукинский В.Н.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И.	133 с.-Библиогр.: 36 назв.-Деп. в ВИНТИ, №1580-В93Гидробиол. журн.- №5.-с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
3099	Жукинский В.Н.	Влияние качества производителей и продуцируемых ими гамет на разнокачественность и жизнеспособность потомства у лучеперых рыб. Часть 1. Влияние качества самок	166 с.-Библиогр.: 239 назв.- Деп. в ВИНТИ, №1530-В93Гидробиол. журн.- №5.-с.72.	К.	1993		
3100	Жукинский В.Н.	Комплексная экологическая классификация качества поверхностных вод суши / О.П.Оксиюк, В.Н.Жукинский, Л.П.Брагинский и др.	Гидробиол. журн.- №4.-с.62-76.- Библиогр.:33 назв	К.	1993		
3101	Жукинский В.Н.	Влияние донных отложений Киевского водохранилища, загрязненных радионуклидами, на жизнеспособность промысловых рыб в раннем онтогенезе / В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Гидробиол. журн.- №1.-с.65-73.- Библиогр.:12 назв.	К.	1993		
3102	Жукинский В.Н.	Информационно-экспертная система для экологической оценки пресноводных экосистем и качества природных вод/ В.И. Лаврик, В.Н.Жукинский, О.П.Оксиюк и др.	Проблема экоинформатики. Звенигород, 1992-с.36	М.	1992		
3103	Жукинский В.Н.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.-267 с.		К.: ИГБ	1992	Чернобыль	
3104	Жукинский В.Н.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе/ Билько В.П., Жукинский В.Н., Грищенко А.М., Макиевский Н.Н.	22 с.- Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1052-В91Гидробиол. журн.- №5.-с.55.	К.	1991		немає в бібліотеці
3105	Жукинский В.Н.	Эколого-физиологическая характеристика проходных осетровых в условиях зарегулированной Волги	Рец. на кн.: В.И. Лукьяненко, В.И. Дубинин, А.Д. Сухопарова. Влияние экстремальных условий приплетинной зоны реки на осетровых рыб. - Рыбинск, 1990.- 272 с./ Гидробиол. журн.- №5.- с.105-107.	К.	1991		
3106	Жукинский В.Н.	Хто замовляє музику: Про те, якою повинна бути екологічна експертиза на Україні/ В.Д. Романенко, О.П. Оксиюк, В.Н. Жукинский	Радянська Україна.-30 серпня	К.	1990		
3107	Жукинский В.Н.	Сравнительная эколого-санитарная характеристика качества воды на советском участке Дуная по экосистемным классификациям/ Жукинский В.Н., Оксиюк О.П., Жланова Г.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.28-30.- Библиогр.:7 назв.	К.	1990		
3108	Жукинский В.Н.	Экологическая оценка воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д. Романенко, О.П. Оксиюк, В.Н. Жукинский, Ф.В. стольберг и др.	Экологическая оценка воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д. Романенко, О.П. Оксиюк, В.Н. Жукинский, Ф.В. стольберг и др.-256 с.-Библиогр.: с.246-254	К.: Наук. Думка	1990		
3109	Жукинский В.Н.	Развитие ихтиологических исследований в Институте гидробиологии АН УССР/ Евтушенко Н.Ю., Жукинский В.Н., Вятчина Л.И.	Гидробиол. журн.- №3.-с.62-70.- Библиогр.: с.70 (5 назв.)	К.	1990		

3110	Жукинский В.Н.	Полезное учебное пособие по экологии и гидробиологии для подготовки биологов и медиков	Рец. На кн.: Б.Г. Иогансен, Е.Д. Логачев, М.Г. Танзыбаев Пути интенсификации продуктивности экосистем и производство биопродукции. - Кемерово, 1988. - 95 с. / Гидробиол. журн.- №1.-с.100-101.	К.	1990		
3111	Жукинский В.Н.	Закономерности изменений качества икры у половозрелых самок икротечущих лучеперых рыб/ Жукинский В.Н.	Закономерности изменений качества икры у половозрелых самок икротечущих лучеперых рыб/ Жукинский В.Н. - 283 с. - Библиогр.: 452 назв. - Деп. В ВИНИТИ №33333.в90	К.			597.2/.5 Ж85
3112	Жукинский В.Н.	Методическое руководство по экологической оценке воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д.Романенко, О.П.Оксиюк, В.Н. Жвукинский,В.Н.Лаврик	Методическое руководство по экологической оценке воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д.Романенко, О.П.Оксиюк, В.Н. Жвукинский,В.Н.Лаврик.-Препринт 90.1-33 с.-Библиогр.: с.31-32	К.:ИГБ	1990		
3113	Жукинский В.М.	Особливості ядерноутворюючої функції в ембріогенезі коропових риб/ Архипчук В.В., Жукинский В.М., Макарова Т.О.	Доповіді АН УРСР.-№9.-с.54-56.- Бібліогр.: с.56 /3 назв./	К.	1989		
3114	Жукинский В.Н.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.-240 с.-Библиогр.: с.230-236 /188 назв./	К.:Наук. Думка	1989		
3115	Жукинский В.Н.	Рыбопродуктивность/ Сухойван П.Г., Жукинский В.Н., Полищук В.С., Мороз Т.Г.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др. - С. 219-225	К.:Наук. Думка	1989		
3116	Жукинский В.Н.	Общая экологическая характеристика эстуариев мира и Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ Жукинский В.Н.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др. -с.5-13	К.:Наук. Думка	1989		
3117	Жукинский В.Н.	Зависимость жизнеспособности эмбрионов и личинок карпа от рН овулировавшей икры. / Жукинский В.Н., Билько В.П.	Гидробиол. журн.- №3.-с.39-43.- Библиогр.: с.43 (11 назв.)	К.	1989		
3118	Жукинский В.Н.	Закономерности размерно-возрастных изменений плодовитости у самок лучеперых рыб/ Жукинский В.Н., Вячанина Л.И.	72 с.-Библиогр.: 253 назв.-Деп. в ВИНИТИ, № 3473-В88. - Гидробиол. журн.- №1.-с.103.	К.	1989		
3119	Жукинский В.Н.	Формирование и уровни индивидуальной плодовитости у самок икротечущих видов рыб/ Жукинский В.Н.	85 с.-Библиогр.: 149 назв. - Деп. в ВИНИТИ 2.06.88, № 4510-В88	К.	1988		
3120	Жукинский В.Н.	Влияние рН икры на жизнеспособность карпа в раннем онтогенезе/ Билько В.П., Жукинский В.Н., Макиевский Н.Н.	VI Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. Ч.1-с.33-34	М.	1988		
3121	Жукинский В.Н.	Влияние экзогенных воздействий аминокислот на жизнеспособность карповых рыб в раннем онтогенезе/ Билько В.Н., Жукинский В.Н., Сиренко Л.Н., Вовк П.С.	30 с.-Библиогр.: 15 назв.- Деп. в ВИНИТИ, №3018-В 86. - Гидробиол. журн.- №6.-с.94.	К.	1988		
3122	Жукинский В.Н.	Закономерности размерно-возрастных изменений плодовитости у самок лучеперых рыб./Жукинский В.Н., Вячанина Л.И.	Закономерности размерно-возрастных изменений плодовитости у самок лучеперых рыб./Жукинский В.Н., Вячанина Л.И.-161 с.- Библиогр.: 253 назв. - Деп. в ВИНИТИ 8.04.88, № 3473-В88	К.	1988		
3123	Жукинский В.Н.	Критерии биологического качества овулировавшей икры промысловых рыб и метод его экспресс-оценки/ Жукинский В.Н., Гош Р.И.	Вопросы ихтиологии.-№5-с.773-781.-Библиогр.:с.773-781. /64 назв./	М.	1988		
3124	Жукинский В.Н., соавт.	Использование андрогенетических гаплоидных зародышей для оценки генетических повреждений, вызываемых криоконсервацией спермиев рыб/ Нейфах А.А., Копейка Е.Ф., Жукинский В.Н.	Использование андрогенетических гаплоидных зародышей для оценки генетических повреждений, вызываемых криоконсервацией спермиев рыб/ Нейфах А.А., Копейка Е.Ф., Жукинский В.Н.-11 с.- Библиогр.: 6 назв.	Харьков	1988		

3125	Жукинский В.Н.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области /О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.П.Лаврик и др.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области /О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.П.Лаврик и др.-145 с .	К.	1988		
3126	Жукинский В.Н.	Закономерности возрастных морфо-функциональных изменений у взрослых особей лучеперых рыб/ Жукинский В.Н.	107 с.-Библиогр.: 295 назв.-Деп. в ВИНТИ, № 2377-В 87. - Гидробиол. журн.- №2.-с.67.	К.	1988		
3127	Жукинский В.Н.	Современное состояние изучения и сохранения генофонда рыб и других гидробионтов в водоемах УССР/ Жукинский В.Н., Романенко В.Д.	Генетические ресурсы растений и животных УССР: изучение, использование, пополнение и сохранение.-с.160-17.-Библиогр.: 79 назв	К.	1987		
3128	Жукинский В.Н.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность эмбрионов и личинок некоторых карповых рыб/ Жукинский В.Н., Билько В.П.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность эмбрионов и личинок некоторых карповых рыб/ Жукинский В.Н., Билько В.П.-с.69-71	Ярославль	1987		
3129	Жукинский В.Н.	Инженерная гидробиология: содержание, определение, задачи, методы/ Окснюк О.П., Жукинский В.Н., Харченко Т.Г. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.38-43.- Библиогр.: с.43 (9 назв.)	К.	1987		
3130	Жукинский В.Н., авт.	Природа Украинской ССР. Моря и внутренние воды./ отв. ред. В.Д. Романенко	Природа Украинской ССР. Моря и внутренние воды./ отв. ред. В.Д. Романенко.-224 с.	К.	1987		
3131	Жукинский В.Н.	Возрастные изменения энергетического обмена в яйцеклетках карповых рыб/ Гош Р.Н., Жукинский В.Н.	Энергетический обмен рыб.-с.19	М.	1986		
3132	Жукинский В.Н.	Влияние экзогенных аминокислот на жизнеспособность эмбрионов и личинок карпа, развивающихся из икры разного качества / Билько В.П., Жукинский В.Н.	Рыб. хозяйство.-Вып.40-с.17-20.- Библиогр.:с.20 (5 назв.)	М.	1986		
3133	Жукинский В.Н. и др.	Физиолого-биохимические изменения при перезревании овулировавшей икры белого амура/ Жукинский В.Н.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. о-во : тез. докл. (Тольятти, 15-19 сент. 1986).-Ч.1.-с.146-147.	Куйбышев	1986		
3134	Жукинский В.Н.	Про організацію Нижньодніпровського заповідника./ Жукинский В.Н., Клоков В.М.	Вісник АН УРСР.-№1.-с.84-92.- Бібліогр.: с.92(18 назв.)	К.	1987		
3135	Жукинский В.Н.	Интенсивность сорбции красителей яйцами карповых рыб как показатель жизнеспособности их эмбрионов/ Жукинский В.Н., Коновалов Ю.Л.	Гидробиол. журн.- №5.-с.45-49.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1986		
3136	Жукинский В.Н.	Влияние абиотических факторов на разнокачественность и жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе/ Жукинский В.Н.	Влияние абиотических факторов на разнокачественность и жизнеспособность рыб в раннем онтогенезе.-245 с.-Библиогр.: с.197-220 (487 назв.)	М.	1986		
3137	Жукинский В.Н.	Оптимизация состава и использования производителей при заводском разведении карповых рыб/ Жукинский В.Н., Вовк В.Н., отв. ред. Н.Н. Харитонова	Оптимизация состава и использования производителей при заводском разведении карповых рыб/ Жукинский В.Н., Вовк В.Н., отв. ред. Н.Н. Харитонова.-122 с.-Библиогр.: с.115-121	К.	1986		
3138	Жукинский В.Н.	Особенности энергообмена яйцеклеток, эмбрионов и личинок у рыб/ Жукинский В.Н., Гош Р.И.	Гидробиол. Журн. - 1988. - №1. - с.86-88. - Рец. на кн.: Озернюк Н.Д. Энергетический обмен в раннем онтогенезе рыб. - 175 с.	М.: Наука	1985		
3139	Жукинский В.Н.	Изменчивость физиолого-биохимических и биометрических характеристик спермы в связи с разнокачественностью и воспроизводительной способностью самцов у рыб/ Жукинский В.Н.	Биологические основы рыбоводства. Актуальные проблемы экологической физиологии и биохимии рыб.- с.225-245	М.	1984		
3140	Жукинский В.Н.	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов: науч.-метод. Рекомендации / Жукинский В.Н., П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко	Повышение эффективности заводского разведения карпа и растительноядных рыб путем рационального использования производителей и их половых продуктов: науч.-метод. Рекомендации / Жукинский В.Н., П.С. Вовк, В.Р. Алексеенко.-44 с.- Библиогр.: с.39-41	К.	1984		
3141	Жукинский В.Н., соавт.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока: (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр) / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский и др.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока: (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр) / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский и др.- 256 с. - Библиогр.: 242-252	К.	1984		

3142	Жукинский В.Н.	Экспресс-метод оценки качества овулировавшей икры раститель-ноядных рыб/ Гош Р.И., Жукинский В.Н., Вовк П.С., Алексеенко В.Р.	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб.-с.36	М.	1984		
3143	Жукинский В.Н.	Влияние рН спермы на жизнеспособность зародышей некоторых карповых (Cyprinidae) рыб /Жукинский В.Н., Билько В.П.	Вопросы ихтиологии.-т.24, вып.3.-с.446-458.-Библиогр.: 54 назв.	М.	1984		
3144	Shukinski V.N.	Die Wasserqute und Fischproduktivitat im Kiliadelta nder Donau / V.D. Romanenko, O.P. Oksijuk, V.N. Shukinski и др.	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-В.1.-р.191-194		1984		
3145	Жукинский В.Н.	Взаимосвязь активности ДНК-аз и выживаемости эмбрионов в процессе развития икры белого амура/ Недовесова З.П., Жукинский В.Н., Вовк П.С., Недалков Г.Ф., Алексеенко В.Р., Клекот В.А.	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб.-с.61-62.	М.	1984		
3146	Жукинский В.Н.	Полифункциональный критерий стандартизации заводской молоди осетровых, Жукинский В.Н.	Гидробиол. журн.- №4.-с.108-110. - Рец. На кн.: Лукьяненко В.Ф. и др. Возрастно-весовой стандарт заводской молоди каспийских осетровых.- Волгоград: ИБВВ АН СССР, 1984. - 229 с.	К.	1984		
3147	Жукинский В.Н.	Криоконсервация спермы карпов украинской чешуйчатой породы нивчанского внутривидового типа и возможности использования ее в рыборазведении/ Томиленко В.Г., Жукинский В.Н., Копейка Е.Ф.	Рыб. хозяйство: респ. межвед. темат. науч. сб.-Вып.37, с.6-9.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1983		
3148	Жукинский В.Н.	Метилирование дезоксирибонуклеиновой кислоты леща Abramis brama (Linne) и тарани Rutilus hecreli (Nord-mami) (Cyprinidae)- тканевая, возрастная и сезонная специфичность/ Бердышев Г.Д., Зиньковский О.Г., Жукинский В.Н., Момот Л.Н.	Вопросы ихтиологии.-т.23, вып.6.-с.984-982.-Библиогр.: 31 назв.	М.	1983		
3149	Жукинский В.Н.	Гидробиологические аспекты экологического обоснования межбассейновых перебросок стока/ В.Д.Романенко, Оксийук О.П., Жукинский В.Н.	Вод. ресурсы.-№2.-с.141-151.- Библиогр.: 25 назв.	М.	1983		
3150	Жукинский В.Н.	Качество спермы и плодовитость самцов карпа (Cyprinus carpio) и белого амура (stenopharyngodon idella) при их повторном гипофизарном инъектировании./ Жукинский В.Н., Вовк П.С., Гош Р.И., Алексеенко В.Р., Зиньковский О.Г.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тезисы докладов III Всесоюз. совещания 25-26 мая 1983 г.-с.151-153	Калининград	1983		
3151	Жукинский В.Н.	Качество спермы у самцов карпа Cyprinus carpio α. и белого амура (Stenopharyngodon Idella (val) (Cyprinidae) в разные периоды нерестового сезона и в зависимости от способов ее получения./ Жукинский В.Н., Алексеенко В.Р.	Вопросы ихтиологии.-т.23, вып.3.-с.491-501.	М.	1983		
3152	Жукинский В.Н.	Методические приемы использования эколого-санитарной классификации поверхностных вод суши/ Оксийук О.П., Жукинский В.Н.	Гидробиол. журн.- №5.-с.63-67.- Библиогр.: 3 назв.	К.	1983		
3153	Жукинский В.Н.	Фракционный состав белков , липопротеидов и нуклеиновых кислот в спермальной жидкости и спермиях карпа Cyprinus carpio, белого амура (Stenophary Idella ) и белого толстолобика (Нурр ...) и его изменение при хранении эякулятов/ Зиньковский О.Г., Жукинский В.Н., Недовесова З.П., Алексеенко В.Р., Клекот В.А.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тезисы докладов III Всесоюзного совещания 25-26 мая 1983 г.-с.154-155	Калининград	1983		
3154	Жукинский В.Н.	Методологические основы экологической классификации качества поверхностных вод суши / Жукинский В.Н., Оксийук О.П.	Гидробиол. журн.- т.19, №2.-с.59-67.-Библиогр.: 22 назв.	К.	1983		
3155	Жукинский В.Н.	Криоконсервация спермы карпа/ Жукинский В.Н., Копейка Е.Ф., Томиленко В.Г.	Рыб. хозяйство.-№11-с.46	К.	1982		
3156	Жукинский В.М.	Екологічне обґрунтування водогосподарського комплексу Дунай-Дніпро / Ю.П. Зайцев, В.Д. Романенко, Ю.Р. Шеляг-сосонко та ін.	Вісник АН УРСР.-№10-с.93-97	К.	1981		

3157	Жукинский В.Н.	Принципы и опыт построения экологической классификации качества поверхностных вод суши / В.Н. Жукинский, О.П. Оксенок, Г.Н. Олейник, С.И. Кошелева	Гидробиол. журн.- №2.-с.38-49.- Библиогр.: 34 назв.	К.	1981		
3158	Жукинский В.Н.	Криоконсервация спермы рыб и опыт ее использования для получения потомства карпа/ Жукинский В.Н., Копейка Е.Ф., Неделков Г.Ф.	Гидробиол. журн.- №6.-с.39-52.- Библиогр.: 58 назв.	К.	1981		
3159	Жукинский В.Н.	Об экологическом обосновании создания водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр / Романенко В.Д., Оксенок О.П., Жукинский В.Н., Шеляг-сосонко Ю.Р.	Гидробиол. журн.- №5.-с.3-12.- Библиогр.: 3 назв.	К.	1980		
3160	Жукинский В.Н.	Некоторые показатели биохимического состава спермиальной жидкости белого амура и карпа / Р.И. Гош, В.Н. Жукинский, И.Г. Васильева и др.	Растительные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с.155-156	Ташкент	1980		
3161	Жукинский В.Н.	Эндогенная разнокачественность раннего онтогенеза как фактор динамики воспроизводства рыб ( на примере белого амура и карпа)/ Жукинский В.Н., Неделков Г.Ф.	Гидробиол. журн.- №2.-с.57-71.- Библиогр.: 161 назв.	К.	1980		
3162	Жукинский В.Н.	Физиолого- биохимическое исследование процесса перезревания икры у рыб / В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб.-т.1.-с.11-13.	Астрахань	1979		
3163	Жукинский В.Н.	Эффективность энергетического обмена в икре тарани и леща в зависимости от возраста самок / Р.И. Гош, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн.- №3.-с.59-63.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1979		
3164	Жукинский В.Н.	Вторая Всесоюзная конференция по раннему онтогенезу рыб	Гидробиол. журн.- №4.-с.130.	К.	1978		
3165	Жукинский В.Н.	Рецензия на книгу : Е.С. Слуцкий. Фенотипическая изменчивость рыб (селекционный аспект).т.134.-132 с./ Жукинский В.Н., Бердышев Г.Д.	Гидробиол. журн.- №1.-с.105-107.	К.	1980		
3166	Жукинский В.Н.	Вопросы раннего онтогенеза рыб:тез.докл. II Всес. конф.	Вопросы раннего онтогенеза рыб:тез.докл. II Всес. Конф.-204 с.	К.	1978		
3167	Жукинский В.Н.	Влияние возраста производителей на макроструктуру белков половых продуктов тарани и леща / Ю.А. Коновалов, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн.- №4.-с.79-84.- Библиогр.: с.84 (21 назв.)	К.	1978		
3168	Жукинский В.Н.	Вклад А.В. Топачевского в развитие гидробиологии и альгологии/ Жукинский В.Н.	Проблемы гидробиологии и альгологии. - с. 6	К.	1978		
3169	Жукинский В.Н.	Проблема рационального использования и сохранения качества воды устьевой области Днепра и Южного Буга в связи с проектированием Нижнеднепровского водохранилища./ Жукинский В.Н., Григорьев В.Ф., Журавлева Л.А., Иванов А.И.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.Гидрохимия и качество вод.-с.142-148	Лиственичное-на-Байкале	1977		
3170	Жукинский В.Н.	Проект унифицированной системы для характеристик континентальных водоемов и водотоков и ее применение для анализа качества вод/ Жукинский В.Н., Оксенок О.П., Цееб Я.Я., Геогиевский В.Б.	Научные основы контроля качества поверхностных вод по гидробиологическим показателям: Труды сов.-англ. семинара.-с.43-53.-Библиогр.: 58 назв.	Л.	1977		
3171	Жукинский В.Н.	Динамика изоферментного состава малатдегидрогеназы в эмбрионе тарани и леща/ Гош Р.И., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб.Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.150-151	К.	1976		
3172	Жукинский В.Н.	Зміна інтенсивності дихання і анаеробного гліколізу у зрілій і перезрілій ікрі леща / Гош Р.І., Жукинский В.М.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-м.100-102	К.	1976		
3173	Жукинский В.Н.	Исследование активности нуклеаз сперматозоидов леща./ Недовесова З.П., Жукинский В.Н., Толстоуцкая Т.Ф.	Экологическая физиология рыб.Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.142-143	К.	1976		
3174	Жукинский В.Н.	Памяти Александра Топачевского / Цееб Я.Я., Жукинский В.Н., Оксенок О.П.	Гидробиол. журн.- №1.-с.128-129.		1976		
3175	Жукинский В.Н. и др.	Проект унифицированной системы для характеристик континентальных водоемов и водотоков и ее применение для анализа качества вод/ Жукинский В.Н. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.103-111.	К.	1976		
3176	Жукинский В.Н.	Содержание 5-метилцитозина в ДНК половых продуктов и печени тарани и леща разного возраста.Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. Конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.)/ Зиньковский О.Г., Павленко Л.Н., Момот Л.Н., Жукинский В.Н., Бердышев Г.Д.	Содержание 5-метилцитозина в ДНК половых продуктов и печени тарани и леща разного возраста.Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. Конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.)/ Зиньковский О.Г., Павленко Л.Н., Момот Л.Н., Жукинский В.Н., Бердышев Г.Д.- с.142-143	К.	1976		
3177	Жукинский В.Н.	Состав белковых аминокислот в незрелой икре леща разного возраста/ Ким Е.Д., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб.Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. Конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.142-143	К.	1976		

3178	Жукинский В.Н.	Тиоловые группы белковых и небелковых соединений в зрелой икре некоторых карповых рыб/ Коновалов Ю.Д., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. Конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.147-148	К.	1976		
3179	Жукинский В.Н.	Фенольна екстракція нуклеїнових кислот зі сперматозоїдів тарані й леща/ Недовесова З.П., Жукинский В.Н.	Укр. Біохімічний журнал.-№2-с.244-248.-Бібліогр.: 18 назв.	К.	1976		
3180	Жукинский В.Н.	Физиолого-биохимическая разнокачественность половых продуктов и ее значение для жизнеспособности потомства рыб	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: тезисы докладов III Всесоюз. Конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.5-7	К.	1976		
3181	Жукинский В.Н.	Изменения и предварительный прогноз качества воды, санитарно-биологического режима и бипродуктивности Днепровско-Бугского лимана при равных вариантах его перекрестия/ Жукинский В.Н.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.-с.32-35	К.	1975		
3182	Жукинский В.Н.	Жизнеспособность эмбрионов в зависимости от интенсивности энергетического обмена у тарани в овулировавшей икре и сперме у тарани и леща разного возраста/ Жукинский В.Н., Гош Р.И.	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб.-с.7-64.-Библиогр.: с.60-64	К.	1974		
3183	Жукинский В.Н.	Исследование поглощения радиоактивного фосфора сперматозоидами леща/ Недовесова З.П., Жукинский В.Н.	Гидробиол. журн.- №4.-с.78-83.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1974		
3184	Жукинский В.Н.	Получение контрастных постоянных препаратов хромосом зародышей рыб /Адонин В.И., Жукинский В.Н.	Цитология и генетика.-т.8,№1-с.76-77.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1974		
3185	Жукинский В.Н.	Прогноз качества воды и рыбопродуктивности Днепровско-Бугского лимана с перспективой развития водного и рыбного хозяйства в Днепровско-Бугском водохранилище/ Жукинский В.Н., Журавлева Л.А., Иванов А.И., Баканенко Л.А.	Труды координационных совещаний по гидротехнике.- Вып.83.-с.77-82.-Библиогр.:8 назв.	Л.	1973		
3186	Жукинский В.Н.	Зависимость оплодотворяющей способности сперматозоидов и жизнеспособности эмбрионов от интенсивности энергетического обмена спермы у тарани и леща/Жукинский В.Н., Гош Р.И.	Экологическая физиология рыб.-с.90-92	М.	1973		
3187	Жукинский В.Н.	О механизме оплодотворения у костистых рыб/ Поликарпова Н.И., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб.-с.86-87	М.	1973		
3188	Жукинский В.Н.	Полиморфизм β-глобулиновой фракции белков сыворотки крови тарани и леща / Жукинский В.Н., Поликарпова Н.И., Рудяка Л.Н.	Биохимическая генетика рыб.-с.174-177.-Библиогр.: 13 назв.	Л.	1973		
3189	Жукинский В.Н.	Життєздатність ембріонів у залежності від інтенсивності окислювального фосфорилювання і активності АТФази в овульованих овоцитах у тарані і леща. Жукинский В.Н. Гош Р.И.	Доповіді АН УРСР.-№11.-с.1044-1047.-Бібліогр.: 4 назви	К.	1973		
3190	Жукинский В.Н.	I Всесоюзное совещание по биохимической генетике рыб. /Хроника/ / Жукинский В.Н., Балакнин И.А., Поликарпова Н.И.	Гидробиол. журн.- т.9,№3.-с.130-134.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1973		
3191	Жукинский В.Н.	Интенсивность энергетического обмена яйцеклеток у тарани и леща/ Гош Р.И., Жукинский В.Н., Петрунь Н.М.	Гидробиол. журн.- т.8,№5.-с.58-63.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1972		
3192	Жукинский В.Н.	Происходящие и предстоящие изменения качества воды и рыбопродуктивности водоемов Днепровско-Бугской устьевой области/ Жукинский В.Н.	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.1.-с.21-24	К.	1970		
3193	Жукинский В.Н.	Зависимость качества половых продуктов и жизнестойкости эмбрионов от возраста производителей у тарани/ Жукинский В.Н.	Влияние качества производителей на потомство у рыб.-с.94-120.-Библиогр.: 119-120 (78 назв.)	К.: Наук. думка	1965		
3194	Жукинский В.Н.	Жизнеспособность эмбрионов в зависимости от интенсивности дыхания овулировавшей икры у тарани и леща разного возраста/ Жукинский В.Н., Гош Р.И.	Гидробиол. журн.- т.6,№4.-с.60-70.-Библиогр.: 44 назв.	К.	1970		
3195	Жукинский В.Н.	Институт гидробиологии АН УССР (исторический очерк и современная деятельность)/ Жукинский В.Н.	Гидробиол. журн.- №2.-с.3-13.	К.	1969		
3196	Жукинский В.Н.	Качество родителей и жизнестойкость потомства на ранних этапах жизни у некоторых видов рыб/ Жукинский В.Н., Владимиров В.И. и др.	Теоретические основы рыбоводства	М.	1965		
3197	Жукинский В.Н.	Зависимость качества половых продуктов и жизнестойкости эмбрионов в возрасте производителей у тарани/ Жукинский В.Н.	Влияние качества производителей на потомство у рыб.-с.94-122		1965		
3198	Жукинский В.Н.	Зависимость биометрических показателей овулировавших икринок от некоторых биологических показателей самок тарани и красноперки/ Жукинский В.Н., Дьячок И.Е.	Вопросы ихтиологии.- т.4,в.2.	М.	1964		
3199	Жукинский В.Н.	Зависимость качества потомства на ранних этапах жизни от возраста производителей у рыб (на примере тарани)/ Жукинский В.Н.	Автореф. канд.дис.-23 с.	К.	1964		

3200	Жукинський В.Н.	Зависимость биометрических показателей овулировавших икринок от некоторых биологических показателей самок тарани и красноперки / Жукинський В.Н., Дьячук И.Е.	Вопросы ихтиологии.- т.4, вып.2(31).-с.293-303	М.	1964		
3201	Жукінський В.М.	Азовсько-чорноморська шемая / Мовчан В.А., Жукінський В.М.		К.	1959		
3202	Журавель П.	До вивчення гідрофауни системи р.Інгульця ( в Криворізькому басейні)	Труди гідробіологічної станції- №14.-с.3-17	К.	1937		
3203	Журавлева И.Л.	Газохроматографическое определение летучих амонов водородослевого происхождения / Клоченко П.Д., Журавлева И.Л., Головня Р.В. и др.	Методы и приборы для экологических исследований.-с.27-28.-Библиогр.: 1 назв.	Иркутск	1990		
<b>Журавлева Л.А.</b>							
3204	Журавлева Л.А.	Влияние Черного моря на соленость в устьевой области Днестра	Гидробиол. журн.- №2.-с.102-110.- Библиогр.: 27 назв.	К.	2001		
3205	Журавльова Л.О.	Комплексна оцінка аналогічного стану басейну Дніпра / В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник	Комплексна оцінка аналогічного стану басейну Дніпра. / В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник.-102 с.- Бібліогр.:с.99-100 (21 назв.)	К.:ІГБ НАНУ	2000		
3206	Журавлева Л.А.	Содержание и закономерность распределения йода в водохранилищах Днестра / Шуляренко А.В., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №5.-с.105-112.- Библиогр.: 5 назв.				
3207	Журавлева Л.А.	Сток общего взвешенного фосфора из Днепроовско-Бугской устьевой области в Черное море. / Журавлева Л.А., Морозова А.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.101-105.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1999		
3208	Журавлева Л.А.	Сток общего взвешенного вещества Днестра и Южного Буга в Черное море / Журавлева Л.А., Морозова А.А.	Гидробиол. журн.- №1.-с.96-102.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1999		
3209	Журавлева Л.А.	Режим взвешенного вещества в Днепроовско-Бугском лимане / Журавлева Л.А., Морозова А.А.	Гидробиол. журн.- №1.-с.99-104.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1998		
3210	Журавлева Л.А.	Многолетние изменения минерализации и ионного состава воды водохранилищ Днестра / Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.88-96.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1998		
3211	Журавльова Л.О., рец.	Кадастр радіоактивного забруднення водних об'єктів України місцевого водокористування / Самойленко Є.М.	Кадастр радіоактивного забруднення водних об'єктів України місцевого водокористування / Самойленко Є.М.-190 с	К.	1998		
3212	Журавлева Л.А.	Внутригодовая динамика содержания взвешенного вещества в пойменных водоемах нижнего Днестра / Журавлева Л.А., Морозова А.А.	Гидробиол. журн.- №4.-с.106-112.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1997		
3213	Журавльова Л.О., ред. кол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд.2-й Київ, 1997. Жовтень. Тези доповідей другого.. (Київ,27-31 жовтня 1997 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд.2-й Київ, 1997. Жовтень. Тези доповідей другого.. (Київ,27-31 жовтня 1997 р.)- Т.1.- 1997-202 с.; Т.2.-1997.-240 с.	К.	1997		
3214	Журавлева Л.А.	Связь между содержанием хлорофилла "а" и концентрацией биогенных веществ в воде Днепровских водохранилищ / Курейшев А.В., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №1.-с.75-82.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1997		
3215	Журавлева Л.А.	Особенности содержания фторид-ионов в воде водохранилищ Днестра / Журавлева Л.А., Шуляренко А.В.	Гидробиол. журн.- №4.-с.87-94.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1996		
3216	Журавлева Л.А.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Шевцова Л.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ, №640-В94. -Гидробиол. журн.- №4.-с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
3217	Журавлева Л.А.	Внутригодовые колебания солёности воды и органического вещества в Днепроовском лимане / Журавлева Л.А., Александрова Н.Г.	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.161-176.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
3218	Журавлева Л.А.	Режим фосфора в воде низовья Дуная и его сток в Черное море / Журавлева Л.А., Грубина Н.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.81-88.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1993		
3219	Журавлева Л.А.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов. / Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов. / Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.-328 с	К.	1993		
3220	Журавлева Л.А.	Влияние режима эксплуатации на качество воды Днепровских водохранилищ и устьевой области Днестра / Линник П.Н., Журавлева Л.А., Самойленко В.Н.	Гидробиол. журн.- №1.-с.86-98.- Библиогр.: 17 назв.	К.	1993		
3221	Журавлева Л.А.	Изменения качества воды водохранилищ и устьевой области Днестра в зависимости от режима их эксплуатации / П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, В.Н. Самойленко, В.Б. Набиванец	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр.- Вып.2.-с.147-151.-Библиогр.:с.258	К.	1992		

3222	Журавлева Л.А.	Характеристика качества воды украинского участка Дуная (по общим показателям)/Оксиюк О.П., Журавлева Л.А., Ляшенко А.В. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-11.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1992		
3223	Журавлева Л.А. и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю.Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю.Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.- Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
3224	Журавлева Л.А.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная./ Оксиюк О.П., Ляшенко А.В., Журавлева Л.А. и др.	67 с.-Библиогр.: 9 назв.- Деп. в ВИНТИ, №4406-В91. -Гидробиол. журн.- №2.-с.41.	К.	1992		немає в бібліотеці
3225	Журавлева Л.А.	Вынос в Черное море неорганических соединений азота со стоком Днестра в условиях его зарегулирования/ Журавлева Л.А., Самойленко В.Н.	Междунар. Асоц. Дуная Лимнол. докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.38-41	К.	1991		
3226	Журавлева Л.А.	Роль биологических процессов в динамике растворенного кислорода и БПК на советском участке Дуная/ Оксиюк О.П., Иванов А.И., Журавлева Л.А. и др.	Междунар. Асоц. Дуная Лимнол. докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.76-79.	К.	1991		
3227	Журавлева Л.А.	Особенности динамики растворенного фосфора в нижнем Дунае/ Журавлева Л.А., Распопова А.В., Грубина Н.А.	Междунар. Асоц. Дуная Лимнол. докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.34-37.	К.	1991		
3228	Журавлева Л.А.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днестра/ Оксиюк О.П., Полищук В.С., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-10.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
3229	Журавлева Л.А.	Режим стока растворенных в воде кислорода и органического вещества из бассейна р.Дуная в Черное море/ Журавлева Л.А., Грубина Н.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.49-54.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1991		
3230	Журавлева Л.А.	Неорганический азот в стоке Днестра и Южного Буга в Черное море/ Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- №2.-с.71-76.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1993		
3231	Журавлева Л.А.	Закономерности формирования гидрохимического режима некоторых типов контактирующих с морем водоемов и его изменений под влиянием гидротехнического строительства	Автореф. ... д-ра геогр. Наук: 11.00.07. - 46 с.	Ростов-на-Дону	1990		
3232	Журавлева Л.А.	Гидрохимический режим / Журавлева Л.А., Александрова Н.Г.	Лиманы северного Причерноморья.-с.29-70	К.	1990		
3233	Журавлева Л.А.	Экологические аспекты формирования качества воды /В.С.Полищук, Л.А. Журавлева, Н.Г.Александрова, Э.Я. Россова, Т.Г. Мороз	Лиманы северного Причерноморья.-с.158-170-	К.	1990		
3234	Журавлева Л.А.	Режим биогенных веществ	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема.-с.58-66	К.	1989		
3235	Журавлева Л.А.	Режим солености (минерализации) воды	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема.-с.40-58.	К.	1989		
3236	Журавлева Л.А.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днестра / Оксиюк О.П., Полищук В.С., Тимченко В.М. и др.	156 с.- Библиогр.:22 назв./ Гидробиол. журн.- №5.-с.58.	К.	1990		
3237	Журавлева Л.А.	Динамика изменения состава летучих аминов в процессе роста некоторых видов зеленых и синезеленых водорослей./ Клоченко П.Д., Головня Р.Б., Теренина М.Б. и др.	Известия АН СССР.-№4.-с.503-510.- Библиогр.: 19 назв.	М.	1990		
3238	Журавлева Л.А. , авт.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В. Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В. Сидерский и др.-52 с.	К.	1989		
3239	Журавлева Л.А.	Гидрохимический режим и качество воды р.Дунай (материалы I Междунар. Компл. Экспедиции, март 1988 г.)/ Линник П.Н., Журавлева Л.А., Гаркавая Г.П., Грубина Н.А.	33 с.-Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ, №5807-В89. -Гидробиол. журн.- №1.-с.111.	К.	1990		немає в бібліотеці
3240	Журавлева Л.А.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Е.Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В. Сидерский и др.	50 с.- Библиогр.: 13 назв.- Деп. в ВИНТИ, №5962-В89. -Гидробиол. журн.- №1.-с.111.	К.	1989		немає в бібліотеці
3241	Журавлева Л.А.	Факторы формирования экстремальных ситуаций в гидрохимическом режиме Днепровско-Бугского лимана/ Журавлева Л.А., Линник П.Н.	Гидробиол. журн.- №3.-с.69-73.- Библиогр.: с.73 /12 назв./	К.	1989		
3242	Журавлева Л.А., авт.	Лиманы северного Причерноморья / В.С.Полищук, Ф.с. Замриборщ, В.М. Тимченко, Б.И. Новиков и др.	Лиманы северного Причерноморья / В.С.Полищук, Ф.с. Замриборщ, В.М. Тимченко, Б.И. Новиков и др.-204 с.- Библиогр.: с.194-202 /184 назв./	К.	1990		

3243	Журавлева Л.А., авт.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.-240 с.-Библиогр.: с.230-236 /188 назв./	К.	1989		
3244	Журавлева Л.А., авт.	Солевой и газовый режим Тилигульского лимана/ Журавлева Л.А., Половьян А.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.67-72.- Библиогр.: с.72 /8 назв./	К.	1988		
3245	Журавлева Л.А., авт.	Об обмене кислородом на границе раздела "Вода-Атмосфера" в устьевой области Днепра/ Журавлева Л.А., самойленко В.М.	Гидробиол. журн.- №5.-с.59-64.- Библиогр.: с. 64 (14 назв.)	К.	1988		
3246	Журавлева Л.А.	Гидрохимия устьевой области Днепра и Южного Буга в условиях зарегулированного речного стока/ Журавлева Л.А.	Гидрохимия устьевой области Днепра и Южного Буга в условиях зарегулированного речного стока/ Журавлева Л.А.-176 с.- Библиогр.: с.165-174 (198 назв.)	К.	1988		
3247	Журавлева Л.А., авт.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области / О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.Н. Полищук, В.И. Лаврик	145 с.-Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ, №4768-В88	К.	1988		
3248	Журавлева Л.А.	Сток биогенных веществ в устьевую область р. Днепра	Изучение процессов формирования хим. состава природ. вод в условиях антропогенного воздействия.-Ч.1.- с 56-57	Л.	1987		
3249	Журавлева Л.А.	Исследование солевого режима Днепровско-Бугского лимана методом математического моделирования/ Лаврик В.И., Журавлева Л.А., Никифорович Н.А.	состояние и перспективы развития методологических ионов химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши. Т.1.-с.360-361.	Ростов-на-Дону	1987		
3250	Журавлева Л.А.	Инженерная гидробиология: содержание, определение, задачи, методы / Окснюк О.П., Жукинский В.Н., Харченко Т.А.	Гидробиол. журн.- №6.-с.38-43.- Библиогр.: с. 43 (9 назв.)	К.	1987		
3251	Журавлева Л.А.	Гидрохимические исследования устьевой области Днепра и Южного Буга	Вопросы гидробиологии Нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. Тр.-с.17-23.-Библиогр.: с.21-23 (37 назв.)	К.	1987		
3252	Журавлева Л.А.	Режим минерального фосфора в виде водоемов Северо-Западного Причерноморья	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья.-с.19-35.- Библиогр.: 20 назв.	К.	1986		
3253	Журавлева Л.А.	Гидрохимические аспекты экологического прогнозирования качества воды в водоемах трассы межбассейновых перебросок стока рек	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.VII. - с.38-39	Иркутск	1985		
3254	Shuravlewa L.A.	Die Komponenten des Hydrochemischen regimes als Intensitätsmerkmale des Selbstreinigungsprozesses im System Fluss-Mundung / I.G. Fnaki, L.A. Shuravlewa	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.I.-p.13-16		1984		
3255	Журавлева Л.А.	Особенности режима биогенных веществ в замкнутых водоемах и современные тенденции его изменения	Лимнология горных водоемов.- с.97-99	Ереван	1984		
3256	Журавлева Л.А., соавт.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока: (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр) / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский и др.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока: (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр) / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский и др.- 256 с. Библиогр.: 212 назв.	К.	1984		
3257	Журавлева Л.А., авт.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ Окснюк О.П., А.И.Иванов, Л.А. Журавлева и др.	66 с., Библиогр.:63-66.	К.: ИГБ	1983		
3258	Журавлева Л.А.	Биогенные вещества и их трансформация под влиянием жизнедеятельности макрофитов в водоемах Украины/ Смирнова Н.Н., Журавлева Л.А.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. На Третьем Всес. симпозиуме, Москва, сент.1983г.-с.98-99	Черноголовка	1983		
3259	Журавлева Л.А.	Трансформация биогенных и органических веществ в Днепре и его устьевой области под влиянием гидростроительства/ Денисова А.И., Журавлева Л.А.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. На Третьем Всес. симпозиуме, Москва, сент.1983г.-с.101-103	Черноголовка	1983		
3260	Журавлева Л.А.	О применимости некоторых общепринятых методов биоиндикации для оценки качества воды литорали Кременчугского водохранилища/ Плигин Ю.В., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн.- т.18,№2.-с.31-35.- Библиогр.: (16 назв.)	К.	1982		

3261	Журавлева Л.А.	Изменение гидрохимического режима устьевой области Днепра под влиянием зарегулирования его стока	Гидробиол. журн. - №4.-с.119-120.	К.	1980		
3262	Журавлева Л.А.	Факторы, определяющие развитие фитопланктона мелководий Кременчугского водохранилища /Пугач В.И., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журн. - т.18,№2.-с.31-37.- Библиогр.: (14 назв.)	К.	1980		
3263	Журавлева Л.А.	Современный гидрохимический режим и интенсивность самоочищения Нижнего Днепра. /Н.Г. Белая, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн. - №3.-с.80-84.- Библиогр.: (7 назв.)	К.	1979		
3264	Журавлева Л.А., соавт.	Мелководья Кременчугского водохранилища. /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища. /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	К.: Наук. думка	1979		
3265	Журавлева Л.А.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием / Зимбалевская Л.Н., Величко И.М., Дехтяр М.Н., Журавлева Л.А., Костикова Л.Е., Якубовский К.В.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.107-110	Листвничное на Байкале	1977		
3266	Журавлева Л.А.	О роли микрофитов в формировании качества воды мелководий Кременчугского водохранилища	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод.-с.158-159.	Листвничное на Байкале	1977		
3267	Журавлева Л.А.	Проблема рационального использования и сохранения качества воды устьевой области Днепра и Южного Буга в связи с проектированием Нижнеднепровского водохранилища/ Жукинский В.Н., Григорьев В.Ф., Журавлева Л.А., Исаев А.И.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод.-с.145-148.	Листвничное на Байкале	1977		
3268	Журавлева Л.А.	Особливості розподілу сапрофітних бактерій у заростях деяких макрофітів Кременчугського водоймища / Хороших Л.А., Журавльова Л.А.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.145-147.-Список літ.: 3 назв.	К.	1976		
3269	Журавлева Л.А.	Особенности газового режима зарослей макрофитов Кременчугского водохранилища	Тезисы докладов совещания "Гидрохимические аспекты изучения и защиты окружающей среды" - Ч. II - с. 44-45	Новочеркасск	1975		
3270	Журавлева Л.А.	Особенности фитоценозов некоторых типов тростниковых зарослей Кременчугского водохранилища/ Корелякова И.П. и др.	Самоочищение биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины"- с.22-25	К.	1975		
3271	Журавлева Л.А.	Прогноз качества воды и рыбопродуктивность Днепроовско-Бугского лимана с перспективой развития водного и рыбного хозяйства в Днепроовско-Бугском водохранилище	Труды координационных совещаний по гидротехнике.- Вып.83.-с.77-82.-Библиогр.:8 назв.		1973		
3272	Журавлева Л.А.	Факторы, влияющие на формирование гидрохимического режима Днепра, и его эвтрофикация в условиях зарегулированного стока/ Денисова А.И. и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.85-91		1974		
3273	Журавлева Л.А.	Основные факторы эвтрофикации мелководий Кременчугского водохранилища и ее влияние на продуктивность водных беспозвоночных/ Зимбалевская Л.В. и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.91-94.	Черноголовка	1974		
3274	Журавлева Л.А.	Гидрохимический режим мелководных участков устьевой области Днепра в условиях зарегулирования речного стока	Материалы рабочей координационной комиссии по проблеме Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана.- Вып 9 - с 22-24-79	Херсон	1973		
3275	Журавлева Л.А.	Гидрохимический режим мелководных участков устьевой области Днепра в условиях зарегулированного речного стока	Материалы рабочей координационной комиссии по проблеме Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана.	Херсон	1973		
3276	Журавлева Л.А.	Влияние высшей водной растительности на гидрохимический режим пойменных водоемов Нижнего Днепра	Гидробиол. журн. - т.9,№1.-с.23-30.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1973		
3277	Журавлева Л.А.	Мелководья как источник эвтрофикации и загрязнения водохранилищ ( на примере Кременчугского)/ Паламарчук И.К., Журавлева Л.А.	Всесоюз. науч.-техн. конф. "Охрана водных ресурсов от загрязнения".-с.16	Ровно	1972		
3278	Журавлева Л.А. и др.	Современный и будущий водный и солевой баланс Днепроовско-Бугского лимана	Материалы раб. Координац. Комиссии по Пробл. Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана.-Вып 5 - с 99	Херсон	1972		
3279	Журавлева Л.А. и др.	Возможные изменения солености воды Днепроовско-Бугского каанала в связи с предстоящим сокращением речного стока	Гидрохимические материалы. - т.53	М.	1972		
3280	Журавлева Л.А. и др.	Современный и будущий водный и солевой баланс Днепроовско-Бугского лимана	Сб. материалов рабочей координац. Комиссии по пробл. Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана	Херсон	1972		

3281	Журавлева Л.А.	Современный гидрологический и гидрохимический режим Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана и расчет будущих характеристик их режимов в связи с <u>гидротехническим строительством</u>	Автореф. канд. дис.-31 с.	К.	1972		
3282	Журавлева Л.А.	Прогноз солевого состава Днепроовско-Бугского лимана в связи с сокращением речного стока	Перспективы развития рыбного хоз-ва Черного моря.-с.52-53	Одесса	1971		
3283	Журавлева Л.А.	Влияние атмосферной циркуляции на распределение солености в Днепроовско-Бугском лимане	Гидробиол. журн.- т.6,№6.-с.71-77.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1970		
<b>Заворина Н.Ж.</b>							
3284	Заворина Н.Ж.	Сравнительная характеристика двух водохранилищ днепровского каскада по видовому разнообразию и обилию фотопланктона/ Заворина Н.Ж., Пшеничная Л.И.	Биологические ресурсы водоемов в условиях антропогенного воздействия.-с.10-14.-Библиогр.: 1 назв.	К.	1985		
<b>Зайцев Ю.П.</b>							
3285	Зайцев Ю.П.	До біології нересту луфаря ( <i>Pomatomus saltatrix</i> α) у Чорному морі	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.100-101.- Бібліогр.: с.101 (5 назв.)	Одеса	1964		
3286	Зайцев Ю.П.	Деякі особливості розвитку гіпнейстону в північно-західній частині Чорного моря	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.4.-с.19-30.-Бібліогр.: с.29-30 (7 назв.)	Одеса	1962		
3287	Зайцев Ю.П.	Показники нересту камси та ставриди в північно-західній частині Чорного моря, визначені за <u>допомогою нової методики</u>	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.3.-с.45-58.-Бібліогр.: с.57-58 (12 назв.)	Одеса	1961		
3288	Зайцев Ю.П.	До вивчення сардини <i>Sardina pilchardus sardina</i> (Risso) Чорного моря	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.3.-с.125-127.- Бібліогр.: с.127 (9 назв)	Одеса	1961		
<b>Зайцева Г.Я.</b>							
3289							
3290	Зайцева Г.Я.	Сезонні і локальні зміни в живленні риб у водоймах Дніпра в районі створюваного <u>Київського водоймища</u>	Тези доп. I респ. Конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва.-с.70	К.	1964		
3291	Зайцева Г.Я.	Об использовании синие-зеленых водорослей рыбами Каховского водохранилища	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.-с.33-34	К.	1962		
3292	Зайцева Г.Я.	Живлення кефалі ( <i>Mio II auratus</i> Risso) в східному Сиваші/ Зайцева Г.Я., Гринь В.Г.	Праці Інституту гідробіології.-№35.-с.72-80.-Бібліогр.: с.81 (8 назв.)	К.	1960		
3293	Зайцева Г.Я.	Живлення кефалі ( <i>Muol auratus</i> Risso) в східному Сиваші / Зайцева Г.Я., Гринь В.Г.	Праці Інституту гідробіології.-№35.-с.156-159.-Бібліогр.: с.81 (8 назв.)	К.	1960		
3294	Зайцева Г.Я.	Питание дунайской сельди/ Зайцева Г.Я., Гринь В.Г.	Тр. Ин-та гидробиологии.-№28.-с.274-215.-Бібліогр.: с.215 (24 назв.)	К.	1953		
<b>Зайченко К.И.</b>							
3295	Зайченко К.И.	Метод получения желчи у белого амура/ Швидченко С.С., Зайченко К.И., Василевский В.С.	Гидробиол. журн.- №5.-с.103-107.- Библиогр.: с.107 ( 4 назв.)	К.	1987		
<b>Закорчевная Н.В.</b>							
3296	Закорчевная Н.В.	Экосистема Удай-криза природокористування/ Гриб Й.В., Якубовський К.Б., Малафеев В.В. та ін.	І з'їзду Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.79	К.	1994		
3297	Закорчевная Н.В.	Радионуклиды в экосистемах рпек после катастрофы на ЧАЭС.-101 с.-Библиогр.: 10 назв.-Деп. в ВИНТИ, №1344-В93/ Закорчевная Н.В., Мережка А.И., Кузьменко М.И., Кленус В.Г. и др.	Гидробиол. журн.- №1.-с.92; №2.-с.111.	К.	1994		немає в бібліотеці
3298	Закорчевная Н.В.	О методах определения антропогенного изменения стока в бассейне р.Десны	Актуальные вопросы водной экологии.-с.53-56.-Библиогр.: 2 назв.	К.	1990		
<b>Закутський В.П.</b>							
3299	Закутський В.П.	Кілька слів про голкошкірних (Echinodermata) Чорного моря. /Виноградов К.О., Закутський В.П.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.108-109.-Бібліогр.: с.109 (8 назв.)	Одеса	1964		
<b>Залумі С.Г.</b>							
3300	Залумі С.Г.	Видовий склад, поширення та врожайність молоді риб пониззя Дніпра у зв'язку з зарегулюванням і скороченням стоку/ С.Г. Залумі	Вплив зарегульованого стоку на біологію та чисельність промислових видів риб.-с.790-92.-Бібліогр.: 21 назв.	К.	1967		
3301	Залумі С.Г.	Зміни абіотичних умов існування риб у пониззі Дніпра та Дніпровсько-Бузькому лимані після спорудження каскаду водоймищ/ К.С. Бугай, С.Г. Залумі	Вплив зарегульованого стоку на біологію та чисельність промислових видів риб.-с.5-27.-Бібліогр.: 15 назв.	К.	1967		
<b>Затильный В.П.</b>							
3302	Затильный В.П.	Динамика содержания пестицидов и тяжелых металлов в устьях малых рек Украины/ В.П. Затильный	Вторая всесоюз. Конф. по рыбохоз. токсикологии, Санкт-Петербург, ноябрь, 1991.-Т.1.-с.204-205	СПб	1991		

3303	Затыльный В.П.	Сравнительная характеристика токсикологического состояния малых рек Украинского Полесья и Лесостепи/ В.П. Затыльный	Актуальные вопросы водной экологии.-с.57-60.-Библиогр.: 1 назв.	К.	1990		
3304	Затыльный В.П.	Основные закономерности распределения хлорорганических пестицидов в бассейне малой реки (на примере р. Таль)/ В.П. Затыльный	Автореф. ... канд. биол. наук:03.00.18.-17 с.	К.: ИГБ	1990		
3305	Затыльный В.П.	Распределение хлорорганических пестицидов в основных компонентах экосистемы речной долины (на примере р. Таль)/ В.П. Затыльный	Вопросы гидробиологии водоемов Украины : сб. науч. Тр.-с.94-101.-Библиогр.: с.101 (17 назв.)	К.	1988		
3306	Затыльный В.П.	Хлорорганические пестициды как фактор антропогенного воздействия на малые реки/ Шкодько Т.И., Затыльный В.П.	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке.-с.236-237	К.	1987		
3307	Затыльный В.П.	Токсические агенты в экосистемах малых рек/ Мережко А.И., Затыльный В.П.	Библиогр.: 82 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4408-В87. - Гидробиол. журн.- №5. - с.41	К.	1987		
3308	Затыльный В.П.	Влияние гексахлорана на фотохимическую активность хлоропластов и количественное содержание пигментов у некоторых высших водных растений/ В.П. Затыльный	Биол. ресурсы водоемов в условиях антропоген. воздействия.- с.133-134.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
3309	Захарова Т.В.	Угруппування, що детермінуються прісноводною мохуваткою в малих річках/ Щербак С.Д., Захарова Т.В.	І з Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.146	К.	1994		
<b>Зелезинська Л.М.</b>							
3310	Зелезинська Л.М.	До перебування личинок чорноморської хамси в поверхневому шарі води в денний час/ Л.М. Зелезинська	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.104-105.-Бібліогр.: с.105 (6 назв.)	Одеса	1964		
3311	Зелезинська Л.М.	Про розмноження пелагофілних риб в Придніпровському районі північно-західної частини Чорного моря/ Л.М. Зелезинська	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.3.-с.60-63.	Одеса	1961		
<b>Зеров К.К.</b>							
3312	Зеров К.К.	Мелководья Днепровских водохранилищ/ К.К. Зеров	Гидробиол. журн. - т.8,№2.-с.15-21.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1972		
3313	Зеров К.К.	Рослинність Дніпровсько-Бузького лиману і можливий вплив на неї забирання дніпровської води/ К.К. Зеров	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.14-31.-Бібліогр.: 5 назв.	К.	1971		
3314	Зеров К.К.	Физико-географический очерк Днепра и его долины/ Зеров К.К., Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим Днепра в условиях.-с.8-19. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1967		
3315	Зеров К.К.	Основные черты формирования растительности Днепровских водохранилищ в первые годы существования/ К.К. Зеров	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.223-248.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1967		
3316	Зеров К.К.	Донная растительность заливов Килийской дельты Дуная/ Владимирова К.С., Зеров К.К.	Гидробиол. журн.- т.2,№2.-с.9-16.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1966		
3317	Зеров К.К.	Растительность придунайских лиманов/ К.К. Зеров	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-№36	К.	1961		
3318	Зеров К.К.	Физико-географический очерк придунайских лиманов/ Владимирова К.С., Зеров К.К.	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-№36	К.	1961		
3319	Зеров К.К.	Водная растительность Килийской дельты Дуная/ К.К. Зеров	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-№36	К.	1961		
3320	Зеров К.К.	К прогнозу зарастания проектируемых Днепровских водохранилищ/ К.К. Зеров	Тезисы доклад. совещ. по типол. и биол. обосн. рыбох. исполъз...с.82-83		1960		
3321	Зеров К.К.	Основные особенности в формировании растительности Каховского водохранилища за три года его существования/ К.К. Зеров	Украинский ботанический журнал.- Т.ХVII, №1	К.	1960		
3322	Зеров К.К.	Прибрежна та водна рослинність низьзя Дніпра/ К.К. Зеров	Тр. Ін-ту гідробіології.-т.34.-с.35-60.- Бібліогр.:с.60 (27 назв.)	К.	1958		
3323	Зеров К.К.	Зарастание водоемов нижнего Днепра и возможное изменение их растительности в связи с созданием Каховского водохранилища/ К.К. Зеров	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-т.31.-с.15-31.-Библиогр.:с.31 (10 назв.)	К.	1953		
3324	Зеров К.К.	Зарастание водоемов нижнего Днепра и возможное изменение их растительности в связи с созданием Каховского водохранилища/ К.К. Зеров	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-т.31.-с.15-32.	К.	1953		
3325	Зеров К.К.	Дослідження заростання р.Дніпра в середній його течії/ К.К. Зеров	Тр. Ін-ту гідробіології.-№23. - с.36-55	К.	1949		
3326	Зеров К.К.	Подковообразные старицы рек Белой и Уфы, их генезис и зарастание/ К.К. Зеров	Труды ин-та гидробиологии АН УССР.-т.21.-с.107-118.	К.	1947		
3327	Зеров К.К.	Вища водяна рослинність заплавних водойм Верхнього і Середнього Дніпра/ К.К. Зеров	Тр. Ін-ту гідробіології.-№20.-с.83-112.	К.	1941		
3328	Зеров К.К.	Вища водяна рослинність заплавних водойм р.Дніпра в околицях заповідника АН УССР "Гористе"/ К.К. Зеров	Тр. Ін-ту гідробіології.-№20.-с.113-128.	К.	1941		

3329	Зеров К.К.	Вища водяна рослинність заплавних водойм р.Дніпра в околицях заповідника АН УССР "Гористе". Водойми Прямий Глядин та Кривий Глядин/ К.К. Зеров	Тр. Ін-ту гідробіології.-№20	К.	1941		
3330	Зеров К.К.	Околиці заповідника АН УССР "Гористе"/ К.К. Зеров	Тр. Гідробіол. станції.-№17-с.3-11	К.	1939		
3331	Зеров К.К.	Вища водяна рослинність заплавних водойм р.Дніпра в околицях заповідника АН УССР "Гористе"/ К.К. Зеров	Тр. Гідробіол. станції.-№17-с.11-39	К.	1939		
3332	Зеров К.К.	Околиці заповідника АН УССР "Гористе"/ К.К. Зеров	Тр. Гидроб. ст. АН УССР.-№17	К.	1939		
3333	Зеров К.К.	Динаміка вищої водної рослинності в середній течії р.Дніпра (рукопис)/ К.К. Зеров	Динаміка вищої водної рослинності в середній течії р.Дніпра (рукопис)				
3334	Зеров К.К.	Апофелогенная роль зарослей Agrostis stolonizomy (рукопись)/ К.К. Зеров, К. Корчагина	Апофелогенная роль зарослей Agrostis stolonizomy (рукопись)/ Зеров К.К., Корчагина К.				
3335	Зеров К.К.	Исследование зарастания р.Днепра в среднем его течении (рукопись)/ К.К. Зеров	Исследование зарастания р.Днепра в среднем его течении (рукопись)				
3336	Зеров К.К.	Вища водна рослинність заплавних водойм р.Дніпра в околицях бази Ін-ту гідробіології АН УРСР біля с.Бучак (Рукопис)/ К.К. Зеров	Вища водна рослинність заплавних водойм р.Дніпра в околицях бази Ін-ту гідробіології АН УРСР біля с.Бучак (Рукопис)				
<b>Зимбалева Л.Н.</b>							
3337	Зимбалева Л.Н.	Многолетние изменения фитопланктона Верхнего Днепра/ Зимбалева Л.Н., Бескаравайная В.Д.	Гидробиол. журн. - №2.-с.15-25.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1999		
3338	Зимбалева Л.Н.	Ландшафтные сукцессии в водохранилищах Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Вод. ресурсы.-№1.-с.85-91.- Библиогр.: 20 назв.	М.	1998		
3339	Зимбалева Л.М., ред.кол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд 1-й. Київ 1993. Листопад. Тези доповідей першого... (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д.Романенко (гол. ред.) та інш.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд 1-й. Київ 1993. Листопад. Тези доповідей першого... (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д.Романенко (гол. ред.) та інш.-291 с.	К.	1994		
3340	Зимбалева Л.М.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України/Евтушенко М.Ю., Арсан О.М., Вятчаніна Л.І. та ін.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.88	К.	1994		
3341	Зимбалева Л.М.	Природний стан водоймищ Дніпра/ Л.М. Зимбалева	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.88	К.	1994		
3342	Зимбалева Л.Н.	Оценка состояния водных объектов Украины по гидробиологическим показателям. Бентос, перифитон и зоофитон /Оксиук О.П., Зимбалева Л.Н., Протасов А.А. и др.	Гидробиол. журн. - №4.-с.31-35.- Библиогр.: 2 назв.	К.	1994		
3343	Зимбалева Л.Н.	Гидробиологическая терминология в экологических словарях/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн. - №4.-с.102-106.- Библиогр.: 22 назв.	К.	1993		
3344	Зимбалева Л.Н.	Популяционная морфологическая изменчивость ветвистоусых ракообразных (Sida crystalys O.F. mull u Simosephlus vetilus O.F. mull)/  Зимбалева Л.Н., Ревенко Н.Г.	Гидробиол. журн. - №3.-с.30-38.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
3345	Зимбалева Л.Н.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС./ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС./ Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалева Л.Н. и др.-267 с. - (Сер."Чернобыль")	К.	1992		
3346	Зимбалева Л.М.	Як врятувати Дніпро./ Зимбалева Л.Н., Плігін Ю.В., Долинський В.Н.	Рад. Україна.-13 червня 1991	К.	1991		
3347	Зимбалева Л.Н.	Гидробиологические исследования Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн. - №3.-с.9-21.- Библиогр.: с.21 (51 назв.)	К.	1990		
3348	Зимбалева Л.Н.	Популяционная биология и гидробиология/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн. - №1.-с.105-107. Рец. на кн.: Яблоков А.В. Популяционная биология.-300 с.- М.-1987	К.	1990		
3349	Зимбалева Л.Н.	Зоофитос/ Л.Н. Зимбалева	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ / Зимбалева Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И. и др.-с.54-73	К.: Наук. думка	1989		
3350	Зимбалева Л.Н.	Литоральный зоопланктон/ Л.Н. Зимбалева	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. / Зимбалева Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И. и др.-с.5-21.	К.: Наук. думка	1989		

3351	Зимбалева Л.Н.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. / Зимбалева Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И. и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. / Зимбалева Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И. и др.-248 с.- Библиогр.: с.240-243 (99 назв.)	К.	1989		
3352	Зимбалева Л.Н.	Популяционный и биоценотический мониторинг водных экосистем/ Л.Н. Зимбалева	Проблемы экологии Прибайкалья: Тез. докл. к III Всесоюз. науч. конф.- Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.II - с.53	Иркутск	1988		
3353	Зимбалева Л.Н.	Моделирование качества воды в водохранилище в зоне влияния тепловых сбросов/ Еременко Е.В., Зимбалева Л.Н.	Моделирование и контроль качества вод.-с.3-13.-Библиогр.: 18 назв.	Харьков	1988		
3354	Зимбалева Л.Н.	Качество воды на мелководьях Днепровских водохранилищ./ Зимбалева Л.Н., Долинский В.Л., Левитская Н.В. и др.	Водные ресурсы.-№6.-с.117-126.- Библиогр.: с.125-126 (14 назв.)	М.	1988		
3355	Зимбалева Л.Н.	Полезная книга и забытые группы гидробионтов/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №6.-с.83-84.- Библиогр.: с.21 (51 назв.)- Рец. на кн.: Порфирьева Н.А., Дыганова Р.Я. Планарии европейской части СССР.-Казань: Изд-во Казанского ун-та,1987.-188 с.	К.	1988		
3356	Зимбалева Л.Н.	Об охране водных беспозвоночных в Украинской ССР/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №5.-с.9-14.- Библиогр.: с.14 (22 назв.)	К.	1988		
3357	Зимбалева Л.Н.	Днепр у нас один: Как сохранить остатки поймы великой реки/ Л.Н. Зимбалева	Правда Украины.-27 февраля	К.	1988		
3358	Зимбалева Л.Н.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ //Л.Н. Зимбалева, Долинский В.Л. и др.	204 с.-Библиогр.: с.199-203	К.: Наук. думка	1987		
3359	Зимбалева Л.Н.	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. Тр./ отв. ред. Л.Н. Зимбалева- 121 с.- Библиогр. в конце ст.	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов северного Причерноморья: сб. науч. тр./ отв. ред. Л.Н. Зимбалева- 121 с.- Библиогр. в конце ст.	К.: Наук. думка	1987		
3360	Зимбалева Л.Н., рец.	Донные отложения водохранилищ и их влияние на качество воды/ Денисова и др.	Донные отложения водохранилищ и их влияние на качество воды/ Денисова и др.-Наук. Думка-164 с.- Библиогр.: с.152-163 (246 назв.)	К.: Наук. думка	1987		
3361	Зимбалева Л.Н.	Ординация состояний биоценозов в связи с прогнозированием их сукцессии/ Зимбалева Л.Н., Георгиевская Л.М.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.- Вып.VIII.-с.12-13	Иркутск	1985		
3362	Зимбалева Л.Н.	Сукцессии, мониторинг и прогнозы водных экосистем	Гидробиол. журн.- №3.-с.3-9.- Библиогр.: с.28	К.	1985		
3363	Зимбалева Л.Н.	К моделированию сезонной динамики зоофитоса биоценоза роголистника/ Георгиевская Л.М., Зимбалева Л.Н.	Материалы конф. "Экология и рациональное использование природных ресурсов южного региона Украины". Ч.II.-с.404-406.- Библиогр. - 2 назв.	Севастополь	1984		
3364	Зимбалева Л.Н.	Биоценологический анализ как метод познания ценотических структур/ Л.Н. Зимбалева	Биогеоценологические исследования на Украине.-с.15-17	Львов	1984		
3365	Зимбалева Л.Н.	Мелководья Днепровских водохранилищ и проблемы использования их ресурсов/ Зимбалева Л.Н. и др.	Вод. ресурсы.-№2.-с.14-22.- Библиогр.: 48 назв.	М.	1984		
3366	Зимбалева Л.Н.	Кормовые ресурсы литоральных экосистем водохранилищ на разных этапах биоценологических сукцессий/ Зимбалева Л.Н., Долинский В.Л., Пашкова О.В., Плигин Ю.В.	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана: Материалы XVIII науч. Конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983г.-с.81-82	Ташкент	1983		
3367	Зимбалева Л.Н.	Гидробиологический режим литоральной зоны Днепровского лимана в условиях зарегулированного стока Днепра/ Дехтяр М.Н., Зимбалева Л.Н., Плигин Ю.В., Пикуш Н.Б.Ж, Гошовская Г.А., Пугач В.И., Хороших Л.А.	Гидробиол. журн.- т.18,№1.-с.22-28.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1982		
3368	Зимбалева Л.Н.	Прогнозирование биологической продуктивности литорального природного комплекса равнинных рек и водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева	Проблемы экологии Прибайкалья /Тезисы докладов к Всесоюзной научной конференции, Иркутск, 19-22 октября 1982 г. II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов.-с.93-94	Иркутск	1982		
3369	Зимбалева Л.Н.	Фитофильные беспозвоночные равнинных рек и водохранилищ (экологический очерк) /отв. ред. Л.П. Брагинский	Фитофильные беспозвоночные равнинных рек и водохранилищ (экологический очерк) /отв. ред. Л.П. Брагинский. - 216 с.	К.: Наук. думка	1981		
3370	Зимбалева Л.Н.	Экосистемное гидробиологическое прогнозирование/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №2.-с.3-10.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1980		

3371	Зимбалева Л.Н.	II Всесоюзное совещание по генетике популяций/ Балахнин И.А., Зимбалева Л.Н.	Гидробиол. журн.- №2.-с.133.	К.	1980		
3372	Зимбалева Л.Н.	Мелководья Кременчугского водохранилища /Л.Н. Зимбалева, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища /Л.Н. Зимбалева, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	К.	1979		
3373	Зимбалева Л.Н.	Плодовитость Sida crystallina (O.F. Mull) и Simocephalus vetulus (O.F. Mull)/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №1.-с.48-53.- Библиогр.: с.53 (9назв.)	К.	1978		
3374	Зимбалева Л.Н.	"Евросим - 76"/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №3.-с.121-124.	К.	1977		
3375	Зимбалева Л.Н.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием/ Зимбалева Л.Н., Величко И.М., Дехтяр М.Н., Журавлева Л.А., Костигова Л.Е., Якубовский К.Б.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.107-110	Листвничное на Байкале	1977		
3376	Зимбалева Л.М.	Біологічний зміст індексу видової різноманітності шеннона та його застосування/ Л.М. Зимбалева	Біогеоценологічні дослідження на Україні.-с.157-158	Львів	1975		
3377	Зимбалева Л.Н.	Плодовитость Sida crystallina (O.F. Mull) и Simocephalus vetulus (O.F. Mull)/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- т.14,№1.-с.48-54.-Библиогр.: с.53 (9назв.)	К.	1978		
3378	Зимбалева Л.Н.	Розмірна структура сукупностей прісноводних фітофілних безхребетних/ Л.М. Зимбалева	Біогеоценологічні дослідження на Україні.-с.156-157	Львів	1975		
3379	Зимбалева Л.Н.	Роль легочных моллюсков на мелководьях днепровских водохранилищ/ Зимбалева Л.Н., Левина О., Черногоренко М.И.	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. - Сб.5. - с.84-86	Л.	1975		
3380	Зимбалева Л.Н.	Основные факторы эвтрофикации мелководий Кременчугского водохранилища и ее влияние на продуктивность водных беспозвоночных/ Л.Н. Зимбалева и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.91-94.	Черноголовка	1974		
3381	Зимбалева Л.Н.	Продуктивность высшей водной растительности и запасы фитопильных беспозвоночных в Килийской дельте Дуная/ Клоков В.М., Зимбалева Л.Н.	Гидробиол. журн.- т.10,№1.-с.74-76.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1974		
3382	Зимбалева Л.Н.	Продуктивность сообществ водных организмов Киевского водохранилища/ Цееб Я.Я. и др.	Продукционно-биологические исследования экосистем пресных вод.-с.60-71.-Библиогр.: 8 назв.	Минск	1973		
3383	Зимбалева Л.Н.	Распределение фитопильных беспозвоночных и методы их количественного учета/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- т.9,№6.-с.51-58.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1973		
3384	Зимбалева Л.Н.	Основные принципы количественного учета фитопильных беспозвоночных/ Л.Н. Зимбалева	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах.-Сб.1. - с.199	Листвничное на Байкале	1973		
3385	Зимбалева Л.Н.	Зоофитос, его сезонная динамика и продуктивность/ Л.Н. Зимбалева	Киевское водохранилище.-с.388-401	К.	1972		
3386	Зимбалева Л.Н.	Зоопланктон в зарослях водной растительности и его продуктивность/ Л.Н. Зимбалева	Киевское водохранилище.-с.308-317	К.	1972		
3387	Зимбалева Л.Н.	Распределение фитопильных беспозвоночных и методы их количественного учета.(сообщение 1)/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- т.8,№2.-с.49-56.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1972		
3388	Зимбалева Л.М.	Зоопланктон у зарослях водної рослинності Дніпровсько-Бузького лиману/ Л.М. Зимбалева	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.228-271.-Бібліогр.: 10 назв.	К.	1971		
3389	Зимбалева Л.М.	Зоофітос Дніпровсько-Бузького лиману в умовах зарегульованого стоку/ Л.М. Зимбалева	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.291-316.-Бібліогр.: 15 назв.	К.	1971		
3390	Зимбалева Л.Н.	Фитопильные беспозвоночные как кормовая база рыб в Днепровском водохранилище/ Л.Н. Зимбалева	Вопросы комплексного использования водохранилищ.- с.92-93	К.	1971		
3391	Зимбалева Л.Н.	Многолетняя динамика фитопильных группировок в водоемах Среднего Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Биол. процес. в морских и континент. водоемах. -с.144-145	Кишинев	1970		
3392	Зимбалева Л.Н.	Распределение беспозвоночных в зарослях высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ Л.Н. Зимбалева	Лимнологическое исследование Дуная.-с.337-345.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1969		
3393	Зимбалева Л.Н.	О продукции бентоса и зоофитоса мелководной зоны Киевского водохранилища/ Г.А. Оливари, Л.Н. Зимбалева	Второе совещ. по вопросам круговорота вещества и энергии в озерных водоемах.-Ч.II -с.51	К.	1969		
3394	Зимбалева Л.Н.	Материалы по зоографическому районированию континентальных водоемов/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №5.-с.20-27.- Библиогр.: 30 назв.	К.	1968		
3395	Зимбалева Л.Н.	Распределение беспозвоночных в зарослях высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ Л.Н. Зимбалева	Одиннадцатая конференция по Дунаю. СССР. IX. 1967. Тезисы докладов.-с.76-78	К.	1967		

3396	Зимбалева Л.Н.	Закономерности формирования фауны зарослей высшей водной растительности Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.249-269.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1967		
3397	Зимбалева Л.Н.	Экологические группировки фауны зарослей Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №5.-с.34-41.- Библиогр.: 20 назв.	К.	1966		
3398	Зимбалева Л.Н.	Материалы к весовой характеристике зоопланктона водоемов Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №3.-с.83-86.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1966		
3399	Зимбалева Л.Н.	Фитофильные личинки хирономид среднего и Нижнего Днепра и Днепровского лимана/ Л.Н. Зимбалева	Вопросы гидробиологии.-с.176-177	М.	1965		
3400	Зимбалева Л.Н.	Представители каспийской фауны в зарослях водной растительности Днепра и Днепровского лимана/ Л.Н. Зимбалева	Материалы зоол. совещ. по проблеме "Биологические основы реконструкции, рац. использования ...", - с.495-500	Кишинев	1965		
3401	Зимбалева Л.Н.	Моллюски в зарослях высшей водной растительности Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Моллюски.Вопросы теоретической и прикладной моллюскологии.-с.91	К.	1965		
3402	Зимбалева Л.Н.	Сообщества беспозвоночных в зарослях высшей водной растительности среднего Днепра/ Л.Н. Зимбалева	Гидробиол. журн.- №3.-с.38-48.	К.	1965		
3403	Зимбалева Л.М.	Еколого-фауністична характеристика молюсків у заростях водної рослинності середнього та нижнього Дніпра/ Л.М. Зимбалева	Питання екології і ценології водних організмів Дніпра.-с.14-19	К.	1963		
3404	Зимбалева Л.М.	Фауна заростей пониззя Дніпра після спорудження Каховського водоймища/ Л.М. Зимбалева	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.39.-с.66-79.-Бібліогр.: с.79 (21 назв.)	К.	1963		
3405	Зимбалева Л.Н.	Фауна зарослей низовий Днепра после сооружения Каховского водохранилища.-№35/ Л.Н. Зимбалева		К.	1963		
<b>Зиньковский О. Г.</b>							
3405	Зиньковский О.Г.	Прояв токсичної дії іонів амонію на молодь деяких коропових риб/ Потрохов О.с., Зиньковский О.Г., Могилевич Н.О.	Риб. госп-во.: міжвідомчий тематичний науковий збірник.- Вип.67.-с.146-151	К.	2009		
3406	Зиньковский О.Г.	Физиолого-биохимические особенности регуляции содержания аммиака у карпа /В.Д. Романенко, А.С.Потрохов, О.Г.Зиньковский	Гидробиол. журн.-т.45, №5-с.61-69.-Библиогр.: 20 назв.	К.	2009		
3407	Зиньковский О.Г.	Влияние ультрафиолетового излучения на процессы перекисного окисления липидов у пресноводных водорослей / П.Д. Клоченко, О.А. Сосновская, А.В.Калиновская и др.	Гидробиол. журн.-т.44, №6-с.55-64.-Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		
3408	Зиньковский О.Г.	Физиологические особенности адаптации карпа к повышенному содержанию аллохтонного азота в воде/ В.Д.Романенко, А.С. Потрохов, В.Г. Зиньковский	Гидробиол. журн.-т.44, №3.-с.48-55.-Библиогр.: 13 назв.	К.	2008		
3409	Зиньковский О.Г.	Екологічна оцінка стану окремих ділянок р.Рось за фізіолого-біохімічними характеристиками домінуючих видів вищих водних рослин / О.С.Потрохов, О.Г.Зиньковский, Н.А.Могилевич, Ю.М. Худяш	Рибогосподарська наука України.- №4.-с.66-73.-Бібліогр.: 24 назв.	К.	2008		
3410	Зиньковский О.Г.	Изменение ряда морфофизиологических показателей карпов под действием повышенной концентрации азота в воде/ Потрохов А.С., О.Г. Зиньковский, Т.Я. Киризий. Ю.Н. Худяш	Гидробиол. журн.-т.42, №6.-с.81-90.-Библиогр.: 16 назв.	К.	2006		
3411	Зиньковский О.Г.	Влияние аллохтонного азота на некоторые физиолого-биохимические показатели карпа/ Зиньковский О.Г., В.Д. Соломатина, А.С. Потрохов, Н.А. Могилевич	Гидробиол. журн.-т.42, №5.-с.93-104.-Библиогр.: 102-104 назв.	К.	2006		
3412	Зиньковский О.Г.	Тератогенное действие N-оксида 2,6-диметилпиридина на эмбрионы белого толстолоба <i>Hypophthalmichthys molitrix Valenciennes</i> / Ю.Н. Худяш, В.И. Адонин, А.С. Потрохов и др.	Гидробиол. журн.-т.42, №3.-с.67-73.-Библиогр.: с.73 (5 назв.)	К.	2006		
3413	Зиньковский О.Г.	Влияние амония и нитратов водной среды на некоторые физиологические показатели карпа/ А.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский, Ю. Н. Красюк, Ю.Н. Худяш	Актуальні проблеми аквакультури та раціон викорис тання вод біоресурсів: матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р., Київ.- с.210-212	К.	2005		
3414	Зиньковский О.Г.	Особенности морфофизиологических показателей карпа при разном содержании минерального азота в прудах. /А.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский, А.Д. Киселева и др.	Наук. записки Тернопілл. ун-ту.-№3 /26/-с.359-361.-Библиогр.с.361 /2 назв./ - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		
3415	Зиньковский О.Г.	Вплив іонізуючого опромінення на з'їлковий та нуклеїновий обмін у караса / <i>Carassius auratus gibelio bloch</i> /М.Г. Мардаревич, О.Г. Зиньковский, О.С. Потрохов	Наук. записки Тернопілл. ун-ту.-№3 /26/-с.286-288.-Библиогр.с.288 /5 назв./ - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		

3416	Зиньковский О.Г.	Вплив надмірних концентрацій неорганічного азоту на життєздатність ікри та личинок коропа/В.Н. Красюк, О.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский та ін.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/-с.223-225.-Библиогр: 8 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2005		
3417	Зиньковский О.Г.	Оценка роли аллохтонного азота в водоеме по изменению физиолого-биохимических показателей годовиков карпа/ О.Г. Зиньковский, В.Д. Соломатина, А.С. Потрохов и др.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/-с.170-172.-Библиогр: с.172 (3 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2005		
3418	Зиньковский О.Г.	Влияние алколоидов кубышки желтой Nuphar lutea (α) Smith на икру и сперматозоиды карпа и белого амура/ О.В. Баланда, О.Г.Зиньковский, А.С. Потрохов	Гидробиол. журн.- №5.-с.71-77.- Библиогр.: с.76-77 (15 назв.)	К.	2004		
3419	Зиньковский О.Г.	Выживаемость икры карпа на разных стадиях эмбриогенеза под воздействием N-оксида 2,6-диметилпиридина /Ю.Н. Худияш, А.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский	Гидробиол. журн.- №6.-с.83-89.- Библиогр.: с.88-89 (7 назв.)	К.	2003		
3420	Зиньковский О.Г.	Вирощування та живлення чорного амура в ставках лісостепової зони України/ Потрохов О.с., Зиньковский О.Г., Стеценко Л.І.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№4 /15/-с.178-180.	Тернопіль	2001		
3422	Зиньковский О.Г.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв'яка органічних компонентів за умов клінеcтатування/ М.В. Евтушенко, М.А. Коновалов, О.С. Потрохов та ін.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв'яка органічних компонентів за умов клінеcтатування/ М.В. Евтушенко, М.А. Коновалов, О.С. Потрохов та ін.-85 с.-Бібліогр.: с.79-84 (73 назв.)	К.	2001		
3423	Зиньковский О.Г.	Новый антистрессовый препарат глициланилид и методика его применения в рыбоводстве/ Потрохов А.С., Зиньковский О.Г.	Гидробиол. журн.- №2.-с.41-46.- Библиогр.: 11 назв.	К.	2000		
3424	Зиньковский О.Г.	Применение антистрессовых и обездвиживающих веществ в промышленном рыбоводстве и при экспериментальной работе с рыбами/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко И.В.	Применение антистрессовых и обездвиживающих веществ в промышленном рыбоводстве и при экспериментальной работе с рыбами/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко И.В.-74 с.-Библиогр.: с.65-72 /77 назв./	К.	2000		
3425	Зиньковский О.Г.	Засоби запобігання стресових ситуацій в рибництві/ М.Ю. Евтушенко, О.Г. Зиньковский, О.С. Потрохов	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах.-с.127-128	Тернопіль	1998		
3426	Зиньковский О.Г.	Перспективы разведения черного амура в лесостепной зоне Украины/ Потрохов, О.Г. Зиньковский, Н.Ю. Евтушенко	Гидробиол. журн.- №2.-с.33-41.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1997		
3427	Зиньковский О.Г.	Нуклеазная активность некоторых тканей рыб в зависимости от токсикологической ситуации окружающей среды/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С.	Вестник экологии. -№1-2.-с.176-181.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1996		
3428	Зиньковский О.Г.	Методические рекомендации по биотехнике искусственного разведения черного амура/ Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г.	Методические рекомендации по биотехнике искусственного разведения черного амура./ Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г.-32 с	К.:ИГБ НАНУ	1996		597
3429	Зиньковский О.Г.	Изменение содержания и соотношения нуклеиновых кислот и нуклеиновой активности в некоторых тканях Кременчугского водохранилища под воздействием антропогенных факторов окружающей среды/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С.	21с. Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ № 69-В95. - Гидробиол. журн.- 1995. - №6.-с.43.	К.	1995		немає в бібліотеці
3430	Зиньковский О.Г.	Влияние меди и марганца на нуклеазную активность органов и тканей производителей карпа в репродуктивный период/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №4.-с.76-82.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1995		
3431	Зиньковский О.Г.	Использование транквилизаторов и антистрессовых агентов в экспериментальной работе с рыбами/ Зиньковский О.Г., Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю.	Гидробиол. журн.- №3.-с.85-94.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1995		
3432	Зиньковский О.Г.	Искусственное разведение, рост и питание черного амура в условиях прудового хозяйства /Потрохов А.С., Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.31.	К.	1994		немає в бібліотеці
3433	Зиньковский О.Г.	Физиологическое действие на организм личинок карпа феназепам в условиях его стационарной концентрации в системе "гидробионт-лекарство-вода"/ Зиньковский В.Г. Зиньковский О.Г. Потрохов А.С.	12 с.-Библиогр.: 8 назв.- Деп. в ВИНТИ № 1358-В93. - Гидробиол. журн.- 1994. -№1.-с.92;- №2.-с.111	К.	1993		
3434	Зиньковский О.Г.	Черный амур как объект акклиматизации (обзор)/Евтушенко Н.Ю., Потрохов А.С., Зиньковский О.Г.	Гидробиол. журн.- №3.-с.49-56.- Библиогр.: 57 назв.	К.	1993		

3435	Зиньковский О.Г.	Исследование нуклеиновых кислот и активных нуклеаз некоторых органов рыб Кременчугского водохранилища в местах с различным уровнем промышленного загрязнения/ Евтушенко Н.Ю., Зиньковский О.Г., Потрохов А.С.	Вторая всесоюзная конференция по рыбохозяйственной токсикологии / Санкт-Петербург, ноябрь, 1991 / .-Т.1.-с.175-176	СПб	1991		
3436	Зиньковский О.Г.	Влияние тяжелых металлов водной среды на содержание нуклеиновых кислот и активность нуклеаз некоторых органов и тканей производителей карпа в репродуктивный период/ Евтушенко Н.Ю., Потрохов А.С., Зиньковский О.Г.	Вторая всесоюзная конференция по рыбохозяйственной токсикологии / Санкт-Петербург, ноябрь, 1991 / .-Т.1.-с.177-178.	СПб	1991		
3437	Зиньковский О.Г.	К вопросу биохимической оценки качества спермы самцов карпа и белого амура при их многократном использовании/ Зиньковский О.Г., Алексеенко В.Р.	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.76-77.	Ярославль	1987		
3438	Зиньковский О.Г.	Метилирование дезоксирибонуклеиновой кислоты леща Abramis brama (Linne) и тарани rutilus rutilus heckeli (Nordmann) (Cypriridas)- тканевая, возрастная и сезонная специфичность/ Бердышев Г.Д., Зиньковский О.Г., Жукинский В.Н., Момот Л.Н.	Вопросы ихтиологии.-т.23, Вып.6.- с.984-992.-Библиогр.: 31 назв.	М.	1983		
3439	Зиньковский О.Г.	Качество спермы и плодовитость самцов карпа (Cyprinus carpio) и белого амура (stenopharyngodon idella) при их повторном гипофизарном инъецировании/ Жукинский В.Н., Вовк П.С., Гош Р.И., Алексеенко В.Р., Зиньковский О.Г.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тезисы докладов III Всесоюзного совещания 25-26 мая 1983 г.-с.151-153	Калининград	1983		
3440	Зиньковский О.Г.	Фракционный состав белков, липопротеидов и нуклеиновых кислот в спермальной жидкости и спермиях карпа Cyprinus carpio, белого амура (Stenopharyngodon idella) и белого толстолобика (Hyp... ) и его изменение при хранении эякулятов/ Зиньковский О.Г., Жукинский В.Н., Недовесова З.П., Алексеенко В.Р., Клекот В.А.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тезисы докладов III Всесоюзного совещания 25-26 мая 1983 г.-с.154-155	Калининград	1983		
3441	Зиньковский О.Г.	Основные белки хроматина рыб/ Зиньковский О.Г., Дьячковская Т.Б., Бердышев Г.Д.	Гидробиол. журн.- №6.-с.90-92.	К.	1980		
3442	Зиньковский О.Г.	Характеристика ДНК и гистонов спермы леща и тарани /О.Г. Зиньковский, Л.Н. Момот	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т. I.- с.13-14	Астрахань	1979		
3443	Зиньковский О.Г.	Содержание 5-метилцитозина в ДНК половых продуктов и печени тарани и леща разного возраста. Ч.1: тезисы докладов III Всесоюз. Конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.)/ Зиньковский О.Г., Павленко Л.Н., Момот Л.Н., Жукинский В.Н., Бердышев Г.Д.	Экологическая физиология и биохимия рыб. Ч. I.:Тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь 1976 г.)-с.184-185.	К.	1976		
3444	Зиньківський О.Г.	Умови виділення та електрофорезу протамінів сперми ящіра/ Зиньківський О.Г., Момот Л.М.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.104-105.- Бібліогр.:3 назв.	К.	1976		
3445	Зленко Л.І.	Пророщування насіння вищих водних рослин в умовах культури	Наук. записки Тернопіль. ун-ту.-№3 /26/-с.172-173.-Бібліогр.: с.173 (8 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	1976		
3446	Золотарева В.И.	Размерно-весовая характеристика Dreissena bugensis Andr. из Запорожского водохранилища	Гидробиол. журн.- №1.-с.113-114.	К.	1976		
<b>Зорина-Сахарова Е. Е.</b>							
3447	Зорина-Сахарова Е.Е.	Находка дрейссены бугской Dreissena bugensis в Килийской дельте Дуная (Украина)/ Ляшенко А.В., Е.Е.Зорина-Сахарова, В.В. Маковский	Вестник зоологии.-Т.43,№1.-с.92.- (Заметка)	К.	2009		
3448	Зорина-Сахарова Е.Е.	Сравнительная характеристика показателей разнообразия макрофауны беспозвоночных украинской и румынской частей дельты Дуная / А.В. Ляшенко, Е.Е.Зорина-Сахарова	Гидробиол. журн.- Т.45,№4.-с.17-33.-Библиогр.: 14 назв.	К.	2009		
3449	Зоріна-Сахарова К.Є.	Фітофільна макрофауна водойм та водотоків пониззя Дунаю як індикатор їх екологічного стану	Автореф. канд. біол. наук.-24 с.	К.	2009		
3450	Зорина-Сахарова Е.Е.	Оценка экологического состояния водотоков в районах Деснянского и Днепровского водзаборов по структурным показателям комплексов макробеспозвоночных/А.В.Ляшенко, Е.Е.Зорина-Сахарова, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.- Т.44,№4.-с.31-43.-Библиогр.: 35 назв.	К.			
3451	Зоріна-Сахарова К.Є.	Оцінка екологічного стану рукавів Кілійської дельти Дунаю за структурними характеристиками фітофільної фауни/ К.Є. Зоріна-Сахарова, А.В. Ляшенко	Наук. записки Тернопіль. ун-ту.-№3 /37/-с.62-65.-Бібліогр.: 8 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		

3452	Зорина-Сахарова Е.Е.	Фитофильная фауна водоемов Килийской дельты Дуная: основные характеристики и особенности развития / Е.Е.Зорина-Сахарова, А.В.Ляшенко, Ф.В.Волошкевич	Гидробиол. журн.- Т.44,№6.-с.41-48.-Библиогр.: 11 назв.	К.	2008		
3453	Зорина-Сахарова Е.Е.	Фитофильная макрофауна как показатель экологического состояния водных объектов Килийской дельты Дуная/ С.А. Афанасьев, А.В.Ляшенко, Ф.Е.Зорина-Сахарова и др.	Гидробиол. журн.- Т.44,№2.-с.3-14.- Библиогр.: 33 назв.	К.	2008		
3454	Зорина Е.Е.	Современное состояние макрофауны беспозвоночных украинской части низовий Дуная/ А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.- Т.43,№2.-с.23-36.-Библиогр.: 43 назв.	К.	2007		
3455	Зорина-Сахарова К.Е.	Малакофауна деяких озер міста Києва /Зорина-Сахарова К.Є., Маковський В.В., Ляшенко А.В.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.- Вип.2.-с.105-110	Житомир	2006		
3456	Зорина-Сахарова К.Е.	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України (на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України (на прикладі Дунайського біосферного заповідника)	К.	2006		
3457	Зорина-Сахарова Е.Е.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В.Ляшенко и др.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В.Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.- ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		
3458	Зорина-Сахарова К.Е.	Макрозообентос та фітофілна фауна деяких озер м.Києва / А.В. Ляшенко, В.В.Маковський, К.Є.Зорина-сахарова та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.- с.144-181.-Бібліогр.: с.178-181 (49 назв)	К.	2005		
3459	Зорина-Сахарова К.Е.	Макрофауна безхребетних басейну верхньої ріси /Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, К.Є. Зорина-сахарова та ін.-с.454-456.-Бібліогр.: с.456	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.454-656.-Бібліогр.: с.456. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		
3460	Зорина-Сахарова Е.Е.	Распространение водяного ореха Trapa natans L.s.1 в Украине и некоторые новые подходы к его охране и ограничению численности. /А.Л. савицкий, С.А.Афанасьев, Е.Е.Зорина-Сахарова	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.388-390.-Бібліогр.: с.390 (13 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		
3461	Зорина-Сахарова К.Е.	Різноманітність угруповань безхребетних на ділянках заростей Кілійської дельти Дунаю/ К.Є. Зорина-сахарова, Г.В. Шалаєва	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.174-175.-Бібліогр.: с.175 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		
3462	Зорина-Сахарова К.Е.	Фітофільні угруповання безхребетних та характеристики якості води деяких урбанізованих водойм м.Києва/Т.А. Харченко, К.Є.Зорина-сахарова, Т.М. Царенок	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.452-454.-Бібліогр.: с.454 (7 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроєкологія)	Тернопіль	2005		
3463	Зорина-Сахарова К.Е.	Ареал молюсків дрейсен в Україні та перспектива їх використання у вигляді біоресурсу/ Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко, Ю.М. Волоков та ін.	Таврійський науковий вісник.- №29.-с.202-210.-Бібліогр.:с.209-210. (19 назв.)	Херсон	2003		
3421	Зорина-Сахарова К.Е.	Дрейсена в водоймах України та використання її біоресурсного потенціалу/ Харченко Т.А., Волоков Ю.М., Зорина-Сахарова К.Є.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /14/.-с.95-96.-Бібліогр.: с.96	Тернопіль	2001		
3464	Зорина-Сахарова Е.Е.	Консорция двусторчатых моллюсков литорали равнинного водохранилища как структурно-функциональная совокупность гидробионтов/ Харченко Т.А., Зорина-Сахарова Е.Е.	Гидробиол. журн.- №5.-с.9-18.- Библиогр.: 32 назв.	К.	2000		
3465	Zorina E.E.	Macrozoobenthos of the lower reaches of the Danube under the conditions of diverse velocity regime of the river/ Kharchenco T.A., Lyashenko A.V., Zorina E.E.	Limnologische Berichte Donau 1997.- Band I.-p.301-304	Wien	1997		
3466	Zorina E.E.	Das makrozoobenthos der oberen Theiss und die saprobiologische Charakteristik des Flusses/ Chartschenko T.A., Lyashenko A.V., Zorina E.E.	Limnologische Berichte Donau 1996.- Band I.-god/vacratot.-p.361-362.	Wien	1996		
3467	Зражва Л.Е.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне Верхнего Днепра и Десны./ Паньков И.В. и др.-14 с.-К..1997	Гидробиол. журн.- №4.-с.57.- Библиогр.: 32 назв.	К.	1997		
<b>Зражевская И.В.</b>							
3468	Зражевська І.В.	Статеві відмінності та вікові зміни кількісного вмісту білка в сироватці крові камчатського краба	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.170-173.	К.	1966		
<b>Зуб Л.Н.</b>							

3469	Зуб Л.М.	Класифікація біотопів штучних водойм України/ В.І. Мальцев, Г.О.Карпова, Л.М.Зуб	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/-с.282-284.-Бібліогр.: с.284 (4 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
3470	Зуб Л.Н.	Рдесты Каховского водохранилища/Зуб Л.Н.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины.-с.9-15.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1991		
3471	Зуб Л.Н.	Эколого-ценотические особенности некоторых реликтовых гидроритов нижнего Днепра/ Мальцев В.И., Карпова Г.А., Зуб Л.Н.	Гидробиол. журн.-с.17-24.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1991		
3472	Зуб Л.Н.	Ценотические особенности редких реликтовых видов водных растений Нижнего Днепра в связи с перспективами их охраны/ Мальцев В.И., Карпова Г.А., Зуб Л.Н.	Вторая Всесоюзная конференция по высшим водным растениям.- с.28-29	Борок	1988		
3473	Зуб Л.Н.	Рдесты Каховского водохранилища. /Зуб Л.Н.	Вторая Всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежно-водным растениям.-с.15-17.	Борок	1988		
3474	Зуб Л.Н.	Водная растительность Каховского водохранилища/ Мальцев В.И., Зуб Л.Н.	Гидробиол. журн.- №2.-с.102.	К.	1988		
<b>Зубенко Е.Б.</b>							
3475	Зубенко Е.Б.	Структура иктофауны Киевского водохранилища в условиях интенсивного антропогенного воздействия	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС.- с.199-208	К.	1992		
3476	Зубенко Е.Б.	Пищевые взаимоотношения синца, уклей, тюльки и серебряного караса в Цыбульническом заливе Кременчугского водохранилища. Сообщение II./ Зубенко Е.Б., Вавилова Н.А.-21 с.- Библиогр.: 18 назв.	21 с.-Библиогр.: 18 назв.- Деп. в ВИНТИ № 7595-B88	К.	1988		
3477	Зубенко Е.Б.	Особенности питания и энергетический баланс судака Кременчугского водохранилища/ Зубенко Е.Б.	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке.-с.146-147- №4.-с.44.	К.	1987		
3478	Зубенко Е.Б.	Питание и пищевые взаимоотношения хищных видов рыб Цыбульнического залива Кременчугского водохранилища в условиях вселения в него молоди растительноядных рыб. Сообщение I	16 с.-Библиогр.: 23 назв.- Деп. в ВИНТИ № 5219-B86. - Гидробиол. журн.- 1987. -№2.- с.111.	К.	1986		
3479	Зубенко Е.Б.	Питание и пищевые взаимоотношения хищных видов рыб Цыбульнического залива Кременчугского водохранилища в условиях вселения в него молоди растительноядных рыб. Сообщение II	12 с.-Библиогр.: 3 назв.- Деп. в ВИНТИ № 5218-B86. - Гидробиол. журн.- 1987. -№2.- с.111.	К.	1986		
3480	Зубенко Е.Б.	Рыбы-планктофаги в иктофауне Кременчугского водохранилища/ Зубенко Е.Б., Вавилова Н.А., Шевченко Н.Г.-34 с.- Библиогр.: 31 назв.	34 с.-Библиогр.: 31 назв.- Деп. в ВИНТИ № 6226-B86. -Гидробиол. журн.- 1987. - №4.-с.44.	К.	1986		
3481	Зубенко Е.Б.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование./ Маляревская А.Я.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986).-Ч.II.- с.100-101.	Тольятти	1986		
3482	Зубенко Е.Б.	Структура рыбного населения и состояние запасов хищных рыб в Кременчугском водохранилище	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.- с.219-221	Ашхабад: Ылым	1986		
3483	Зубенко Е.Б.	Питание леща в Цыбульническом заливе Кременчугского водохранилища	Гидробиол. журн.- №5.-с.39-43.- Библиогр.: 20 назв.	К.	1985		
3484	Зубенко Е.Б.	К вопросу о влиянии хищников на популяцию малоценных и сорных видов рыб	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.IV-с.44-45	Иркутск	1985		
3485	Зубенко Е.Б.	Использование кормовой базы хищниками Цыбульнического залива в условиях вселения в него молоди растительноядных рыб и проведения дноуглубительных работ	Дноуглубительные работы и проблемы охраны рыбных запасов и окружающей среды рыбохозяйственных водоемов.- с.101-103	Астрахань	1984		
3486	Зубенко Е.Б.	Биологическая роль окуня в Кременчугском водохранилище	Гидробиол. журн.- т.17,№1.-с.58-59.-Библиогр.: 24 назв.	К.	1982		
3487	Зубенко Е.Б.	К вопросу о воспроизводительной способности окуня Кременчугского водохранилища	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тезисы докладов к Всесоюзной научной конференции, Иркутск, 19-22 октября, 1982 г.). III. Мониторинг сообществ водных животных.-с.69	Иркутск	1982		
3488	Зубенко Е.Б.	Особенности распределения промыслового стада окуня в Кременчугском водохранилище	Гидробиол. журн.- т.18,№2.-с.36-42.-Библиогр.: 15 назв.	К.	1982		
3489	Зубенко Е.Б.	Сезонная и суточная интенсивность питания окуня в Кременчугском водохранилище	Экологическая физиология и биохимия рыб.Т.I.-с.163-164	Астрахань	1979		
3490	Зубенко Е.Б.	Биологическая роль окуня в Кременчугском водохранилище	Автореф. канд. дис.	Севастополь	1977		
3491	<b>Зубенко И.Б.</b>						

3492	Зубенко И.Б., соавт.	Влияние pH на миграцию различных форм металлов в системе "донные отложения-вода" в экспериментальных условиях/ П.Н.Линник, А.В.Зубко, И.Б.Зубенко и др.	Гидробиол. журн.- т.45,№1.-с.99-109.-Библиогр.: 27 назв.	К.	2009		
3493	Зубенко И.Б.	Формы миграции хрома в озере Вербном/И.Б.Зубенко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.16.-с.137-140.-Бібліогр.: 6 назв.	К.	2009		
3494	Зубенко И.Б.	Кислородный режим водоемов как важнейший фактор миграции различных форм металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н.Линник, О.В. Тимченко, А.В.Зубко и др.	Гидробиол. журн.- т.44,№6.-с.94-116.-Библиогр.: 35 назв.	К.	2008		
3495	Зубенко И.Б.	Особенности миграции хрома в водоемах анаэробных условиях ( на примере оз. Тельбин) / И.Б.Зубенко, П.Н. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.14.-с.186-190.-Бібліогр.: 7 назв.	К.	2008		
3496	Зубенко И.Б.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубицьке	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубицьке	К.	2007		
3497	Зубенко И.Б.	Некоторые особенности накопления тяжелых металлов макрофитами и эпифитными водорослями в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, И.Б.Зубенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- т.43,№4.-с.49-61.-Библиогр.: 19 назв.	К.	2007		
3498	Зубенко И.Б.	Десорбция Cr(III) из донных отложений в зависимости от содержания растворенного в воде кислорода и гуминовых кислот в условиях эксперимента / И.Б. Зубенко, А.А. Морозова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.9.-с.114-118.-Бібліогр.: 7 назв.	К.	2006		
3499	Зубенко И.Б.	Десорбция хрома из донных отложений в зависимости от содержания фульвокислот в условиях эксперимента / И.Б. Зубенко, А.А. Морозова	Наук. пр. УкрНДГМІ.-Вип.255.-с.112-115.-Бібліогр.: 6 назв.	К.	2006		
3500	Зубенко И.Б.	Адсорбция тяжелых металлов донными отложениями в присутствии гумусовых веществ./П.Н.Линник, И.Б.Зубенко, Л.А.Малиновская	Гидробиол. журн.- т.41,№3.-с.104-119.-Библиогр.: с.118-119 (28 назв.)	К.	2005		
3501	Зубенко И.Б., соавт.	Влияние катионоактивного ПАВ на степень токсичности хрома (VI) для гидробионтов / И.Б.Зубенко, Т.В. Паршикова	Гидробиол. журн.- т.41,№1.-с.68-75.-Библиогр.: 74-75 назв. (20 назв.)	К.	2005		
3502	Зубенко И.Б.	Загрязнение некоторых водоемов городской зоны Киева хромом (III)	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.8.-с.87-89.-Бібліогр.: с.88 (3 назв.)	К.	2005		
3503	Зубенко И.Б.	Особенности обмена хрома (III) между донными отложениями и водой в условиях модельной системы/ И.Б. Зубенко И.Б., А.А. Морозова	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.178-180.-Бібліогр.: с.180 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
3504	Зубенко И.Б.	Роль донных отложений в самоочищении водохранилищ Днепра	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.2.-с.409-414.-Бібліогр.: с.414.	К.	2001		
3505	Зубенко И.Б.	Особливості міграції речовин з донних відкладів водойм у водне середовище залежно від їх форм знаходження в порових розчинах/ Линник П.М., Васильчук Т.О., Зубенко И.Б.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /14/.-с.208-211.	Тернопіль	2001		
3506	Зубенко И.Б.	Фракционное распределение тяжелых металлов в донных отложениях водохранилищ Днепра./ Зубенко И.Б., Линник П.Н.	Гидробиол. журн.- №3.-с.101-111.-Библиогр.: 27 назв.	К.	1997		
3507	Зубенко И.Б.	Источники и методы устранения ошибок в атомно-абсорбционном определении тяжелых металлов в объектах гидросферы/ Зубенко И.Б., Белоконов В.Н.	Гидробиол. журн.- №2.-с.108-112.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1997		
3508	Зубенко И.Б.	Режим металлов в воде Каховского водохранилища в 1987-1989 годах./ Нахшина е.п., Малиновская Л.А., Зубенко И.Б.-15 с.Библиогр.: 6 назв.	15 с.-Библиогр.: 6 назв.- Деп. в ВИНТИ № 171-В91. - Гидробиол. журн.- 1991. -№4.-с.95.	К.	1990		немає в бібліотеці
3509	Зубенко И.Б.	Ошибки, возникающие при определении тяжелых металлов методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии, и методы их устранения/Зубенко И.Б., Белоконов В.Н.	Актуальные вопросы водной экологии.-с.61-64.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
3510	Зубенко И.Б.	Микроэлементы (марганец, цинк, медь) в воде р.Дунай в пределах СССР./ Нахшина Е.П., Малиновская Л.А., Зубенко И.Б., строкатенко Г.И.	Гидробиол. журн.- т.18,№1.-с.108-112.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1982		
3511	Зубенко О.Б.	До питання про живлення окуня Кременчугського водоймища	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.158-159	К.	1976		
3512	Зубенко О.Б.	Морфологічна характеристика окуня Київського водоймища/ Зубенко О.Б., Зубенко В.Л.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.157-158	К.	1976		
<b>Зубко А.В.</b>							
3513	Зубко А.В.	Влияние pH на миграцию различных форм металлов в системе "донные отложения-вода" в экспериментальных условиях/ П.Н.Линник, А.В.Зубко, И.Б. Зубенко и др.	Гидробиол. журн.- т.45,№1.-с.104-119.-Библиогр.: с.99-109 (27 назв.)	К.	2009		

3514	Зубко А.В.	Кислородный режим водоемов как важнейший фактор миграции различных форм металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н.Линник, О.В. Тимченко, А.В.Зубко и др.	Гидробиол. журн.- т.44,№6.-с.104-119.-Библиогр.: 35 назв.	К.	2008		
3515	Зубко О.В.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубицьке	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубицьке	К.	2007		
3516	Зубко О.В.	Вплив фульвокислот на десорбцію Zn і Pb з донних відкладів./ П.М.Линник, О.В.Зубко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.10-с.100-108.-Бібліогр.: 19 назв.	К.	2006		
3517	Зубко А.В.	Адсорбция тяжелых металлов донными отложениями в присутствии гумусовых веществ./П.Н.Линник, И.Б.Зубенко, Л.А. Малиновская	Гидробиол. журн.- т.41,№3.-с.104-119.-Библиогр.: с.118-119 (28 назв.)	К.	2005		
3518	Зубко О.В.	Вплив гумінових кислот на десорбцію цинку та свинцю з донних відкладів./П.М.Линник, О.В.Зубко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №3 /26/.-с.248-251.-Бібліогр.: с.251 (6 назв.). - (Сер.: Біологія. спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
3519	Зубко О.В.	Вплив кисневого режиму та гумінових кислот на десорбцію Zn і Pb з донних відкладів в умовах експериментального моделювання /П.М. Линник, О.В.Зубко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.8-с.79-86.-Бібліогр.: с.85-86 ( 13 назв.)	К.	2005		
3520	Зубко О.В.	Вплив різних чинників на міграцію Zn та Pb в системі "донні відклади -вода"/ О.В. Зубко, П.М.Линник	Наук.праці УкрНДГМШ.-Вип.253.-с.205-218.-Бібл.: 15 назв.	К.	2004		
<b>Зыков Ю.К.</b>							
3521	Зыков Ю.К.	Изменение спектральной освещенности водной толщи с помощью гидроквантометра./ Сиренко Л.А. и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрология и климат.- с.181-185	Листвничное на Байкале	1977		
3522	Зыков Ю.К. и др.	Плавучая рабочая площадка для гидробиологических исследований	Гидробиол. журн.- т.12,№3.-с.108-109.-Библиогр.: 2 назв.	К.	1976		
<b>Иванега И.Г.</b>							
3523	Иванега И.Г.	Микро- и мезобентос устьевых областей северо-западного Причерноморья	Автореф. канд. дис. - 21 с.	Севастополь	1976		
3524	Иванега И.Г.	До видового складу фауни мікро- і мезобентосу дністровського лиману	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.20-21	К.	1976		
3525	Иванега И.Г.	Особливості поширення немає в бібліотеці тод у Дністровському лимані	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.51-52	К.	1976		
3526	Иванега И.Г.	Видовой состав и распределение остракод в Днестровском лимане/Коваленко А.Л., Иванега И.Г.	Гидробиол. журн.- т.13,№1.-с.93-96.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1997		
3527	Иванега И.Г.	Состав и особенности распределения немає в бібліотеці тод в Днестровском лимане	Зоологический журнал.-т.50,№8.-с.1250-1253.-список лит.: 7 назв.	К.	1976		
3528	Иванега И.Г.	Итоги гидробиологических исследований устьевых областей южных рек Украины/ Григорьев Б.Ф. и др.	Самоочищение биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины"- с.39-42	К.	1975		
3529	Иванега И.Г.	Распределение и численность ракушковых ракообразных в открытой части Днестровского лимана/ Иванега И.Г., Коваленко А.Л.	Самоочищение биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.45-46	К.	1975		
<b>Иванов А.И.</b>							
3530	Иванов О.И.	До характеристики фітопланктону та мікрофітобентосу водойм сулімського та Георгієвського рукавів Дуная/ Берлінський М.А., Иванов О.И., Карпезо Ю.Г.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /14/.-с.30-31.-Бібліогр.: с.31	Тернопіль	2001		
3531	Иванов О.И.	Фітопланктон Тернопільського водосховища/ Карпезо Ю.Г., Иванов О.И., Давиденко Т.В.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /14/.-с.55-56.	Тернопіль	2001		
3532	Иванов О.И.	Мікрофіти: фітопланктон і мікрофітобентос/ Иванов О.И., Карпезо Ю.Г.	Біорізноманітність Дунайського біосферного заповідника, збереження та управління.-с.161-165	К.	1999		
3533	Иванов О.И.	Екологічні проблеми пониззя Дуная, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Харченко Т.А, Тимченко В.М., Иванов О.И., Дяченко Т. М. та ін.	Екологічні проблеми пониззя Дуная, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Харченко Т.А, Тимченко В.М., Иванов О.И., Дяченко Т. М. та ін.-91 с	К.	1998		
3534	Iwanow A.I.	Das Phytoplankton der Donau und saprobiologische Beurteilung ihrer Wasserquote./ Iwanow A.I., Karpeso Yu.I.	Limnologische Berichte. Donau 1996.Band I.-god   Vacratot, 1996.-p.133-135				
3535	Иванов А.И., соавт.	Тернопольское водохранилище: "цветение" воды и рекомендации по его ограничению/ Харченко Т.А., Иванов А.И.	78 с.- Деп. в ВИНТИ № 3198-В93. Гидробиол. журн.- 1994. -№3.-с.61.	К.	1993		
3536	Иванов А.И., авт.	Гідроекологія українського участка Дуная и сопредельных водоемов/ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.	Гідроекологія українського участка Дуная и сопредельных водоемов./ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Ковальчук А.А., Новиков Б.И. и др.-328 с	К.	1993		

3537	Иванов А.И.	Характеристика качества воды украинского участка Дуная (по общим показателям) /Оксиюк О.П., Журавлева Л.А., Ляшпенко А.В. и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-11.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1992		
3538	Иванов А.И.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю.Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю.Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.- Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
3539	Иванов А.И.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная	67 с.- Библиогр.: с. 9 назв. -Деп. в ВИНТИ № 4406-В91. - Гидробиол. журн.- 1992. -№2.-с.41.	К.	1991		немає в бібліотеці
3540	Иванов А.И.	Роль биологического процесса в динамике растворенного кислорода и БПК на советском участке Дуная/Оксиюк О.П., Иванов А.И., Журавлева Л.А. и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.:XXIX -е совещ. МАД. Киев, 16-22 сент.1991.-с.76-79	К.	1991		
3541	Иванов А.И.	Фитопланктон	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения.-с.85-96	К.	1990		
3542	Иванов А.И.	Фитопланктон и первичная продукция/ Полищук В.С., Иванов А.И.	Лиманы северного Причерноморья.-с.70-90	К.	1990		
3543	Иванов А.И.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения./ Харченко Т.А., Тимченко В.М., Иванов А.И. и др.- 276 с.-Библиогр.: с.23у5-247 (287 назв.)		К.	1990		
3544	Иванов А.И.	Лиманы Северного Причерноморья / В.С.Полищук, Ф.С. Замриборщ, В.М. Тимченко, Б.И. Новиков и др.-204 с.- Библиогр.: с.194-202 /184 назв. /		К.	1990		
3545	Иванов А.И.	Зависимость количественных показателей фитопланктона от концентрации взвешенных веществ в Дунае./ Оксиюк О.П., Иванов А.И., Карпезо Ю.И., Тимченко В.М.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.:XXIX -е совещ. МАД. Киев, 16-22 сент.1991.-с.76-79	К.	1990		
3546	Иванов А.И.	Санитарно-гидробиологический режим и качество воды./ В.С. Полищук, Т.Г.Мороз, З.Я. Россова, Н.Г. Александрова, А.И.Иванов	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема.-с.202-219	К.	1989		
3547	Иванов А.И.	Биота. Фитопланктон и микрофитобентос	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема.-с.78-90	К.	1989		
3548	Иванов А.И.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.-240 с.-Библиогр.: с.230-236 /188 назв. /		К.	1989		
3549	Иванов А.И.	Фитопланктон Советского участка Дуная и заливов переднего края его Килийской дельты	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.-с.44-57.-Библиогр.: с.56-57 /42 назв. /	К.	1987		
3550	Iwanow A.I.	Die quantitative Entwicklung des Phytoplanktons im Sowjetischen Donaubschnitt im Sasyktausee wahrend der wasserarmen Sommerperiode/ A.I. Iwanow	Internationale Arbeitsgemeinschaft Donauforschung der Societas Internationalis Limnologae. - p.138		1987		
3551	Иванов А.И.	Влияние гидрофитов на качество воды в Днепровско-Бугском лимане./ Иванов О.А., Н.Н.Смирнова, Т.Г. Тарасова	Вопросы гидробиологии нижнего Днестра и лиманов Северного Причерноморья: сб. науч. Тр.-с.73-78.-Библиогр.: с.78 (5 назв.)	К.	1987		
3552	Иванов А.И.	Состав пищи сеголеток рыб Килийской дельты и Сасыкского водохранилища./ Парчук Г.В. И др.	Биол. Основы рыб хоз-ва водоемов Средней Азии и Казахстана: тез. науч. Д.-с.271-273.	Ашхабад	1986		
3553	Иванов А.И.	Изменение водных экосистем ( по фитопланктону) устьевых областей рек и лиманов северозападной части черного моря под влиянием хозяйственной деятельности ( на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр	Вод. ресурсы.-№4.-с.52-58.- Библиогр.: с.58 (14 назв.)	М.	1987		
3554	Иванов А.И.	"Цветение", зарастание высшей водной растительностью и их влияние на качество воды в водоеме./ Иванов А.И., Смирнова Н.Н.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986): Тез. Докл.-Ч.1.-с.189-191.	Куйбышев	1986		
3555	Иванов А.И.	Фитопланктон лимана Сасык и Сасыкского водохранилища.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья.-с.81-88.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1986		
3556	Иванов А.И.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья: сб. науч. Тр. / отв. Ред. Л.Н. Брагинский и др.-156 с.-Библиогр. в конце статей.		К.	1986		

3557	Иванов А.И.	Fur Fluss - und Staueeenwechsel-wirkung am sowjetischen Donauabschnitt	25. Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. Bratislava.-p.209-210	Bratislava	1985		
3558	Иванов А.И.	Die Wasserquerte und Fischproduktivitat im Kiliadelta der Donau / V.D. Romanenko, O.P. Oksijuk, V.N. Shukinski и др.	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.I.-p.191-194		1984		
3559	Iwanow A.I.	Einige ökologische und zöologische Aspekte der Rolle des donauer Phytoplanktons in den Selbstreinigungsprozessen des petrochemischen Industriezentrums bei Pancevo.-B.I.-p.97-99	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.I.-p.97-99		1984		
3560	Иванов А.И.	Экологические проблемы межбассейновых перебросок стока: (на примере водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр) / В.Д. Романенко, О.П. Оксийук, В.Н. Жукинский и др.-256 с.-Библиогр.: с.243-252		К.	1984		
3561	Иванов А.И.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды./О.П.Оксийук, А.И.Иванов, Л.А. Журавлева и др.-66 с.-Библиогр.: с.63-66		К.	1983		597
3562	Иванов А.И.	Проблема уменьшения отрицательного влияния "цветения" воды на ее качество в водоемах Днепро-Бугской устьевой области./В.М. Клоков, А.И. Иванов	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 3 Всесоюз. симп. М., 1983, сент. - с.108-110	Черноголовка	1983		
3563	Иванов А.И.	Первая Межреспубликанская конференция по комплексному изучению, использованию и охране природных богатств бассейнов Черного и Азовского морей/ Ткаченко В.С., Иванов А.И.	Гидробиол. журн.-Т. 19, №4.-с.106-109	К.	1983		
3564	Иванов А.И.	Бактерио- и фитопланктон устьевых областей Днестра и Дуная/ Гавришова Н.А., Иванов А.И., Костикова Л.Е.	XX Международная конференция по изучению Дуная. - с.158-159	К.: Наук. Думка	1982		
3565	Иванов А.И.	Bericht über die Phytoplanktonbesonderheiten im Kiliaarm der Donau im Jahre 1981/ V.D. Romanenko, A.I. Iwanov und L.L. Pul	Arbeitstagung, Wien, 13 bis 17 September 1982. - P. 93-95		1982		
3566	Иванов А.И.	Изменение фитопланктона лимана Сасык при его отделении от моря/ А.И. Иванов, В.А. Селезнева	VII съезд Укр. Бот. О-ва: Тез. докл.	К.: Наук. Думка	1982		
3567	Иванов А.И.	Методы прогнозирования состояния фитопланктона устьевых областей рек и лиманов северо-западного Причерноморья при зарегулировании и межбассейновой переброске стока рек/ А.И. Иванов	Биология шельфовых зон мирового океана. Ч.1. - с. 86-87	Владивосток	1982		
3568	Иванов А.И.	Мутность как фактор самоочищения Дуная/ Иванов А.И., Сиренко Л.А., Енаки И.Г., Сакевич А.И., Быковский В.И., Пахомова М.Н., Гращенко В.М.	XX Международная конференция по изучению Дуная.-с.80-83.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1982		
3569	Иванов А.И.	Прогноз фитопланктона Сасыкского водохранилища в составе водохозяйственного комплекса Дунай - Днепр/ А.И. Иванов	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 94-95	Иркутск	1982		
3570	Иванов А.И.	Фитопланктон Сасыкского водохранилища в период его формирования/ В.И. Щербак, А.И. Иванов, В.Г. Кленус	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 113	Иркутск	1982		
3571	Иванов А.И.	Фитопланктон устьевых областей рек Северо-Западного Причерноморья/ А.И. Иванов	Фитопланктон устьевых областей рек Северо-Западного Причерноморья/ А.И. Иванов. - 212 с. - Библиогр.: с.194-210	К.: Наук. Думка	1982		
3572	Иванов А.И.	Влияния эвтрофирования на вегетацию некоторых массовых форм фитопланктона северо-западной части Черного моря/ / А.И. Иванов	Матер. VI конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана / сент. 1978., Душанбе/.-с.40	Душанбе	1978		
3573	Иванов А.И.	Бактерио- и фитопланктон устьевых областей Днестра и Дуная в многолетней динамике/ Н.А. Гавришова, А.И. Иванов	II всесоюз. конф. по биологии шельфа. Севастополь, 1978 г.: Тез. докл. Ч.1. Вопросы общей экологии шельфа - с.27-28	К.: Наук. Думка	1978		
3574	Иванов А.И.	Бактерио- и фитопланктон, как показатели эвтрофирования Дуная на советском участке /Н.А. Гавришова, И.Г. Енаки, А.И. Иванов	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II всесоюз. совещ. по антропогенному эвтрофированию природных вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. [Ч.] - с. 175-180	Черноголовка	1977		

3575	Иванов А.И.	Водоросли планктона как индикатор осолонения и эвтрофирования солоноватых вод (На пример устьевых областей северозападной части Черного моря)/ А.И. Иванов	Научные основы контроля качества поверхностных вод по гидробиологическим показателям: Труды сов.-англ. семинара.-с.221-229.-Библиогр.: 48 назв	Л.: Гидрометеоздат	1977		
3576	Иванов А.И.	Проблема рационального использования и сохранения качества воды устьевой области Днепра и Южного Буга в связи с проектированием Нижнеднепровского водохранилища/ В.Н. Жуковский, Б.Ф. Григорьев, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с. 145-148	Листвничное на Байкале	1977		
3577	Иванов А.И.	Евтрофикация Днестровского лимана в условиях зарегулирования и перераспределения речного стока./ Енаки И.Г., Иванов А.И., Фомов А.с.	Тез. докл. совещания "Гидрохимия - аспекты изучения и защиты окружающей среды" .-Ч.II.-с.41-49	Новочеркасск	1975		
3578	Иванов А.И.	Гидробиологический режим советского участка Дуная/ Иванов А.И.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.46-47	К.	1975		
3579	Иванов А.И.	Прогноз качества воды и рыбопродуктивности Днепровско-Бугского лимана с перспективой развития водного и рыбного хозяйства в Днепровско-Бугском водохранилище/ Жуковский В.Н., Журавлева Л.А., Иванов А.И., Бакученко Л.А.	Труды координационных совещаний по гидротехнике.- Вып.83.-с.77-82.-Библиогр.:8 назв.	Л.	1973		
3580	Иванов А.И.	Современное состояние и прогноз изменения гидрохимического и биологического режимов лимана Сасык в связи с предстоящим опреснением / И.Г. Енаки, А.И. Иванов, В.М. Клоков и др	Материалы рабочей координационной комиссии по проблеме Нижнего Днепра и Днепровско-Бугского лимана.- Вып 11 -с 78-79	Херсон	1973		
3581	Иванов О.И.	Гідрохімічні та гідробіологічні особливості лиманів Дунайсько- Дністровського межиріччя/О.І. Іванов	Доп. АН УРСР. - №9. - с.843-847. - Бібліогр.: 22 назви		1973		
3582	Иванов А.И.	Прогноз изменения планктона Днепровско-Бугского лимана при различных вариантах с окращения речного стока/ Григорьев В.Ф., Иванов А.И.	Перспектива рыбного хозяйства Черного моря.-с.54-55	Одесса	1971		
3583	Иванов А.И.	Загальна характеристика сучасного режиму Дніпровсько-Бузького лиману та пониззя Дніпра / Бугай К.О., Іванов О.І.	Дніпровсько-Бузький лиман./Бугай К.О., Іванов О.І.-с.3-14.-Бібліогр.: 18 назв.	К.	1971		
3584	Иванов А.И.	Прогноз "цветения" воды лиманов Дунайско-Днестровского междуречья после их опреснения	Материалы I конференции по спорным растениям Украины.- с.58-60	К.	1971		
3585	Иванов А.И.	Состояние и прогноз изменения фитопланктона северо-западной части Черного моря, ее устьевых областей и лиманов в связи с перераспределением и отіемом водного стока/ Иванов А.И.	Биол. процесс в морских и континент. водоемах.-с.147	Кишинев	1970		
3586	Иванов А.И.	Многолетние изменения фитопланктона Днепровско-Бугского лимана/Иванов А.И., Приймаченко А.Д.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.41-42	К.	1970		
3587	Иванов А.И.	Планктон Березанского лимана. Современное состояние и возможные изменения в связи с зарегулированием и сокращением стока Днепра/ Григорьев В.Ф., Иванов А.И., Зюрьянова Е	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.67-68.	К.	1970		
3588	Иванов А.И.	Сезонная динамика фитопланктона лимана Сасык	Охрана рыбных ресурсов и увеличение продуктивности...-с.68-69	Кишинев	1970		
3589	Иванов А.И.	О влиянии Дуная на фитопланктон северо-западной части Черного моря	Лимнологические исследования Дуная.-с.448-455.-Библиогр.: 20 назв.	К.	1969		
3590	Иванов А.И.	К методике определения биомассы синезеленых водорослей при их массовом развитии	"Цветение" воды.Ч.1.-с.363-365.- Библиогр.: 1 назв.	К.	1968		
3591	Иванов А.И.	К методике определения биомассы синезеленых водорослей при их массовом развитии.	Материалы III Закавказской конференции по спорным растениям Украины.-с.18	Тбилиси	1968		
3592	Иванов А.И.	Фитопланктон приповерхностного слоя южных морей СССР/Иванов А.И., Нестерова Д.	Материалы III Закавказской конференции по спорным растениям Украины.-с.39	Тбилиси	1968		
3593	Иванов А.И.	Размножение и рост промысловых моллюсков / мидий и устриц/ в Черном море.	Биологические исследования Черного моря...-с.115-118		1968		
3594	Иванов А.И.	Распределение и запас моллюсков рода Modiolus в Керченском предпроливном пространстве Черного моря.	Гидробиол. журн.-№2,№10-с.67-68	К.	1968		
3595	Иванов А.И.	О влиянии Дуная на фитопланктон северо-западной части Черного моря.	Одиннадцатая конференция по Дунаю. СССР. IX. 1967. Тезисы докладов.-с.79-81	К.	1967		
3596	Иванов А.И.	Рост Черноморских мидий ( Mytilus galloprovincialis Lam.) на Одесской банке.	Гидробиол. журн.-№2-с.20-25	К.	1967		
3597	Иванов А.И.	Изучение роста устриц (Ostrea Tamica Крын) в Черном море.	Океанология.-вып.5-с.869-876.- Библиогр.: 11 назв.		1966		

3598	Іванов О.І.	До питання про вертикальний розподіл фітопланктону в Чорному морі./ Іванов О.І., Кржемінська Л.П.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.105-106.-Бібліогр.: с.106 (3 назви)	Одеса	1964		
3599	Іванов О.І.	До характеристики систематичного складу фітопланктону північно-західної частини Чорного моря.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.51-54.-Бібліогр.: с.54 (4 назви)	Одеса	1964		
3600	Іванов А.І.	Бокоплав (Amphipoda) северо-западной части Чорного моря	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.4.-с.87-89.-Бібліогр.: с.88-89 (9 назв.)	Одеса	1962		
3601	Іванов О.І.	До характеристики фітопланктону північно-західної частини Чорного моря в 1957-1960 рр.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.4.-с.32-54.-Бібліогр.: с.53-54 (20 назв.)	Одеса	1962		
3602	Іванов А.І.	Массовое развитие синезеленых водорослей в северо-западной части Чорного моря и лиманах Северного Причерноморья.	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.-с.25-26	К.	1962		
3603	Іванов А.І.	Прогноз изменения планктона Днепровско-Бугского лимана при различных вариантах с окращения речного стока./ Григорьев В.Ф., Іванов А.І.	Перспектива рыбного хозяйства Чорного моря.-с.54-55	Одесса	1971		
3604	Іванов А.І.	Загальна характеристика сучасного режиму Дніпровсько-Бугського лиману та пониззя Дніпра./ Бугай К.О., Іванов О.І.	Дніпровсько-Бугський лиман./Бугай К.О., Іванов О.І.-с.3-14.-Бібліогр.: 18 назв.	К.	1971		
3605	Іванов А.І.	Прогноз "цветения" воды лиманов Дунайско-Днестровского междуречья после их опреснения.	Материалы I конференции по споровым растениям Украины.-с.58-60	К.	1971		
3606	Іванов А.І.	Многолетние изменения фитопланктона Днепровско-Бугского лимана./Іванов А.І., Приймаченко А.Д.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.І.-с.41-42	К.	1970		
3607	Іванов А.І.	Планктон Березанского лимана. Современное состояние и возможные изменения в связи с регулированием и сокращением стока Днепра./ Григорьев В.Ф., Іванов А.І., Зяньянова Г.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.І.-с.67-68.	К.	1970		
3608	Іванов А.І.	Сезонная динамика фитопланктона лимана Сасык.	Охрана рыбных ресурсов и увеличение продуктивности...-с.68-69	Кишинев	1970		
3609	Іванов А.І.	О влиянии Дуная на фитопланктон северо-западной части Чорного моря.	Лимнологические исследования Дуная.-с.448-455.-Библиогр.: 20 назв.	К.	1969		
3610	Іванов А.І.	К методике определения биомассы синезеленых водорослей при их массовом развитии.	"Цветение" воды.Ч.І.-с.363-365.-Библиогр.: 1 назв.	К.	1968		
3611	Іванов А.І.	К методике определения биомассы синезеленых водорослей при их массовом развитии.	Материалы III Закавказской конференции по споровым растениям Украины.-с.18	Тбилиси	1968		
3612	Іванов А.І.	Фитопланктон приповерхностного слоя южных морей СССР/Іванов А.І., Нестерова Д.	Материалы III Закавказской конференции по споровым растениям Украины.-с.39	Тбилиси	1968		
3613	Іванов А.І.	Размножение и рост промысловых моллюсков / мидий и устриц/ в Черном море	Биологические исследования Чорного моря...-с.115-118		1968		
3614	Іванов А.І.	Распределение и запас моллюсков рода Modiolus в Керченском предпроливном пространстве Чорного моря	Гидробиол. журн.-№2,№10-с.67-68	К.	1968		
3615	Іванов А.І.	О влиянии Дуная на фитопланктон северо-западной части Чорного моря	Одиннадцатая конференция по Дунаю. СССР. IX. 1967. Тезисы докладов.-с.79-81.	К.	1967		
3616	Іванов А.І.	Рост Черноморских мидий ( Mytilus galloprovincialis Lam.) на Одесской банке	Гидробиол. журн.-№2-с.20-25	К.	1967		
3617	Іванов А.І.	Изучение роста устриц (Ostrea Tamica Krup) в Черном море	Океанология.-вып.5-с.869-876.-Библиогр.: 11 назв.		1966		
3618	Іванов О.І.	До питання про вертикальний розподіл фітопланктону в Чорному морі/ Іванов О.І., Кржемінська Л.П.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.105-106.-Бібліогр.: с.106 (3 назви)	Одеса	1964		
3619	Іванов О.І.	До характеристики систематичного складу фітопланктону північно-західної частини Чорного моря	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.5.-с.51-54.-Бібліогр.: с.54 (4 назви)	Одеса	1964		
3620	Іванов А.І.	Бокоплав (Amphipoda) северо-западной части Чорного моря	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.4.-с.87-89.-Бібліогр.: с.88-89 (9 назв.)	Одеса	1962		
3621	Іванов О.І.	До характеристики фітопланктону північно-західної частини Чорного моря в 1957-1960 рр.	Наук. записки Одеської біологічної станції.-Вип.4.-с.32-54.-Бібліогр.: с.53-54 (20 назв.)	Одеса	1962		
3622	Іванов А.І.	Массовое развитие синезеленых водорослей в северо-западной части Чорного моря и лиманах Северного Причерноморья	Сине-зеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.-с.25-26	К.	1962		
3623	Іванов О.І.	Фітопланктон Молочного лиману	Пр. Ін-ту гідробіології.-№35.-с.123-130.-Бібліогр.: с.130 (6 назв.)	К.	1960		
3624	Іванов А.І.	К вопросу районирования северо-западной части Чорного моря по составу фитопланктона	Доповіді Ан УРСР.-№11	К.	1959		

3625	Иванов А.И.	О применении аэроме тодов при исследовании фитопланктона приустьевых районов северо-западной части Черного моря	Бот. журн.-Т.XLI, №11		1956		
3626	Иванов А.И.	Фитопланктон Днестровского лимана и низшего течения р.Днестра.- диссертация. Руков. А.В. Ролл	Фитопланктон Днестровского лимана и низшего течения р.Днестра.- диссертация. Руков. А.В. Ролл.-317 стр.		1953		
3627	Иванов А.И.	Фитопланктон Днестровского лимана и низовьев р.Днестр/Матер. По гидробиологии и рыболовству лиманов сев.-зап. Причерноморья.В.2, .Руков. А.В. Ролл.-317 стр.	Фитопланктон Днестровского лимана и низовьев р.Днестр/Матер. По гидробиологии и рыболовству лиманов сев.-зап. Причерноморья.В.2, .Руков. А.В. Ролл.-317 стр.	К.	1953		
<b>Иванова И.Ю.</b>							
3628	Иванова И.Ю.	Пути и механизмы утилизации микроводорослями неорганического углерода /Н.И. Кирпенко, И.Ю.Иванова	Гидробиол. журн.- т.44, №2.-с.52-74.-Библиогр.: 82 назв.	К.	2008		
3629	Иванова И.Ю.	Флора и растительность Ореховатских прудов (г.Киев) / И.Ю. Иванова, П.Д.Клоченко, А.В.Калиновская	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.14.-с.200-206.- Бібліогр.: 10 назв.	К.	2008		
3630	Иванова И.Ю.	Высшая водная растительность водоемов г.Киева / И.Ю. Иванова, Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн.- т.43, №1.-с.38-58.-Библиогр.: 57-58 с.	К.	2007		
3631	Иванова И.Ю.	Флора і рослинність водойм м.Кієва / І.Ю.Іванова, П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту ім. В.Гнатюка.-№1(31).-с.37-46.- Бібліогр.: 17 назв.- (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2007		
3632	Иванова И.Ю.	Нитратредуктазная активность макрофитов в условиях антропогенного загрязнения / В.А. Медведь, Н.Н. Смирнова, И.Ю. Иванова и др.	Гидробиол. журн.- т.41, №5.-с.73-75.-Библиогр.: 73-75 с. - (29 назв.)	К.	2005		
3633	Иванова И.Ю.	Формування вищої водної рослинності у Канівському водосховищі / К.М. Цапліна, І.Ю. Іванова	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту ім. В.Гнатюка.-№3(26).-с.465-467.- Бібліогр.:с. 467 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
3634	Иванова И.Ю.	Количественные характеристики высшей водной растительности Каневского водохранилища / Т.Н. Дьяченко, И.Ю.Иванова	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. В 2002 г.-Борок, Россия: тез. докл.-с.96-97 (компакт-диск)	Борок	2002		
3635	Иванова И.Ю.	Радиоэкологические исследования макрофитов Каневского водохранилища после аварии на Чернобыльской АЭС / И.Ю. Иванова, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журн.- №5.-с.78-585- Библиогр.: 14 назв.	К.	2000		
3636	Иванова И.Ю.	Ландшафтно-ценотический анализ растительного покрова Каневского водохранилища / Иванова И.Ю., Дьяченко Т.Н., Набатова Ф.А.	Гидробиол. журн.- №2.-с.26-35- Библиогр.: 18 назв.	К.	1999		
3637	Иванова И.Ю.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксий, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксий, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.-59 с.	К.:ИГБ НАНУ	1999		
3638	Иванова И.Ю.	Высшая водная растительность Киевского и Каховского водохранилищ после аварии на ЧАЭС./ И.Ю.Иванова, З.О. Широкая, И.В. Паньков	Гидробиол. журн.- №1.-с.97-112.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1997		
3639	Иванова И.Ю.	Кластерный анализ иерархии структур пространственных единиц водных макрофитов/ Звенигородская Э.Л., А.П. Ротштейн, И.Ю. Иванова и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.94-103.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1997		
3640	Иванова И.Ю.	Накопление Cs-137 вегетативной и репродуктивной частями высших водных растений Каневского водохранилища / Паньков И.В., Т.П. Притыка, И.Ю. Иванова	Матеріали щорічн. наук. конф. Ін-ту ядерн. досліджень.В.Радіобіологія та радіоекологія.-с.301-303.-Бібліогр.: 2 назви	К.	1998		
3641	Иванова И.Ю.	Зміни водної рослинності Київського водосховища після аварії на ЧАЕС / В.М. Клоков, І.Ю. Іванова	І з'їзд Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.102	К.	1994		
3642	Иванова И.Ю.	Накопление радионуклидов высшими водными растениями и структура их зарослей в Припятьском отроге Киевского водохранилища / В.М. Клоков, З.О. Широкая, И.Б. Паньков и др.	Гидробиол. журн.- №5.-с.61-72.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1993		
3643	Иванова И.Ю.	Фитоценозы высших водных растений Киевского водохранилища в условиях интенсивного загрязнения радионуклидами / В.М. Клоков и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.46-53.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1993		
<b>Иванова О.О.</b>							

3644	Иванова О.О.	Распределение и роль Dreissena Polymorpha в перифитоне водоема-охладителя Чернобыльской АЭС / А.А. Протасов, О.О.Иванова, С.А. Афанасьев	Моллюски : систематика, экология и закономерности распределения. Седьмое всес. Совещ. По науч. Моллюскам, 5-7 апреля 1983 г. : автореф. докл.-сб. 7.-с.220-222	Л.	1983		
3645	Иванова О.О.	Характеристика фосфорно-кальциевого обмена в тканях карпов различных пород при тепловодном выращивании /О.О. Иванова, Т.С. Пожарова	Гидробиол. исслед. водоемов юго-зап. части СССР.-с.49	К.	1982		
<b>Івасюк Ю.С.</b>							
3646	Івасюк Ю.С.	Кількісні показники розвитку трематод-поширених паразитів домінуючих видів молюсків / Ю.С. Івасюк	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту ім. В.Гнатюка.-№3(37).-с.65-68.-Бібліогр.: 5 назв.	Тернопіль	2008	Біологія	
3647	Івасюк Ю.С.	Экспериментальное заражение вселившегося в водоем-охладитель Хмельницкий АЭС моллюска Dreissena polymorpha (Bivalva: Dreissenidae) инфузорией Conchophthirus Acuminatus (Ciliophora: Oligohymenophorea)/ В.И. Юришинец, Ю.С. Івасюк, Н.А. Красуцкая	Гидробиол. журн.- Т.43, №5.-с.110-118.-Библиогр.: 27 назв.	К.	2007		
3648	Івасюк Ю.С.	Динаміка поширення в'їчастих Conchophthirus acuminatus у популяції молюсків Dreissena polymorpha в експериментальних умовах / Юришинец В.І., Ю.С. Івасюк	Екологофункціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.-Вип.2-с.360-364	Житомир	2006		
3649	Івасюк Ю.С.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.-ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.-Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.:ИГБ НАНУ	2005		
3650	Івасюк Ю.С.	Кількісний розвиток трематод домінуючих видів червононогих молюсків у деяких водоймах м.Києва / Ю.С.Івасюк	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту.- №3 (26).-с.184-185.-Бібліогр.: с.185 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
3651	Івасюк Ю.С.	Симбиозоценозы доминирующих видов моллюсков р.Десна и водоемов ее поймы/ Івасюк, Л.В. Низовская	Гідрологія, гідрохімія і гідрроекологія.-Т.8-с.181-184.-Бібліогр.: с.184 (6 назв.)	К.	2005		
3652	Івасюк Ю.С.	Симбиотические организмы понтокаспийских автохтонов бассейна Днепра / В.И. Юришинец, Ю.С. Івасюк	Эколого-биол. проблемы водоемов бассейна реки Днепр.-с.147-157.-Библиогр.: 154-157 (33 назв.)	Новая Каховка	2004		
<b>Ігнатенко А.В.</b>							
3653	Ігнатенко А.В.	Особливості радіоактивного забруднення рибоводних ставів Київської, Чернігівської та Житомирської областей / О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та ін.	Статистический мониторинг экологического stanu региональной галузі.-с.129.-с.129-133	Житомир-Київ	1997		
<b>Ігнатенко І.І.</b>							
3654	Ігнатенко І.І.	Влияние pH на миграцию различных форм металлов в системе "донные отложения-вода" в экспериментальных условиях/ П.Н.Линник, А.В.Зубко, И.Б.Зубенко и др.	Гидробиол. журн.- Т.45, №1.-с.99-109.-Библиогр.: 27 назв.		2009		
3655	Ігнатенко І.І.	Вміст і форми міграції молібдену у воді верхньої ділянки Канівського водосховища та деяких озер м.Києва / І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідрроекологія.-Т.14-с.157-164.-Бібліогр.: 16 назв.		2008		
3656	Ігнатенко І.І.	Міграція молібдену в системі "Донні відклади - вода" за підвищеної мінералізації води / І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідрроекологія.-Т.15-с.98-101.-Бібліогр.: 7 назв.		2008		
3657	Ігнатенко І.І.	Сезонна динаміка співіснуючих форм молібдену у воді Канівського водосховища та деяких озер м.Києва/ І.І. Ігнатенко	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту.- №3 (37).-с.68-73.-Бібліогр.: 8 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
3658	Ігнатенко І.І.	Роль комплексоутворення в міграції молібдену у поверхневих водах /І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідрроекологія.-Т.12-с.155-163.-Бібліогр.: 12 назв.		2007		
3659	Ігнатенко І.І.	Существующие формы тяжелых металлов в поверхностных водах Украины и роль органических веществ в их миграции / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Р.П. Линник, И.И. Ігнатенко	Методы и объекты химического анализа.-т.2,№2.-с.130-145.-Библиогр.:63 назв.	К.	2007		
3660	Ігнатенко І.І.	Десорбція молібдену з донних відкладів за впливу різних концентрацій фульвокислот та розчиненого у воді кисню/ П.М. Линник, І.І. Ігнатенко	Наук. пр. УкрНДГМІ.-Вип.255.-с.103-11.-Бібліогр.: 14 назв.	К.	2006		

3661	Ігнатенко І.І.	Співіснуючі форми молібдену в природних водах / П.М. Линник, І.І. Ігнатенко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-Т.9.-с.92-101.- Бібліогр.: 11 назв.		2006		
<b>Ігумнова Л.В.</b>							
3662	Ігумнова Л.В.	Изменение абиотических условий существования гидробионтов рек системы Припяти в условиях мелиорации региона	Гидробиол. исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.50-51	К.	1982		
3663	Іллін Б.	Benthophiloides braueri n.g.n.sp новый представитель родины Gobiidae бассейну Чорного моря/ Белінг Д., Іллін Б.	Зб. праць Дніпр. Біол. Ст.-№3-с.309-327	К.	1927		
3664	Ісков М.П.	Деякі дані про паразитофауну риб Каховського водоймища/ Ісков М.П., Коваль В.П.	Тез. доп. І конф. Всесоюз. Гідробіол. Т-ва.-К., с.40-41	К.	1964		
<b>Іскра І.В.</b>							
3665	Іскра І.В.	Кадмий в поверхностных водах: содержание, формы нахождения, токсическое действие /Линник П.Н., Искра И.В.	Гидробиол. журн.-№6.-с.72-87. Библиогр.: 87 назв.	К.	1997		
3666	Іскра І.В.	Роль растворенных органических веществ в миграции цинка, свинца и кадмия в водохранилищах Днепра/ Линник П.Н., Искра И.В.	Вод. ресурсы.-№4.-с.494-502.- Библиогр.: 24 назв.	К.	1997		
3667	Іскра І.В.	Форми знаходження кадмію у воді водоймищ Дніпра / Іскра І.В.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993.-с.96	К.	1994		
3668	Іскра І.В.	Содержание и формы миграции кадмия в водохранилищах Днепра /Искра И.В., Линник П.Н.	Гидробиол. журн.-№4.-с.72-81. Библиогр.: 27 назв.	К.	1994		
3669	Іскра І.В.	Комплексообразующая способность растворенных органических веществ поверхностных вод как составная часть "буферной емкости" водных экосистем / Линник П.Н., Набиванец Ю.Б., Искра И.В., Чубарь Н.И.	Гидробиол. журн.-№5.-с.87-89. Библиогр.: 25 назв.	К.	1994		
3670	Іскра І.В.	Определение свободных и связанных ионов кадмия в природных водах методом инверсионной вольтамперометрии / Линник П.Н., Искра И.В.	Гидробиол. журн.-№5.-с.96-103. Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
<b>Кабакова Т.Н.</b>							
3671	Кабакова Т.Н.	Бактериобентос и содержание тяжелых металлов в донных отложениях Сасыкского водохранилища/ Г.Н. Олейник, В.Н. Белоконов, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №6. - с.21-31. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1996		
3672	Кабакова Т.Н.	Микробиологическая характеристика воды, артезиаских скважин г. Киева/ Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №3. - с.65-80. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1996		
3673	Кабакова Т.Н.	Реакция бактериопланктона как индикатор изменений в экосистеме водоемов в результате антропогенного загрязнения/Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №2. - с.29-41. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1996		
3674	Кабакова Т.Н.	Бактериопланктон Сасыкского водохранилища/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №3. - с.47-58. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1995		
3675	Кабакова Т.Н.	Бактериопланктон придунайских водоемов/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова	Гидробиол. журн. - №2. - с.28-36. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1995		
3676	Кабакова Т.М.	Функціонування бактеріопланктону та вміст металів у донних відкладах Сасыкського водоймища/ Г.М. Олійник, Т.М. Кабакова, В.М. Білоріць	І з'їзд Гідроекол. т-ва України - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.120.	К.	1994		
3677	Кабакова Т.Н.	Деструкция органического вещества в донных отложениях Сасыкского водохранилища/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова	Деструкция органического вещества в донных отложениях Сасыкского водохранилища/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова. - 9с. - Библиогр.: 8 назв. Гидробиол. журн. - 1994. - №6. - с.69	К.	1994		
3678	Кабакова Т.Н.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2188-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
3679	Кабакова Т.Н.	Реакция бактериопланктона на различную степень и характер антропогенного загрязнения/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова	Реакция бактериопланктона на различную степень и характер антропогенного загрязнения/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова - 20 с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1075-В94. - - Гидробиол. журн. - 1994. - №3. - с.97	К.	1994		немає в бібліотеці

3680	Кабакова Т.Н.	Особенности динамики бактерио- и зоопланктона в моделях водотоков при различном содержании органического вещества/ Г.Н. Олейник, А.Б. Примака, Т.Н. Кабакова	Особенности динамики бактерио- и зоопланктона в моделях водотоков при различном содержании органического вещества/ Г.Н. Олейник, А.Б. Примака, Т.Н. Кабакова. - 17 с. - Библиогр.: 24 назв. - Деп. в ВИНТИ № 3044-В91. - - Гидробил. Журн. - 1991. - №3. - с.48	К.	1991		
3681	Кабакова Т.Н.	Бактериопланктон, бактериобентос Сев. Донче и их участие в деструкции органического вещества/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова	Бактериопланктон, бактериобентос Сев. Донче и их участие в деструкции органического вещества/Г.Н. Олейник, Т.Н. Кабакова. - 64с. - Библиогр.: 37 назв. - Деп. в ВИНТИ № 123-В91. - - Гидробил. журн. - 1991. - №3. - с.98	К.	1990		
<b>Каглян О.Є.</b>							
3682	Каглян О.Є.	Деякі аспекти радіонуклідного забруднення Sr і Cs водних рослин верхньої частини правобережжя Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Рибогосп. наука України. - №1. - с.25-30. - Бібліогр.: 9 назв	К.	2009		
3683	Каглян О.Є.	Городенківщина. Стежками століть/ Р. Смерчанський, О. Каглян, В. Никифорук	Городенківщина. Стежками століть/ Р. Смерчанський, О. Каглян, В. Никифорук. - 139 с.	Івано-Франківськ: Лілея НВ	2009		
3684	Каглян О.Є.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: стронцій-90 і цезій-137 у воді та донних відкладах (1993-2000 рр.)/ Ю.М. Ситник, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. -№1. - с.172-178. - Бібліогр.: 23 назв. - (Сер.: Геогр. науки)		2009		
3685	Каглян А.Є.	Содержание радионуклидов <sup>90</sup> Sr и <sup>137</sup> Cs в высших водных растениях Киевского водохранилища/ З.О. Широкая, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	Гидробил. журн. - Т.45. - №6. - с.82-91. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2009		
3686	Каглян А.Є.	Динамика содержания и распределение основных дезообразующих радионуклидов у рыб зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Є. Каглян, А.Б. Назаров, В.Г. Клеус	Гидробил. журн. - Т.44. - №3. - с.95-113. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2008		
3687	Каглян О.Є.	Радіоекологічні дослідження вищих водяних рослин лівобережної частини Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.15. - с.154-158. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2008		
3688	Каглян О.Є.	Радіоекологічні проблеми водних екосистем зони відчуження Чорнобильської АЕС./Д. Гудков, М. Кузьменко, С.Кіреєв та ін.	Вісник НАНУ.-№4-с.44-55.-Бібл.:12 назв.	К.	2008		
3689	Каглян О.Є.	Радіонуклідне забруднення р.Десна на початку ХХІ століття/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Рибогосп. наука України. - №4. - с.44-48. - Бібліогр.: 5 назв	К.	2008		
3690	Каглян О.Є.	Стронцій-90 та цезій-137 в деяких видах риби Дністровського водосховища/ Ю.М. Ситник, З.О. Широка, О.М. Волкова, О.Є. Каглян	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского Союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - с.314-315. - Библиогр.: 9 назв	Кишинев: ECO-Tiras	2008		
3691	Каглян О.Є.	Стронцій-90 та цезій-137 у воді та зависях деяких озер Шацького національного природного парку/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є. Каглян та інш.	Стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.76-78. - Бібліогр.: 8 назв.	Львов: СПОЛОМ	2008		
3692	Каглян О.Є.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; Ін-т гідробіології НАНУ - 67с	К.	2008		
3693	Каглян О.Є.	Накопичення радіонуклідів вищими водними рослинами різних екологічних груп в умовах інтенсивного радіонуклідного забруднення водойм/ О.Є. Каглян	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №1(31). - с.118-126. -Бібліогр.: 9 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2007		
3694	Каглян А.Є.	Накопление <sup>137</sup> Cs и <sup>90</sup> Sr высшими водными растениями и фитозепитфоном в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - Т.43. - №5. - с.51-63. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2007		
3695	Каглян О.Є.	Особливості накопичення основних дозоутворюючих радіонуклідів рибою у водоймах зони відчуження/ Д.І. Гудков, С.І. Кіреєв, О.Є.Каглян та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного відселення. - №2(30). - с.34-43. - Бібліогр.: 22 назви		2007		

3696	Каглян А.Е.	Радионуклиды в ихтиофауне верхнего участка Киевского водохранилища/ А.Е. Каглян	Гидробиол. журн. - Т.43. - №5. - с.93-109. - Библиогр.: 13 назв.	К.	2007		
3697	Каглян А.Е.	Радионуклиды в рыбе Зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, А.Б. Назаров и др.	Доп. НАН України. - №12. - с.177-183. - Библиогр.: 11 назв	К.	2007		
3698	Каглян О.Є.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після Чорнобильської аварії/ О.Є.Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України. - №12. - с.167-169. - Библиогр.: с. 169 (4 назви)	К.	2006		
3699	Каглян А.Е.	Гидроэкологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - Т.42. - №4. - с.3-37. - Библиогр.: с.32-37	К.	2006		
3700	Каглян А.Е.	Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем/ В.Д.Романенко, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев и др.	Изв. Сам. науч.центра РАН. - Т.8. - №1(15). - с.40-57. - Библиогр.: с.55-57 (47 назв.). - (Актуальные проблемы экологии. Вып.5)	М.	2006		
3701	Каглян О.Є.	Радіоекологічні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М Волкова, В.В. Беляєв, В.Г. Кленус та інш.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Библиогр.: с.114(11 назв)	К.	2006		
3702	Каглян А.Е.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в моллюсках Кикийской дельты Дуная после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Г. Кленус, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.Вип2. - с.128-132	Житомир	2006		
3703	Каглян А.Е.	Уровни содержания 137Cs в рыбах Киевского водохранилища на современном этапе/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	IX Съезд Гидробиол. О-ва РАН: Тез.докл., Т.1, Тольятти, 18-22 сент. 2006 г. - 198с.	Тольятти:ИЭБ В РАН	2006		
3704	Каглян О.Є.	Городенка: Літопис у світлинах/ В. Никифорчук,	Городенка: Літопис у світлинах/ В.	Городенка:	2005		
3705	Каглян А.Е.	Динамика содержания 137Cs в гидробионтах днепровских водохранилищ/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, О.Л. Зарубин и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.66-68. -Библиогр.: с.68(3 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3706	Каглян А.Е.	Динамика содержания радионуклидов в высших водных растениях зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.114-117. -Библиогр.: с.117(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3707	Каглян А.Е.	Динамика содержания стронция-90 и радиоцезия в воде водоемов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев	Гидробиол. журн. - Т.41. - №3. - с.89-98. - Библиогр.: с. 98 (7 назв.)	К.	2005		
3708	Каглян О.Є.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНС та рекомендації для населення	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва. - 96 с.	К.	2005		
3709	Каглян О.Є.	Залежність вмісту 90Sr і 137Cs у вищих водних рослинах від їх концентрації у воді та донних відкладах/ О.Є.Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.188-190. -Библиогр.: с.190(3 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3710	Каглян О.Є.	Радіоекологічні проблеми перезволоження та заболочування одамбованої території Красненської заплави в зоні відчуження ЧАЕС/ Д.І. Гудков, С.І. Кіреєв, С.М. Обрізан та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення. - №2(26). - с.3-7. - Библиогр.: с.7 (5 назв)		2005		
3711	Каглян О.Є.	Радіоекологічний стан ставків річки Нивка в межах міської зони Києва і/ О.М. Волкова, В.В. Беляєв, В.Г. Кленус та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 169-182. - Библиогр.: 181-182(8 назв)	К.	2005		
3712	Каглян А.Е.	Радионуклиды в компонентах экосистем пойменных озер зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.117-119. -Библиогр.: с.119(4 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3713	Каглян А.Е.	Радионуклиды в озерных экосистемах Красненской поймы р. Припять: содержание и распределение в биотических и абиотических компонентах/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Доп. НАН України. - №5. - с.187-193. - Библиогр.: с. 192-193 (7 назв.)	К.	2005		
3714	Каглян А.Е.	Радионуклиды 90Sr, 137Cs, 238Pu, 239+240Pu, и 241Am в компонентах водных экосистем Красненской поймы р. Припять/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Гидробиол. журн. - Т.41. - №1. - с.76-91. - Библиогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	2005		

3715	Каглян О.Є.	Розчинені в воді та сорбовані на зависях радіонукліди водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.185-187. - Бібліогр.: с.187(3 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3716	Kaglyan A.	Macrophytes as bicindicator of radionuclide contamination in ecosystema of different aquatic bodies in Chernobyl exclusion zone/ A. Kaglyan, V. Klenus, M. Kusmenko et al	Equidosimesimetry, Ecological, Stenderdisation and Equidosimetry for Radioecology and Environmental Ecology/ Ed. by F. Brechignac and G. Desment. The NATO programme for Security through Science. Series C. Environmental Security. - Vol.2. - p.79-86. - Бібліогр.: с.86. (Ottysk)	Netherlands: Springer	2005		
3717	Каглян О.Є.	Динаміка накопичення <sup>90</sup> Sr і <sup>137</sup> Cs молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляєв та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68 (6 назв)	Житомир: Волинь	2004		
3718	Каглян О.Є.	Накопичення радіонуклідів молюсками замкнених водойм Києва/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляєв, Ю.М. Ситник	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.76-78. - Бібліогр.: с.78 (7 назв)	Житомир: Волинь	2004		
3719	Каглян О.Є.	Радіоекологічна ситуація у дельті української ділянки Дунаю в межах заповідника «Дунайські плавні»/ В.Г. Кленус, О.Є. Каглян, В.В. Беляєв, Ю.М. Ситник	Шацький національний природний парк.- с.149-151. - Бібліогр.: 151 (4 назви)	Світазь	2004		
3720	Каглян О.Є.	Особливості накопичення стронцію-90 і цезію-137 в гідробіонтах і абіотичних компонентах водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є.Каглян	Автореф. ... канд. біол. Наук: 03.00.17. -23 с.	К.:ІГБ	2003		
3721	Каглян А.Е.	Радионуклиды <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs, <sup>238</sup> Pu, <sup>239+240</sup> Pu, и <sup>241</sup> Am в макрофитах Красненской поймы: видоспецифичность концентрирования и распределения в компонентах фитоценоза/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Радиоционная биология. Радиоэкология. - №4. - с.419-428. - Библиогр.: 14 назв.		2002		
3722	Каглян А.Е.	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др. - 355 с	К.: Академперіодика	2002		
3723	Каглян О.Є.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонтів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с.- ISBN966-7600-04-1	К.; Чорнобильнтерінформ	2001		
3724	Каглян О.Є.	Радіонуклідне забруднення вищих водяних рослин водойм зони відчуження Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.622-623. - Бібліогр.: с. 623	К.	2001		
3725	Каглян О.Є.	Гідрохімічна характеристика та вміст радіонуклідів у воді річок Ірша та Возня (Житомирська обл.)/Ю.Б. Набиванець, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв, О.Є. Каглян	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.569-575. - Бібліогр.: с. 574-575	К.	2001		
3726	Каглян О.Є.	Накопичення радіонуклідів гідробіонтами-молюсками та рибою в водоймах Чорнобильської зони відчуження/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.12-14.	Тернопіль	2001		
3727	Каглян О.Є.	Радіоекологічне вивчення водойм міської зони Києва/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є. Каглян, В.В. Беляєв	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.17-18. - Бібліогр.: 5 назв	Тернопіль	2001		
3728	Каглян А.Е.	Радиоактивное загрязнение ихтиофауны Украины на современном этапе/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. - Бібліогр.: 3 назв	Тернопіль	2001		
3729	Каглян О.Є.	Динаміка вмісту <sup>137</sup> Cs і <sup>90</sup> Sr в гідробіонтах вищих водяних рослинах водойм 30-ти км. зони Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.14-17.	Тернопіль	2001		

3730	Каглян А.Е.	Макрофиты зоны отчуждения Чернобыльской АЭС: формирование растительных сообществ и особенности радионуклидного загрязнения в условиях левобережной поймы р. Припяти/ Д.И. Гудков, Л.Н. Зуб, А.Л. Савицкий и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.64-81. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2005		
3731	Каглян А.Е.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.50-65.- Библиогр.: 18 назв.	К.	2000		
3732	Каглян О.Е.	Грошовий обіг на західно-українських землях у другій половині XVIII століття/ О.Е. Каглян, О. Огуй, С. Пивоваров	Українська нумізматика і боністика. - №1. - с.48-62		2000		
3733	Каглян А.Е.	Развитие фитопланктона в условиях повышенного радиационного загрязнения/ В.И.Щербак, В.Г.Кленус, А.Е. Каглян	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.160-161	Минск	1999		
3734	Каглян А.Е.	Школа Международного Союза радиологов/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян	Гидробил. журн. - №4. - с.109-114		1998		
3735	Kaglyan A.E.	Strontium-90 and Cesium-134=137 content in the Danube abiotic components/ V.G. Klenus, J.M. Sytnik, A.E. Kaglyan, Z.O. Shirokaya	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.57-60		1997		
3736	Kaglyan A.E.	Transport of Caesium radionuclides and Strontium-90 in the Dnieper water reservoirs within 10 year period after the Chernobyl nuclear accident/ A.E. Kaglyan, V.G. Klenus, M.A. Fomynsky et al	Fraser Hydrology 97: Procceeding on water tracing projects (Slovenia. 26-31 may 1997). - p.135-142	Rotterdam, Breckfield	1997		
3737	Каглян О.Е.	Радиоecологiчний монiторинг деяких водоймищ водойм 30-ти км. зони ЧАЕС/ В.Г. Кленус, М.Я. Томовський, Л.П. Матвiєнко та iнш.	І з'їзд Гiдроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.100.	К.	1994		
3738	Каглян О.Е.	Розподіл радіонуклідів за основними компонентами екосистем деяких водойм лівобережної заплави ріки Прип'ять/ В.Г. Кленус, Л.П. Матвiєнко, О.Е. Каглян	Доп. АН УРСР. - №1. - с.118-120. - Библиогр.: 2 назви	К.	1994		
3739	Каглян А.Е.	Содержание радионуклидов в абиотических компонентах Дуная спустя пять лет после аварии на ЧАЭС/ А.Е. Каглян и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.488-489. - Библиогр.: 4 назв.		1993		
3740	Каглян А.Е.	Радионуклиды в толще воды водохранилищ Днепровского каскада/ В.Г. Кленус, Л.П. Матвиенко, А.Е. Каглян, П.В. Сипченко	Чернобыль'88. - Т.5. - Ч.2. - с.16-28	Чернобыль	1989		
3741	Каглян А.Е.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко; ИГБ АН Украины. -194 с.	К.	1992		
3742	Каглян А.Е.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС/М.И. Кузьменко, Е.Н. Волкова, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.86-94. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
3743	Каглян А.Е.	Радиоэкологические исследования экосистемы верхнего Днепра/ А.Е. Каглян, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, И.В. Амириди	Гидробил. журн. - №3. - с.98-101. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
3744	Каглян А.Е.	Радиоэкологические исследования болгарского участка р.Дунай/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, З.О. Широкая	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент 1991. - с.231-234. - Библиогр.: 5 назв.	К.: ИГБ	1991		
3745	Каглян А.Е.	Содержание радионуклидов в воде и взвесах р. Днепра и его водохранилищ/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.82-87. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
3746	Каглян А.Е.	Стронций-90 и цезий-134 + цезий-137 во взвесах и в воде р. Днепр и днепровских водохранилищ на участке от истоков Днепра до г. Херсона, 1988, 1989 гг./ А.Е. Каглян, Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус	Стронций-90 и цезий-134 + цезий-137 во взвесах и в воде р. Днепр и днепровских водохранилищ на участке от истоков Днепра до г. Херсона, 1988, 1989 гг./ А.Е. Каглян, Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус. - 8 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2556-В90	К.	1990		
3747	Каглян А.Е.	Искусственные радионуклиды в экосистем р. Дунай/ Л.П. Матвиенко, И.В.Г. Кленус, О.И. Насвит и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.58-63. - Библиогр.: 10 назв.		1990		
3748	Каглян А.Е.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.): Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.203-219. - Библиогр.: 2 назв.	К.: ВИНТИ	1989		

3749	Каглян А.Е.	Содержание радионуклидов в косистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Содержание радионуклидов в косистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др. - 18 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 709-В89	К.: ВИНТИ	1989		
3750	Каглян А.Е.	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем/ П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, А.Е. Каглян, Е.М. Шматько	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем/ П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, А.Е. Каглян, Е.М. Шматько. - 6 с. - Деп. в ВИНТИ № 0075-В89	К.: ВИНТИ	1988		
3751	Казановский В.	Материалы к флоре водорослей окрестностей Киева/ В. Казановский, С. Смирнов	Тр. Днепр. Биол. ст. - №1. - с.133-168		1914		
3752	Казимирова Г.Ф.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко; ИГБ АН Украины. -194 с.	К.	1992		
<b>Калениченко К.П.</b>							
3753	Калениченко К.П.	Исследование деструкции алкилбензолсульфоната (C10- C13) в условиях аэрации воды и органического вещества с растением — Pishia Stratiotes L. при помощи многофакторного эксперимента/ К.П. Калениченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.10. - с.158-164. - Бібліогр.: 9 назв	К.	2006		
3754	Калениченко К.П.	Некоторые итоги гидрохимического и микробиологического мониторинга верхнего участка Каневского водохранилища в 2003 г. /К.П. Калениченко, О.В. Матвиенко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.9. - с.175-178. - Бібліогр.: 4 назв	К.	2006		
3755	Калениченко К.П.	Обобщенные механизмы самоочищения природных вод/ Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, А.А. Игнатюк	Обобщенные механизмы самоочищения природных вод/ Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, А.А. Игнатюк. - Гидробил. журн. - 2007. - Т.43.- №6. - с.111-116. - Рец. на кн.: С.А. Осроумов. Загрязнение, самоочищение и восстановление водных экосистем. - МАКС- Пресс, 2005. - 100 с.	К.	2005		
3756	Калениченко К.П.	Анализ скорости деструкции труднодоступных органических веществ с помощью многофакторного эксперимента/ К.П. Калениченко	IX Съезд Гидробиол. о-ва РАН: Тез.докл., Т.1, Тольятти, 18-22 сент. 2006 г.- с.199.	Тольятти:ИЭБ В РАН	2006		
3757	Калениченко К.П.	Качество воды и зоны экологического риска на речном участке Каневского водохранилища/ В.М. Якушин, К.П. Калениченко, Т.В. Головки и др.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.119-121. - Бібліогр.: с.121 ( 8 назв)	К.	2005		
3758	Калениченко К.П.	Оценка токсичности солей некоторых металлов методом бактериального тестирования/ К.П. Калениченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.190-192. - Бібліогр.: с.192(6 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3759	Калениченко К.П.	Катионные поверхностно-активные вещества в водохранилищах днепровского каскада в 1990 — 1996 гг./ К.П. Калениченко, Л.П. Брагинский	Актуальные проблемы водной токсикологии: Сб. ст. - с.211-223. - Библиогр.: с.221-223 (22 назв.)	Борск	2004		
3760	Калениченко К.П.	Влияние различных гидрологических и гидрохимических факторов на деструктивную активность бактерий Днепра/ К.П. Калениченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.5. - с.322-326. - Бібліогр.: с.326 ( 14 назв)	К.: Обрії	2003		
3761	Калениченко К.П.	Трехфакторное токсикологическое биотестирование на водных микроорганизмах/ К.П. Калениченко	Гидробил. журн. - №5. - с.72-78. - Библиогр.: 31 назв.	К.	2002		
3762	Калениченко К.П.	Оценка влияния биогенных элементов (азота и углерода) на бактериопланктон природных вод/ К.П. Калениченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.624-631. - Бібліогр.: с.631	К.: Ніка-Центр	2001		
3763	Калениченко К.П.	Гідроекологічна характеристика ківівської ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Т.В. Головки та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.737-745. - Бібліогр.: с.744	К.: Ніка-Центр	2001		
3764	Калениченко К.П.	К вопросу о механизмах формирования РОЗ/ А.В. Курейшевич, Н.И. Кирпенко, К.П. Калениченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.81-82.	Тернопіль	2001		
3765	Калениченко К.П.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Ю.В. Плігін та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с. 114-116. - Бібліогр.: с.116	Тернопіль	2001		

3766	Каленіченко К.П.	Деструкція органічної речовини у воді верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, К.П. Каленіченко, Т.В. Головка	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(14). - с.113-114. - Бібліогр.: с.114 (2 назви). -(Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
3767	Каленіченко К.П.	Дія важких металів та детергента на вищі рослини/ К.П. Каленіченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с. 196-198. - Бібліогр.: с.198	Тернопіль	2001		
3768	Калениченко К.П.	Адсорбция и десорбция катионных поверхностно-активных веществ препаратом «Аэросил» и его влияние на иммунно-физиологические показатели крови карпа/ О.Н. Давыдов, И.А. Балахнин, К.П. Калениченко, Л.Я. Куровская	Гидробил. журн. - №6. - с.68-75. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1997		
3769	Калениченко К.П.	Определение катионных поверхностно-активных веществ в природных водах/ К.П. Калениченко	Гидробил. журн. - №2. - с.70-76. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1996		
3770	Калениченко К.П.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник и др. - 120 с. - Библиогр.: 43 назв. - - Деп. в ВИНТИ № 2188-В93. - - Гидробил. журн. - 1994. - №1. - с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
3771	Калениченко К.П.	Роль бактериального перифитона писти телорезовидной в деструкции анионных ПАВ/ К.П. Калениченко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.216	К.	1994		
3772	Калениченко К.П.	Поверхностно-активные вещества в Киевском водохранилище/ К.П. Калениченко	Гидробил. журн. - №5. - с.106-108. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1993		
3773	Калениченко К.П.	Поверхностно-активные вещества в воде Дуная/ К.П. Калениченко	Вод. ресурсы. - №4. - с.486-487. - Библиогр.: 15 назв.		1993		
3774	Калениченко К.П.	Изучение деструкции анионных поверхностно-активных веществ/ К.П. Калениченко	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.1. - с.242-243	Спб	1991		
3775	Калениченко К.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в <u>винити №4589 деп</u>	К.: ВИНТИ	1990		
3776	Калениченко К.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Рукопись деп. в ВИНТИ, №4589-В91. - РЖ. Биология. -1991. -IV267 ДЕП	К.: ВИНТИ	1990		немає в бібліотеці
3777	Калениченко К.П.	Моделирование процессов деструкции загрязняющих веществ в экосистеме природных вод с помощью многофакторного эксперимента/ К.П. Калениченко	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.2. - с.81	Ростов-на-Дону	1987		
3778	Калениченко К.П.	Определение анионных поверхностно-активных веществ в природных водах с помощью индикатора азур I/ К.П. Калениченко	Гидробил. журн. - №5. - с.107-110. - Библиогр.: с.110 (9 назв.)	К.	1987		
3779	Калениченко К.П.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/ В.И. Щербак и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.94-96. - Библиогр.: с.96 (2 назв.)	К.	1986		
3780	Калениченко К.П.	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам/И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко. - 22 с. - Деп. в ВИНТИ, №1839-85. - Гидробиол. журн. - 1985. - №5. - с.35	К.	1985		
3781	Калениченко К.П.	Использование водорослей для биотестирования токсичности компонентов сточных и природных вод/И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.1. - с.134	Иркутск	1985		
3782	Калениченко К.П.	Влияние некоторых факторов на скорость биораспада поверхностно-активных веществ/ К.П. Калениченко	Гидробил. журн. - №3. - с.82-85. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1985		

3783	Калениченко К.П.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.- 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.:ИГБ	1983		
3784	Калениченко К.П.	Опыт планирования токсикологических биотестов/ Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, Э.П. Шербань	Теоретические вопросы биотестирования. - с.30-37	Волгоград	1983		
3785	Калениченко К.П.	Биораспад алкилбензолсульфонатов в природной воде/ К.П. Калениченко, В.Н. Мальцев, Н.С. Гамаюнов	Гидробил. журн. - №1. - с.84-88. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1979		
3786	Калениченко К.П.	Исследование деградации лаурилсульфата натрия в воде/И.И. Перевозченко, К.П. Калениченко	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.88	К.	1975		
<b>Калининченко Р.А.</b>							
3787	Калининченко Р.А.	Оценка качества воды и характеристика планктона и бентоса водоема-охладителя Хмельницкой АЭС/ А.А. Протасов, А.А. Силаева, С.И. Кошелева, Р.А. Калининченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.657-665. - Бібліогр.: с.664-665	К.: Ніка-Центр	2001		
3788	Калининченко Р.А.	Планктон, бентос и перифитон водоема-охладителя Хмельницкой АЭС/ А.А. Протасов и др.	Гидробил. журн. - №1. - с.14-29	К.	2000		
3789	Калининченко Р.А.	Структура и функциональные характеристики пелагических и контурных группировок гидробионтов в водоеме-охладителе Запорожской АЭС/ Р.А. Калининченко и др.	Гидробил. журн. - №1. - с.15-25. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1998		
3790	Калининченко Р.А.	Химический состав воды и планктонное сообщество р. Южный Буг/ Р.А. Калининченко, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева	Гидробил. журн. - №3. - с.34-43. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1995		
3791	Калининченко Р.А.	Гидробиологическое исследования как научная основа для разработки принципов управления экосистемами водоемов-охладителей ТЭС и АЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Развитие гидробиологических исследований в Украине/ Л.А. Журавлева, Н.Г. Александрова. - с. 58-68. - Библиогр.: с.67-68 (13 назв.)	К.: Наук. Думка	1993		
3792	Калініченко Р.А.	Характеристика складу води та угруповань планктону річки Південний Буг/Р.А. Калініченко, О.А. Сергєєва, С.І. Кошелева	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.98.	К.	1993		
3793	Калининченко Р.А.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калининченко и др.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калининченко и др. - 81 с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1743-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с.70-№2. - с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
3794	Калініченко Р.А.	Первинна продукція планктону водойм-охолоджувачів теплових та атомних електростанцій півдня України/Р.А. Калініченко, Т.М. Бабушкіна	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.96.	К.	1993		
3795	Калининченко Р.А.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/Р.А. Калининченко, О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/Р.А. Калининченко, О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др. - 94 с. - Деп. в ВИНТИ, №2455-В92. -Гидробиол. журн. - 1992. - №6. -с.31	К.	1992		немає в бібліотеці
3796	Калининченко Р.А.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС )/ О.А. Сергеева,Р.А. Калининченко, А.А. Протасов и др.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС )/ О.А. Сергеева,Р.А. Калининченко, А.А. Протасов и др. - 62 с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2455-В92. -Гидробиол. журн. - 1992. - №1. -с.97	К.	1991		немає в біб
3797	Калининченко Р.А.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР. - 192 с. - Библиогр.: с.185-191. - ISBN 5-12-002075-5	К.: Наук. Думка	1991		

3798	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция фитоперифитона/ Р.А. Калиниченко	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР. - с. 122-126	К.: Наук. Думка	1991		
3799	Калиниченко Р.А.	Фитоперифитон/ Р.А. Калиниченко	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР. - с. 110-122	К.: Наук. Думка	1991		
3800	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция фитоперифитона/ Р.А. Калиниченко	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР. - с. 77-80	К.: Наук. Думка	1991		
3801	Калиниченко Р.А.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС )/ О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А. Протасов и др.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ (район строительства Ташлыкской ГАЭС )/ О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А. Протасов и др. - Деп. в ВИНТИ 06.08.91, №3355-роз	К.	1991		немає в бібліотеці
3802	Калиниченко Р.А.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе/ О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская и др.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе/ О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская и др. -34 с. - Деп. в ВИНТИ 25.12.89, №139-В90	К.: ВИНТИ	1990		
3803	Калиниченко Р.А.	Влияние системы охлаждения тепловой электростанции на планктон/ О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, Л.Г. Ленчина, Е.В. Медяник	Гидробил. журн. - №6. - с.37-42. - Библиогр.: с.41-42 ( 18назв.)	К.	1989		
3804	Калиниченко Р.А.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калиниченко и др. - 162 с. - Библиогр.: 48 назв. - Деп. в ВИНТИ, №9005-В88. - Гидробиол. журн. - 1989. - №4. - с.110	К.: ВИНТИ	1988		немає в бібліотеці
3805	Калиниченко Р.А.	Синезеленые водоросли перифитона водохранилища-охладителя Чернобыльской АЭС/ Р.А. Калиниченко	Гидробил. журн. - №3. - с.10-16. - Библиогр.: с.16 (14 назв.)	К.	1989		
3806	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция микроперифитона водоема-охладителя атомной электростанции/ Р.А. Калиниченко	Гидробил. журн. - №1. - с.11-16. - Библиогр.: с.15-16 (14 назв.)	К.	1989		
3807	Калиниченко Р.А.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ Р.А. Калиниченко, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ Р.А. Калиниченко, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др. - 17 с. - Деп. в ВИНТИ, №1730-В88. - Гидробиол. журн. - 1988. - №6. - с.78	К.	1988		
3808	Калиниченко Р.А.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др. - 163 с - Библиогр.: 48 назв. - Деп. в ВИНТИ 13.12.88, №9005-В88	К.	1988		
3809	Калиниченко Р.А.	Химический состав воды и планктон водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, С.И. Кошелева, Л.Г. Ленчина	Гидробил. журн. - №6. - с.8-14. - Библиогр.: с.14 (16 назв.)	К.	1988		
3810	Калиниченко Р.А.	Особенности обростания в водоемах-охладителях тепловых и атомных электростанций/ А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др.	III всесоюз. конф. По биоповреждениям: Тез. докл. - с.266-267	М.	1987		немає в бібліотеці

3811	Калиниченко Р.А.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др.- 97 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.06.87, №4553-В87	К.: ИГБ	1987		
3812	Калиниченко Р.А.	Обрастание в водоемах-охладителях и системах водоснабжения тепловых и атомных электростанций/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, Р.А. Калиниченко, А.С.Афанасьев	Изучение процессов морского биообрастания и разработка методов борьбы с ним. - с.56-61. - Библиогр.: 9назв.	Л.	1987		
3813	Калиниченко Р.А.	Видовой склад синьозеленых водорослей перифитону водоймища-охлаждувача Чернобыльської АЕС/ Р.А. Калиниченко	Укр. бот. журн. - №4. - с. 13-17. - Бібліогр.: с.17 (3 назви)	К.	1987		
3814	Калиниченко Р.А.	Гидробиологическая характеристика водоемов Южно-Украинского энергокомплекса/ О.Г. Кафтанникова и др.	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.104-105	К.	1987		
3815	Калиниченко Р.А.	Влияние сбросных подогретых вод на экосистему водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/ О.Г. Кафтанникова и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.1. - с.189-191	Куйбышев	1986		
3816	Калиниченко Р.А.	Динамика зеленых нитчатых водорослей в водоеме-охладителе атомной электростанции/ Р.А. Калиниченко	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.72-73	Ашхабад: Ылым	1986		
3817	Калиниченко Р.А.	Структура водорослей обрастаний водоема-охладителя атомной электростанции/ Р.А. Калиниченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.2. - с.34	Иркутск	1985		
3818	Калиниченко Р.А.	Альгофлора водохранилища-охладителя атомной электростанции/ Т.А. Виноградская, Р.А. Калиниченко, Э.М. Любченко	VII съезд Укр. бот. о-ва: Тез. докл. - с. 286-287	К.: Наук. Думка	1982		
3819	Калиниченко Р.А.	Прогноз санитарно-биологического режима водоемов-охладителей АЭС и причины возникновения биопомех при их эксплуатации/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, О.А. Сергеева и др.	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 50-51	Иркутск	1982		
3820	Калиниченко Р.А.	Санітарно-біологічний режим водоймища-охлаждувача Чернобыльської АЕС/ О.Г. Кафтанникова, В.Л. Коробейников, Р.А. Калиниченко та інші.	Вісник АН УРСР. - №3. - с.86-93. - Бібліогр.: с.93 (10 назв)	К.	1982		
3821	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в каналах юга УССР/ О.П. Оксик, В.В. Юрченко, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.48-53. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
3822	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция и фитосток канала Сев. Донец — Донбасс	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 326 с.	К.: ИГБ	1978		
3823	Калиниченко Р.А.	Динамика фито- и бактериопланктона в р. Дон — водоисточнике канала Дон — Оскол/ О.П. Оксик, Г.Н. Олейник, Р.А. Калиниченко	Гидробиол. журн. - Т.13. - №4. - с.45-48. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1977		
3824	Калиниченко Р.А.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Оксик и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.		1977		
3825	Калиниченко Р.А.	Оценка продукционных возможностей фитобентоса в канале Сев. Донец — Донбасс/ Р.А. Калиниченко	Гидробиол. журн. - №1. - с.98-102	К.	1976		
3826	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция фитобентоса в канале Сев. Донец — Донбасс/ Р.А. Калиниченко	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации. - с. 64-92. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1976		
3827	Калиниченко Р.А.	Компонентный состав планктостока канала Сев. Донец — Донбасс/ О.Г. Кафтанникова и др.	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации. - с. 20-33. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1976		
3828	Калиниченко Р.А.	Особенности планктостока и методика его расчета в каналах/ О.Г. Кафтанникова и др.	Особенности планктостока и методика его расчета в каналах/ О.Г. Кафтанникова и др. - с.18		1975		
3829	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция зеленых нитчатых водорослей в канале Сев. Донец — Донбасс/ Р.А. Калиниченко	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 71-72	М.	1975		
3830	Калиниченко Р.А.	Продукция фитобентоса в канале Сев. Донец — Донбасс в 1968 и 1973 гг./ Р.А. Калиниченко	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 153-154	М.	1975		
3831	Калиниченко Р.А.	Порівняльна оцінка двох методів визначення продукції діатомових водорослей/ Р.А. Калиниченко	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР. - с.22-23	К.	1972		
3832	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция планктона в каналах юга УССР/ Р.А. Калиниченко, О.Г. Кафтанникова, Л.Н. Черницкая	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.81-85		1972		

3833	Калиниченко Р.А.	Фитообрастания бетона и щебня в каналах юга Украины/ О.П. Окснюк, В.В. Юрченко, Р.А. Калиниченко	II Всесоюз. симп. по биол. повреждениям и обрастаниям материалов изделий и сооружений. М., 27-31 марта, 1972 г. ВЛНХ - с 4-5	М.	1972			
3834	Калиниченко Р.А.	Первичная продукция планктона, бентоса и перифитона в каналах юга Украинской ССР/ Л.Н. Черницкая, Р.А. Калиниченко, Ю.И. Карпезо	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. -с.401	Кишинев	1971			
3835	Калиниченко Р.А.	Влияние режима освещения на рост, развитие и ароматичность некоторых диатомовых водорослей/ Р.А. Калиниченко	«Цветение» воды/ Н.М. Стеценко и др.- Ч.2. - с.144-152. - Библиогр.; с.151-152	К.	1969			
3836	Калиниченко Р.А.	Учет живых и мертвых клеток в культуре <i>Stephanooliscus hantzschii</i> Grun/ Р.А. Калиниченко	Гидробил. журн. - Т.5. -№5. - с.125-128	К.	1969			
3837	Калиниченко Р.А.	Роль водорослей в возникновении неприятных запахов в водопроводной воде поступающей из канала Сев. Донец — Донбасс/ О.П. Окснюк, Р.А. Калиниченко	Каналы СССР. - с.131-139. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1968			
3838	Калиновская А.В.	Влияние ультрафиолетового излучения на процессы перекисного окисления липидов у пресноводных водорослей/ П.Д. Клоченко, О.А. Сосновская, А.В. Калиновская и др.	Гидробил. журн. - Т.44. -№6. - с.55-64. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2008			
3839	Калиновська А.В.	Вплив УФ-випромінювання на перебіг фотосинтетичних процесів у водоростей/ А.В. Калиновська, О.А. Сосновська, П.Д. Клоченко, А.В. Квейшевич	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.73-75. - Бібліогр.: 9 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008			
3840	Калиновская А.В.	Флора и растительность Ореховатских прудов (г. Киев)/ И.Ю. Иванова, П.Д. Клоченко, А.В. Калиновская	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.14. - с.200-206. - Бібліогр.: 10 назв		2008			
3841	Калинский А.И.	Пойменные водоемы Нижнего Днепра/ В.С. Полищук, В.Л. Гильман, Н.Г. Александрова и др.	Рыб. хозяйство. - №3. - с.32-34		1989			
<b>Каменева И.П.</b>								
3842	Каменева И.П.	Упорядочение данных экологического мониторинга методами факторного анализа/ И.П. Каменева	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 48-49	Черноголовка	1983			
3843	Каменева И.П.	О контроле состояния водных экосистем методами классификации и распознавания/В.Б. Георгиевский, Л.М. Недоступ, Л.Ф. Сердюккая, И.П. Каменева	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). I. Общие вопросы экологического мониторинга, математическое моделирование и прогнозирование экосистем. - с. 9	Иркутск	1982			
3844	Камінська Л.Д.	До фауни губок північно-західної частини Чорного моря/ Л.Д. Камінська	Наук. записки Одеської біологічної станції. -Вип.3. - с.84-91.- Бібліогр.: с.90-91(41 назва)	Одеса	1961			
<b>Карапыш В.А.</b>								
3845	Карапыш В.А.	Радиоэкологичні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М Волкова, В.В. Беляев, В.Г. Кленус та інші.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Бібліогр.: с.114(11 назв)	К.	2006			
3846	Карапыш В.А.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інші.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіотів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інші.; ІГБ НАНУ. - 318 с.- ISBN966-7600-04-1	К.; Чорнобильнтерінформ	2001			
3847	Карапыш В.А.	Динамика радиоактивного загрязнения высших водных растений Киевского и Каневского водохранилищ/ З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапыш	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.729-734. - Бібліогр.: с. 734	К.	2001			
3848	Карапыш В.А.	Розподіл довгоживучих радіонуклідів між надземною та підземною частинами повітряно-водяних рослин/ З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапыш	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.28-30.- Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001			
3849	Карапыш В.А.	Радиоактивное загрязнение ихтиофауны Украины на современном этапе/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. - Бібліогр.: 3 назв	Тернопіль	2001			
3850	Карапыш В.А.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробил. журн. - №4. -с.50-65.- Библиогр.: 18 назв.	К.	2000			
3851	Карапыш В.А.	Радиоэкологические исследования макрофитов Каневского водохранилища/ И.Ю. Иванова, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.78-85. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2000			

3852	Карапиш В.А.	Особенности радиоактивного забруднення рибоводних ставів Київської, Чернігівської та Житомирської областей/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інші.	Статистичний моніторинг екологічного стану регіону, галузі. - с.129-133	Житомир	1997		
3853	Карапыш В.А.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др. - 14 с. - Деп.в ВИНТИ, №1473-497. - Гидробиол. журн. - №4. - с.57	К.	1997		
3854	Карапыш В.А.	Радиоэкологические исследования фитоценозов высших водных растений в верховьях Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, В.Н. Карапыш, С.В. Дремлюга	Гидробиол. журн. - №2. - с.76-88. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1997		
3855	Карапыш В.А.	Формирование радиологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г.	Формирование радиологической ситуации в экосистеме Южного Буга в 1993 г./ И.В. Панькова, Е.Н. Волкова, С.А. Афанасьев и др. - 15 с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ 19.05.05, №1408-895. - Гидробиол. журн. -1995. - №4. - с.75; №5. - с. 85	К.	1995		
3856	Карапыш В.А.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г./И.В. Паньков, Е.Н. Волков, М.И. Кузьменко и др. - 10 с. - Библиогр.: 3 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1409-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №4- с.75; №5. - с.85	К.	1995		немає в бібліотеці
3857	Карапыш В.А.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др. -20 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ. №2190-В94. - Гидробиол. журн. - 1994. - №5. - с.86	К.	1994		немає в бібліотеці
<b>Карасина Ф.М.</b>							
3858	Карасина Ф.М.	Бионакопление стойких пестицидов в рыбах, обитающих в Дунае/ Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина, З.В. Чиркина	Вод. ресурсы. - №4. - с.520-522. - Библиогр.: 6 назв.	р.	1993		
3859	Карасина Ф.М.	Бионакопление стойких токсикантов в рыбах р. Дунай/ Ф.М. Карасина, З.В. Чиркина	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. -с.161-163	К.: ИГБ	1991		
3860	Карасина Ф.М.	Диагностика отравления рыб/ А.Я. Маляревская, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	2-я всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991) Т.1. - с.34-35	Спб	1991		
3861	Карасина Ф.М.	Диагностика накопления тяжелых металлов и общего тиамина у рыб/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиол. журн. - №4. -с.69-74.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1991		
3862	Карасина Ф.М.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 70 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНТИ, №4589-В90.- РЖ. Биология. 1991. №267-ДБП	К.: ВИНТИ	1990		немає в біб
3863	Карасина Ф.М.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в винити. №4589-В90	К.: ВИНТИ	1990		
3864	Карасина Ф.М.	Физиолого-биохимические показатели как составная часть экологического мониторинга природных экосистем/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.2. - с.23	Иркутск	1988		
3865	Карасина Ф.М.	Метаболизм мотыля в токсической среде/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	«Вид и его продуктивность в ареале»: Материалы V Всесоюз. совещ. - с.256-257	Вильнюс	1988		
3866	Карасина Ф.М.	Некоторые аспекты токсичности фитопланктона/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиол. журн. - №4. -с.55-62.- Библиогр.: с.60-62 (80 назв.)	К.	1988		
3867	Карасина Ф.М.	Гидробионты в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод/ Ф.Я. Комаровский, В.А.Кулик, Ф.М. Карасина и др.	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.3. - с.112-113	Ростов-на-Дону	1987		

3868	Карасина Ф.М.	Влияние экстремальных условий на биохимический статус рыб/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.133-134	Ярославль	1987		
3869	Карасина Ф.М.	Кумуляция тяжелых металлов и ее влияние на физиолого-биохимические показатели пресноводных беспозвоночных/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.213-214	К.	1987		
3870	Карасина Ф.М.	Влияние азотнокислого свинца на физиолого-биохимические показатели некоторых водных беспозвоночных/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиол. журн. - №1. -с.79-84.- Библиогр.: с. 83-84 (40 назв.)	К.	1987		
3871	Карасина Ф.М.	Использование физиолого-биохимических показателей для выявления экстремального уровня антропогенного эвтрофирования/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.118	Росов н/Д	1986		
3872	Карасина Ф.М.	Влияние тяжелых металлов и синтетических поверхностно-активных веществ на физиолого-биохимические показатели пресноводных беспозвоночных/ Ф.М. Карасина	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -20 с.	К.: ИГБ	1986		
3873	Карасина Ф.М.	Определение токсинов синезеленых водорослей в воде и рыбе, диагностика отравления рыб в период интенсивного «цветения» воды/ Ф.М. Карасина	Определение токсинов синезеленых водорослей в воде и рыбе, диагностика отравления рыб в период интенсивного «цветения» воды/ Ф.М. Карасина. - 42 с	К.: ИГБ	1986		
3874	Карасина Ф.М.	Обратимость изменений активности дыхательных ферментов и уровня общего тиамина у моллюсков при отравлении солями тяжелых металлов/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.10. - с.15-19	Рига: Зинатне	1985		
3875	Карасина Ф.М.	Обратимость изменений активности дыхательных ферментов и уровня общего тиамина у моллюсков при отравлении солями тяжелых металлов/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиологические исследования пресных вод. - с.140-150. - Библиогр.: 1 назв.	К.	1985		
3876	Карасина Ф.М.	Физиолого-биохимическая индикация влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Лимнология горных водоемов. - с.152-154	Ереван	1984		
3877	Карасина Ф.М.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.- 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.:ИГБ	1983		
3878	Карасина Ф.М.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 95-97	Черноголовка	1983		
3879	Карасина Ф.М.	Влияние некоторых поверхностно-активных веществ на беспозвоночных/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Гидробиол. журн. - №5. -с.84-90.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1983		
3880	Карасина Ф.М.	О некоторых механизмах резистентности гидробионтов к различным токсикантам/ Л.П. Брагинский, А.Я. Маляревская,Т.И. Биргер, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	Реакции гидробионтов на загрязнение. - с.34-41. - Библиогр.: 8 назв.	М.: Наука	1983		
3881	Карасина Ф.М.	Влияние некоторых детергентов на изменение активности дыхательных ферментов у катушек (Coretus corneus L.)/ Ф.М. Карасина	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.П. Алексеенко, В.А. Клекот. - с.54-56	К.: Наук.думка	1982		
3882	Карасина Ф.М.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 51-52	Иркутск	1982		
3883	Карасина Ф.М.	Физиолого-биохимические аспекты воздействия пестицидов на гидробионты/ А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Экологические последствия применения агрохимикатов (пестициды). Пушино. 1982. - с.93-97. - Библиогр.: 4 назв.		1982		
3884	Карасина Ф.М.	Физиолого-биохимические особенности связей производителей рыб и их потомства/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.М. Карасина и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т.1 — с.30-31	Астрахань	1979		
3885	Карасина Ф.М.	Зміна активності тіамінази у риб під впливом синьозелених водоростей та хлорофосу/ Ф.М. Карасина	Гідробіологічні дослідження водойм України / В.І. Адонін, В.І. Сакада. - с. 145-146. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1976		

Карпезо Ю.И.							
3886	Карпезо Ю.И.	Оценка экологического состояния водных объектов по фитопланктону и фитобентосу (на примере украинского участка Дуная)/ О.П. Оксикюк, О.А. Давыдов, Ю.И. Карпезо	Гидробил. журн. - Т.45. - №2. - с.3-12. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2009		
3887	Карпезо Ю.И.	Памяти коллеги/ А.А. Протасов, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробил. журн. - Т.45. - №2. - с.117-120	К.	2009		
3888	Карпезо Ю.Г.	Яків Володимирович Ролл. Учений, педагог, фундатор гідробіологічної науки в Україні/ В.І. Щербак, Ю.Г. Карпезо	Учений, педагог, фундатор гідробіологічної науки в Україні/ В.І. Щербак, Ю.Г. Карпезо	К.	2009		
3889	Карпезо Ю.И.	Эколого- морфологическая структура микрофитобентоса/ О.П. Оксикюк, О.А. Давыдов, Ю.И. Карпезо	Гидробил. журн. - Т.44. - №6. - с.15-28. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		
3890	Карпезо Ю.И.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины/ Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др. Рец. О.М. Арсан. - 314 с. - Библиогр.: с.280-311. - ISBN966-581-669-1	К.: ИГБ	2005		
3891	Карпезо Ю.Г.	Фітопланктон верхів'я річки Рось/ Ю.Г. Карпезо, Т.В. Давиденко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.192-194. - Бібліогр.: с.194. - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3892	Карпезо Ю.И.	Гидробиота р. Тисы и ее изменения в условиях антропогенного пресса/ Т.А. Харченко, Ю.И. Карпезо, А.В. Ляшенко	Гидробил. журн. - №3. - с.11-26. - Библиогр.: 28 назв.	К.	2003		
3893	Карпезо Ю.Г.	До характеристики фітопланктону та мікрофітобентосу водойм Сулінського та Георгієвського рукавів Дунаю/ М.А. Берлінський, О.І. Іванов, Ю.Г. Карпезо	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.30-31. - Бібліогр.: с.31	Тернопіль	2001		
3894	Карпезо Ю.Г.	Фітопланктон Тернопільського водосховища/ Ю.Г. Карпезо, О.І. Іванов, Т.В. Давиденко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.55-56	Тернопіль	2001		
3895	Карпезо Ю.И.	Особенности фитопланктона Киевского участка Каневского водохранилища в зависимости от режима работы Киевской ГЭС/ О.П. Оксикюк и др.	Гидробил. журн. - №1. - с.29-38	К.	2000		
3896	Карпезо Ю.Г.	Мікрофіти: фітопланктон і мікрофітобентос/ О.І. Іванов, Ю.Г. Карпезо	Біорізноманітність Дунайського біосферного заповідника, збереження та управління. - с.161-168	К.: Наук. Думка	1999		
3897	Карпезо Ю.И.	Водоросли прибрежных песков верхнего участка Каневского водохранилища (Украина)/ Ю.И. Карпезо, О.А. Давыдов	Альгология. - №2. - с.55. - (Тез. докл. II Междунар. конф.)		1999		
3898	Карпезо Ю.И.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования/ О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования/ О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов. - 59 с. - ISBN 5-8238-0628-0	К.: ИГБ	1999		
3899	Karpezo J.I.	An influence of a water current on a benthic algal formation in the Danube/ J.I. Karpezo, O.A. Davydov	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.185-186	Wien	1997		
3900	Карпезо Ю.И.	Роль биоты в кислородном режиме придунайских лиманов (на примере оз. Ялпуг)/ О.П. Оксикюк, Ю.И. Карпезо, Т.Н. Дьяченко, В.Н. Белоконь	Гидробил. журн. - №2. - с.15-20. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1997		
3901	Karpezo J.I.	Das Phytoplankton der Donau und saprologische Beurteilung ihrer Wassergute/ A.I. Iwanow, Yu.I. Karpezo	Limnologische Berichte. Donau. 1996. Band I. - p.133-135		1996		
3902	Карпезо Ю.И.	Энергетическое субсидирование и биопродуктивность водных экосистем/ Т.А. Харченко, Ю.И. Карпезо	Гидробил. журн. - №5. - с.28-32. - Библиогр.: 23 назв.	К.	1995		
3903	Карпезо Ю.Г.	Альгофлора озера Ялпуг/ Ю.Г. Карпезо	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.99	К.	1994		
3904	Карпезо Ю.Г.	Біопродуктивність екосистем каналів як наслідок аллогенного енергетичного субсидування/ Ю.Г. Карпезо, Т.А. Харченко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.133	К.	1994		
3905	Карпезо Ю.И.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладжжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС/ Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладжжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС/ Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др. - 72 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1529-В93. - Гидробиол. журн. - 1993. - №5. - с.30; 1994. - №2. - с.35	К.	1993		немає в бібліотеці

3906	Карпезо Ю.И.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, В.М. Ковальчук и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, В.М. Ковальчук и др.; ИГБ АН Украины. - 328 с.	К.	1993		
3907	Карпезо Ю.И.	Характеристика качества воды украинского участка Дуная (по общим показателям)/ О.П. Окснюк, Л.А. Журавлева, А.В. Ляшенко и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.3-11. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1992		
3908	Карпезо Ю.И.	Гидробиологическая характеристика р. Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Окснюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиологическая характеристика р. Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Окснюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др. - 109 с. - Деп. в ВИНТИ № 3446-В91. - Гидробиол. журн. - 1992. -№1. - с.40-41	К.	1991		немає в бібліотеці
3909	Карпезо Ю.И.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная/ О.П. Окснюк, А.В. Ляшенко, Л.А. Журавлева и др.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная/ О.П. Окснюк, А.В. Ляшенко, Л.А. Журавлева и др. - 67 с. - Библиогр.: 9 назв.- Деп. в ВИНТИ № 4406-В91. -Гидробиол. журн. - 1992. -№2. - с.41	К.	1991		немає в бібліотеці
3910	Карпезо Ю.И.	Микрофитобентос советского участка Дуная и Нижнего Днепра/ Ю.И. Карпезо, О.Н. Давыдов	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент 1991. - Т.2.- с.62-65	К.: ИГБ	1991		
3911	Карпезо Ю.И.	Микрозобентос советского участка Дуная/ Ю.И. Карпезо	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез.докл. Кишинев, 1991. - с.50-52	Кишинев	1991		
3912	Карпезо Ю.И.	Гидробиология каналов Украинской ССР/ О.П. Окснюк, Г.Н. Олейник, Л.В. Шевцова и др.	Гидробиология каналов Украинской ССР/ О.П. Окснюк, Г.Н. Олейник, Л.В. Шевцова и др.; ИГБ АН УССР. - 240 с. - Библиогр.: с.232-239. - ISBN 5-12-001361-9	К.	1990		
3913	Карпезо Ю.И.	Зависимость количественных показателей фитопланктона от концентрации взвешенных веществ в Дунае/ О.П. Окснюк, А.И. Иванов, Ю.И. Карпезо, В.М. Тимченко и др.	Гидробил. журн. - №3. - с.42-47. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1990		
3914	Карпезо Ю.И.	Изучение питания <i>Eurytemora affinis</i> (Purpe) в канале Днепр-Донбасс/ А.Б. Примак, Ю.И. Карпезо, Т.В. Давиденко и др.	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. к III симп. - с.113-115	Чита	1989		
3915	Карпезо Ю.И.	Влияние дрейссены на изучение состава и количества сестона в каналах/ Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо, И.А. Григорович	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. к III симп. - с.136-138	Чита	1989		
3916	Карпезо Ю.И.	Фитопланктон и микрофитобентос малых рек системы канала Днепр-Донбасс/ О.П. Окснюк, Ю.И. Карпезо, Т.В. Меленчук, Т.В. Давиденко	Фитопланктон и микрофитобентос малых рек системы канала Днепр-Донбасс/ О.П. Окснюк, Ю.И. Карпезо, Т.В. Меленчук, Т.В. Давиденко. - 42 с. - Библиогр.: с.40-41. - Деп. в ВИНТИ, №5086-В89	К.: ВИНТИ	1989		
3917	Карпезо Ю.И.	Развитие водорослей в весеннем планктоне и бентосе Дуная/ Ю.И. Карпезо, О.А. Давыдов	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.194-197	К.: ВИНТИ	1989		
3918	Карпезо Ю.И.	Развитие водорослей в весеннем планктоне и бентосе Дуная/ Ю.И. Карпезо, О.А. Давыдов	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.194-197. - Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробил. журн. - 1989. - №5. - с.108	К.	1989		немає в біб
3919	Карпезо Ю.И.	Роль зоопланктона в процессах самоочищения в каналах/ Г.А. Жданова, Ю.И. Карпезо, А.Б. Примак, Т.В. Фриновская	Гидробил. журн. - №4. - с.39-42. - Библиогр.: с.42 (17 назв.)	К.	1988		
3920	Карпезо Ю.И.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды/ О.П. Окснюк, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо и др.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды/ О.П. Окснюк, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо и др. - 141 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.01.87, №675-В87	К.: ВИНТИ	1987		

3921	Карпезо Ю.И.	Фитобентос Татарбунарской оросительной системы/ Ю.И. Карпезо	Гидробиология Татарбунарской оросительной системы. - 42-46	К.	1986		
3922	Карпезо Ю.И.	Продукционная способность группировок водорослей в каналах Украины и Северного Казахстана/ О.П. Окснюк, Ю.И. Карпезо, о.А. Кузько	Гидробил. журн. - №4. - с.91-92. - Библиогр.: с.92 (7 назв.)	К.	1987		
3923	Карпезо Ю.И.	Гидробиологическая характеристика канала Иртыш — Караганда/ О.П. Окснюк и др.	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.20-22	Ашхабад: Ылым	1986		
3924	Карпезо Ю.И.	Донные биоценозы каналов степной зоны Украины/ Л.В. Шевцова и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.2. - с.308-309	Куйбышев	1986		
3925	Карпезо Ю.И.	Первичное продуцирование и деструкция органического вещества фитопланктоном и микрофитобентосом в канале Иртыш — Караганда/ Ю.И. Карпезо	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.2. - с.35	Иркутск	1985		
3926	Карпезо Ю.И.	Фитопланктон и фитобентос канала Иртыш — Караганда/ О.П. Окснюк, Ю.И. Карпезо	Гидробил. журн. - №2. - с.3 - 9. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1985		
3927	Карпезо Ю.И.	Биоценозы Северо-Крымского канала/ Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо, Т.А. Харченко	Биогеоценологические исследования на Украине. - с.163-164	Львов	1984		
3928	Карпезо Ю.И.	Альгоценозы каналов юга УССР/ О.П. Окснюк, Ю.И. Карпезо, О.А. Кузько, В.В. Юрченко	VII съезд Укр. бот. о-ва: Тез. докл. - с. 311-312	К.: Наук. Думка	1982		
3929	Карпезо Ю.И.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в каналах юга УССР/ О.П. Окснюк, В.В. Юрченко, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.48 — 53. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
3930	Карпезо Ю.И.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Окснюк и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.	К.	1977		
3931	Карпезо Ю.И.	Основные закономерности распределения фитобентоса в необлицованных каналах юга СССР/ Ю.И. Карпезо	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 122-130. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1976		
3932	Карпезо Ю.И.	Экспериментальные исследования фитобентоса песчаного грунта/ Ю.И. Карпезо	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 130-151. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1976		
3933	Карпезо Ю.И.	Экспериментальные исследования первичного продуцирования и деструкции органического вещества в водотоках/ О.П. Окснюк и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.6-7	К.	1975		
3934	Карпезо Ю.Г.	До методики вивчення вертикального розподілу донних водоростей/ Ю.Г. Карпезо	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.24-26	К.	1972		
3935	Карпезо Ю.И.	Первичная продукция планктона, бентоса и перифитона в каналах юга Украинской ССР/ Л.Н. Черницкая, Р.А. Калининченко, Ю.И. Карпезо	Биологический процесс в морских континентальных водоемах. - с.401	Кишинев	1971		
3936	Карпезо Ю.И.	Эффективность применения гранулированных гербицидов для локальной борьбы с зарастанием каналов Краснознаменной оросительной системы/ Л.П. Брагинский, М.И. Кузьменко, Ю.И. Карпезо, К.П. Храпцов	Вопросы рыбохоз. освоения и санитарно-биол. режима водоемов Украины. Ч.2. - с. 14-16	К.	1970		
3937	Карпезо Ю.Г.	Демідеві водорості у бентосі магістрального каналу Краснознам"янської зрошувальної системи/ Ю.Г. Карпезо	Укр. бот. журн. - Т.27.-№4. -с. 468-472.- Бібліогр.: 10 назв	К.	1970		
3938	Карпезо Ю.И.	Разработка метода применения гранулированных гербицидов для борьбы с зарастанием каналов Полесья и юга УССР/ Ф.С. Рябов и др.	Науч. отчет по законченному разделу темы. Р-5. - 106 л.	К.	1968		
3939	Карпезо Ю.И.	Разработка метода применения гранулированных гербицидов для борьбы с зарастанием каналов Полесья и юга УССР/ Ф.С. Рябов и др.	Отчет по законченному разделу темы. Р-5-6. (Закономерности и действия пестицидов на водные организмы и режим водоемов)- 81 л., с прилож.	К.	1968		
3940	Карпезо Ю.И.	Фитобентос оросительных систем юга УССР/ Ю.И. Карпезо	Каналы СССР. - с.87-99	К.	1968		
3941	Карпезо Ю.Г.	Фітопланктон і фітобентос Інгулецької зрошувальної системи/ Л.Н. Черницька, Ю.Г. Карпезо	I респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: Тези доп.- с.61	К.	1964		

3942	Карпенко В.И.	Использование микроводорослей для доочистки жидких отходов птицефабрик/ В.О. Мыслович, В.И. Карпенко, Л.А. Сиренко и др.	Использование микроводорослей для доочистки жидких отходов птицефабрик/ В.О. Мыслович, В.И. Карпенко, Л.А. Сиренко и др. - 11 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ №6041-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. - №3. - с.111	К.	1987		
<b>Карпова Г.О.</b>							
3943	Карпова Г.О.	Заростання оз. Чорне Велике в умовах підвищеного антропогенного впливу/ Л.М. Зуб, Г.О. Карпова	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №2. - с.74-78. - Бібліогр.: 5 назв. - (Сер.: Біол. науки)	Луцьк	2009		
3944	Карпова Г.О.	Особливості заростання заток озера Світязь/ Г.О. Карпова, Л.М. Зуб	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №2. - с.71-74. - Бібліогр.: 4 назви. - (Сер.: Біол. науки)	Луцьк	2009		
3945	Карпова Г.А.	Кислородный режим в зарослях макрофитов при различной интенсивности водообмена(на примере пойменных водоемов Днепра)/Г.А. Карпова	Гидробиол. Журн. - Т.44. - №4. - с.56 — 66. - Библиогр.: 27 назв.	К.	2008		
3946	Карпова Г.О.	Природа Придунав'я та Чорного моря: посібник для загально-освітніх шкіл/ Г.О.Карпова, В.І. Мальцев, Ю.П. Зайцев та інш.	Природа Придунав'я та Чорного моря: посібник для загально-освітніх шкіл/ Г.О.Карпова, В.І. Мальцев, Ю.П. Зайцев та інш. -187 с. - ISBN 978-966-7853-65-4	К.	2007		
3947	Карпова Г.О.	Біорізноманіття водно-болотних угідь Бієнкових Плавнів/ В.І. Мальцев, Г.О. Карпова, Л.М. Зуб	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.10. - с.179-184. - Бібліогр.: 5 назв	К.	2006		
3948	Карпова Г.О.	Класифікація біотопів штучних водойм України/ В.І. Мальцев, Г.О. Карпова, Л.М. Зуб	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.282-284. -Бібліогр.: с.284(4 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3949	Карпова Г.А.	Особенности зарастания различных форм рельефа русла крупной равнинной реки (на примере р.Десна)/ Г.А. Карпова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.188-1914. - Бібліогр.: с.191 (4 назви)	К.	2005		немає в бібліотеці
3950	Карпова Г.О.	Природа Придунайського регіону України/ г.о. Карпова, Ю.М. Тигар, В.І. Мальцев та інш.	Природа Придунайського регіону України/ г.о. Карпова, Ю.М. Тигар, В.І. Мальцев та інш. -173 с. - (Опубліковано в РЖ Укологія. - 2005. - №1. - с.9)	К.	1998		немає в бібліотеці
3951	Карпова Г.О.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чернобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чернобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва. - 96 с.	К.	2005		
3952	Карпова Г.А.	Современное состояние высшей водной флоры и растительности оз. Нобель (Волынское Полесье)/ Г.А. Карпова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.195-197. -Бібліогр.: с.197(4 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
3953	Карпова Г.О.	Загроза збереженню різноманіття водної флори Шацьких озер в умовах сучасного антропогенного навантаження/ Г.О. Карпова, Л.М. Зуб	Шацький нац. природ. парк. - с.71-72	Світязь	2004		немає в бібліотеці
3954	Карпова Г.О.	Рідкісні види водяних рослин та умови їх збереження у Шацькому національному природному парку/ Л.М. Зуб, Г.О. Карпова	Шацький нац. природ. парк. - с.70-71. - Бібліогр.: с.71(3 назви)	Світязь	2004		
3955	Карпова Г.О.	Вища водна рослинність та оцінка якості води заплавлених водойм гирлової ділянки Дніпра/ Г.О. Карпова	Таврійск. наук.вісник.- №29. - с.88-92. - Бібліогр.: с.92(4 назви)	Херсон	2003		
3956	Карпова Г.А.	Изменение биоты пойменного водоема Гайтан (р. Десна) во временном аспекте/ Г.А. Карпова, Л.В. Гулейкова, В.Ю. Яворский	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.5. - с.333-336. - Бібліогр.: с.336 (1 назв)	К.: Обрії	2003		
3957	Карпова Г.А.	Современное состояние макрофитов озера Свитязь (Шацкие озера, Украина) в условиях нарастающей рекреационной нагрузки/ Г.А. Карпова, Л.Н. Зуб	Озерные экосистемы: Биологические антропогенная трансформация, качество воды. - с.270-272. - Библиогр.: с.272(8 назв.)	Минск	2003		
3958	Карпова Г.А.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.; Программа -ПРООН-ГЭФ экол. оздоровления Днепра. IDRC. - 355 с. - ISBN966-3002-29-8	К.: Академперидика	2002		

3959	Карпова Г.А.	Стадии развития остаточных водоемов устьевой области Днестра и особенности их зарастания высшей водной растительностью/ Г.А. Карпова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.754-757. - Бібліогр.: с.757	К.: Ніка-Центр	2001		
3960	Карпова Г.А.	Высшая водная растительность и фитопланктон р. Десна и водоемов ее поймы (трансграничный участок)/ Г.А.Карпова, Т.Н. Сепела	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.75-76	Тернопіль	2001		
3961	Карпова Г.А.	Макрофиты и донная фауна водоемов устьевой области р. Виты/ С.А. Афанасьев, Г.А. Карпова, Н.Г. Панькова, О.Г. Куриленко	Гидробиол. журн. - №2. - с.26 - 35. - Библиогр.: 8 назв.	К.	2001		
3962	Карпова Г.А.	Высшая водная растительность Днестровского лимана и вопросы ее охраны/ Г.А. Карпова, В.И. Мальцев	Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра. - с.88-91		1999		
3963	Карпова Г.А.	Зарастание малых искусственных водоемов Украины: экологическая типизация и способ визуальной оценки продуктивности высшей водной растительности/ В.И. Мальцев, Г.А. Карпова	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.51. - с. 95-104	К.	1999		
3964	Карпова Г.А.	Влияние водного режима на количественные показатели высшей водной растительности пойменных водоемов устьевой участка Днестра/ О.П. Оксик, В.М. Тимченко, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн. - №3. - с.3 - 10. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1997		
3965	Карпова Г.А.	Ландшафтные комплексы и мезокомбинации высшей водной растительности аван-дельты Днестра/ Г.А. Карпова	Вестник экологии. - с. 69-77. - Библиогр.: 8 назв.		1996		
3966	Карпова Г.О.	Вища водна рослинність Дніпровсько-Бузької гирлової області і її вплив на формування якості води/ Г.О. Карпова	Автореф. ... канд. біол. Наук: 03.00.18. -24 с.	К.: ІГБ	1994		
3967	Карпова Г.А.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипов, Л.Ю. Стеценко и др.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипова, Л.Ю. Стеценко и др. - 142 с. - Библиогр.:55 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4683-В91. -Гидробиол. журн. - 1992.- №3. - с.99	К.	1991		немає в бібліотеці
3968	Карпова Г.А.	Развитие остаточных водоемов дельты Днестра и особенности их зарастания высшей водной растительностью/ Г.А. Карпова, А.Е. Ярошевич	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.16-20. - Библиогр.: 2 назв.	К.: Наук. Думка	1991		немає в бібліотеці
3969	Карпова Г.А.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белое Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипов, Л.Ю. Стеценко и др.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белое Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипов, Л.Ю. Стеценко и др. - Деп. в ВИНТИ 17.12.91, № 4683-р91		1991		немає в бібліотеці
3970	Карпова Г.А.	Развитие микрофитобентоса в зарослях висших водных растений пойменного водоема устьевой области Днестра/ О.А. Давидов, Г.А. Карпова	Актуальные вопросы водной экологии. - с.41-43. - Библиогр.: 1 назв.	К.	1990		
3971	Карпова Г.А.	Влияние проточности на формирование высшей водной растительности пойменных водоемов Нижнего Днестра/ А.Е. Ярошевич, Г.А. Карпова	Актуальные вопросы водной экологии. - с.166-168. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1990		
3972	Карпова Г.А.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днестра/ О.П. Оксик, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днестра/ О.П. Оксик, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. -156 с. - Библиогр.: 22 назв. - Гидробиол. журн. - 1990.- №5. - с. 10-14.	К.	1989		
3973	Карпова Г.А.	Эколого-ценотические особенности некоторых реликтовых гидрофитов нижнего Днестра/ В.И. Мальцев, Г.А. Карпова, Л.Н. Зуб	Гидробиол. журн. - №6. - с.17 - 24. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1991		
3974	Карпова Г.А.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днестра/ О.П. Оксик, В.С. Полищук, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн. - №6. - с.3 - 10. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
3975	Карпова Г.А.	Влияние современного водного режима Днестра на зарастание пойменных водоемов его устьевой области/ Г.А. Карпова, А.Е. Ярошевич, В.Л. Гильман	Гидробиол. журн. - №3. - с.47 - 50. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		

3976	Карпова Г.А.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук и др. - 50 с. - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5962-В89. -Гидробиол. журн. - 1990.- №1. - с.111	К.	1989		
3977	Карпова Г.А.	Изменения в растительном покрове лимана Сасык в связи с его опреснением/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн. - №5. - с.6 - 10. - Библиогр.: с.10 (7 назв.)	К.	1989		
3978	Карпова Г.А.	Растительность днепровской устьевой области и Днепровско-Бугского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина, О.Н. Таран	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 67-68	Борок	1988		
3979	Карпова Г.А.	Ценоотические особенности редких реликтовых видов водных растений Нижнего Днепра в связи с перспективами их охраны/ В.И. Мальцев, Г.А. Карпова, Л.Н. Зуб	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 28-29	Борок	1988		
3980	Карпова Г.А.	Данные по структуре и динамике зарослей воздушно-воной растительности Киевского водохранилища/ В.И. Мальцев, Г.А. Карпова	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.23-28. - Библиогр.: с.27-28 (14 назв.)	К.: Наук. Думка	1988		
3981	Карпова Г.А.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области/ О.П. Окснюк, В.Н. Жуковский, В.С. Полищук и др.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепровско-Бугской устьевой области/ О.П. Окснюк, В.Н. Жуковский, В.С. Полищук и др. -145 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 08.04.88, № 4768-В88	К.: ВИНТИ	1988		
3982	Карпова Г.А.	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина. - 19 с. - Библиогр.: 19 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7493-В85. -Гидробиол. журн. - 1986.- №2. - с.99	К.	1985		
3983	Karpowa G.A.	Die Hoheren Wasserpflanzenzonen im Kiliadelta der Donau, ihre Bedeutung heutzutage und in der Zukunft  W.M. Klokow, G.A. Karpowa, S.Ja. Kozina	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - В.1. - p.163-167	Bratislava	1984		
3984	Карцев А.С.	Потребление синезеленых водорослей моллюсками рода Нуранис/ А.В. Ляшенко, А.С. Карцев	Потребление синезеленых водорослей моллюсками рода / А.В. Ляшенко, А.С. Карцев. - 9с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2685-В89. -Гидробиол. журн. - 1989.- №6. - с.106	К.	1989		
<b>Кафтанникова О.Г.</b>							
3985	Кафтанникова О.Г.	Зообентос/ О.Г. Кафтанникова	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР. - с. 93-110	К.: Наук. Думка	1991		
3986	Кафтанникова О.Г.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.; ИГБ АН УССР - 192 с.- Библиогр.: с.185-191. - ISBN 12 022075 5	К.: Наук. Думка	1991		
3987	Кафтанникова О.Г.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции	Экология водоема-охладителя атомной электростанции/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др. - 97 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.06. 87, № 4553-В87	К.	1987		
3988	Кафтанникова О.Г.	Обрастание в водоемах-охладителях и системах водоснабжения тепловых и атомных электростанций/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, Р.А. Калиниченко и др.	Изообрастания и разработка методов борьбы с ним. - с.56-61. - Библиогр.: 9назв.	Л.	1987		
3989	Кафтанникова О.Г.	Гидробиологическая характеристика водоемов строящегося Южно-Украинского энергокомплекса/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева и др.	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.104-105	К.	1987		

3990	Кафтанникова О.Г.	Исследования гидрохимического и гидробиологического режимов Южно-Украинского энергокомплекса/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, О.А. Сергеева и др.	Опыт проектирования и строительства ЮУЭ. - с.55-58	Л.	1984		немає в біб
3991	Кафтанникова О.Г.	Использование кормовых ресурсов Каневского водохранилища бентосоядными рыбами/ Н.С. Северенчук, О.Г. Кафтанникова	Гидробил. журн. -Т.19. - №6. - с.26 - 30. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1983		
3992	Кафтанникова О.Г., рец.	Эколого-физиологические основы тепловодного рыбоводства/ отв. ред. П.С. Вовк	Эколого-физиологические основы тепловодного рыбоводства/ отв. ред. П.С. Вовк. - 140 с. - Библиогр.: с.127-139	К.: Наук. Думка	1983		
3993	Кафтанникова О.Г.	Водоемы-охладители тепловых и атомных электростанций, их комплексное использование и охрана/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, М.И. Кузьменко и др.	II Всесоюз. науч.-техн. совещ. «Энергетика и экология». Бурштын, июль 1982 г.: Тез. докл. - с.70-71	М.	1982		
3994	Кафтанникова О.Г.	Прогноз влияния сбросных подогретых вод АЭС на санитарно-биологический режим водохранилищ Южно-Украинского энергокомплекса/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, А.А. Протасов и др.	II Всесоюз. науч.-техн. совещ. «Энергетика и экология». Бурштын, июль 1982 г.: Тез. докл. - с.71-73	М.	1982		
3995	Кафтанникова О.Г.	Прогноз санитарно-биологического режима водоемов-охладителей АЭС и причины возникновения биопомех при эксплуатации/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, О.А. Сергеева и др.	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 80-81	Иркутск	1982		
3996	Кафтанникова О.Г.	Санітарно-біологічний режим водоймища-охолоджувача Чорнобильської АЕС/ О.Г. Кафтанникова, В.Л. Коробейников, Р.А. Калиниченко та інші.	Вісник АН УРСР. - №3. - с.86-93. - Бібліогр.: с.93 (10 назв)	К.	1982		
3997	Кафтанникова О.Г.	Зооперифитон как дополнительный источник живого корма в тепловодных рыбных хозяйствах/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.285-289. - Библиогр.: с.288-289 (7 назв.)	К.: Наук. Думка	1981		
3998	Кафтанникова О.Г.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыболовства: Материалы II Респ. науч. конф./ В.Д. Романенко (отв. ред.), Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко и др.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыболовства: Материалы II Респ. науч. конф./ В.Д. Романенко (отв. ред.), Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко и др.; ИГБ АН УССР. - 140 с.	К.: Наук. Думка	1981		
3999	Кафтанникова О.Г.	Санитарно-биологические показатели воды системы водоснабжения рыбоводного хозяйства при Киевской ТЭЦ-5/ / О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, С.И. Мартынова и др.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства. - с.311-320. - Библиогр.: 4 назв.	К.: Наук. Думка	1981		
4000	Кафтанникова О.Г.	Прогноз гидрохимического и гидробиологического режимов водоемов Южно-Украинского энергокомплекса, возникновения биопомех и рекомендации по их устранению/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, А.А. Протасов и др.	Энергетика и окружающая среда: Тез. докл. Всесоюз. совещ. - с.47-49	Минск	1980		
4001	Кафтанникова О.Г.	Совещание московской группы ВГБО совместно с научным советом АН СССР по проблеме «Гидробиология, ихтиология и использование биологических ресурсов водоемов»/ А.Я. Малайревская, О.Г. Кафтанникова	Гидробил. журн. - №4. - с.133 — 134	К.	1980		
4002	Кафтанникова О.Г.	Влияние подогретых сбросных вод тепловой электростанции на развитие зоопланктона/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов	Гидробил. журн. - №4. - с.118 — 119	К.	1980		
4003	Кафтанникова О.Г.	Методические рекомендации по улучшению условий среды в тепловодных рыбных хозяйствах	Методические рекомендации по улучшению условий среды в тепловодных рыбных хозяйствах/ Сост. Н.В. Пикуш, О.Г. Кафтанникова; отв. ред. В.Д. Романенко; АН УССР, ИГБ, Ин-т гидробиологии, ИКХХВ. УкрНИИРХ - 20 с.	К.	1980		
4004	Кафтанникова О.Г.	Характеристика санитарно-гидробиологических показателей качества воды водоема-охладителя Чернобыльской атомной станции/ О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, А.А. Протасов и др.	Энергетика и окружающая среда: Тез. докл. Всесоюз. совещ. - с.55-57	Минск	1980		
4005	Кафтанникова О.Г.	Зообентос/ О.Г. Кафтанникова	Водоем-охладитель Ладыжской ГРЭС. - с.92	К.	1978		

4006	Кафтанникова О.Г.	Зоологические обрастания бетонных сооружений в районе сброса подогретых вод тепловой электростанции/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыболовства. - с.223-228. - Библиогр.: с.228(10 назв.)	К.: Наук. Думка	1978		
4007	Кафтанникова О.Г.	Итоги изучения влияния сбросных подогретых вод теплоэлектростанций на биологический режим их водоемов-охладителей (в пределах Украины)/ О.Г. Кафтанникова	Проблемы гидробиологии и альгологии. - с.198	К.	1978		
4008	Кафтанникова О.Г.	Изучение и опыт прогнозирования гидрохимического и гидробиологического режимов водоемов-охладителей Украины/ Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь, О.Г. Кафтанникова и др.	Тр. координац. совещ. По гидротехнике. - Вып.15. - с.20-23		1977		немає в біб
4009	Кафтанникова О.Г.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Оксик и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.		1977		
4010	Кафтанникова О.Г.	Влияние тепловых электростанций на продуктивность водоемов-охладителей Украины/ О.Г. Кафтанникова, Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь и др.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II Всесоюз. совещ. - Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.1. - с.134-139	Черноголовка	1977		
4011	Кафтанникова О.Г.	Влияние сбросных подогретых вод на гидрохимический и гидробиологический режимы водоема-охладителя Ладыженской ГРЭС/ О.Г. Кафтанникова, В.Г. Гринь, М.Ф. Поливанная и др.	III съезд ВГБО. - с.21-23	Рига	1976		
4012	Кафтанникова О.Г.	Компонентный состав планктона канала Сев. Донец - Донбасс/ О.Г. Кафтанникова, Г.Н. Олейник, Р.А. Калиниченко	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации. - с. 20-33. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1976		
4013	Кафтанникова О.Г., про неї	Маркевич. О.П. Оксик Ольга Петрівна. Кафтанникова Ольга Глібівна	Вісник АН УРСР. - №7. - с.99-100	К.	1976		
4014	Кафтанникова О.Г.	Фито-и зообентос канала Днепр- Кривой Рог/ О.Г. Кафтанникова, В.М. Базилевич, Л.Н. Черницкая	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации. - с. 32-48. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1976		
4015	Кафтанникова О.Г.	Біологічні перешкоди та шляхи їх обмеження в каналах/ О.П. Оксик та інш.	Вісник АН УРСР. - №9. - с.59-61. - Бібліогр.: 27 назв.	К.	1976		
4016	Кафтанникова О.Г.	Биологические обрастания и меры борьбы с ними в системах водоснабжения/ О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов	Предотвращение минеральных и органических отложений на поверхностях теплообменных аппаратов. - с.16-17	К.: Знание	1975		немає в біб
4017	Кафтанникова О.Г.	Интенсивность развития животных в обрастаниях искусственных водоемов/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова, А.А. Протасов	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 68-72. - Библиогр.: с.71	М.: Наука	1975		
4018	Кафтанникова О.Г.	Особенности планктона и методика его расчета в каналах/ О.Г. Кафтанникова и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 172-174	М.: Наука	1975		
4019	Кафтанникова О.Г.	Принципы прогнозирования развития планктона в водоснабжающих каналах/ О.П. Оксик и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 64-68	М.: Наука	1975		
4020	Кафтанникова О.Г.	Многолетние изменения зообентоса и зоообрастаний канала Северский Донец - Донбасс/ О.Г. Кафтанникова и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.156-157	К.	1975		
4021	Кафтанникова О.Г.	Типизация каналов по гидробиологическим условиям формирования качества воды/ О.П. Оксик и др.	Гидробил. журн. - Т.11. -№5. - с.12 — 17. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1975		
4022	Кафтанникова О.Г.	Фито-и зообентос магистрального канала Ингулецкий оросительной системы в летний период/ О.Г. Кафтанникова, В.М. Базилевич, Л.Н. Черницкая	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.154-156	К.	1975		
4023	Кафтанникова О.Г.	Беспозвоночные каналов СССР/ О.Г. Кафтанникова; отв. ред. А.В. Топачевский	Беспозвоночные каналов СССР/ О.Г. Кафтанникова; отв. ред. А.В. Топачевский; Ин-т гидробиологии АН УССР. - 163 с. - Библиогр.: с.157-163	К.: Наук. Думка	1975		
4024	Кафтанникова О.Г.	Зоообрастания в каналах Украины/ О.П. Оксик та інш.	Вісник АН УРСР. - №4. - с.68-79. - Бібліогр.: 12 назв.	К.	1974		
4025	Кафтанникова О.Г.	Формирование и развитие зоообрастаний в каналах влияние их на коррозию стали/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова	Биологические повреждения и промышленных материалов... Сб.4. - с.209-216. - Библиогр.: 10 назв.	М.	1973		
4026	Кафтанникова О.Г.	Особенности экологии животных-обрастателей в водоснабжающих каналах/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова	II Всесоюз. симп. по биол. повреждениям и обрастаниям материалов изделий и сооружений. М., 27-31 марта, 1972 г. ВДНХ - с.10	М.	1972		
4027	Кафтанникова О.Г.	Первичная продукция планктона в каналах юга УССР/ Р.А. Калиниченко, О.Г. Кафтанникова, Л.Н. Черницкая	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.81-85	М.	1972		

4028	Кафтанникова О.Г.	Беспозвоночные в каналах юга УССР и вызываемые ими биопомехи/ О.Г. Кафтанникова и др.	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.35-38. - Библиогр.: 5 назв.	М.	1972		
4029	Кафтанникова О.Г.	Сиртон каналов юга Украины/ О.Г. Кафтанникова, В.М. Базилевич, Л.В. Шевцова	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.168	Кишинев	1970		
4030	Кафтанникова О.Г.	Halicyclops rotundipis Kielee (Crustacea, Sorepoda) d каналов юга Украины/ В.М. Базилевич, О.Г. Кафтанникова	Гидробил. журн. - Т.6. -№3. - с.100 — 108. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1970		
4031	Кафтанникова О.Г.	Роль зооперифитона в процессе эксплуатации каналов юга Украины/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова	Вопросы рыбохоз. освоения и санитарно-биол. режима водоемов Украины. Ч.1. - с. 77-78	К.	1970		
4032	Кафтанникова О.Г.	Морфологические и гидрологические особенности каналов юга УССР/ О.П. Оксьюк, О.Г. Кафтанникова	Каналы СССР. - с.39-46	К.	1968		
4033	Кафтанникова О.Г.	Состояние изученности гидрохимии и гидробиологии каналов Европейской части СССР/ А.В. Топачевский и др.	Каналы СССР. - с.29-38	К.	1968		
4034	Кафтанникова О.Г.	Развитие обрастаний в канале Северский Донец — Донбасс/ В.В. Юрченко, О.Г. Кафтанникова	Каналы СССР. - с.111-120	К.	1968		
4035	Кафтанникова О.Г.	Зообентос и животные обрастаний каналов юга УССР/ О.Г. Кафтанникова	Каналы СССР. - с.156-172	К.	1968		
4036	Кафтанникова О.Г.	Особенности гидрохимического и гидробиологического режимов каналов и биологические помехи в них/ А.В. Топачевский, А.В. Францев, О.П. Оксьюк, О.Г. Кафтанникова	Каналы СССР. - с.322-329	К.	1968		
4037	Кафтанникова О.Г.	До питання про розвиток водорослевих обростань в каналі Сіверський Донець — Донбас/ В.В. Юрченко, О.Г. Кафтанникова	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим... - с.51-55	К.	1966		
4038	Кафтанникова О.Г.	Личинки хирономид каналов юга УССР/ О.Г. Кафтанникова	Вопросы гидробиологии - с.206-207	М.	1965		
4039	Кафтанникова О.Г.	Фауна облицованных водоснабжающих каналов Украины/ М.Ф. Поливанная, Л.В. Пучкова, О.Г. Кафтанникова	Вопросы гидробиологии - с.343-344	М.	1965		
4040	Кафтанникова О.Г.	Формирование гидрохимического и гидробиологического режимов водоснабжающих каналов и оросительных систем юга УССР/ А.В. Топачевский и др.	Вопросы гидробиологии - с.417-418	М.	1965		
4041	Кафтанникова О.Г.	Развитие фитообрастаний на разных субстратах в канале Северский Донец — Донбасс в 1963 г./ В.В. Юрченко, О.Г. Кафтанникова	Вопросы гидробиологии - с.469	М.	1965		
4042	Кафтанникова О.Г.	До формування і розподілу фауни Інгулецького зрошувального каналу і Жовтневого водоймища/ О.Г. Кафтанникова, М.Ф. Поливанная та інші.	Тези доп. I респ. Конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.54-55		1964		
4043	Кафтанникова О.Г.	Про фауну обростань різних субстратів в каналі Сіверський Донець — Донбас / О.Г. Кафтанникова, В.В. Юрченко	Тези доп. I респ. Конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.50-51		1964		
4044	Кафтанникова О.Г.	Особенности развития планктона и бентоса Цимлянского водохранилища/ О.Г. Кафтанникова и др.	Труды совещания Ихтиологической комиссии АН СССР. Т.11		1961		
4045	Кафтанникова О.Г.	Закономерности развития кормовой базы Цимлянского водохранилища и использование ее рыбами/ О.Г. Кафтанникова и др.	Тез. докл. Совещ. по типол. и биол. обоснов. рыб. Испльзов. - с.37		1960		
4046	Качан В.И.	Микробиологическая характеристика р. Рось и некоторых ее притоков	Гидробил. Журн. - №1. - с.94 — 97	К.	1976		
4047	Каштанова А.Е.	Фитопланктон нижнего Днепра на участке Никополь — устье Днепра, его притоков и кутов/ Я.В. Ролл, Каштанова	Тр. ин-та гидробиологии. - Т.31. - с. 32-41. - Библиогр.: с.41 (10 назв.)	К.	1953		
<b>Ким Е.Д.</b>							
4048	Ким Е.Д.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.	Репродуктивная ценность растительных рыб Каховского водохранилища/ В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.; ИГБ АН Украины. - 171 с. - Библиогр.: с.158-170 (228 назв.) - ISBN5-12-003571-X	К.: Наук. Думка	1994		
4049	Ким Е.Д.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др.; ИГБ АН Украины. - 267 с. - (Сер.»Чернобыль»)	К.	1992		
4050	Ким Е.Д.	Резерв свободных аминокислот в энергетическом балансе овулирующей икры растительных рыб различных экологических групп	Эколог. энергетика животных. - с. 80-82	Пущино	1988		

4051	Ким Е.Д.	Аминокислоты желточных белков и их утилизация в эмбриогенезе белого амура/ Е.Д. Ким, Т.П. Панова, А.Л. Новак	IV Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. - Ч.1. - с. 139-140	М.	1988		
4052	Ким Е.Д.	Белки и аминокислоты в органах и тканях исполюзрелых рыб/ Е.Д. Ким	Деп. в ВИНТИ № 7521-В87. - Гидробиол. журн. - №4. - 1988. - с.48.	К.	1988		
4053	Ким Е.Д.	Белки и аминокислоты в онтогенезе взрослых рыб/ Е.Д. Ким	Деп. в ВИНТИ № 1837. -В87. - Гидробиол. журн. - №4. - 1988. - с.30.	К.	1988		
4054	Ким Е.Д.	Белки и аминокислоты в органах и тканях в процессе генеративного синтеза/ Е.Д. Ким	Деп. в ВИНТИ № 1838. -В87. - Гидробиол. журн. - №4. - 1988. - с.38.	К.	1988		
4055	Ким Е.Д.	Динамика содержания цинка, меди и железа в икре белого амура на различных стадиях эмбрионального развития/ А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, Е.Д. Ким	Динамика содержания цинка, меди и железа в икре белого амура на различных стадиях эмбрионального развития/ А.С. Потрохов, Н.Ю. Евтушенко, П.С. Вовк, Е.Д. Ким. -15с. - Деп. в ВИНТИ № 7519. -В87. - Гидробиол. журн. - №4. - 1988. - с.49.	К.	1987		
4056	Ким Е.Д.	Аминокислотный состав яйцевых оболочек и их проницаемость в эмбриогенезе белого амура/ Е.Д. Ким	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.85-86	Ярославль	1987		
4057	Ким Е.Д.	Физиолого-биохимические изменения при перезревании овулиррвавшей икры белого амура/ В.Н. Жукинский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.1. - с.146-147	Куйбышев	1986		
4058	Ким Е.Д.	Жирнокислотный состав иеры белого амура/ Е.Д. Ким, Н.В. Родин	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования дальневосточных растительоядных рыб. - с.46-48	М.	1984		
4059	Ким Е.Д.	Изменение аминокислот в личинках белого амура в критические периоды их развития/ Е.Д. Ким	Растительоядные рыбы в промышленном рыбоводстве. - с.170-171	Ташкент	1980		
4060	Ким Е.Д.	Физиолого-биохимическое исследование процесса перезревания икры у рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб. -Т.1. - с.11-13	Астрахань	1979		
4061	Ким Е.Д.	К вопросу о роли фосфоглициридов в синтезе белка половых и эмбриональных клеток карповых рыб/ Е.Д. Ким	Экологическая физиология и биохимия рыб. -Т.2. - с.102-103	Астрахань	1979		
4062	Ким Е.Д.	Количественное соотношение свободных аминокислот в овоцитах разной степени зрелости у тарани и леща разного возраста/ Е.Д. Ким	Экологическая физиология рыб. - Ч.1.: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.). - с. 185 - 187	К.: Наук. Думка	1976		
4063	Ким Е.Д.	Состав белковых аминокислот в незрелой овулировавшей и перезрелой икре леща разного возраста./ Ким Е.Д., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб. - Ч.1.: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.). - с. 143 - 145	К.: Наук. Думка	1976		
4064	Ким Е.Д.	Фосфолипиды и холестерин в раннем онтогенезе карпа/ Е.Д. Ким	Фосфолипиды и холестерин в раннем онтогенезе карпа/ Е.Д. Ким. - Гидробиол. журн. - №2. - с.81-84	К.	1976		
4065	Ким Е.Д.	Возрастная и ежегодная динамика содержания аминокислот в зрелых половых продуктах карпа/ Е.Д. Ким	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб.-с.65-113.- Библиогр.: с.25 назв.	К.	1974		
4066	Ким Е.Д.	Ежегодная и возрастная динамика содержания холестерина и фосфолипидов в зрелых половых продуктах карпа/ Е.Д. Ким	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб.-с.114-126.- Библиогр.: с.125-126	К.	1974		
4067	Ким Е.Д.	Липиды и аминокислоты зрелых половых продуктов карпа/ Е.Д. Ким	Липиды и аминокислоты зрелых половых продуктов карпа/ Е.Д. Ким. - Отчет. - 63 л.	К.	1968		
4068	Ким Ю.В.	Гідроекологічний стан басейну Тиси/Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, М.О. Овчаренко та інш.	Гідроекологічний стан басейну Тиси/Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, М.О. Овчаренко та інш. - 152 с. - ISBN 966-02-1094-9	К.: ІГБ	1999		
<b>Кіпніс Л.С.</b>							
4069	Кіпніс Л.С.	Оцінка токсичності для гідробіонтів мікробних нафтоокислювальних препаратів/ І.М. Коновець, Л.С. Кіпніс, Т.М. Нагіна, Т.У. Думанська	Оцінка токсичності для гідробіонтів мікробних нафтоокислювальних препаратів/ І.М. Коновець, Л.С. Кіпніс, Т.М. Нагіна, Т.У. Думанська. - Гидробиол. журн. - Т.45, №2. -с.77-87. - Бібліогр.: 17 назв.	К.	2009		
4070	Кипнис Л.С.	Оценка токсичности водорастворимых алкалоидов Nuphar lutea L. и Nymphaea candida J. Et C. Presl. на ветвистоусых ракообразных Daphnia magna straus/ М.Т. Гончарова, И.Н. Коновец, Л.С. Кипнис и др.	Наук. записки Тернопільськ. пед. ун-ту. - №3(37). - с.40-45. - Бібліогр.: 7 назв.	Тернопіль	2008		

4071	Кіпніс Л.С.	Біотестування вод/Л.С. Кіпніс	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.90.	К.: ТОВ. "Центр. екол. освіти та інформації"	2006			
4072	Кіпніс Л.С.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М.Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д.Романенка	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М.Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д.Романенка - 408 с	К.: ІГБ НАНУ	2006			
4073	Кіпніс Л.С.	Біотестування токсичності води та донних відкладень Кілійської дельти Дунаю/Л.С. Кіпніс, І.М. Коновець, Ю.О. Стойка та інш.	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.197-199. - Бібліогр.: с.199(5 назв). - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005			
4074	Кіпніс Л.С.	Біотестування якості води водойм Верхньої та Середньої Росії (Винницька область)/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, Ю.О. Стойка та інш.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.13-14	Д.: ДНУ	2005			
4075	Кіпніс Л.С.	Біотестування якості води водойм міської зони Києва/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, А.С.Комарова	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.12-13	Д.: ДНУ	2005			
4076	Кіпніс Л.С.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.С. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 154-160. - Бібліогр.: с. 159-160 (18 назв)	К.	2005			
4077	Кіпніс Л.С.	Гидрохимические исследования некоторых озер городской зоны Киева/ Ю.М. Сытник, Л.С. Кипнис	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(14). - с.229-230	Тернопіль	2002			
4078	Кіпніс Л.С.	Використання вищих водяних рослин для кондиціонування зворотних вод в закритому біоплато гідропенного типу/ О.М. Коцар, Ю.Г. Крот, Л.С. Кіпніс, Т.І. Леконцева	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.133-134. - Бібліогр.: 3 назви	Тернопіль	2001			
4079	Кіпніс Л.С.	Вплив кальцію на стійкість організму риб до дії токсичних речовин у водному середовищі	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.47-49. - Бібліогр.: 9 назв	Тернопіль	2001			
4080	Кіпніс Л.С.	Биологические эффекты хронического сочетанного воздействия 90Sr и Pb 2+ на дафний (Daphnia magna STRAUS)/ М.Г. Мардаревич, Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис, В.В. Белая	Гидробиол. журн. - №4. - с.52-62. - Бібліогр.: 23 назв.	К.	2001			
4081	Кіпніс Л.С.	Біотестування якості води озер міської зони Києва/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, І.М. Коновець	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(14). - с.198-200. - Бібліогр.: с.200	Тернопіль	2001			
4082	Kipnis L.S.	Toxicity Assessment of Water Samples with a Set of Animal and Plant Bioassays: Experience of the Ukrainian Participation in the Water Tox Program/ V.V.Arhipchuk, V.D. Romanenko, M.V. Malynovskaya и др	Environmental Toxicology.- Vol.15, #4.- p.277-286		2000			
4083	Кіпніс Л.С.	Хроническое действие тритиевой воды на биологические показатели Daphnia magna STRAUS/ Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис	Гидробиол. журн. - №4. - с.96-103. Библиогр.: 8 назв.	К.	1995			
4084	Кіпніс Л.С.	Цитогенетический метод определения влияния пороговых величин антропогенных факторов на геном растений и животных / В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, М.В. Архипчук, Л.С. Кипнис	Докл. АН. - Т.326. -№ 5. - с. 908-910. - Библиогр.: 3 назв.		1992			
4085	Кіпніс Л.С.	Высокочувствительный метод оценки функциональной изменчивости геномов гидробионтов под воздействием экологических факторов /В.В.Архипчук, Л.С.Кипнис, Т.А.Макарова Л.Н.Лячук	Методы исследования и использования гидроэкосистем. - с.6	Рига: ЛУ	1991			
4086	Кіпніс Л.С.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др. -18 с. - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ №4790 - В90	К.: ВИНТИ	1990			
4087	Кіпніс Л.С.	Ядрышковая активность в клетках разнокачественной молодежи белого амура/ В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, Л.С.Кипнис, Ю.Г. Крот	Гидробиол. журн. - №3. - с.58-62. Библиогр.: 10 назв.	К.	1991			
4088	Кіпніс Л.С.	Экологическая оценка золошлаковых отходов тепловых электростанций как фильтрующей обсыпки дренажа мелиоративных систем	Экологическая оценка золошлаковых отходов тепловых электростанций как фильтрующей обсыпки дренажа мелиоративных систем/ Е.М. Шматько, Л.С. Кипнис, Н.Г. Ткачук и др. -18 с. - Деп. в ВИНТИ, №410- В91. - Гидробиол. журн. - 1991. - №6. - с.48	К.	1991			

4089	Кипнис Л.С.	Изменение числа и размера ядрышек у карповых рыб в нерестовый период/ В.Д. Романенко, В.В. Архипчук, Л. С. Кипнис и др.	Докл. АН СССР. - Т.319. -№4. - с. 996-998. - Библиогр.: 5 назв.		1991		
4090	Кипнис Л.С.	Воздействие на гидрототот соединений алюминия в зависимости от особенностей их гидролиза при различной температуре водной среды/ В.Д. Романенко, М.А. Фомовский, Л.С. Кипнис	Гидробиол. журн. - №4. - с.51-58. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1990		
4091	Кипнис Л.С.	Влияние 2/3-гидроксохлорида алюминия на микроструктуру оболочек икры карпа/ В.Д. Романенко, М.А. Кипнис, К.И. Зайченко, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн. - №6. - с.78-83. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1989		
4092	Кипнис Л.С.	Выживаемость и особенности развития водных животных в среде, модифицированной различными соединениями алюминия	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -18 с.	К.: ИГБ	1989		
4093	Кипнис Л.С.	Токсичность для гидробионтов коагулянтов из алюминийсодержащих отходов производства красителей/ О.Н. Дубчак, Л.С. Кипнис, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн. - №2. - с.71-73. - Библиогр.: с. 73 (11 назв.)	К.	1989		
4094	Кипнис Л.С.	Эколого-генетические аспекты влияния тяжелых металлов на эмбриогенез рыб/ Л.С. Кипнис	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.31	Иркутск	1988		
4095	Кипнис Л.С.	Роль температурного фактора в проявлении токсического действия на гидробионтов/Л.С. Кипнис, М.А. Фомовский	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.2. - с.84	Ростов-на-Дону	1987		
4096	Кипнис Л.С.	Поляграфическое измерение газообмена в токсической среде/Л.С. Кипнис, А.А. Ковальчук	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.103	Росов н/Д	1986		
<b>Киризий Т.Я.</b>							
4097	Киризий Т.Я.	Гідробіологічний режим водойм міських агломерацій при різному ступені їх антропогенного навантаження/В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, Т.Я. Киризий	Гидробиол. журн. - Т.45, №4. - с.3-16. - Библиогр.: 19 назв.	К.	2009		
4098	Киризий Т.Я.	Изменение ряда морфологических показателей карпов под действием повышенной концентрации азота в воде/ А.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский, Т.Я. Киризий, Ю.Н. Худяш	Гидробиол. журн. - Т.42, №6. - с.81-90. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2006		
4099	Киризий Т.Я.	Роль гідрохімічного режиму в формуванні різноманіття фітопланктону водойм м. Києва/ В.І.Щербак, Ю.Г. Крот, Т.Я. Киризий та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.9. - с.157-163. - Бібліогр.: 13 назв	К.	2006		
4100	Киризий Т.Я.	Динамика содержания минерального азота в водоемах дендропарка «Александрия» (г. Белая церковь)/ Т.П. Киризий, Г.Б. Бабич, Т.Д. Самойлова	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.199-201. - Бібліогр.: с.201 (3 назви) - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
4101	Киризий Т.Я.	Угруповання риб у заростях вищих водяних рослин на мілководдях водойми урбанізованої території (озеро Кирилівське, м. Київ)/Н.І. Гончаренко, О.П. Кирилюк,	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: Матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.71-72	Д.: ДНУ	2005		
<b>Кирилюк О.П.</b>							
4102	Кирилюк О.П.	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону )	Раритетна іхтіофауна прісних водойм України (крім Карпатського регіону )/ В.Л. Долинський, Н.І. Гончаренко, С.О. Афанасьєв, О.П. Кирилюк.- 100 с.	К.: Фітосоціоцентр	2008		
4103	Кирилюк О.П.	Вплив сполук азоту на ріст та розвиток молоді коропа/ Н.І. Гончаренко, О.П. Кирилюк, В.Л. Долинський	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.96-98. - Бібліогр.: с.98(2 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4104	Кирилюк О.П.	Угруповання риб у заростях вищих водяних рослин на мілководдях водойми урбанізованої території (озеро Кирилівське, м. Київ)/Н.І. Гончаренко, О.П. Кирилюк,	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: Матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.71-72	Д.: ДНУ	2005		
4105	Кирилюк О.П.	Ихтиофауна в зарослях высшей водной растительности р. Рось/ Н.И. Гончаренко, В.Л. Долинский, О.П. Кирилюк	Эколого-экономические проблемы водоемов бассейна реки Днепр. - с.204-211. - Библиогр.: с.210-211 (14 назв.)	Новая Каховка	2004		
4106	Кирилюк О.П.	Популяционная структура рыб водоема-охладителя ЧАЭС и вопросы ее устойчивости в условиях антропогенного загрязнения/ Н.И. Гончаренко, О.П. Кирилюк	Актуальные проблемы сохранения устойчивости живых систем: Материалы 8 Междунар. науч. экол. конф. Белгород, 27-29 сент., 2004. - с.45-46	Белгород	2004		

4107	Кирилюк О.П.	Морфологические особенности густеры днепровских водохранилищ в условиях антропогенной нагрузки	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002г. Борок, Россия: Тез. докл. - с.130-131. - (компакт-диск)	Ярославль	2002		
4108	Кирилюк О.П.	Особенности биологической структуры нерестовых популяций некоторых карповых видов рыб водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/О.П. Кирилюк, Н.И. Гончаренко, В.Л. Долгинский	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.173-178. - Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
4109	Кирилюк О.П.	К вопросу о функционировании полисистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ	К вопросу о формировании полисистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ/ Л.И. Вятчина, И.Ю. Евтушенко, Т.Л. Малышева и др. - 51 с. - Библиогр.: 35 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1531-В93. - Гидробиол. журн.- №1.- 1994. - с.111	К.	1993		
4110	Кирилюк О.П.	Роль гирлових ділянок малих та середніх річок у збереженні аборигенної іхтіофауни Дніпра/ Л.І. Вятчина, О.П. Кирилюк	І з'їзд Гідроекологічного т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.- с.162	К.	1994		
4111	Кирилюк О.П.	Воспроизводительная способность густеры Кременчугского водохранилища	Тез. докл. V Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. Астрахань, 1-3 окт. 1991 г. - с. 66-68	М.	1991		
4112	Кирилюк О.П.	Возрастной состав и рост густеры в Кременчугском водохранилище	Гидробиол. журн. - №1. - с.92-97. Библиогр.: 18 назв.	К.	1987		
4113	Кирилюк О.П.	Динамика эколого-биохимических показателей густеры Каневского и Кременчугского водохранилищ	Гидробиол. журн. - №3. - с.39-44. - Библиогр.: с.43-44 (16 назв.)				
4114	Кирилюк О.П.	Влияние промысла на структуру и численность популяции густеры Кременчугского водохранилища	Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ: Тез. докл. Всесоюз. совещ. 16-18 апр. 1986 г. - с.34 — 35	К.; М.	1986		
<b>Кирнарский Б.Г.</b>							
4115	Кирнарский Б.Г.	От самых истоков: [Об истории ИГБ АН УССР]/ Евтушенко Н., Кирнарский Б.	Вечерний Киев.-1990.-11 апр.	К.	1990		
<b>Кирпенко Н.И.</b>							
4116	Кирпенко Н.И.	Особенности взаимовлияния водорослей в условиях различной освещенности	Гидробиол. журн. - Т.45, №4. - с.90-100. Библиогр.: 17 назв.	К.	2009		
4117	Кирпенко Н.И.	Фотосинтетическая активность водорослей в монокультурных и смешанных культурах	Гидробиол. журн. - Т.45, №2. - с.63-76. Библиогр.: 14 назв.	К.	2009		
4118	Кирпенко Н.И.	Аллелопатическое взаимодействие водорослей разных экологических групп	Гидробиол. журн. - Т.44, №5. - с.83-93. Библиогр.: 17 назв.	К.	2008		
4119	Кирпенко Н.И.	Пути и механизмы утилизации микроводорослями неорганического углерода/ Н.И.Кирпенко, И.Ю. Иванова	Гидробиол. журн. - Т.44, №2. - с.52-74. Библиогр.: 82 назв.	К.	2008		
4120	Кирпенко Н.И.	Влияние комплекса алкалоидов Nuphar lutea (L.) Smith на выживание сеголеток карпа при различных путях введения/ Н.И. Кирпенко, В.Ф. Коваленко, О.В. Баланда	Гидробиол. журн. - Т.42, №4. - с.91-98. Библиогр.: с. 98	К.	2006		
4121	Кирпенко Н.И.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка - 408 с	К.: Логос	2006		
4122	Кирпенко Н.И.	Особенности реакции планктонных водорослей на экстрактивные вещества корневища кубышки желтой Nuphar lutea (L.) Smith/ Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - Т.42, №2. - с.66-77. Библиогр.: с. 76-77 (25 назв.)	К.	2006		
4123	Кирпенко Н.И.	Біологічно активні речовини водяних рослин як екологічний чинник	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.204-206. - Бібліогр.: с.206(7 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4124	Кирпенко Н.И.	Влияние алкалоидов Syanophyta на структуру альгосообщества/ В.А. Медведь, Н.И. Кирпенко, З.Н. Горбунова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.292-294. - Бібліогр.: с.294(4 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4125	Кирпенко Н.И.	Влияние полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн. - Т.41, №4. - с.104-116. - Библиогр.: с. 115-116 (23 назв.)	К.	2005		
4126	Кирпенко Н.И.	Рост и функционирование некоторых планктонных водорослей в условиях смешанного культивирования	Гидробиол. журн. - Т.41, №3. - с.58-71. - Библиогр.: с. 70-71 (23 назв.)	К.	2005		
4127	Кирпенко Н.И.	Особенности влияния полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей/ Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр	Новая Каховка	2004		

4128	Кирпенко Н.И.	К вопросу об участии метаболитов водных растений в формировании фитоценозов и качества воды/Н.И. Кирпенко, А.В.Курейшевич,В.А. Медведь и др.	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.144-147. - Библиогр.: с.147(3 назв.)	Минск	2003		
4129	Кирпенко Н.И.	К вопросу о механизмах формирования РОВ/Н.И. Кирпенко, А.В.Курейшевич, К.П. Калениченко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.81-82.	Тернопіль	2001		
4130	Кирпенко Н.И.	Морфологическая и биохимическая изменчивость <i>Spirulina Phatensis</i> (Nordst.) geitl/Н.И. Кирпенко, Е.И. Комаренко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.76-78.	Тернопіль	2001		
4131	Кирпенко Н.И.	Перспективы использования биополимеров микроводорослей в сельском хозяйстве	Альгология. - №2. - с.56-57. - Тез. докл. II Междунар. Конф.		1999		
4132	Кирпенко Н.И.	Природные популяции синезеленых водорослей — продуценты биологически активных веществ (БАВ)	Гидробил. журн. - №1. - с.77-83. - Библиогр.: с. 77-83 (4 назв.)	К.	1999		
4133	Кирпенко Н.И.	Биологически активные метаболиты синезеленых водорослей и их роль в эпидемиологии/ Л.А. Сиренко, Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №3. - с.51-62. - Библиогр.: 50 назв.	К.	1997		
4134	Кирпенко Н.И.	Влияние метаболитов некоторых водорослей на культуры клеток человека и животных/ Л.А. Сиренко, Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Альгология. - №1. - с.102-105		1995		
4135	Кирпенко Н.И.	Токсичность некоторых массовых видов синезеленых водорослей в условиях моноидового и смешанного выращивания	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -24 с.	К.: ИГБ	1991		
4136	Кирпенко Н.И.	Электрофизиологическая реакция <i>Nitellopsis obtusa</i> на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко	Электрофизиологическая реакция <i>Nitellopsis obtusa</i> на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко. - 12 с. - Деп. в ВИНТИ № 1840. -В84. -Гидробиол. журн. - №2. - 1988. -с.51	К.	1986		
4137	Кирпенко Н.И.	Современное представление о структурных особенностях токсических метаболитов некоторых синезеленых водорослей/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.1. - с. 166-180. Библиогр.: с.176-180 (30 назв.)	К.	1986		
4138	Кирпенко Н.И.	О факторах, способствующих формированию токсических метаболитов у синезеленых водорослей	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.1. - с. 153-165. Библиогр.: с.163-165 (33 назв.)	К.	1986		
4139	Кирпенко Н.И.	Определение токсинов синезеленых водорослей в воде и рыбе, диагностика отравления рыб в период интенсивного «цветения» воды/ Н.И. Кирпенко	Определение токсинов синезеленых водорослей в воде и рыбе, диагностика отравления рыб в период интенсивного «цветения» воды/ Н.И. Кирпенко. - 42 с.	К.: ИГБ	1986		
4140	Кирпенко Н.И.	Фитопатические свойства токсина синезеленых водорослей/ Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №1. - с.48-50. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1986		
4141	Кирпенко Н.И.	Факторы, влияющие на образование токсинов водорослями (Обзор)/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №3. - с.51-56. - Библиогр.: 47 назв.	К.	1985		
4142	Кирпенко Н.И.	Использование прибора ДФ-1 для количественного определения токсинов синезеленых водорослей/ Н.И. Кирпенко	Биол. Журн. - №2. - с. 81-83		1984		
4143	Кирпенко Н.И.	Метод агаровой фиксации для исследования фитопланктона/ В.В. Станкевич, Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №3. - с.106-107. - Библиогр.: с. 107 (3 назв.)	К.	1983		
4144	Кирпенко Н.И.	Комбинированное действие токсина синезеленых водорослей и некоторых компонентов промышленных стоков на показатели качества воды/ Ю.А. Кирпенко, В.В. Станкевич, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - Т.18, №4. - с.35-37. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1982		
4145	Кирпенко Н.И.	Биологическая активность альготоксина синезеленых водорослей — возбудителей «цветения» воды/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №6. - с.53-57. - Библиогр.:22 назв.	К.	1980		
4146	Кирпенко Н.И.	Сравнительная оценка токсического действия биологически активных веществ синезеленых водорослей на клеточном и организменном уровнях/ Ю.А. Кирпенко, В.В. Станкевич, В.М. Опловский и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.91-94. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1979		
4147	Кирпенко Н.И.	Зависимость биологической активности токсических метаболитов синезеленых водорослей от структурных особенностей/ Ю.А. Кирпенко и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с.33-37	К.	1976		
<b>Кирпенко Ю.А.</b>							
4148	Кирпенко Ю.А.	Биологически активные метаболиты синезеленых водорослей и их роль в эпидемиологии/ Л.А. Сиренко, Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №3. - с.51-62. - Библиогр.: 50 назв.	К.	1997		

4149	Кирпенко Ю.А.	Влияние метаболитов некоторых водорослей на культуры клеток человека и животных/ Л.А. Сиренко, Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Альгология. - №1. - с.102-105		1995		
4150	Кирпенко Ю.А.	Современное представление о структурных особенностях токсических метаболитов некоторых синезеленых водорослей/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.1. - с. 166-180. Библиогр.: с.176-180 (30 назв.)	К.	1986		
4151	Кирпенко Ю.А.	Факторы, влияющие на образование токсинов водорослями (Обзор)/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №3. - с.51-56. - Библиогр.: 47 назв.	К.	1985		
4152	Кирпенко Ю.А.	Комбинированное действие токсина синезеленых водорослей и некоторых компонентов промышленных стоков на показатели качества воды/ Ю.А. Кирпенко, В.В. Станкевич, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - Т.18, №4. - с.35-37. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1982		
4153	Кирпенко Ю.А.	Биологическая активность альготоксина синезеленых водорослей — возбудителя «цветения» воды/ Ю.А. Кирпенко, Н.И. Кирпенко	Гидробил. журн. - №6. - с.53-57. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1980		
4154	Кирпенко Ю.А.	Сравнительная оценка токсического действия биологически активных веществ синезеленых водорослей на клеточном и организменном уровнях/ Ю.А. Кирпенко, В.В. Станкевич, В.М. Опловский и др	Гидробил. журн. - №6. - с.91-94. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1979		
4155	Кирпенко Ю.А.	Токсины синезеленых водорослей и организмов животного	Токсины синезеленых водорослей и организмов животного/ Ю.А. Кирпенко, Л.А. Сиренко, В.М. Орловский, Л.Ф. Лукина; отв. ред. А.В. Топачевский, Н.Н. Квитницкая; АН УССР, Ин-т гидробиологии. - 252 с. - Библиогр.: с.216-249	К.	1977		
4156	Кирпенко Ю.А.	О химической природе токсических агентов синезеленых водорослей/ Ю.А. Кирпенко и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод- Вып.1. - с.142-148	К.	1977		
4157	Кирпенко Ю.А.	Зависимость биологической активности токсических метаболитов синезеленых водорослей от структурных особенностей/ Ю.А. Кирпенко и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод- Вып.2. - с.3-37	К.	1976		
4158	Кирпенко Ю.А.	Содержание токсических метаболитов синезеленых водорослей в воде во время цветения и их влияния на организм теплокровных животных/ Ю.А. Кирпенко и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов Украины. - с. 114-115	К.	1975		
<b>Кирпиченко М.Я.</b>							
4159	Кирпиченко М.Я.	Донне тваринне населення заплавних водойм р. Дніпра(Циганське і Підборне (в зв'язку з виявленням їх типу продуктивності)/ М.Я. Кирпиченко	Тр. Гідробіол. Ст. - №19. - с.3-83		1940		
4160	Кирпиченко М.Я.	До питання екології личинок Stictochironomus в заплавних водоймах р. Дніпра/ М.Я. Кирпиченко	Тр. Гідробіол. Ст. - №15. - с.39-49		1937		
4161	Кирпиченко М.Я.	Дно і бентичне тваринне населення р. Південного Буга в районі Вінниці/ М.Я. Кирпиченко	Тр. Гідробіол. Ст. - №14. - с.177-224		1937		
4162	Кирпиченко М.Я.	Матеріали до вивчення донних тварин заплавних водойм нижньої течії р. Десни (від Чернігова до гирла)/ М.Я. Кирпиченко	Тр. Гідробіол. Ст. - №13. - с.75 — 93		1937		
4163	Кирпиченко М.Я.	Гідробіологічна характеристика заплавних водойм середньої течії р. Десни/Д. Белінг та інші.	Тр. Гідробіол. Ст. - №11. - с.17 — 141		1936		
4164	Кирпиченко М.Я.	Новий пневматичний дночерпак/ М.Я. Кирпиченко	Тр. Гідробіол. Ст. - №12. - с.163— 174		1936		
4165	Кисильов Й.В.	Про гібридів сріблястого карася/ Й.В. Кисильов	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №38. - с. 32-41. - Бібліогр.: с.52-53 (30 назв)	К.	1962		
4166	Киселева А.Д.	Особенности морфофизиологических показателей карпа при разном содержании минерального азота в прудах. /А.С. Потрохов, О.Г. Зиньковский, А.Д. Киселева и др.	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/-с.359-361.-Библиогр.с.361 /2 назв./ - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
<b>Китицына Л.А.</b>							
4167	Китицына Л.А.	Моллюски киевского участка Каневского водохранилища и их энергетический баланс/ Е.Г. Мартынова, Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - №3. - с.31-36. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1981		
4168	Китицына Л.А.	Эколого-физиологические особенности боклоплава Dikerogammarus haemobaphes (Eich.) в районе сброса подогретых вод Трипольской ГРЭС/ Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - №4. - с.77-85. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1980		
4169	Китицына Л.А.	Эколого-физиологические особенности массовых форм зообентоса/ Л.А. Китицына	Водоем-охладитель Ладыженско ГРЭС. - с.100	К.	1978		

4170	Китицына Л.А.	Влияние тепловых электростанций на продуктивность водоемов-охладителей Украины/ О.Г. Кафтаникова, Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь и др.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на II Всесоюз. совещ. - Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.1. - с.134-139	Черноголовка	1977			
4171	Китицына Л.А.	Роль основных групп зообентоса киевского участка Каневского водохранилища в процессах самоочищения/ Л.А. Китицына, Е.Г. Мартынова	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы. - с.184-188	Листвничное на Байкале	1977			
4172	Китицына Л.А.	Гидробиологический режим Днепра в районе действия подогретых вод, сбрасываемых Трипольской ГРЭС/ В.Г. Гринь, Т.А. Виноградская, Л.А. Китицына и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы. - с.40-43	Листвничное на Байкале	1977			
4173	Китицына Л.А.	Влияние подогрева на размеры и вес некоторых популяций беспозвоночных в водоеме-охладителе Кураховской ГРЭС/ Л.А. Китицына, О.А. Сергеева	Экология. - №5. - с.99-102. - Библиогр.: 9 назв.					
4174	Китицына Л.А.	Интенсивность питания бокоплава при разной температуре/ Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - Т.11, №1. - с.51-57. - Библиогр.: 49 назв.	К.	1975			
4175	Китицына Л.А.	Влияние температуры на эколого-физиологические особенности некоторых беспозвоночных, обитающих в водоемах-охладителях ТЭС/ Л.А. Китицына	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.74-76	Борок	1974			
4176	Китицына Л.А.	Продукция Pontogammarus robustoides Grimm в водоеме-охладителе Кураховской ГРЭС/ Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - Т.10, №4. - с.30-37. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1974			
4177	Китицына Л.А.	Влияние сброса подогретых вод тепловых и атомных электростанций на беспозвоночных водоемов/ Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - Т.9, №5. - с.104-120	К.	1973			
4178	Китицына Л.А.	Успехи и состояние изучения обмена, роста, питания и продукции пресноводных беспозвоночных животных (Хроника)/ Г.Г. Винберг и др.	Гидробил. журн. - Т.9, №3. - с.123-129	К.	1973			
4179	Китицына Л.А.	Интенсивность обмена Pontogammarus robustoides Grimm в водоеме-охладителе Кураховской ГРЭС/ Л.А. Китицына	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР. - с.217-230. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1971			
4180	Китицына Л.А.	Влияние температурного режима водоема-охладителя ТЭС на интенсивность обмена и размеры моллюска Vaevata piscinalis (Muller)/ Л.А. Китицына	Моллюски. Пути, методы и итоги их изучения. - Сб.4. - с.83-84	Л.	1971			
4181	Китицына Л.А.	Влияние температурного режима водоема-охладителя ТЭС на рост, плотность и интенсивность обмена бокоплава/ Л.А. Китицына	Устойчивость к экстремальным температурам и температурные адаптации. - с. 22-25	Харьков	1971			
4182	Китицына Л.О.	Еколого-фізіологічні особливості бокоплава у водоймищі-охолоджувачі теплових електростанцій/ Л.О. Кітцица	Охрана природы та рациональне використання... - с.97-99	К.	1970			
4183	Китицына Л.А.	Связь статистических и биоэнергетических параметров популяции бокоплава/ А.А. Дюльдин, Л.А. Китицына	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.71-72	К.	1970			
4184	Китицына Л.А.	Продуктивность донной фауны водоемов-охладителей тепловых электростанций на юге Украины/ М.Л. Пидгайко, Л.А. Китицына	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.93-94	К.	1970			
4185	Китицына Л.А.	Жизненный цикл и продукция бокоплава Pontogammarus robustoides (Grimm) в водоеме-охладителе Кураховской ГРЭС при разных температурных условиях/ Л.А. Китицына	Симпозиум по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биологию водоемов. - с.27-29					
4186	Китицына Л.А.	Размножение и плодовитость Pontogammarus robustoides (Grimm) в водоеме-охладителе Кураховской ГРЭС/ Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - Т.6, №2. - с.72-79. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1970			
4187	Китицына Л.А.	Соотношение веса и линейных размеров в популяции Pontogammarus robustoides Grimm / Л.А. Китицына	Гидробил. журн. - Т.6, №1. - с.90-92. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1970			
<b>Клекот В.А.</b>								
4188	Клекот В.А.	Особенности липидного обмена караса при многократном нересте в регулируемых водных системах/ В.А. Клекот	Гидробил. журн. - №6. - с.44-49. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1997			
4189	Клекот В.А.	Роль температурного фактора в регуляции половых циклов самок карповых рыб/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.А. Клекот	Гидробил. журн. - №2. - с.54-61. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1996			
4190	Клекот В.А.	Особенности эколого-физиологической подготовки самок серебряного караса в системах с регулируемыми параметрами водной среды/ В.Д. Романенко, В.А. Клекот, Ю.Г. Крот	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.183.	К.	1994			

4191	Клекот В.О.	Динаміка деяких показників енергетичного та мінерального обміну у діях нерестового періоду при їх цілорічному утриманні в рециркуляційних системах/ В.Д. Соломатіна, В.О. Клекот	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 52-59. - Бібліогр.: 12 назв	К.	1992		
4192	Клекот В.А.	Технология эколого-физиологической подготовки растительных рыб и раннему воспроизводству/ Ю.Г. Крот, В.А. Клекот, Г.И. Дობродеєв	Методы исследования и использования гидроекосистем. - с.180-182	Рига: ЛУ	1991		
4193	Клекот В.А.	Использование метода биопсии для изучения половых циклов карповых рыб при полициклическом воспроизводстве/ Ю.Г. Крот, Г.И. Дობродеєв, В.А. Клекот	Методы исследования и использования гидроекосистем. - с.178-179	Рига: ЛУ	1991		
4194	Клекот В.А.	Изменение фракционного состава липидов в ооцитах карпа под воздействием солей тяжелых металлов/ Н.В. Арутюнова, В.А. Клекот	Актуальные вопросы водной экологии. - с.5-9. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
4195	Клекот В.А.	К методике изготовления гистологических препаратов половых желез рыб/ В.А. Клекот, Н.И. Гончаренко	Актуальные вопросы водной экологии. - с.68-69. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
4196	Клекот В.А.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др. -18 с. - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ №4790 — 999	К.: ВИНТИ	1990		
4197	Клекот В.А.	Взаимосвязь активности ДНК-аз и выживаемость эмбрионов в процессе развития икры белого амура	Биологические основы и производственный опыт рыбохозяйственного и мелиоративного использования растительных рыб/ Р.И. Гож, В.Н. Жукинский, П.С. Вовк и др. - с.61-62	М.	1984		
4198	Клекот В.А.	Фракционный состав белков, липопротеидов и нуклеиновых кислот в спермальной жидкости и спермиях карпа <i>Cyprinus carpio</i> , белого амура ( <i>Stenopharyngidella</i> ) и белого толстолобика (Нурр...) и его изменение при хранении эякулятов./ Зиньковский О.Г., Жукинский В.Н., Недовесова З.П., Алексеенко В.Р., Клекот В.А.	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тезисы докладов III Всесоюзного совещания 25-26 мая 1983 г. - с.154-155	Калининград	1983		
4199	Клекот В.А.	Опыт применения хорионического гонадотропина для разведения толстолобиков в условиях лесостепи СССР	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.Р. Алексеенко, В.А. Клекот. - с.3-4	К.: Наук. думка	1982		
<b>Кленус В.Г.</b>							
4200	Кленус В.Г.	Деякі аспекти радіонуклідного забруднення Sr і Cs водних рослин верхньої частини правобережжя Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Рибогосп. наука України. - №1. - с.25-30. - Бібліогр.: 9 назв		2009		
4201	Кленус В.Г.	Екологічний стан урбанізованих заплавних водойм. Затока Берковщина	Екологічний стан урбанізованих заплавних водойм. Затока Берковщина	К.	2009		
4202	Кленус В.Г.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: стронцій-90 і цезій-137 у воді та донних відкладах (1993-2000 рр.)/ Ю.М. Ситник, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. - №1. - с.172-178. - Бібліогр.: 23 назв. - (Сер.: Геогр. науки)		2009		
4203	Кленус В.Г.	Содержание радионуклидов <sup>90</sup> Sr и <sup>137</sup> Cs в высших водных растениях Киевского водохранилища/ З.О. Широкая, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	Гидробил. журн. - Т.45. - №6. - с.82-91. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2009		
4204	Кленус В.Г.	Динамика содержания и распределение основных дезобразующих радионуклидов у рыб зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, А.Б. Назаров, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. - Т.44. - №3. - с.95-113. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2008		
4205	Кленус В.Г.	Неорганічні сполуки азоту та фосфору у воді р. Південний Буг/ П.Д. Ключенко, З.Н. Горбунова, Т.В. Вітовецька та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.15. - с.102-105. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2008		
4206	Кленус В.Г.	Радіоекологічні дослідження вищих водних рослин лівобережної частини Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.15. - с.154-158. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2008		
4207	Кленус В.Г.	Радіонуклідне забруднення р.Десна на початку ХХІ століття/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Рибогосп. наука України. - №4. - с.44-48. - Бібліогр.: 5 назв	К.	2008		

4208	Кленус В.Г.	Стронцій-90 та цезій-137 у воді та зависях деяких озер Шацького національного природного парку/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є Каглян та інш.	Стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.76-78. - Бібліогр.: 8 назв.	Львов: СПОЛОМ	2008			
4209	Кленус В.Г.	Флора и растительность Ореховатских прудов (г. Киев)/ И.Ю. Иванова, П.Д. Клоченко, А.В. Калиновская	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.14. - с.200-206. - Бібліогр.: 10 назв		2008			
4210	Кленус В.Г.	Форми знаходження 90Sr та 137Cs в донних відкладах оз. Глибоке в зоні відчуження ЧАЕС/ Х.Д. Ганжа, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.36-39. - Бібліогр.: 6 назв. -(Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008			
4211	Кленус В.Г.	Чернобыльская катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті	Чернобыльская катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; Ін-т гідробіології НАНУ - 67с	К.	2008			
4212	Кленус В.Г.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубецьке	К.	2007			
4213	Кленус В.Г.	Накопление 137Cs и 90Sr высшими водными растениями и фитозпититоном в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - Т.43. - №5. - с.51-63. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2007			
4214	Кленус В.Г.	Неорганічні сполуки азоту у водотоках м. Києва/ П.Д. Клоченко, О.М. Арсан, Ю.М. Ситник та ін.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.12. - с.141-148. - Бібліогр.:16 назв	К.	2007			
4215	Кленус В.Г.	Особенности накопичення основних дозоутворюючих радіонуклідів рибою у водоймах зони відчуження/ Д.І. Гудков, С.І. Кіреєв, О.Є.Каглян та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного відселення. - №2(30). - с.34-43. - Бібліогр.: 22 назви		2007			
4216	Кленус В.Г.	Радионуклиды в рыбе Зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, А.Б. Назаров и др.	Доп. НАН України. - №12. - с.177-183. - Бібліогр.: 11 назв	К.	2007			
4217	Кленус В.Г.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України. - №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006			
4218	Кленус В.Г.	Гидроэкологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - Т.42. - №4. - с.3-37. - Библиогр.: с.32-37	К.	2006			
4219	Кленус В.Г.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка -408 с.	К.: Логос	2006			
4220	Кленус В.Г.	Неорганічні сполуки азоту і фосфору у водоймах Голосіївського лісу/ П.Д. Клоченко, З.Н. Горбунова, Г.В. Харченко та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.11. - с.276-281. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2006			
4221	Кленус В.Г.	Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем/ В.Д.Романенко, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев и др.	Изв. Сам. науч.центра РАН. - Т.8. - №1(15). -с.40-57. - Библиогр.: с.55-57 (47 назв.). - (Актуальные проблемы экологии. Вып.5)	М.	2006			
4222	Кленус В.Г.	Радіоекологічні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М Волкова, В.В. Беляєв, В.Г. Кленус та інш.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Бібліогр.: с.114(11 назв)	К.	2006			
4223	Кленус В.Г.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в моллюсках Килийской дельты Дуная после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Г. Кленус, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.Вип2. - с.128-132	Житомир	2006			
4224	Кленус В.Г.	Уровни содержания 137Cs в рыбах Киевского водохранилища на современном этапе/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	IX Съезд Гидробиол. О-ва РАН: Тез. докл., Т.1, Тольятти, 18-22 сент. 2006 г.- 198с.	Тольятти:ИЭБ В РАН	2006			
4225	Кленус В.Г.	Динамика содержания радионуклидов в высших водных растениях зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, А.Е. Каглян, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.114-117. -Бібліогр.: с.117(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005			
4226	Кленус В.Г.	Динамика содержания стронция-90 и радиоцезия в воде водоемов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев	Гидробиол. журн. - Т.41. - №3. - с.89-98.- Библиогр.: с. 98 (7 назв.)	К.	2005			
4227	Кленус В.Г.	Радионуклиды 90Sr, 137Cs, 238Pu, 239+240Pu, и 241Am в компонентах водных экосистем Красненской поймы р. Припять/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Гидробил. журн. - Т.41. - №1. - с.76-91. - Библиогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	2005			

4228	Кленус В.Г.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНС та рекомендації для населення	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АНС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасєва. - 96 с.	К.	2005		
4229	Кленус В.Г.	Залежність вмісту $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ у вищих водяних рослинах від їх концентрації у воді та донних відкладах/ О.Є.Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.188-190. - Бібліогр.: с.190(3 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4230	Кленус В.Г.	Радіоекологічні проблеми перезволоження та заболучування одамбованої території Красненської заплави в зоні відчуження ЧАЕС/ Д.І. Гудков, С.І. Кіреєв, С.М. Обрізан та інш.	Бюл. екол. стану зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення. - №2(26). - с.3-7. - Бібліогр.: с.7 (5 назв)		2005		
4231	Кленус В.Г.	Радіоекологічний стан ставків річки Нивка в межах міської зони Києва і/ О.М. Волкова, В.В. Беляєв, В.Г. Кленус та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 169-182. - Бібліогр.: 181-182(8 назв)	К.	2005		
4232	Кленус В.Г.	Радионукліди в компонентах екосистем пойменних озер зони отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.117-119. - Бібліогр.: с.119(4 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4233	Кленус В.Г.	Радионуклиды в озерных экосистемах Красненской поймы р. Припять: содержание и распределение в биотических и абиотических компонентах/ Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Звб и др	Доп. НАН України. - №5. - с.187-193. - Бібліогр.: с. 192-193 (7 назв.)	К.	2005		
4234	Кленус В.Г.	Розчинені в воді та сорбовані на зависях радіонукліди водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.185-187. - Бібліогр.: с.187(3 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4235	Klenus V.	Macrophytes as bicindicator of radionuclide contamination in ecosystema of different aquatic bodies in Chernobyl exclusion zone/ A. Kaglyan, V. Klenus, M. Kus"menko et all	Equidosimesimetry, Ecolgical, Stenderdisation and Equidosimetry for Radioecology and Environmental Ecology/ Ed. by F. Brechignacand G. Desment. The NATO programme for Security though Science. Series C. Environmental Security. - Vol.2. - с.70-96. - Бібліогр.: с.86	Netherlands: Springer	2005		
4236	Кленус В.Г.	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко. - 484 с. - ISBN 966-7035-56-5	К.: Либра	2004		
4237	Кленус В.Г.	Динаміка накопичення $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68(6 назв.)	Житомир: Волинь	2004		
4238	Кленус В.Г.	Молюски рода Dreissena як фактор трансформації донних ґрунтів водойми-охолоджувача Чорнобильської АЕС/ О.І. Насвіт, О.О. Протасов, В.Г. Кленус	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.122-125. - Бібліогр.: с.125(7 назв.)	Житомир: Волинь	2004		
4239	Кленус В.Г.	Накопичення радіонуклідів молюсками замкнутих водойм Києва/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляєв, Ю.М. Ситник	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.76-78. - Бібліогр.: с.78(7 назв.)	Житомир: Волинь	2004		
4240	Кленус В.Г.	Радіоекологічна ситуація у дельті української ділянки Дунаю в межах заповідника «Дунайські плавні»/ В.Г. Кленус. О.Є. Каглян, В.В. Беляєв, Ю.М. Ситник	Шацький національний природний парк.- с.149-151. - Бібліогр.: 151 (4 назви)	Світязь	2004		
4241	Кленус В.Г.	Формирование гидроэкологической ситуации в озерах Волинского Полесья после Чернобыльской аварии/ И.В. Гриб, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. -№2. - с.3-17. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2003		
4242	Кленус В.Г.	Опыт использования экологической классификации и обоснование экологических нормативов качества поверхностных вод Украины по критериям специфических показателей радиационного действия/ В.Г. Кленус	Гидробил. журн. -№4. - с.93-103. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2002		

4243	Кленус В.Г.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіотів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с. - ISBN966-7600-04-1	К.; ЧорнобильнТ ерінформ	2001			
4244	Кленус В.Г.	Радіонуклідне забруднення вищих водяних рослин водойм зони відчуження Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.622-623. - Бібліогр.: с. 623	К.	2001			
4245	Кленус В.Г.	Гідрохімічна характеристика та вміст радіонуклідів у воді річок Ірша та Возня (Житомирська обл.)/Ю.Б. Набиванець, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв, О.Є. Каглян	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.569-575. - Бібліогр.: с. 574-575	К.	2001			
4246	Кленус В.Г.	Радіоекологічне вивчення водойм міської зони Києва/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є. Каглян, В.В. Беляєв	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.17-18. - Бібліогр.: 5 назв	Тернопіль	2001			
4247	Кленус В.Г.	Накопичення радіонуклідів гідробіотами-моллюсками та рибою в водоймах Чорнобильської зони відчуження/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.12-14.	Тернопіль	2001			
4248	Кленус В.Г.	Динаміка вмісту <sup>137</sup> Cs і <sup>90</sup> Sr в гідробіотах вищих водяних рослинах водойм 30-ти км. зони Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.14-17.	Тернопіль	2001			
4249	Кленус В.Г.	Екологічний стан та біорізноманіття водних екосистем регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід»/ В.І. Щербак, М.Л. Клястов, І.П. Ковальчук та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.105-106.	Тернопіль	2001			
4250	Кленус В.Г.	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття/ В.Г. Кленус	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття. - 108 с. - ISBN 966-7938-33-6	К.: Фітосоціоцент р	2001			
4251	Кленус В.Г.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю. Євтушенко, П.М. Линник та ін. - 102 с. - Бібліогр.: 21 назв	К.: ІГБ	2000			
4252	Кленус В.Г.	Радиоактивное загрязнение водоемов украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др	Гидробил. журн. - №4. - с.50-65. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2000			
4253	Кленус В.Г.	Функционирование различных компонентов биоты Киевского водохранилища в условиях пролонгированного действия повышенного радиационного фона/ Л.Ю. Емельянова, В.И. Щербак, В.Г.Кленус	Заповідна справа в Україні.-Т.5-Вип.1-с.73-78	К.	1999			
4254	Кленус В.Г.	Биологические показатели и темпы роста густеры водоема-охладителя ЧАЭС/ О.П.Кирилюк	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.116-117	Минск	1999			
4255	Кленус В.Г.	Радиоэкологические исследования украинского участка Дуная до и после аварии на Чернобыльской АЭС/ Сытник Ю.М. и др.	Зб. наук. праць ін-ту ядер. досліджень. - с.292-294. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1999			
4256	Кленус В.Г.	Развитие фитопланктона в условиях повышенного радиационного загрязнения/ В.И.Щербак, В.Г.Кленус, А.Е. Каглян	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.160-161	Минск	1999			
4257	Кленус В.Г.	Фитоперифитон водоема-охладителя Чернобыльской АЭС в послеварийный период/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. -№5. - с.16-27. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1997			
4258	Кленус В.Г.	Участие сообществ перифитных водорослей в накоплении радионуклидов в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Альгология. - №3. - с.261-272.- Библиогр.: 28 назв.		1997			
4259	Кленус В.Г.	Накопление радионуклидов сообществами перифитонных водорослей в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС (восьмой год после аварии)/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Гидробил. журн. -№4. - с.66-78. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1997			
4260	Klenus V.G.	Strontium-90 and Cesium-134+137 content in the Danube abiotic components/ V.G. Klenus, J.M. Sytnik, A.E. Kaglyan, Z.O. Shirokaya	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.57-60		1997			

4261	Klenus V.G.	Die dreijährigen monatlichen Messungen der Strontium-90 und Jassium-137 Konzentrationen im Wasser des ukrainischen Donaubschnitts (1980-1983)/ V.G. Klenus, J.M. Sytnik, J.M. Schirokaya и др.	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.61-66		1997		
4262	Klenus V.G.	Transport of Caesium radionuclides and Strontium-90 in the Dnieper water reservoirs within 10 year period after the Chernobyl nuclear accident/ A.E. Kaglyan, V.G. Klenus, M.A. Fomovskiy et al	Fraser Hydrology 97: Proceum on water trasing prorotroj (Slovenia. 26-31 may 1997). - p.135-142	Rotterdam, Breckfield	1997		
4263	Кленус В.Г.	Радіоекологічний моніторинг деяких водоймищ 30-ти км зони ЧАЕС/ / В.Г. Кленус, М.Я. Фомовський, Л.П. Матвієнко та інш.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.100.	К.	1994		
4264	Кленус В.Г.	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС/А.И. Мережко и др. - 43 с. - Библиогр.: 8 назв. Деп. в ВИНТИ № 1175-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №3- с.77.	К.	1994		немає в бібліотеці
4265	Кленус В.Г.	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др.-29с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2538-В94. - Гидробиол. журн. -1994. - №6. -с.82	К.	1994		немає в бібліотеці
4266	Кленус В.Г.	Розподіл радіонуклідів за основними компонентами екосистем деяких водойм лівобережної заплави ріки Прип'ять/ В.Г. Кленус, Л.П. Матвієнко, О.Є. Каглян	Доп. АН УРСР. - №1. - с.118-120. - Бібліогр.: 2 назви	К.	1994		
4267	Кленус В.Г.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС	. - 101 с. - Библиогр.: 10 назв.Деп. в ВИНТИ № 1344-В93/Гидробиол. журн. - 1994. - №1- с.92; №2. - с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
4268	Кленус В.Г.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра./ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И.-133 с.-Библиогр.: 36 назв.-Леп. в ВИНТИ, №1580-В93	Гидробиол. журн. - №5.-с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
4269	Кленус В.Г.	Комплексная экологическая классификация качества поверхностных вод суши/ О.П. Оксуюк, В.Н. Жукинский, Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.62-76. - Библиогр.: 33 назв.	К.	1993		
4270	Кленус В.Г.	Содержание радионуклидов в абиотических компонентах Дуная спустя пять лет после аварии на ЧАЭС/ А.Е. Каглян и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.488-489. - Библиогр.: 4 назв.		1993		
4271	Кленус В.Г.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днестра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днестра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Федушенко. -194 с	К.	1992		
4272	Кленус В.Г.	Радиоактивное загрязнение Днестра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС/М.И. Кузьменко, Е.Н. Волова, В.Г. Кленус и др	Гидробиол. журн. - №6. - с.86-94. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
4273	Кленус В.Г.	Способность микроскопических грибов к извлечению радионуклидов из водных растворов / В.Г. Кленус, Л.П. Сидоренко, Э.З. Коваль	Способность микроскопических грибов к извлечению радионуклидов из водных растворов / В.Г. Кленус, Л.П. Сидоренко, Э.З. Коваль. - 18 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ №3286 — В91. - Гидробиол. журн. - 1992. - №1. - с.87		1991		немає в бібліотеці
4274	Кленус В.Г.	Изменение радиоэкологической ситуации на советском участке Дуная в результате аварии на Чернобыльской АЭС / В.Г. Кленус, З.О. Широкая	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1- с.235-238	К.	1991		
4275	Кленус В.Г.	Радиоэкологические исследования болгарского участка р.Дуная/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, З.О. Широкая	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент 1991. - с.231-234. - Библиогр.: 5 назв.	К.: ИГБ	1991		

4276	Кленус В.Г.	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС/А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, И.М. Величко и др. - 47 с. - Библиогр.: 16 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4404-В90. - Гидробиол.журн. - 1991. - №2-с.111	К.	1990		немає в бібліотеці
4277	Кленус В.Г.	Содержание радионуклидов в воде и взвесьях р. Днепра и его водохранилищ/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.82-87. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
4278	Кленус В.Г.	Стронций-90 и цезий-134 + цезий-137 во взвесьях и в воде р. Днепр и днепровских водохранилищ на участке от истоков Днепра до г. Херсона, 1988, 1989 гг./ А.Е. Каглян, Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус	Стронций-90 и цезий-134 + цезий-137 во взвесьях и в воде р. Днепр и днепровских водохранилищ на участке от истоков Днепра до г. Херсона, 1988, 1989 гг./ А.Е. Каглян, Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус. - 8 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2556-В90	К.	1990		
4279	Кленус В.Г.	Искусственные радионуклиды в экосистеме р. Дунай/ Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус, О.И. Насвит и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.58-63. - Библиогр.: 10 назв.		1990		
4280	Кленус В.Г.	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами/А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др. - 10 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ № 138-В90. - Гидробиол.журн. - 1991. - №3- с.99	К.	1989		немає в бібліотеці
4281	Кленус В.Г.	Стронций-90 в донных отложениях водохранилищ Днепровского каскада / В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Чернобыль'88. - Т.5. -Ч.2. - с.38-47	Чернобыль	1989		
4282	Кленус В.Г.	Радионуклиды в толще воды водохранилищ Днепровского каскада/ В.Г. Кленус, Л.П. Матвиенко, А.Е. Каглян, П.В. Сипченко	Чернобыль'88. - Т.5. -Ч.2. - с.16-28	Чернобыль	1989		
4283	Кленус В.Г.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.). - 18 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1209-В89	К.: ВИНТИ	1989		
4284	Кленус В.Г.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - Ч.1. - с.203-219. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - 1989- -№5. - с.109	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
4285	Кленус В.Г.	Первичная продукция фитопланктона Килийского рукава Дуная/ В.И. Щербак, Л.Л. Пыл, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.9-13. - Библиогр.: с. 13(9 назв.)	К.	1987		
4286	Кленус В.Г.	Система радиоэкологического мониторинга Днепра и его водохранилищ/ М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус, О.И. Насвит	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с. 184	К.	1987		
4287	Klenus V.G.	Strontium-90 and Cesium-137 in den Okosystemkomponenten des sowjetischen Donauabschnitts/ V.G. Klenus, M.I. Kuzmenko, Pavlovski и др.	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p. 101 — 104	Bratislava	1985		
4288	Кленус В.Г.	Сравнительный анализ величины первичной продукции фитопланктона, определяемых скляночным методом в кислородной и радиоуглеродной модификациях/ В.Г. Кленус, В.И. Щербак	Гидробиол. журн. - Т.18, - №1. - с.18-22. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1982		
4289	Кленус В.Г.	Фитопланктон Сасыкского водохранилища в период его формирования/ В.И. Щербак, А.И. Иванов, В.Г. Кленус	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 113	Иркутск	1982		
4290	Кленус В.Г.	Гетеротрофная ассимиляция фитопланктона как составляющая процессов самоочищения природных вод/ М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус	Гидробиол. журн. - №5. - с.122-123.	К.	1980		
4291	Климнюк О.М.	Множинність екоотів водного середовища, як передумова відродження аборигенної іхтіофауни річково-озерної мережі/ Й.В. Гриб, Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.66. - с. 43-47. - Бібліогр.: 47 назв	К.	2009		

Клоков В.М.						
4292	Клоков В.М.	Методологічні основи аналізу водного рослинного покриву прісних вод/ В.М. Клоков	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.101.	К.	1994	
4293	Клоков В.М.	Зміни водної рослинності Київського водоймища після аварії на ЧАЕС/ В.М. Клоков, Іванова І.Ю.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.102.	К.	1994	
4294	Клоков В.М.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994	немає в бібліотеці
4295	Клоков В.М.	Накопление радионуклидов высшими водными растениями и структура их зарослей в Припятском отроге Киевского водохранилища/ В.М. Клоков, З.О. Широкая, И.В. Паньков и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.61-72. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1993	
4296	Клоков В.М.	Фитоценозы высших водных растений Киевского водохранилища в условиях интенсивного загрязнения радионуклидами	Днепроовско-Бугская эстуарная экосистем	К.	1993	
4297	Клоков В.М.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.И. Тимченко, А.А. Ковальчук и др. - 328 с	К.	1993	
4298	Клоков В.М.	Гидробиологический режим Днестра и его твдоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я Комаровский, В.И.Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его твдоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я Комаровский, В.И.Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992	
4299	Клоков В.М.	Пространственное распределение высшей водной растительности Кикийской дельты Дуная/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко	Междунар. Ассоз. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.2- с.85-87 -Библиогр.: 3 назв.	К.	1991	
4300	Клоков В.М.	Динамические процессы высшей водной растительности Кикийской дельты Дуная/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина	Междунар. Ассоз. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.2- с.88-91 -Библиогр.: 2 назв.	К.	1991	
4301	Клоков В.М.	Макрофиты их развитие в водохранилище/ В.М. Клоков	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - с.74-85	К.: Наук. Думка	1990	
4302	Клоков В.М.	Высшая водная растительность/ В.М. Клоков	Днепроовско-Бугская эстуарная экосистема. - с.104-133	К.: Наук.думка	1989	
4303	Клоков В.М.	Днепроовско-Бугская эстуарная экосистема	Днепроовско-Бугская эстуарная экосистема /В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, В.С. Полищук.- 240 с. - Библиогр.: 230-236. - ISBN 5-12-000803-8	К.: Наук.думка	1989	
4304	Клоков В.М.	Изменения в растительном покрове лимана Сасык в связи с его опреснением/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн.- №5.-с.6-10.- Библиогр.: с.10 (7 назв.)	К.	1989	
4305	Клоков В.М.	Растительность днепровской устьевой области и Днепроовско-Бугского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина, О.Н. Таран	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 67-68	Борок	1988	
4306	Клоков В.М.	Повторна знахідка Marsilea quadrifolia L. в пониззі річки Дунаю/ В.М. Клоков, Т.М. Дьяченко	Український ботанічний журнал- №2.-с.74-75.-Бібліогр.: с.75 (11 назв.)	К.	1988	
4307	Клоков В.М.	Зарастание канала Иртыш-Караганда/ В.М. Клоков, Т.Ф. Волкова	Гидробиол. журн. - №2. - с.13-16. - Библиогр.: с.16(3 назв.)	К.	1988	
4308	Клоков В.М.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области/О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др. - 145 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 8.04.85, № 4768-В88	К.: ВИНТИ	1988	
4309	Клоков В.М.	Вопросы временной и пространственной динамики высшей водной растительности дельты Дуная/ В.М. Клоков	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.-с.81-97.-Библиогр.: с.97 /5 назв. /	К.	1987	

4310	Клоков В.М.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др. - 125 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. № 3797-В87	К.	1987		
4311	Клоков В.М., секр.	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.-148 с.-Библиогр. В конце ст.	К.	1987		
4312	Клоков В.М.	Про організацію Нижньодніпровського заповідника / Жукінський В.Н., Клоков В.М.	Вісник АН УРСР.-№1.-с.84-92.- Бібліогр.: с.92(18 назв.)	К.	1987		
4313	Клоков В.М.	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина. - 19 с. - Библиогр.: 19 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7493-В85. -Гидробиол. журн. - 1986.- №2. - с.99	К.	1985		
4314	Клоков В.М.	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина. - 20 с. - Библиогр.: 19 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7493-В85.	К.	1985		
4315	Клоков В.М.	Растительность водоемов зоны влияния водохозяйственного комплекса Дунай — Днепр/ В.М. Клоков	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР: сб. науч. тр. - с. 89-105. - Библиогр.: 23 назв.	К.: Наук. Думка	1986		
4316	Клоков В.М., ред.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР: сб. науч. тр. - 156 с. - Библиогр. в конце ст.	К.: Наук. Думка	1986		
4317	Клоков В.М.	Оценка мероприятий по охране и рациональному использованию природно-географического комплекса Килийской дельты Дуная/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.С. Ткаченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. -Вып.1. - с.54	Иркутск	1985		
4318	Клоков В.М.	Эколого-ценотические особенности произрастания альдрованды пузырчатой на Киевском вохохранилище/ В.П. Горбик, В.М. Клоков	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 77-82. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1985		
4319	Klokov V.M.	Der Einfluss der Abfluss regelung auf die Wasservegetation der Mundungsabschnitte der Flusse im nordwestlichen Schwarzmeergebiet/ V.M. Klokov	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p. 224 — 227	Bratislava	1985		
4320	Klokov W.M.	Die hoheeren Wasserphanzenzonen im Kiliadelta der Donau ihre Bedeutung heutzutage und in der Zukunft/ W.M. Klokov, G.A. Karpowa, S. Ja. Kozina	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - В. I. - p. 163 — 167	Bratislava	1984		
4321	Клоков В.М.	Межбиогеоценозные связи и их эколого-экономическая интерпретация/ О.Н. Таран, В.М. Клоков	Биогеоценологические исследования на Украине.-с. 36	Львов	1984		
4322	Клоков В.М.	Проблемы лимнологии и эколого-экономическая оценка функционирования экосистем/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.С. Патковский	Лимнология горных водоемов. - с. 305-307	Ереван	1984		
4323	Клоков В.М.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды	Цветение воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ О.П. Оксюк, А.И. Иванов, Л.А. Журавлева и др. -66 с. - Библиогр.: с. 63-66	К.: ИГБ	1983		
4324	Клоков В.М.	Оценка животного и растительного мира северо-западного Причерноморья и мероприятий по его охране и рациональному использованию/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.Г. Подин	Актуальные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. респ. науч.-техн. Конф. 20-21 сент. 1983 г. - с. 120 — 121	Запорожье	1983		
4325	Клоков В.М.	Проблема уменьшения отрицательного влияния «цветения» воды на ее качество в водоемах Днепро-Бугской устьевой области	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 108-110	Черноголовка	1983		

4326	Клоков В.М.	Возможные изменения в растительности и ее продуктивности Тилигульского и Березанского лиманов в связи со строительством водохозяйственного комплекса Дунай-Днепр/ В.М. Клоков, Т.И. Дьяченко, В.И. Мальцев	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к Всесоюз. Науч. Конф.. Иркутск, 19-22 октября 1982 г.)II Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов-с.97-98	Иркутск	1982		
4327	Клоков В.М.	Запасы фитомассы высших водных растений в водоемах Килийской дельты Дуная/ К.Б. Якубовский, В.М. Клоков, А.И. Мережко	XX Международная конференция по изучению Дуная. - с.158-159	К.: Наук. Думка	1982		
4328	Клоков В.М.	О динамике высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков	XX Международная конференция по изучению Дуная. - с.151-158	К.: Наук. Думка	1982		
4329	Клоков В.М.	К вопросу об участии высших водных растений в процессах формирования качества воды пресных водоемов/ Н.Н. Смирнова и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.VII-с.44-45	Иркутск	1981		
4330	Клоков В.М.	Современный гидрохимический и гидробиологический режим Шацких озер и основные задачи по их охране/ В.В. Полищук, В.С. Травянка, И.Г. Гарасевич и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с.71-77	Лиственичное на Байкале	1977		
4331	Клоков В.М.	Временные и пространственные смены водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков	I всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с.66-68	Борок	1977		
4332	Клоков В.М.	Ценологическая характеристика водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 39 — 43	К.	1977		
4333	Клоков В.М.	Гидробиологический режим малых рек равнинной Украины и характер его изменений под влиянием антропогенных факторов/ В.В. Полищук, В.С. Травянка, И.Г. Гарасевич, В.М. Клоков	III съезд ВГБО. - с.21-23	Рига	1976		
4334	Клоков В.М.	Оценка изменений в составе ценозов малых рек Украины в условиях загрязнения эвтрофирования и изменения водности/ В.В. Полищук и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 88-91	М.	1975		
4335	Клоков В.М.	Экологические особенности водных растительных сообществ Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов Украины. - с. 49-50	К.	1975		
4336	Клоков В.М.	Продуктивность высшей водной растительности и запасы фитопильных беспозвоночных в Килийской дельте Дуная/ Клоков В.М., Зимбадевская Л.Н.	Гидробиол. журн.- т.10, №1.-с.74-76.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1974		
4337	Клоков В.М.	Современное состояние и прогноз изменения гидрохимического и биологического режимов лимана Сасык в связи с предстоящим опреснением / И.Г. Енаки, А.И. Иванов, В.М. Клоков и др.	Материалы рабочей координационной комиссии по проблеме Нижнего Днепра и Днепроовско-Бугского лимана.- Вып 11 -с 78-79	Херсон	1973		
4338	Клоков В.М.	Комплексе вивчення стану забруднення і самоочищення малих річок Українського Поділля/ І.Г. Гарасевич та інші.	Матеріали IV наук. Конф. Молодих учених ін-ту гідробіології АН УРСР. с.11-13	К.	1972		
4339	Клоков В.М.	Особенности гидробиологического режима малых рек бассейна Припяти летом 1969г./Полищук В.В. и др.	Вопр. рыбохоз. осевения и сан.-биол. режима водоемов Украины.- Ч.I.-с.30-33.	К.	1970		
4340	Клоков В.М.	Возможные изменения водной растительности Килийской дельты Дуна я при отъеме его стока / Клоков В.М.	Одинадцатая конференция по Дунаю. СССР, IX. 1967: Тез. докл. - с.83-85	К.: Наук.-думка	1967		
<b>Клоченко П.Д.</b>							
4341	Клоченко П.Д.	Вміст фенольних сполук у воді Шацького поозер"я восени 2008 р./ Ю.М. Ситник, П.Д. Клоченко, І.Г. Кукля	Стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.86-90. - Бібліогр.: 11 назв.	Львів: СПОЛОМ	2009		
4342	Клоченко П.Д.	Сравнительная характеристика фитоэпифитона водоемов г. Киева/ Г.В. Харченко, Т.Ф. Шевченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн.- Т. 45, №3.-с.15-23.- Библиогр.: 25 назв.	К.	2009		
4343	Клоченко П.Д.	Ценологический анализ фитоэпифитона водоемов г. Киева/ Т.Ф. Шевченко, Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн.- Т. 45, №5.-с.47-60.- Библиогр.: 21 назв.	К.	2009		
4344	Клоченко П.Д.	Важний вклад в науку о водорослях/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, М.И. Кузьменко	Гидробиол. журн.- Т. 44, №4.-с.118-120.- Рец. на кн.: Н.П. Масюк, Ю.И. Посудин, Г.Г. Лилицкая Фитотодвижение клеток (Dunaliellales, Chlorophyceae, Viridiplantae) . - К.: Академперіодика, 2007. - 266 с.	К.	2008		
4345	Клоченко П.Д.	Влияние ультрафиолетового излучения на процессы перекисного окисления липидов у пресноводных водорослей / П.Д. Клоченко, О.А. Сосновская, А.В.Калиновская и др.	Гидробиол. журн.-т.44, №6-с.55-64.-Библиогр.: 14 назв.	К.	2008		

4346	Клоченко П.Д.	Особенности энергетического, азотного и фосфорного обмена у синезеленых и зеленых водорослей при действии гуминовых кислот/ О.В. Синюк, В.В. Грубинко, П.Д. Клоченко, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - Т.44. - №4. - с.78-87. - Библиогр.: 29 назв.	К.	2008		
4347	Клоченко П.Д.	Первичная продукция фитозепифитона в водоемах г. Киева/ Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко, О.А. Сосновская	Гидробиол. журн. - Т.44. - №2. - с.36-43. - Библиогр.: 12 назв.	К.	2008		
4348	Клоченко П.Д.	Біоіндикаційне значення епіфітних водоростей водойм м. Києва/ Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко, Т.Ф. Шевченко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.167-169. - Бібліогр.: 3 назви. -(Сер.: Біологія.)	Тернопіль	2008		
4349	Клоченко П.Д.	Вплив УФ-випромінювання на перебіг фотосинтетичних процесів у водоростей/ А.В. Калиновська, О.А. Сосновська, П.Д. Клоченко, А.В. Купейшевич	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.73-75. - Бібліогр.: 9 назв. -(Сер.: Біологія.)	Тернопіль	2008		
4350	Клоченко П.Д.	Особенности видового состава фитопланктона р. Южный Буг в районе г. Винницы (Украина)/ Е.П. Царенко-Белоус, П.Д. Клоченко	Альгология. - Т. 18, №3. - с.306-318. - Библиогр.: с.316 — 318		2008		
4351	Клоченко П.Д.	Высшая водная растительность водоемов г. Киева/ И.Ю. Иванова, Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - Т.43. - №1. - с.38-58. - Библиогр.: с. 57 — 58	К.	2007		
4352	Клоченко П.Д.	Дыхательная активность зеленой водоросли <i>Desmodesmus communis</i> (Yegew.) при действии ионов цинка/ О.И. Боднар, П.Д. Клоченко, В.В. Грубинко	Гидробиол. журн. - Т.43. - №6. - с.42-49. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2007		
4353	Клоченко П.Д.	Накопление <sup>137</sup> Cs и <sup>90</sup> Sr высшими водными растениями и фитозепифитомом в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - Т.43. - №5. - с.51-63. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2007		
4354	Клоченко П.Д.	Некоторые особенности накопления тяжелых металлов макрофитами и эпифитными водорослями в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, И.Б.Зубенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - т.43, №4.-с.49-61.-Библиогр.: 19 назв.	К.	2007		
4355	Клоченко П.Д.	Флора і рослинність водойм м.Києва/ І.Ю. Іванова, П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №1(31). - с.37-46.- Бібліогр.: 17 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2007		
4356	Клоченко П.Д.	Биогенні та органічні речовини у водоймах м. Києва/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, Т.В. Вітовецька	Водне гос-во України. - №2. - с.28-33. - Бібліогр.: 12 назв	К.	2006		
4357	Клоченко П.Д.	Влияние ионов свинца на ассимиляцию аммония синезеленой водорослью <i>Anabaena cylindrica</i> Lemm./ О.И. Боднар, П.Д. Клоченко, В.В. Грубинко	Гидробиол. журн.- т.42, №6.-с.61-71.-Библиогр.: с. 69-71	К.	2006		
4358	Клоченко П.Д.	Кадастр водоростей водойм міста Вінниці/ П.М. Царенко, П.Д. Клоченко, О.П. Царенко, Є.Т. Ворона	Кадастр водоростей водойм міста Вінниці/ П.М. Царенко, П.Д. Клоченко, О.П. Царенко, Є.Т. Ворона. - 81 с.	Вінниця: О. Власюк	2006		
4359	Клоченко П.Д., рец.	Екологічний стан водойм м. Києва	Екологічний стан водойм м. Києва/ Відп. ред. В.А. Кундієв, Рец. П.Д. Клоченко та інш. - 219 с. - ISBN 966-306-067-7	К.: Фітосоціоцентр	2005		
4360	Клоченко П.Д.	Еколого-токсикологічна характеристика водойм та водотоків міської зони Києва/ О.М. Арсан, П.Д. Клоченко, Ю.М. Ситник та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.16-18. - Бібліогр.: 4 назви. - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4361	Клоченко П.Д.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.С. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 154-160. - Бібліогр.: с. 159-160 (18 назв)	К.	2005		
4362	Клоченко П.Д.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів"я р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.399-401. - Бібліогр.: с. 401 (6 назв). - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4363	Клоченко П.Д.	Особливості азотного обміну у синьо-зеленої водності <i>Anabaena cylindrica</i> Lemm./ О.І. Боднар, П.Д. Клоченко, В.В. Грубінко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.45-47. - Бібліогр.: с.47(13 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4364	Клоченко П.Д.	Особливості видового складу планктонних водоростей голосієвських водойм (м. Київ)/ П.М. Царенко, П.Д. Клоченко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.467-469. - Бібліогр.: с.469(10 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

4365	Клоченко П.Д.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.309-311. - Бібліогр.: с. 311 (6 назв)	К.	2005		
4366	Клоченко П.Д.	Компонентный состав растворенных органических веществ некоторых притоков р. Днепр и его взаимосвязь с развитием планктонных водорослей/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №5. - с.101-114. - Библиогр.: с.112-114 (30 назв.)	К.	2003		
4367	Клоченко П.Д.	Взаимосвязь между качественным составом растворенных органических веществ и развитием фитопланктона в некоторых притоках Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002г. Борок, Россия: Тез. докл. - с.44-46. - (компакт-диск)	Ярославль	2002		
4368	Клоченко П.Д.	Метаболізм азоту у прісноводних водоростей та його роль у формуванні їх угруповань і якості води	Автореф. дис. ... д-ра біол. Наук: 03.00.17. -33 с. -	К.	2002		
4369	Клоченко П.Д.	Особенности ассимиляции аммонийного азота зелеными и синезелеными водорослями/ П.Д. Клоченко, В.В. Грубинко, Г.Б. Гуменюк и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.88-89. Библиогр.: 34 назв.	К.	2002		
4370	Клоченко П.Д.	Роль биогенных и органических веществ в формировании качества воды некоторых притоков Днепра/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.2. - с.424-430. - Бібліогр.: с.430	К.: НИКА-ЦЕНТР	2001		
4371	Клоченко П.Д.	Компонентний склад розчинних органічних речовин р. Прип'ять та його зв'язок з розвитком фітопланктону/ Т.О. Васильчук, П.Д. Клоченко, О.В. Бусыгина	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.182-184. - Бібліогр.: с.184	Тернопіль	2001		
4372	Клоченко П.Д.	Влияние N- нитрозаминов на развитие фитопланктона/, П.Д. Клоченко, В.М. Михайленко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.30-38. - Библиогр.: 10 назв.	К.	2001		
4373	Клоченко П.Д.	Оценка взаимосвязи между содержанием общего азота во взвесах и количественными характеристиками фитопланктона Кременчугского водохранилища/ В.А. Медведь, П.Д. Клоченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.83-84. - Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
4374	Клоченко П.Д.	Динамика содержания биогенных и органических веществ в некоторых притоках Днепра и ее связь с развитием фитопланктона/ Т.А. Васильчук, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №1. - с.36-47. - Библиогр.: 26 назв.	К.	2001		
4375	Клоченко П.Д.	Участие фотосинтезирующих гидробиотов в разложении мочевины/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.20-29. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2000		
4376	Клоченко П.Д.	Изменение структуры фитопланктона под воздействием мочевины/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, О.М. Усенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.62-74. - Библиогр.: 15 назв.	К.	2000		
4377	Клоченко П.Д.	Влияние свинца и меди на некоторые показатели жизнедеятельности зеленых и синезеленых водорослей/ В.А. Медведь, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.52-62. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2000		
4378	Клоченко П.Д.	Водоросли — продуценты биологически активных N- гетероциклических соединений/ П.Д. Клоченко	Альгология. - №1. - с.93-99. - Библиогр.: 45 назв.		1999		
4379	Клоченко П.Д.	Экологическая роль водорослей в трансформации мочевины/О.М. Усенко, М.В. Попович, П.Д. Клоченко	Альгология. - №2. - с.144. (Тез. докл. II междунар. Конф.)		1999		
4380	Клоченко П.Д.	Водоросли и качество воды/ П.Д. Клоченко, Н.Я. Тиберкевич, А.И. Сакевич	Вода — проблемы и решения. - с. 18-19	Днепропетровск: Гамалия	1998		
4381	Клоченко П.Д.	О взаимосвязи между содержанием неорганических соединений азота и интенсивностью развития фитопланктона в днепровских водохранилищах/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №3. - с.75-82. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1998		
4382	Клоченко П.Д.	Ассимиляция летучих аминов в процессе вегетации планктонных водорослей/ П.Д. Клоченко	Альгология. - №4. - с.383-386. - Библиогр.: 9 назв.		1997		
4383	Клоченко П.Д.	Динамика содержания неорганических соединений азота и хлорофилла «а» в водотоках бассейна Днепра/ П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн. - №2. - с.56-67. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1997		
4384	Клоченко П.Д.	Сравнительная характеристика зоопланктона притоков Днепра/ Г.В. Парчук, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №3. - с.14-28. - Библиогр.: 28 назв.	К.	1997		
4385	Клоченко П.Д.	Особенности динамики содержания неорганических соединений азота в водотоках бассейна Днепра/ П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Вестник экологии. - №1-2. - с.182-189. - Библиогр.: 10 назв.	М.	1996		
4386	Клоченко П.Д.	Свободные аминокислоты в экологическом метаболизме водорослей/ А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №3. - с.14-28. - Библиогр.: 28 назв.	К.	1996		

4387	Клоченко П.Д.	Некоторые особенности динамики содержания хлорофилла «а» и неорганических соединений азота в среде в период вегетации водорослей/ П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн. - №2. - с.48-53. - Библиогр.: 40 назв.	К.	1996		
4388	Клоченко П.Д.	Суточная динамика неорганических соединений азота в культурной среде водорослей/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.53-60. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1995		
4389	Клоченко П.Д.	Хлорофилл «а» в фитопланктоне притоков Днепра/ П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн. - №3. - с.75-84. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1995		
4390	Клоченко П.Д.	Динамика неорганических соединений азота в загрязненных малых реках в связи с развитием фитопланктона/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №2. - с.95-102. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1995		
4391	Клоченко П.Д.	Планктон р. Тобол в районі м. Курган/ П.Д. Клоченко, Г.В. Парчук	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.104.	К.	1994		
4392	Клоченко П.Д.	Влияние углеаммонийных солей на развитие планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко, С.М. Беспалько, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.41-49. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
4393	Клоченко П.Д.	Сравнительная характеристика зоопланктона водотоков нижней части бассейна Южного Буга/ П.Д. Клоченко, Г.В. Парчук	Гидробиол. журн. - №6. - с.8-24. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1994		
4394	Клоченко П.Д.	Влияние углеаммонийных солей на газообмен у рыб/ В.Ф. Коваленко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.43-46. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1994		
4395	Клоченко П.Д.	Амины — экзо — и эндометаболиты водорослей/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №5. - с.42-62. - Библиогр.: 67 назв.	К.	1994		
4396	Клоченко П.Д.	Влияние нитратных и углеаммонийных удобрений на особенности развития планктонных и бентосных водорослей/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, Т.Ф. Шевченко, С.М. Беспалько	Альгология. - №2. - с.21-26. - Библиогр.: 14 назв.		1994		
4397	Клоченко П.Д.	Фітопланктон р. Південний Буг на ділянці між містами Первомайськом та Миколаївом (Україна)/ П.Д. Клоченко, Т.І. Митківська	Укр. бот. журн.- №1. - с.116-124. - Бібліогр.: 17 назв	К.	1994		
4398	Клоченко П.Д.	До вивчення фітопланктону ставків Київської області/ П.Д. Клоченко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.103.	К.	1994		
4399	Клоченко П.Д.	Содержание неорганических соединений и развитие фитопланктона в некоторых типах водоемов/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.88-95. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1993		
4400	Клоченко П.Д.	Фитопланктон малых рек Николаевской области (Украина)/ П.Д. Клоченко, Т.И. Митковская, А.И. Сакевич	Альгология. - №4. - с.57-63. - Библиогр.: 14 назв.		1993		
4401	Клоченко П.Д.	Отделение сине-зеленых водорослей от воды на очистных сооружениях водопроводных станций/ А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко, С.М. Беспалько	Химия и технология воды. - №9-10. - с.696-702. - Библиогр.: 15 назв.		1993		
4402	Клоченко П.Д.	Фитопланктон некоторых притоков Каневского и Кременчугского водохранилищ (Украина)/ П.Д. Клоченко, Т.И. Митковская	Альгология. - №2. - с.53-60. - Библиогр.: 16 назв.		1993		
4403	Клоченко П.Д.	Фітопланктон приток верхнього Дніпра/ П.Д. Клоченко, Т.І. Митківська	Укр. бот. журн.- №1. - с.69-78. - Бібліогр.: 25 назв	К.	1993		
4404	Клоченко П.Д.	Трансформация азотсодержащих удобрений в процессе роста некоторых зеленых и синезеленых водорослей/ П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн. - №6. - с.56-60. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1992		
4405	Клоченко П.Д.	О взаимосвязи фотосинтеза и накопления нитритов в культуральных средах водорослей/ П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №2. - с.52-56. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1991		
4406	Клоченко П.Д.	Образование летучих нитрозаминов из продуктов разложения зеленых и синезеленых водорослей/ А.А. Глевин, Л.А. Тиктин, П.Д. Клоченко	Альгология. - №1. - с.96-100. - Библиогр.: 15 назв.		1991		
4407	Клоченко П.Д.	Особенности накопления нитратов и нитритов в источниках питьевого назначения/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич	Гигиена и санитария. - №6. - с.17 — 20. - Библиогр.: 13 назв.		1991		
4408	Клоченко П.Д.	Газохроматографическое определение летучих аминов водорослевого происхождения/ Клоченко П.Д., Журавлева И.Л., Головня Р.В. и др.	Методы и приборы для экологических исследований.-с.27-28.-Библиогр.: 1 назв.	Иркутск	1990		
4409	Клоченко П.Д.	Динамика изменения состава летучих аминов в процессе роста некоторых видов зеленых и синезеленых водорослей./ Клоченко П.Д., Головня Р.Б., Теренина М.Б. и др.-№4.-с.503-520 -Библиогр. - 19 назв	Известия АН СССР.-№4.-с.503-510.- Библиогр.: 19 назв.	М.	1990		
4410	Клоченко П.Д.	Образование летучих азотсодержащих оснований при разложении некоторых синезеленых и зеленых водорослей/ П.Д. Клоченко и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.42-48. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1990		
4411	Клоченко П.Д.	Влияние функциональной активности водорослей и продуктов их деструкции на трансформацию азотсодержащих соединений пресных вод/ П.Д. Клоченко	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. 18 с. -	К.	1988		

4412	Клоченко П.Д.	Суточная динамика содержания нитритов в культуральных средах некоторых водорослей и в природной воде при «цветении»/ П.Д. Клоченко	Суточная динамика содержания нитритов в культуральных средах некоторых водорослей и в природной воде при «цветении»/ П.Д. Клоченко. - Библиогр.: 18 назв. - Деп. в ВИНТИ № 321-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. - №1. - с.89.	К.	1986		
4413	Клоченко П.Д.	Изменение содержания летучих аминов в воде Киевского и Кременчугского водохранилищ в связи с развитием фитопланктона / А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко	Изменение содержания летучих аминов в воде Киевского и Кременчугского водохранилищ в связи с развитием фитопланктона / А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко. - 8 с. - Рук. Деп. в ВИНТИ № 1627-В87.	К.	1987		
4414	Клоченко П.Д.	Сравнительное изучение накопления нитритов в культуральных средах некоторых видов водорослей/ П.Д. Клоченко	Сравнительное изучение накопления нитритов в культуральных средах некоторых видов водорослей/ П.Д. Клоченко. - 19 с. - Деп. в ВИНТИ № 4757-В85. - Гидробиол. журн. - 1986. - №2. - с.99.	К.	1985		
4415	Клоченко П.Д.	Водоросли как источник аминов — предшественников канцерогенных нитросоединений (обзор)/ П.Д. Клоченко	Водоросли как источник аминов — предшественников канцерогенных нитросоединений (обзор)/ П.Д. Клоченко. - 27 с. - Деп. в ВИНТИ. - Гидробиол. журн. - 1986. - №3. - с.33.	К.	1985		
4416	Клоченко П.Д.	Образование и накопление в воде некоторых биологически активных азотсодержащих веществ при анаэробном разложении водорослей/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.1. - с.250	Иркутск	1985		
4417	Клоченко П.Д.	Карбонильные соединения некоторых видов водорослей/ П.Д. Клоченко	Биологические ресурсы водоемов в условиях антропологического воздействия. - с.82-85. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
4418	Клоченко П.Д.	Вертикальное распределение хлорофилла в евтрофном водоеме как интегральный показатель соотношения продукционно-деструкционных процессов/ Л.А. Сиренко, В.М. Гращенко, А.В. Купейшевич и др	Гидробиол. журн. - №6. - с.73-83. - Библиогр.: 34 назв.	К.	1982		
4419	Клоченко П.Д.	О влиянии высших водных растений на водоросли/ А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 86-87	Иркутск	1982		
4420	Клоченко П.Д.	Фитопланктон устьевых участков рек и вершин лиманов северо-западного Причерноморья/ Т.М. Ковтун, П.Д. Клоченко	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР — с.64-66	К.: Наук.думка	1982		
<b>Князева Є.С.</b>							
4421	Князева Є.С.	Гідрохімічний режим деяких водойм міської зони Києва взимку та навесні 2002 р. / Ю.М. Ситник, К.О. Івашкевич, Є.С. Князева та інш.	Екологічний стан водойм м. Києва. - с.13 -29. - Бібліогр.: с.28-29(19 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
4422	Коваленко А.Л.	Видовой состав и распределение остракод в Днепровском лимане/ А.Л. Коваленко, И.Г. Иванета	Гидробиол. журн. - №1. - с.93-96. - Библиогр.: с.96 (6 назв.)	К.	1977		
4423	Коваленко В.О.	Проблеми та перспективи розвитку племінної справи у рибництві України/ В.О. Коваленко	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вып.64. - с. 9-16. - Бібліогр.: с.16	К.	2005		
<b>Коваленко В.Ф.</b>							
4424	Коваленко В.Ф.	Влияние нефтепродуктов на газообмен у сеголеток карпа	Гидробиол. журн. - №5. - с.65-70. - Библиогр.: с.70 (13 назв.)	К.	2005		
4425	Коваленко В.Ф.	Особенности обменных процессов у рыб в условиях воздействия сублетальных концентраций меди и цинка/ В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №2. - с.97-103. - Библиогр.: с.103 (13 назв.)	К.	2004		
4426	Коваленко В.Ф.	Оценка функционального состояния организма рыб по соотношениям между процессами обмена веществ/ В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №3. - с.112-116. - Библиогр.: с.103 (9 назв.)	К.	2004		
4427	Коваленко В.Ф.	Газообмен у рыб в присутствии сублетальных концентраций алюминия/ В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №6. - с.67-71. - Библиогр.: 9 назв.	К.	2002		

4428	Коваленко В.Ф.	Влияние ионов кальция на газообмен у рыб в присутствии ионов тяжелых металлов и аммония/ В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №5. - с.66-71. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2002		
4429	Коваленко В.Ф.	Кількісне співвідношення процесів обміну речовин — біологічний текст функціонального стану гідробіонтів/ В.Ф. Коваленко, Н.О. Могилевич, О.В. Мироліובה	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.49-50. - Бібліогр.: 6 назв	Тернопіль	2001		
4430	Коваленко В.Ф.	Вплив кальцію на стійкість організму риб до дії токсичних речовин у водному середовищі	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.47-49. - Бібліогр.: 9 назв	Тернопіль	2001		
4431	Коваленко В.Ф.	Особенности тканевого метаболизма рыб при их содержании в регулируемых системах аодоподготовки рециркуляционного типа/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина, М.В. Малиновская, В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №3. - с.81-89. - Б	К.	1996		
4432	Коваленко В.Ф.	Особенности тканевого метаболизма рыб при их содержании в регулируемых системах аодоподготовки рециркуляционного типа/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина, М.В. Малиновская, В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №3. - с.81-89. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1996		
4433	Коваленко В.Ф.	Влияние углеаммонийных солей на газообмен у рыб/ В.Ф. Коваленко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.43-46. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1994		
4434	Коваленко В.Ф.	Метаболические реакции у рыб при токсических воздействиях и их использование в биотестировании вод/ В.Ф. Коваленко	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. 16 с. -	К.	1993		
4435	Коваленко В.Ф.	Енергообмін плідників риби при повторному нересті в умовах рециркуляційних систем/ М.І. Коцар, О.М. Шматько, В.Ф. Коваленко	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 59-63. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1992		
4436	Коваленко В.Ф.	Особенности общего метаболизма и газообмена у сеголеток карпа при токсической нагрузке в процессе зимовки/ В.Г. Домашиниц, В.Ф. Коваленко	Вторая всесоюз. конф. по рыбовод. токсикологии. Санкт-Петербург, ноябрь, 1991.-Т.1-с.161-162	СПб	1991		
4437	Коваленко В.Ф.	Влияние собственных экзометаболитов на газообмен у карпа при различных температурных условиях/ В.Ф. Коваленко, Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн. - №2. - с.72-75. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1991		
4438	Коваленко В.Ф.	Влияние собственных экзометаболитов на газообмен у карпа / В.Ф. Коваленко	Актуальные вопросы водной экологии. - с.70-72. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
4439	Коваленко В.Ф.	Определение токсичности природных и сточных вод по изменению газообмена у гидробионтов/ В.Ф. Коваленко, Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн. - №4. - с.86-91. - Библиогр.: с.91 (3 назв.)	К.	1989		
4440	Коваленко В.Ф.	Инструментальный экспресс-метод оценки токсичности природных и сточных вод по газообмену гидробионтов/ Н.И. Коцарь, В.Д. Романенко, В.Ф. Коваленко	Методы биотестирования вод, с.121-125. - Библиогр.: с.125 (3 назв.)	Черноголовка	1988		
4441	Коваленко В.Ф.	К методике определения газообмена у водных животных/ В.Ф. Коваленко	Гидробиол. журн. - №4. - с.102-104.	К.	1986		
4442	Коваленко В.Ф.	Автоматизированный метод контроля качества воды по газообмену у гидробионтов/ Н.И. Коцарь, В.Ф. Коваленко	Биоиндикация и биотестирование	Росов н/Д	1986		
<b>Коваль Л.Г.</b>							
4443	Коваль Л.Г.	Зоопланктон північно-західної частини Чорного моря/ Л.Г. Коваль	Наук. записки Одес. біол. станції. -	Одеса	1961		
4444	Коваль Л.Г.	Зоопланктон східного Сиваша/ Л.Г. Коваль	Пр. Ін-ту гідробіології. - №35. - с.41	К.	1960		
4445	Коваль Л.Г.	Зоопланктон Молочного лиману (за спостереженням в липні та вересні 1955 р.)/ Л.Г. Коваль	Пр. Ін-ту гідробіології. - №35. - с.13	К.	1960		
<b>Коваль Н.В.</b>							
4446	Коваль Н.В.	Трофический статус американского семика в экосистеме озер Шацкого национального природного парка/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Заповідна справа в Україні.-Т.5- Вип.1-с.58-61	К.	1999		
4447	Коваль М.В.	До питання про визначення рибозахисного ефекту фльгорибозагороджувача на канали Дніпро -Донбас/ М.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 60-63. - Бібліогр.: с. 63 (6 назв)	К.	1994		
4448	Коваль М.В.	Сучасний стан іхтіофауни та охорона риб озер Шацького природного національного парку/ М.Ю. Євтушенко, П.Г. Шевченко, М.В. Коваль та інші	Шацький національний природний парк.- с.194-219.-Бібліогр.: 2 назви	Світязь	1994		

4449	Коваль Н.В.	Изменение структуры ихтиофауны водохранилищ Днепра вследствие исчезновения, сокращения численности, саморасселения и интродуцирования различных видов рыб./ Н.Ю.Евтушенко, П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Изменение структуры ихтиофауны водохранилищ Днепра вследствие исчезновения, сокращения численности, саморасселения и интродуцирования различных видов рыб./ Н.Ю.Евтушенко, П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. -19 с. -Библиогр.: 26 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2098. - Гидробиол. журн. 1994.- №5.-с.32.	К.	1994		немає в бібліотеці
4450	Коваль Н.В.	Экология молоди рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Экология молоди рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 207 с. --Библиогр.: 26 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2578. - В94. -Гидробиол. журн.-1994. - №6.-с.86.	К.	1994		немає в бібліотеці
4451	Коваль Н.В.	Роль тюльки и др.угих понтокаспийских видов в питании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Роль тюльки и др.угих понтокаспийских видов в питании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 23 с. --Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2099 -В94. - Гидробиол. журн.-1994. - №5.-с.107	К.	1994		немає в бібліотеці
4452	Коваль М.В.	Сучасний стан іхтіофауни озера Вирлиця та можливі йогозміни при будівництві метрополітену/ М.В. Коваль, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 55-59. - Бібліогр.: с. 59 (8 назв)	К.	1994		
4453	Коваль Н.В.	Азово-черноморская тюлька в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
4454	Коваль Н.В.	Видовой состав, распространение и численность молоди рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Видовой состав, распространение и численность молоди рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 53 с. - Библиогр.: 23 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1274 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.107	К.	1993		немає в бібліотеці
4455	Коваль Н.В.	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 19 с. -Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1276 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.42	К.	1993		немає в бібліотеці
4456	Коваль Н.В.	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства рыб и нагула их молоди/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства рыб и нагула их молоди/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - -Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1275 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.42	К.	1993		немає в бібліотеці
4457	Коваль Н.В.	О встречаемости миноги украинской (Cyclostoaеа, Petromyzonidae) в реках бассейна вернего и среднего Днепра/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников	Гидробиол. журн. - №4. - с.108 — 110. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1991		
4458	Коваль Н.В.	Концентрация молоди промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Концентрация молоди промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. - 13 с. -Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 5110 -В90.	К.	1990		

4459	Коваль Н.В.	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молоди рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молоди рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 19 с. --Библиогр.: 15 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1777 - В90. -Гидробиол. журн.-1990. - №5.-с.106	К.	1990		немає в біб
4460	Коваль Н.В.	Состояние промысловой икhtiофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Состояние промысловой икhtiофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко . - 14 с. -Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 5325 - В89. -Гидробиол. журн.-1990. - №1.-с.05	К.	1989		немає в біб
4461	Коваль Н.В.	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 21 с. - Деп. в ВИНТИ, № 7034 - В89	К.	1989		
4462	Коваль Н.В.	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Деп. в ВИНТИ, № 2418 - В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.77	К.	1989		немає в біб
4463	Коваль Н.В.	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2416 - В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.54	К.	1989		немає в біб
4464	Коваль Н.В.	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников. - 8 с. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 3172 - В88. - Гидробиол. журн.-1989. - №1.-с.53	К.	1988		
4465	Коваль Н.В.	К определению коэффициента уловистости мальковой волокуши/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль	К определению коэффициента уловистости мальковой волокуши/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль. - 14 с. -Библиогр.: 18 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 6042 -В87. - Гидробиол. журн.-1988. - №4.-с.112	К.	1987		
4466	Коваль Н.В.	Видовой состав молоди рыб и некоторые черты формирования икhtiофауны канала Днепр - Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Видовой состав молоди рыб и некоторые черты формирования икhtiофауны канала Днепр - Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2161 -В87. - Гидробиол. журн.-1988. - №2.-с.51	К.	1987		
4467	Коваль Н.В.	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молоди рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молоди рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко. -Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2147 - В87. -Гидробиол. журн.-1988. - №2.-с.36	К.	1987		
4468	Коваль Н.В.	Условия обитания, распределение и численность молоди промысловых рыб Каневского водохранилища/ Н.В. Коваль	Условия обитания, распределение и численность молоди промысловых рыб Каневского водохранилища/ Н.В. Коваль. 15 с. -Библиогр.: 7 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 7371 -В85. - Гидробиол. журн.-1986. - №4.-с.34	К.	1985		
4469	Коваль М.В.	Вплив очищення стоків Бортницької станції аерації на ікhtiофауну Київського водоймища/ І.Е. Дячук, М.В. Коваль, Т.П. Даниленко	Вісник АН УРСР, №4, с.76-78.- Бібліогр.: 4 назви	К.	1986		

4470	Коваль Н.В.	Влияние фиксации формалином на размеры тюльки, плотвы и уклей/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль	Влияние фиксации формалином на размеры тюльки, плотвы и уклей/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль. - 15 с. - Библиогр.: 13 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2470 -В86. - Гидробиол. журн.-1986. - №6.-с.45	К.	1986		
4471	Коваль Н.В.	Численность и структура молоди рыб Днепродзержинского водохранилища в связи с забором воды в канале Днепр — Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ: Тез.докл. Всесоюз. совещ. 16-18 апр. 1986 г. - с.38-39	К.; М.	1986		
4472	Коваль Н.В.	Значение мелководных участков Каховского водохранилища для нагула молоди рыб/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Значение мелководных участков Каховского водохранилища для нагула молоди рыб/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко. - 12 с. - Библиогр.: 4 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 1600 -В86. -Гидробиол. журн.-1986. - №5.-с.112	К.	1986		
4473	Коваль Н.В.	Условия обитания, численность, распределение и рост молоди промысловых рыб устья Десны/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, Л.В. Ворончук	Условия обитания, численность, распределение и рост молоди промысловых рыб устья Десны/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, Л.В. Ворончук. -Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.107-110	К.	1986		
4474	Коваль Н.В.	Распределение и численность молоди рыб в Каневском водохранилище в зоне строительства Каневской ГАЭС/ Н.В. Коваль	Распределение и численность молоди рыб в Каневском водохранилище в зоне строительства Каневской ГАЭС/ Н.В. Коваль. -9 с. -Библиогр.: 4 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 276 -В86. - Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.97	К.	1985		
4475	Коваль Н.В.	О воздействии некоторых антропогенных факторов на рыб Каневского водохранилища/И.Е. Дячук, Н.В. Коваль, Шерстюк В.В. и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.1-с.99	Иркутск	1985		
4476	Коваль Н.В.	О современном распространении бычковых рыб в бассейне Днепра/ В.И. Пинчук, А.И. Смирнов,Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 129-130. - Библиогр.: 44 назв.	К.	1985		
4477	Коваль М.В.	Вплив гідроакмулюючих електростанцій на іхтіофауну дніпровських водоймищ/ І.Є. Дячук, М.В. Коваль	Вісник АН УРСР.-№1.-с.73-77.-	К.	1985		
4478	Коваль Н.В.	Условия обитания молоди промысловых рыб Каневского водохранилища в связи со сбросом подогретых вод Трипольской ГРЭС/ Н.В. Коваль	Гидробиол. журн.-1981. - №3.-с.50-53. - Библиогр.: 53 назв.	К.	1981		
4479	Коваль Н.В.	Некоторые вопросы защиты молоди промысловых рыб от попадания в водозаборные системы/ Н.В. Коваль	Гидробиол. журн.-1980. - №5.-с.124-125.	К.	1980		
4480	Коваль Н.В.	О заносе рыбы в системе водоподготовки (на примере Деснянского водопровода)/ Н.В. Коваль, И.Е. Дячук, Ю.А. Волненко и др.	Гидробил. журн. - №4. - с.58-62. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1979		
4481	Коваль Н.В.	К экологии молоди промысловых рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль	Гидробил. журн. - №5. - с.44-48. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1979		
4482	Коваль М.В.	Вплив Інгулецької зрошувальної системи на скочування молоді риб у пониззя р. Інгулець та деякі питання її охорони / М.В. Коваль	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.160-161	К.	1976		
4483	Коваль М.В.	Про деякі особливості розмноження напівпрхідних видів риб у пониззя р. Інгулець / М.В. Коваль	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.161-162	К.	1976		
4484	Коваль Н.В.	Влияние Ингулецкой оросительной системы на воспроизводство и численность рыб в Днепровско-Бугской устьевой области/ Н.В. Коваль	Гидробиология каналов СССР ...- с. 198-204. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1976		
4485	Коваль Н.В.	К биологии размножения серебряного карася (Carassius auratus gsbelio (Bloch)) водоемов Днепровско-Бугской устьевой области/ К.С. Бугай, Н.В. Коваль	Гидробиол. журн. - №5. -с.53- 59. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1976		
4486	Коваль Н.В.	Некоторые вопросы морфологии и биологии размножения тарани низовья Ингульца/ Н.В. Коваль	Гидробиол. журн. - Т.11, №5. -с.66-71. -Библиогр.: 14 назв.	К.	1975		
4487	Коваль Н.В.	Биология размножения рыб в низовье реки Ингулец в связи с забором воды в Ингулецкую оросительную систему/ Н.В. Коваль	Автореф. дис.... канд. наук.-23 с. -	К.	1972		
4488	Коваль М.В.	Плодючість основних промислових риб, які нерестяться в пониззі Інгульця / М.В. Коваль	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.482-498. - Бібліогр.: с. 496-498	К.	1971		

4489	Коваль М.В.	Про значення пониззя Інгульця для розмноження риб/ К.С. Бугай, Н.В. Коваль	Дніпровсько-Бузький лиман. - с.413-429. - Бібліогр.: с. 426-429	К.	1971		
4490	Коваль М.В.	Вплив водозаборів на рибні запаси водойм півдня України/ Н.В. Коваль	Охрана природы та раціональне використання... - с.99	К.	1970		
4491	Коваль Н.В.	Об интенсивности заноса молоди рыб в Ингулецкую оросительную систему/ Н.В. Коваль	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.63-64	К.	1970		
4492	Коваль Н.В.	О совмещенных кладках икры леща и судака в низовьях Днепра/ К.С. Бугай, Н.В. Коваль	Гидробиол. журн. - №6. -с.71- 73. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1967		
4493	Коваль М.В.	Деякі дані про паразитофауну риб Каховського водоймища/ М.П. Ісков, М.В. Коваль	Тез. доп. I респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.40-41	К.	1964		
4494	Коваль Э.З.	Способность микроскопических грибов к извлечению радионуклидов из водных растворов / В.Г. Кленус, Л.П. Сидоренко, Э.З. Коваль	Способность микроскопических грибов к извлечению радионуклидов из водных растворов / В.Г. Кленус, Л.П. Сидоренко, Э.З. Коваль. - 18 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ №3286 — В91. - Гидробиол. журн. - 1992. - №1. - с. 67		1991		немає в бібліотеці
<b>Ковальчук А.А.</b>							
4495	Ковальчук А.А.	Инфузории, другие простейшие и микробеспозвоночные водоемов зоны подтопления и поймы водохранилищ Днепра/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - Т.42, №2. -с.3-39. -Библиогр.: с.39 (11 назв.)	К.	2006		
4496	Ковальчук А.А.	Енергетичний баланс екосистеми типового рібницького ставка лісостепової зони/ А.А.Ковальчук, Ю.В. Дубровський, Н.Є. Ковальчук	Риб. госп-во.-Вип.63-с.95-97.- Библиогр.: с.97 (20 назв.)	К.	2004		
4497	Ковальчук А.А.	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ / В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский и др. - 104 с. - - ISBN966-95538-6-5	К.	2004		
4498	Ковальчук А.А.	Роль простейших и микробеспозвоночных бентоса мелководий Кременчугского водохранилища в продукционно-деструкционных процессах/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №2. -с.28- 46. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2003		
4499	Ковальчук А.А.	Экофизиология некоторых групп простейших и мелких беспозвоночных животных/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №5. -с.55- 56. - Библиогр.: 43 назв.	К.	2002		
4500	Ковальчук А.А.	Некоторые вопросы экофизиологии свободноживущих инфузорий/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №3. -с.81- 93. - Библиогр.: 41 назв.	К.	2002		
4501	Ковальчук А.А.	Мікрозообентос та протистобентос в умовах забрудненого та техногенно видозміненого водотоку Домарадж/ А.А. Ковальчук	Наук. вісник Ужгород. ун-ту. - №11. - с.91-93. - Бібліогр.: 11 назв. - (Сер.: Біологія)		2002		
4502	Ковальчук А.А.	Причини катастрофічних паводків у Закарпатті та перспективи їхнього уникнення у майбутньому/ А.А. Ковальчук, В.І. Ніколайчук, Ю.І. Кречко, М.М. Бойко	Наук. вісник Ужгород. ун-ту. - №9. - с.5-16. - Бібліогр.: 80 назв		2001		
4503	Ковальчук А.А.	Про можливість визначення і прогнозу природної рибопродуктивності малих водойм за показником прозорості води/ Н.Є. ковальчук, Ю.В. Дубровський, А.А. Ковальчук	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.59-60.-с.116-121.- Библиогр.: с.120-121 (9 назв.)	К.	2001		
4504	Ковальчук А.А.	Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини/ О.Луговой, А. Ковальчук	Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини/ О.Луговой, А. Ковальчук. - 121 с. - (Сер. Раритетна фауна Закарпаття. кн.1)	Ужгород: Карпат. Екоклуб Рутенія	1999-2000		
4505	Ковальчук А.А.	Эпифитонные инфузории днепровских водохранилищ/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №6. - с.14-28. - Библиогр.: 22 назв.	К.	2000		
4506	Ковальчук А.А.	Кадастр прісноводних вільноживучих інфузорій України/ А.А. Ковальчук	Наук. вісник Ужгород. ун-ту. - №7. - с.74-94. - Бібліогр.: 16 назв. - (Сер. Біологія)		2000		
4507	Ковальчук А.А.	Видовой состав и количественное развитие инфузорий в водохранилищах Днепра/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №1. - с.56-67. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1999		
4508	Ковальчук А.А.	Донные свободноживущие инфузории Днепровско- Бугского лимана и их роль в продукционно-деструкционных процессах/ А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №1. - с.40-49. - Библиогр.: 45 назв.	К.	1998		

4509	Ковальчук А.А.	Свободноживущие планктонные инфузории Днепровско- Бугского лимана и их роль в продукционно-деструкционных процессах/ А.А. Ковальчук	Гидробил. журн. - №4. - с.44-56. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1997		
4510	Ковальчук А.А.	О воздействии среды обитания на внутриклеточных паразитов гидробионтов/ Н.А. Овчаренко, А.А. Ковальчук	Гидробил. журн. - №2. - с.65-73. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1995		
4511	Ковальчук А.А.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Харченко и др.	78 с. -Деп. в ВИНТИ, №3198-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. -№3. - с.61	К.	1994		
4512	Ковальчук А.А.	Вільноживучі інфузорії внутрішніх водойм України та їх роль в продукційно-деструкційних процесах/ А.А. Ковальчук	Автореф. дис. ... д-ра біол.наук: 03.00.18. - 48 с.	К.	1994		
4513	Ковальчук А.А.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук; АН УССР ИГБ - 328 с.	К.	1993		
4514	Ковальчук А.А.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Козаревский и др. - 256 с.	К.: Наук. Думка	1992		
4515	Ковальчук А.А.	Коловатки Сасыкского водохранилища и их роль в продукционно-деструкционных процессах/А.А. Ковальчук, Г.В. Парчук	Гидробил. журн. - №1. - с.44-53. - Библиогр.: 40 назв.	К.	1992		
4516	Ковальчук А.А.	Участие протисто- и зоопланктона в продукционно-деструкционных процессах некоторых притоков Дуная/ А.А. Ковальчук и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. - с.165-168. - Библиогр.: 6 назв.	К.: ИГБ	1991		
4517	Ковальчук А.А.	Структурная стабильность сообществ (на примере донных инфузорий) и критерии оценки ее уровня/А.А. Ковальчук	Гидробил. журн. - №3. - с.50-57. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1991		
4518	Ковальчук А.А.	Интенсивность аэробной и анаэробной деструкции органического вещества в донных отложениях мелководий Кременчугского водохранилища/А.А. Ковальчук	Гидробил. журн. - №1. - с.57-64. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1991		
4519	Ковальчук А.А.	Дыхание личинок хирономид при низких температурах и различных концентрациях кислорода в воде/А.А. Ковальчук, Ю.Н. Воликов	Гидробил. журн. - №1. - с.57-61. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1990		
4520	Ковальчук А.А.	Протисо- микрзоо- и мезозообентос, их биопродукционная роль и значение в процессах самоочищения/А.А. Ковальчук	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - 127-157	К.: Наук. Думка	1990		
4521	Ковальчук А.А.	Протистопланктон водохранилища и его роль в продукционно-деструктивных процессах/А.А. Ковальчук	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - 110-116	К.: Наук. Думка	1990		
4522	Ковальчук А.А.	Вклад планктонных инфузорий Днепровско-Бугского лимана в потребление первичной продукции фитопланктона и в деструкцию органического вещества/ А.А. Ковальчук, В.С. Подишук	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. к III симп. - с.64-65	Чита	1989		
4523	Ковальчук А.А.	Инфузории Днепровско-Бугского лимана и их роль в продукционно-деструкционных процессах / А.А. Ковальчук	Экология морских и пресноводных простейших. - с.30	Ярославль	1989		
4524	Ковальчук А.А.	Новый вид планктонной инфузории из бассейна Днестра/ А.А. Ковальчук, Р.В. Бабко	Зоол. журн. - №8. - с.126-127. - Библиогр.: с.127(3 назв.)	М.	1989		
4525	Ковальчук А.А.	Влияние донных инфузорий на придонный фитопланктон/ А.А. Ковальчук, В.И. Щербак, А.Д. Андреев	Журн. общ. биологии. - №3. - с.395-405. - Библиогр.: 37 назв.	К.	1989		
4526	Ковальчук А.А.	Инфузории рода Enchelyodon Cl. Et L. в сообществах бентоса Киевского водохранилища/А.А. Ковальчук	Гидробил. журн. - №1. - с.26-31. - Библиогр.: с. 31 (19 назв.)	К.	1989		
4527	Ковальчук А.А.	Дыхание и продукция остракод/А.А. Ковальчук	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.1-5	Иркутск	1988		
4528	Ковальчук А.А.	Состояние изученности и перспективы изучения пресноводных свободноживущих инфузорий Украины	Состояние изученности и перспективы изучения пресноводных свободноживущих инфузорий Украины/ А.А. Ковальчук, Р.В. Бабко, Н.Ф.	К.	1987		
4529	Ковальчук А.А.	Видовой состав и некоторые экологические особенности коловраток бассейна Днестра/А.А. Ковальчук, Н.Е. Ковальчук	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.47-61.- Библиогр.: с. 60 -61 (24 назв.)	К.: Наук. Думка	1988		

4530	Ковальчук А.А.	Функциональная роль отдельных групп микрозообентоса реки Тисменица в условиях антропогенного воздействия/А.А. Ковальчук, Н.Е. Ковальчук	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. -238 с. - с. 182-183	К.	1987		
4531	Ковальчук А.А.	Полярнографическое измерение газообмена в токсической среде/Л.С. Кипнис, А.А. Ковальчук	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.103	Росов н/Д	1986		
4532	Ковальчук А.А.	О термине «сапропелебионты» и правомочности его использования по отношению к инфузории/ А.А. Ковальчук	О термине «сапропелебионты» и правомочности его использования по отношению к инфузории/ А.А. Ковальчук. - 8 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 24.04.86, №	К.:ВИНИТИ	1987		
4533	Ковальчук А.А.	Роль донных инфузорий Цибульнического залива Кременчугского водохранилища в потреблении первичной продукции фитомикробентоса и в деструкции органического вещества/ А.А. Ковальчук, Л.В.	Роль донных инфузорий Цибульнического залива Кременчугского водохранилища в потреблении первичной продукции фитомикробентоса и в	К.	1985		
4534	Ковальчук А.А.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского	У съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез	Куйбышев	1986		
4535	Ковальчук А.А.	Особенности трофической структуры сообществ донных инфузорий Киевского водохранилища/А.А. Ковальчук	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.3. - с.115-116	Иркутск	1985		
4536	Ковальчук А.А.	О возможности использования численно—энергетического подхода при выращивании таксоценозов бентосных инфузорий/А.А. Ковальчук	Биогеоценологические исследования на Украине.-с.152-153	Львов	1984		
4537	Ковальчук А.А.	Предварительные исследования фауны и экологии инфузорий р. Уж (Закарпатская обл.	Лимнология горных водоемов. - с.107-109	Ереван	1984		
4538	Ковальчук А.А.	Донные инфузории Киевского и Кременчугского водохранилищ, их продукция и роль в деструкции органического вещества/А.А. Ковальчук	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -19 с.	К.: ИГБ	1983		
4539	Ковальчук А.А.	К экологии Lembadion bullinum perty и Lembadion Lucens maskell/А.А. Ковальчук, И. Эргашбоев	Гидробиол. журн. - Т.19, №3. - с.100-103. -Библиогр.: 32 назв.	К.	1983		
4540	Ковальчук А.А.	К вопросу о взаимоотношениях донных инфузорий с придонным зоопланктоном/А.А.	Гидробиологические исследования водоемов юго-	К.: Наук.думка	1982		
4541	Ковальчук А.А.	Некоторые данные по фауне и экологии инфузорий перифитона Киевского водохранилища/А.А. Ковальчук	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР — с.59-60	К.: Наук.думка	1982		
4542	Ковальчук А.А.	О находках реликтовых инфузорий в Киевском водохранилище/А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №4. - с.36-40. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1980		
4543	Ковальчук А.А.	Некоторые данные о фауне и экологии инфузорий семейства Metepidae Киевского водохранилища/А.А. Ковальчук	Гидробиол. журн. - №4. - с.36-40. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1980		
4544	Ковальчук А.А.	Общность видового состава свободноживущих инфузорий крупнейших пресноводных бассейнов Европы	Респ. науч.-теорет. конф. молодых учен. и спец. ТаджССР. - с.22-24	Душанбе	1980		
4545	Ковальчук А.А.	Об использовании электрошока при фотографировании инфузории и новый для СССР вид (Blepharisma wardsi Hirch. - isg. - BYANI)	Респ. науч.-теорет. конф. молодых учен. и спец. ТаджССР. - с.21-22	Душанбе	1980		
4546	<b>Ковальчук Л.Я.</b>						
4547	Ковальчук Л.Я.	Влияние токсинов синезеленых водорослей на животные организмы/ Ю.А. Кирпенко и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод. - Вып.1. - с.133-137. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1975		
4548	Ковальчук Л.Я.	К вопросу об острой токсичности вытяжек	Формирование и контроль	К.	1975		

4549	Ковальчук Л.Я.	Токсическое действие некоторых моющих средств на <i>Daphnia magna</i> Strauss/ Л.Я. Ковальчук	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с. 108-109	К.	1975		
4550	Ковальчук Л.Я.	Биологический тест для выявления инсектицидной активности органов и тканей рыб/ Л.П. Брагинский, Л.Я. Ковальчук	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.95-96	М.	1975		
4551	Ковальчук Л.Я.	Исследование токсинов синезеленых водорослей/ Ю.А. Кирпенко и др.	I координ. совещ. по теме-заданию 0.01.330-6 координ. плана ГКНТ. - с.10-11	К.;Борок	1973		
4552	Ковальчук Л.Я.	Оценка острой токсичности ялана, эптпа и севина для <i>Daphnia magna</i> Strauss/ Л.Я. Ковальчук и др.	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.2.- с.56-64	Рига	1971		
4553	Ковальчук Л.Я.	Токсичность некоторых гербицидов, применяемых в рисоводстве, для рыб и водных беспозвоночных/ Л.П. Брагинский, Л.Я. Ковальчук, Ф.Я. Комаровский и др.	Тез. докл. конф. «Биологические основы рыбного хозяйства республик Средней Азии и Казахстана». - с.56-57	Ташкент	1972		
4554	Ковальчук Н.Е.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
4555	<b>Ковальчук Т.В.</b>						
4556	Ковальчук Т.В.	Ріст і розмноження бокоплава <i>Pontogammarus maoticus</i> (sow.) у Каховському водохранищі/ Т.В. Ковальчук	Гідробіологічні дослідження в Україні. - с.54-55	К.	1976		
4557	Ковальчук Т.В.	Продукция бокоплавов <i>Pontogammarus</i>	Гидробиол. журн. - Т.12, №3. -с.70-	К.	1976		
4558	Ковальчук Т.В.	Роль некоторых беспозвоночных в трансформации вещества и энергии в водоеме/ О.И. Кудринская и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.8-10	К.	1975		
4559	Ковальчук Т.В.	К экологии бокоплава <i>Pontogammarus crassus</i> (G.O. Sars) в Киевском водохранилище/ Т.В. Ковальчук	Гидробиол. журн. - Т.10, №3. -с.82-84. -Библиогр.: 4 назв.	К.	1974		
4560	Ковальчук Т.В.	Экология, биология размножения и продукция бокоплавов <i>Pontogammarus maoticus</i> (sow.) и <i>P. Crassus</i> (G.O. Sars) в водохранилищах Днепра	Автореф. ... канд. биол. наук. -27 с.	К.	1972		
4561	Ковальчук Т.В.	Соотношение веса и линейных размеров бокоплавов <i>Pontogammarus maoticus</i> (sow.) и <i>P. Crassus</i> (G.O. Sars)/ Т.В. Ковальчук	Гидробиол. журн. - Т.8, №2. -с.76-73. -Библиогр.: 6 назв.	К.	1972		
4562	Ковальчук Т.В.	Экология и динамика численности <i>Pontogammarus maoticus</i> (sow.) в Каховском водохранилище/ Т.В. Ковальчук	Гидробиол. журн. - Т.7, №4. -с.73-77. -Библиогр.: 9 назв.	К.	1971		
4563	Ковбасюк О.С.	Біохімічний склад і калорійність фіто- і зоопланктону Чорного моря/ З.А. Виноградова, О.С. Ковбасюк, Е.Є. Кривошея та інш.	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.4. - с. 3-16. - Бібліогр.: 4 назви	Одеса	1962		
	<b>Ковтун Т.М.</b>						
4564	Ковтун Т.М.	Фитопланктон реки Тысменница/ Т.М. Ковтун	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.62-63	К.: Наук.думка	1982		
4565	Ковтун Т.М.	Фитопланктон устьевых участков рек и вершин	Гидробиологические	К.: Наук.думка	1982		
	<b>Коднер Э.И.</b>						

4566	Коднер Э.И.	Бактериопланктон и качество воды озера Белое/ Л.Е. Михайленко, Э.И. Коднер	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.132-133	Минск	1999		
4567	Коднер Э.И.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белое/ Гужовский	Современное экологическое состояние и биопродуктивность	К.	1991		немає в бібліотеці
Козина С.Я.							
4568	Козина С.Я.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС/Г.В. Парчук, Л.В. Шендерович, Ю.И. Козина	72с. -Деп. в ВИНТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн. - 1993. -№5. - с.30. 1994. - №2. - с.35	К.	1993		немає в бібліотеці
4569	Козина С.Я.	Фитоценозы высших водных растений	Гидробиол. журн. - №2. - с.46-53. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1993		
4570	Козина С.Я.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
4571	Козина С.Я.	Многолетняя динамика высшей водной растительности и ее барьерная функция в устье Килийской дельты Дуная/ Н.Н. Смирнова, С.Я. Козина	Международная ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24 совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. - с.119-127. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1991		
4572	Козина С.Я.	Динамические процессы высшей водной растительности Килийской дельты Дуная/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина	Междунар. Ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД. Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.2- с.99-01. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1991		
4573	Козина С.Я.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Р.А. Калиниченко и др. - 34 с. - Библиогр.: с.10 (7 назв.)	К.	1989		
4574	Козина С.Я.	Изменения в растительном покрове лимана Сасык в связи с его опреснением/ В.М. Клоков, Т.Н. Дьяченко, С.Я. Козина, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн. - №5. - с.6 - 10. - Библиогр.: с.10 (7 назв.)	К.	1989		
4575	Козина С.Я.	Растительность днепровской устьевой области и Днепровско-Бугского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина, О.Н. Таран	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 67-68	Борок	1988		
4576	Козина С.Я.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская и др.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская и др.; ИГБ АН УССР. - 1987	К.: Наук. Думка	1987		
4577	Козина С.Я.	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина	Пространственное распределение высшей водной растительности Днестровского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина	К.	1985		
4578	Kozina S. Ja.	Die hoheeren Wasserphanzenzonen im Kiliadelta der Donau ihre Bedeutung heutzutage und in der Zukunft/ W.M. Klovok, G.A. Karpowa, S. Ja. Kozina	24. Arbeitstagung der Internationalen	Bratislava	1984		
4579	Козина С.Я.	Мелководья Кременчугского водохранилища	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	К.: Наук. Думка	1979		
4580	Козина С.Я.	К вопросу формирования растительности Каневского водохранилища/С.Я. Козина	I всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с.11-12	Борок	1977		
4581	Козина С.Я.	О растительности водохранилищ на малых реках Донбаса/С.Я. Козина	Проблеми малих річок України. - с.80-81	К.	1974		
4582	Козина С.Я.	Вища водна рослинність водоймищ-охолодників Зуївської та Штерівської ДРЕС/ С.Я. Козина	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР. - с.26-28	К.	1972		
Козицкая В.Н.							

4583	Козицкая В.Н.	Влияние среды выращивания на рост водорослей/ В.Н. Козицкая, В.И. Комаренко	Гидробил. журн. - №1. - с.60 - 70. -	К.	1994		
4584	Козицкая В.Н.	Структурно-функциональные особенности	Микробиология. -№2. - с.232-	М.	1992		
4585	Козицкая В.Н.	Ацидификация водоемов и ее экологические последствия (обзор)/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №3. - с.3 - 10. - Библиогр.: 77 назв.	К.	1992		
4586	Козицька В.М.	Вплив освітленості на ріст мікрводоростей/ В.М. Козицька	Укр. бот. журн. - №2. -с. 64-67.- Бібліогр.: 12 назв	К.	1991		
4587	Козицкая В.Н.	О возможности использования микроводорослей в биологической очистке сточных вод/ В.Н. Козицкая	Методы исследования и использования гидрозкосистем. - с.127-128	Рига: ЛУ	1991		
4588	Козицкая В.Н.	Влияние температурного фактора на рост и размножение водорослей с различными типами пигментных систем/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №5. - с.62 - 70. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1991		
4589	Козицкая В.Н.	Изменение ростовых характеристик фитопланктона под влиянием светового и температурного факторов/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №6. - с.42 - 49. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1990		
4590	Козицкая В.Н.	Особенности роста цианобактерии <i>Microcystis aluginosa</i> под влиянием активной реакции водной среды/ В.Н. Козицкая, В.И. Комаренко	XIII конф. по споровым растениям Средней Азии и Казахстана (4-6 сент. 1989 г., Ташкент): Тез. докл. с.59 - 60	Ташкент	1989		
4591	Козицкая В.Н.	Влияние экологических факторов (освещение, температура) на рост водорослей (обзор)/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №6. - с.55 - 70. - Библиогр.: с. 65-70 (123 назв.)	К.	1989		
4592	Козицкая В.Н.	Принципы и пути преодоления гетерогенности	Принципы и пути преодоления	К.	1987		
4593	Козицкая В.Н.	Биологически активные вещества водорослей и качество воды/ Л.А. Сиренко, В.Н. Козицкая	Биологически активные вещества водорослей и качество воды/ Л.А. Сиренко, В.Н. Козицкая; АН УССР.	К.: Наук. Думк	1988		
4594	Козицкая В.Н.	Влияние фенольных соединений на жизнедеятельность <i>Microcystis aluginosa</i> под влиянием активной реакции водной среды/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №1. - с.51 - 56. - Библиогр.: с. 56 (11 назв.)	К.	1987		
4595	Козицкая В.Н.	Влияние светового режима на рост и размножение водорослей с различным типом пигментных систем/ В.Н. Козицкая	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.2. - с. 2-23. Библиогр.: с.23 (7 назв.)	К.	1986		
4596	Козицкая В.Н.	Сравнительное изучение ростовых характеристик различных штаммов сине-зеленой водоросли вида <i>Anabaena variabilis</i> Kutz/ В.Н. Козицкая	Принципы и пути преодоления гетерогенности культур водорослей/ В.Н. Козицкая. - 20 с. - Библиогр.:17 назв. - Деп. в ВИНТИ № 8356 -В86	К.ВИНИТИ	1986		
4597	Козицкая В.Н.	Количественные характеристики хлорофилла	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей. - Ч.2. - с. 2-23. Библиогр.: с.23 (7 назв.)	К.	1986		
4598	Козицкая В.Н.	Физиолого-биохимические характеристики фитопланктона в оценке экологического состояния водоемов/ Л.А. Сиренко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.1. - с.212-213	Куйбышев	1986		
4599	Козицкая В.Н.	О действии фенолов на фотосинтетическую активность сине-зеленых водорослей/ В.Н. Козицкая	Экспериментальная водная токсикология. - Вып.9. - с.40-51. - Библиогр.:12 назв.	Рига: Зинатне	1985		
4600	Козицкая В.Н.	Ингибирующие вещества продуцируемые некоторыми <i>Suaporhyta</i> / В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №2. - с.51 - 55. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1984		
4601	Козицкая В.Н.	Особенности развития <i>Microcystis aeruginosa</i> при воздействии веществ фенольной природы/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - Т.20, №4. - с.33 - 39. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1984		

4602	Козицкая В.Н.	Фенольные соединения водорослей и их физиологическая роль (обзор)/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №3. - с.54 - 65. - Библиогр.: 85 назв.	К.	1984		
4603	Козицкая В.Н.	Вопросы коллективного культивирования некоторых видов водорослей в гидробиологической практике, трудности и перспективы/ Л.А. Сиренко, В.Н. Козицкая, Н.В. Рыбкин	Культивирование коллекционных штаммов водорослей. - с.114-128. - Библиогр.: 32 назв.	Л.:ЛГУ	1983		
4604	Козицкая В.Н.	Воздействие экзогенных фенольных соединений на рост <i>Microcystis aeruginosa</i> / В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - №3. - с.50 - 54. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1979		
4605	Козицкая В.Н.	Разделение и функционирование клеточных суспензий для синхронизации культур водорослей/ В.Н. Козицкая, П.И. Новикова	III Всесоюз. совещ. по морской альгологии — макрофитобентосу: Тез. докл. Севастополь, окт. 1979 г. - с.140-141	К.: Наук. Думка	1979		
4606	Козицкая В.Н.	Об автоингибирующих веществах в выделениях синезеленых водорослей/ В.Н. Козицкая	Развитие и значение водорослей в почвах черноземной зоны. - с.107-108	Пермь	1977		
4607	Козицкая В.Н.	Изучение воспроизводительной способности синезеленых водорослей в лабораторных и естественных условиях/ Л.А. Сиренко и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с.39- 42	К.	1976		
4608	Козицкая В.Н.	Фенольные соединения в пятнах «цветения» водорослей/ В.Н. Козицкая	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 81-84	М.	1975		
4609	Козицкая В.Н.	Полифенольные соединения в продуктах разложения синезеленых водорослей/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - Т.11, №6. - с.47 - 52. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1975		
4610	Козицкая В.Н.	Методы физиолого-биохимического	Методы физиолого-	К.:Наук.	1975		
4611	Козицкая В.Н.	Внеклеточные продукты фенольной природы некоторых сине-зеленых водорослей/ В.Н. Козицкая	Физиология растений. - Т.21, №2. - с.296 -300. - Библиогр.: 11 назв.		1974		
4612	Козицкая В.Н.	Фенольные соединения сине-зеленых водорослей, вызывающих «цветение», и их роль в формировании качества воды/ В.Н. Козицкая	Автореф. ... канд.биол.наук. -21 с.	К.	1973		
4613	Козицкая В.Н.	Выделения водорослей и их роль в формировании водных биоценозов/ В.Н. Козицкая	Летучие биологически активные соединения биогенного происхождения.- с.74-83. - Библиогр.: 20 назв.	М.	1971		
4614	Козицкая В.Н.	Полифенольные соединения в пчисле экзогенных метаболитов синезеленых водорослей, вызывающих «цветение» воды/ В.Н. Козицкая	Физиологически активные соединения биогенного происхождения. - с.50	М.	1971		
4615	Козицкая В.Н.	Экзогенные метаболиты синезеленых водорослей — существенный фактор формирования природных биоценозов при «цветении» воды/ Л.А. Сиренко и др.	Физиологически активные соединения биогенного происхождения. - с.45 - 47	М.	1971		
4616	Козицкая В.Н.	К вопросу об источниках накопления фенолов в водохранилищах Днепровского каскада/ В.Н. Козицкая	Гидробил. журн. - Т.7, №4. - с.57 — 62. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1971		
4617	Козицька В.М.	До питання про наявність фенолів в природних водах/ В.М. Козицька	Охорона природи та раціональне використання... - с.101-103	К.	1970		
4618	Козлов А.А.	Современная радиэкологическая ситуация в реках Западной Сибири/ И.В. Паньков и др.	Гидробил. журн. - №2. - с.64 — 87. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1998		
<b>Козлова И.С.</b>							

4619	Козлова И.С.	Гидрохимический режим р. Днепра в районе будущего Каневского водохранилища/ А.И. Денисова и др.	Гидрохимические материалы.-Т.2.- с.23-30.-библиогр.:5 назв.		1973		
4620	Козлова И.С.	Влияние искусственной аэрации на некоторые гидрохимические показатели качества воды/	Гидробил. журн. - Т.8, №1. - с.63 — 67. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1972		
<b>Кокорева Р.А.</b>							
4621	Кокорева Р.А.	Макробиологический режим и качество воды Нижнего Днепра/Р.А. Россова, Т.Г. Мороз, Р.А. Кокорева и др.	Гидробил. журн. - Т.18, №2. - с.51 — 57. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1982		
4622	Кокорева Р.А.	Изменение химического состава и свойств воды	Круговорот вещества и энергии в	Листвничное	1977		
4623	Кокорева Р.А.	Изменение химического состава и свойств воды Нижнего Днепра в связи с процессами загрязнения и самоочищения/ Р.А. Кокорева	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с.66-67	Листвничное на Байкале	1977		
4624	Кокорева Р.О.	Вміст розчиненого кисню у воді Дніпра біля м. Херсона у 1973 1974 рр.	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.6-7	К.	1976		
<b>Колесник М.П.</b>							
4625	Колесник М.П.	Тернопольское водохранилище: «цветение» воды и рекомендации по его ограничению/ Т.А. Харченко и др.	78 с. -Деп. в ВИНТИ, №3198-В93. - Гидробил. журн. - 1994. -№3. - с.61.	К.	1994		
4626	Колесник М.П.	Санитарно-гидробиологическое состояние	Гидроэкологические проблемы	К.:Наук.	1991		
4627	Колесник М.П.	Гидрологический режим как фактор функционирования водных экосистем/ В.М. Тимченко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент. - Т.1. -с.85-88	К.: ИГБ	1991		
4628	Колесник М.П.	Исследование гидрологического режима реки Дунай в период международной экспедиции в марте 1988 г.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.42-45	К.:Наук. Думка	1991		
4629	Колесник М.П.	Гидрологический режим водохранилища/ В.М.	Биопродуктивность и качество	К.: Наук.	1990		
4630	Колесник М.П.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук,	К.	1989		
4631	Колесник М.П.	Гидрология и гидрофизика вод Дуная /В.М. Тимченко, М.П. Колесник, М.П. Чердниченко, А.В.Сидерский и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - Ч.1. - с.32-46	К.: ВИНТИ	1989		
4632	Колесник М.П.	Международная комплексная экспедиция по изучению Дуная (I; 1988; март)/В.М. Тимченко, М.П. Колесник, М.П. Чердниченко, А.В.Сидерский и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч./ В.Д. Романенко В.М. Тимченко, М.П.	К.: ВИНТИ	1989		
4633	Колесник М.П.	Внешний водообмен пойменных водоемов устьевое участка Днепра/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, М.П. Колесник, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №5. - с.62-65. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
4634	Колесник М.П.	Роль течений в распределении сеголетней молоди рыб в Сасыкском водохранилище/ В.А. Ткаченко, М.П. Колесник	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.89-94.- Библиогр.: с. 94 (9 назв.)	К.: Наук. Думка	1988		
4635	Колесник М.П.	Циркуляция вод в Сасыкском водохранилище/ В.М. Тимченко, А.С. Литвинов, М.П. Колесник, С.А. Поддубный	Гидробил. журн. - №4. - с.67-73. - Библиогр.: с. 73 (4 назв.)	К.	1988		
4636	Колесник М.П.	Исследование и прогноз мутности воды реконструируемых водоемов (на примере Днепроовского лимана)/ В.М. Тимченко, А.С. Литвинов, М.П. Колесник, С.А. Поддубный	Гидробил. журн. - №5. - с.84-91. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1986		

Колесников В.М.							
4637	Колесников В.М.	Сучасний стан іхтіофауни та охорона риб озер Шацького природного національного парку/ М.Ю. Євтушенко, П.Г. Шевченко, М.В. Коваль та інш.	Шацький національний природний парк.- с.194-219.-Бібліогр.: 2 назви	Світазь	1994		
4638	Колесников В.М.	Изменение структуры икhtiофауны	Изменение структуры икhtiофауны	К.	1994		немає в бібліотеці
4639	Колесников В.М.	До питання про визначення рибозахисного ефекту альгорібозагороджувача на каналі Дніпро -Донбас/ М.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 60-63. - Бібліогр.: с. 63 (6 назв)	К.	1994		
4640	Колесников В.М.	Экология молодежи рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Экология молодежи рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 207 с. --Библиогр.: 26 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2578. - В94. -Гидробиол. журн.-1994. - №6.-с.86.	К.	1994		немає в бібліотеці
4641	Колесников В.М.	Сучасний стан іхтіофауни озера Вирлиця та можливі йогозміни при будівництві метрополітену/ М.В. Коваль, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 55-59. - Бібліогр.: с. 59 (8 назв)	К.	1994		
4642	Колесников В.М.	Роль тюльки и др.угих понтокаспийских видов в питтании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Роль тюльки и др.угих понтокаспийских видов в питтании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 23 с. --Библиогр.: 36 назв. - Деп. в Гидробиол. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		немає в бібліотеці
4643	Колесников В.М.	Азово-черноморская тюлька в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
4644	Колесников В.М.	Видовой состав, распространение и численность молодежи рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Видовой состав, распространение и численность молодежи рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 25 с. - Библиогр.: 23 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1274. В92	К.	1993		немає в бібліотеці
4645	Колесников В.М.	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 19 с. --Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1274. В92	К.	1993		немає в бібліотеці
4646	Колесников В.М.	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства рыб и нагула их молодежи/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н.	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства	К.	1993		немає в бібліотеці
4647	Колесников В.М.	О встречаемости миноги украинской (Cyclostoaea, Petromyzonidae) в реках бассейна вернего и среднего Днепра/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников	Гидробиол. журн. - №4. - с.108 — 110. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1991		
4648	Колесников В.М.	Состав икhtiофауны Голосеевских прудов/ В.Н.	Гидроэкологические проблемы	К.:Наук.	1991		
4649	Колесников В.М.	Концентрация молодежи промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Концентрация молодежи промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	К.	1990		
4650	Колесников В.М.	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молодежи рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молодежи рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	К.	1990		немає в бібліотеці
4651	Колесников В.М.	Состояние промысловой икhtiофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Состояние промысловой икhtiофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко . - 14 с. --Библиогр.: 11	К.	1989		немає в бібліотеці

4652	Колесников В.М.	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2416 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.54	К.	1989		немає в бібліотеці
4653	Колесников В.М.	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. - 21 с. - Деп. в	К.	1989		
4654	Колесников В.М.	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Деп. в ВИНТИ № 2418 -В89 -	К.	1989		немає в бібліотеці
4655	Колесников В.М.	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, А.И.	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль,	К.	1988		
4656	Колесников В.М.	Видовой состав молоди рыб и некоторые черты формирования ихтиофауны канала Днепр -	Видовой состав молоди рыб и некоторые черты формирования	К.	1987		
4657	Колодочка И.М.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. -	К.	1992		
<b>Коломиец А.В.</b>							
4658	Коломиец А.В.	Гидробиологический режим Красносокальского водохранилища	Гидробиологический режим Красносокальского водохранилища/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др. - 81с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ 22.06.93, №1743-В93. - Гидробиол. журн.-1994. - №6. - с.70-76	К.	1993		немає в бібліотеці
4659	Коломиец А.В.	Гидробиологический режим Красносокольского водохранилища	81 с. - Библиогр.: 21 назв. - Деп. в ВИНТИ №1743-В93 -	К.	1993		немає в бібліотеці
4660	Коломиец А.В.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/Р.А. Калиниченко, О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/Р.А. Калиниченко, О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др. - 94 с. - Деп. в ВИНТИ, №2455-В92. -Гидробиол. журн. - 1992. - №6. -с.31	К.	1992		немає в бібліотеці в бібліотеці
4661	Коломиец А.В.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и Ташлыкского	Планктон, бентос и перифитон р.Ю. Буг, Александровского и	К.	1991		немає в бібліотеці
4663	Коломиец А.В.	Экспериментальные исследования влияния повышенной температуры на сообщества водорослей на искусственных субстратах/ А.В.	Деп. в ВИНТИ 01.03.91, №931-В91				немає в бібліотеці в бібліотеці
4664	Коломиец А.В.	Макрофитоперифитон Ташлыкского водохранилища - охладителя/ А.В. Коломиец	Актуальные вопросы водной экологии. - с.76-78. - Библиогр.: 1	К.	1990		
4665	Коломиец А.В.	Методика деления проб перифитона и бентоса / А.В. Коломиец, А.Е. Слепнев, А.Ю. Янакаев	Актуальные вопросы водной экологии. - с.79-80. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1990		
4666	Коломиец А.В.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-	Гидробиологическая, гидрохимическая и	К.	1988		
4667	Коломиец А.В.	Экспресс-методика счета нитчатых водорослей / А.В. Коломиец	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.110-112.- Библиогр.: 19 назв.	К.: Наук. Думка	1988		
4668	Коломиец А.В.	Метод изучения кислородного метаболизма сообществ перифитона на крупномасштабных	Биология внутренних вод: Информ. бюл. - №76. - с.62-65. -		1987		
4669	Коломиец А.В.	Структура и метаболизм сообществ перифитона в различных условиях/ А.А. Протасов, О.О. Синицина, А.В. Коломиец	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.2. - с.74	Иркутск	1985		
<b>Комаренко Е.И.</b>							

4670	Комаренко Е.И.	Влияние pH среды выращивания на рост водорослей/ В.Н. Козицкая, В.И. Комаренко	Гидробил. журн. - №1. - с.60 - 70. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1994		
4671	Комаренко Е.И.	Структурно-функциональные особенности	Микробиология. -№2. - с.232-	М.	1992		
4672	Комаренко Е.И.	Особенности роста цианобактерии <i>Microcystis aluginosa</i> под влиянием активной реакции водной среды/ В.Н. Козицкая, В.И. Комаренко	XIII конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана (4-6 сент. 1989 г., Ташкент): Тез. докл. с.59 - 60	Ташкент	1989		
4673	Комаренко Е.И.	Фракция пигментов синезеленых водорослей/ Н.М. Стеценко, В.И. Комаренко	Гидробил. журн. - Т.11, №5. - с.97 - 101. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1975		
4674	Комарова А.С.	Біотестування якості води водойм Верхньої та Середньої Росії (Винницька область)/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, Ю.О. Стойка та інш.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.13-14	Д.: ДНУ	2005		
4675	Комарова А.С.	Біотестування якості води водойм міської зони Києва/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, А.С. Комарова	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.12-13	Д.: ДНУ	2005		
4676	Комарова Т.И.	Эколого-паразитологическая характеристика водных организмов Килийской дельты Дуная/ М.И. Черногоренко, Т.И. Комарова, О.П. Кулаковская	Одинадцатая конференция по Дунаю. СССР, XI. 1967: Тез. докл. - с.186-187	К.: Наук.думка	1967		
<b>Комаровский Ф.Я.</b>							
4677	Комаровский Ф.Я.	Бионакопление стойких пестицидов в рыбах, обитающих в Дунае/ Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина, З.В. Чиркина	Вод. ресурсы. - №4. - с.520-522. - Библиогр.: 6 назв.		1993		
4678	Комаровский Ф.Я.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.И. Тимченко, А.А. Ковальчук и др. - 328 с	К.	1993		
4679	Комаровский Ф.Я.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
4680	Комаровский Ф.Я.	Диагностика отравления рыб/ А.Я. Малайревская, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	2-я всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991) Т.2. - с.34-35	Спб	1991		
4681	Комаровский Ф.Я.	Пространственные и временные характеристики токсикогенных заморных явлений в водных объектах равнинной части территории Украинской ССР/ И.В. Гриб, О.М. Ансан Ф.Я. Комаровский	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.134-135	Спб	1991		
4682	Комаровский Ф.Я.	Оценка токсичности СМС «десна» для гидробионтов/ Ф.Я. Комаровский, Э.П. Щербань	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.279-280	Спб	1991		
4683	Комаровский Ф.Я.	Оценка эколого-токсикологического состояния водоемов Татарбунарской оросительной системы/ Ф.Я. Комаровский	Методология экол.огического норм: Тез. докл. Всесоюз. конф. Харьков, 16-20 апр., 1990 г.-Ч.II. - Секция 3. - с. 43-44	Харьков	1990		
4684	Комаровский Ф.Я.	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Л.Ф. Осипов.- 178 с. - Библиогр.: 66 назв. - Деп в ВИНТИ, №4565-В90	К.: ВИНТИ	1990		
4685	Комаровский Ф.Я.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в винити. №4565-В90	К.: ВИНТИ	1990		
4686	Комаровский Ф.Я.	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Л.Ф. Осипов.- 178 с. - Библиогр.: 66 назв. - Деп в ВИНТИ, №4565-В90. - РЖ. Биология. - 1990. 12 У285 ДЕП	К.: ВИНТИ	1990		немає в бібліотеці в бібліотеці

4687	Комаровский Ф.Я.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №4589-В90. - РЖ. Биология. 1991. 1/267-269	К.: ВИНИТИ	1990		немає в бібліотеці в бібліотеці
4688	Комаровский Ф.Я.	Кумуляция и распределение стойких пестицидов в экосистемах Кикийского рукава Дуная и Днестровско-Бугского лимана/ О.В. Маслова, Н.А. Шербулина, Ф.Я. Комаровский	Гидробиол. журн. - №4. - с.62 - 66. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1990		
4689	Комаровский Ф.Я.	Развитие и основные итоги исследований по водной токсикологии в Институте гидробиологии АН УССР/ Л.П. Брагинский, О.М. Агсан, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-86.	К.	1990		
4690	Комаровский Ф.Я.	Экспертная оценка токсических загрязнений пресноводных экосистем/ И.В. Гриб, Ф.Я. Комаровский	Гидробиол. журн. - №2. - с.65-71. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1990		
4691	Комаровский Ф.Я.	Эколого-токсикологическая обстановка в водной среде (основные принципы оценки и прогнозирования)/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Э.П. Шербань и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.91-101. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1989		
4692	Комаровский Ф.Я.	Использование гидробионтов в эколого-токсикологическом мониторинге/ Ф.Я. Комаровский	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г. - Ч.1. - с.78	Иркутск	1988		
4693	Комаровский Ф.Я.	Накопление стойких пестицидов в рыбах и оценка интоксикации/ Ф.Я. Комаровский, А.Я. Маляревская	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.88-99	Ярославль	1987		
4694	Комаровский Ф.Я.	Гидробионты в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод/ Ф.Я. Комаровский, В.А.Кулик, Ф.М. Карасина и др.	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.3. - с.112-113	Ростов-на-Дону	1987		
4695	Комаровский Ф.Я.	Принципы эколого-токсикологического мониторинга пресноводных экосистем/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Э.П. Шербань	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши ... Т.2. - с.7-9	Росов н/Д	1987		
4696	Комаровский Ф.Я.	Миграция и распределение стойких пестицидов в пресноводных экосистемах/ Ф.Я. Комаровский	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с.206-207	К.	1987		
4697	Комаровский Ф.Я., рец.	Рец. на кн. Живі охоронці водойм	Рец. на кн. Живі охоронці водойм/ І.М. Величко - 88 с. - Бібліогр.: с.86-87. - (Наук.-попул. Літ)	К.: Наук. Думка	1987		
4698	Комаровский Ф.Я.	Рыбы и другие гидробионты как организмы-мониторы загрязнения пресных вод пестицидами/ Ф.Я. Комаровский	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.108	Росов н/Д	1986		
4699	Комаровский Ф.Я.	Принципы эколого-токсикологического прогнозирования при территориальном перераспределении стока/ Ф.Я. Комаровский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.2. - с.176-178	Куйбышев	1986		
4700	Комаровский Ф.Я.	Уровни накопления стойких пестицидов в рыбах и диагностика токсикоза/ Ф.Я. Комаровский, А.Я. Маляревская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.4. - с.62	Иркутск	1985		
4701	Комаровский Ф.Я.	Закономерности накопления и миграции пестицидов в экосистемах равнинных водохранилищ./ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, А.Я. Маляревская	Прогнозирование поведения пестицидов в окружающей среде. - с.291-296. - Библиогр.: 11 назв.	Л.: Гидрометеозидат	1984		
4702	Комаровский Ф.Я.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.- 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		
4703	Комаровский Ф.Я.	О некоторых механизмах резистентности гидробионтов к различным токсикантам/ Л.П. Брагинский, А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	Реакции гидробионтов на загрязнение. - с.34-41. - Библиогр.: 8 назв.	М.: Наука	1983		
4704	Комаровский Ф.Я.	Особенности патологических изменений у рыб при токсических воздействиях в сравнении с теплокровными животными/ Ф.Я. Комаровский	Теоретические проблемы водной токсикологии. Норма и патология. - с.66-71. - Библиогр.: с.71	М.: Наука	1983		
4705	Комаровский Ф.Я.	Ртуть и другие тяжелые металлы в водной среде: миграция, накопление, токсичность для гидробионтов/ Ф.Я. Комаровский, Л.Р. Полищук	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-83. - Библиогр.: 115 назв.	К.	1981		
4706	Комаровский Ф.Я.	Персистентные пестициды и экологии пресных вод/ Ф.Я. Комаровский	Персистентные пестициды и экологии пресных вод. -144 с.	К.: Наук. Думка	1979		

4707	Комаровский Ф.Я.	Воздействие последствий евтрофикации на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, Т.И. Биргер, Н.П. Галаган, Ф.Я. Комаровский	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 2-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Звенигород, 19-23 дек. 1977 г. - Ч.2. 229-233	Черноголовка	1977		
4708	Комаровский Ф.Я.	Методические указания по контролю за накоплением токсических веществ синезеленых водорослей в пресноводных рыбах	Методические указания по контролю за накоплением токсических веществ синезеленых водорослей в пресноводных рыбах/ Сост. А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.Н. Комаровский; отв. ред. Л.П. Брагинский. -16 с.	К.	1977		
4709	Комаровский Ф.Я.	Исследование токсичности и механизмов действия пестицидов на гидробионтов/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Е.М. Порохоноская и др.	III съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва. - с.39-41	Рига: Зинатне	1976		
4710	Комаровский Ф.Я.	Накопление токсичных веществ абиотического и биотического происхождения в организме рыб/ Ф.Я. Комаровский, А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ю.К. Пищолка	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.) Ч.1 — с.131-132	К.: Наук. Думка	1976		
4711	Комаровский Ф.Я.	Сравнительная характеристика действия синезеленых водорослей и пестицидов на рыб/ А.Я Маляревская и др.	Формирование и контроль качества... Вып.3. - с.71-80. - Библиогр.: с. 13 назв.	К.	1976		
4712	Комаровский Ф.Я.	Полихлорированные бифенилы в одной среде и их биологическая опасность/ Демченко В.Ф. и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.118-130.	К.	1976		
4713	Комаровский Ф.Я.	ДДТ и его метаболиты в органах и тканях рыб/ А.Я Маляревская и др.	Формирование и контроль качества... Вып.1. - с.79-84.	К.	1975		
4714	Комаровский Ф.Я.	Резидуальные концентрации инсектицидов у рыб различных трофических уровней /Л.П. Брагинский и др.	Проблемы водной токсикологии. - Вып.2. - с. 232-233	Петрозаводск	1975		
4715	Комаровский Ф.Я.	Сопоставление некоторых биохимических аспектов действия естественных токсинов и хлорорганических пестицидов на рыб/ А.Я. Маляревская и др.	Проблемы водной токсикологии. - Вып.11. - с. 60-62	Петрозаводск	1975		
4716	Комаровский Ф.Я.	Сравнительная оценка действия токсических веществ биотического и абиотического происхождения на водных животных/ А.Я Маляревская и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов... - с.98-100	К.	1975		
4717	Комаровский Ф.Я.	Действие некоторых сплав на годовиков карпа в условиях острого опыта/ Ф.Я. Комаровский	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов... - с.107-108	К.	1975		
4718	Комаровский Ф.Я.	Кумуляция ДДТ у годовиков карпа при передаче его через пищевую цепь/ Л.П. Брагинский и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.97-98	М.	1975		
4719	Комаровский Ф.Я.	О воздействии на рыб некоторых факторов, обусловленных эвтрофикацией водохранилищ/ А.Я Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.Я. Комаровский	Антропогенное эвтрофирование водоемов. - с. 143-144		1974		
4720	Комаровский Ф.Я.	О накоплении ДДТ и его метаболитов у рыб/ Ф.Я. Комаровский и др.	1 координац. Совещ. по теме-заданию 0.01.330-б координац. плана ГКНТ.-с.18-19	К.-Борок	1973		
4721	Комаровский Ф.Я.	Возникновение метгемоглобинемии у рыб под влиянием некоторых гербицидов/ Ф.Я. Комаровский	Эксперимент. водн. токсикология. - Ч. 4. -с.31-37.- Библиогр.: 19 назв.	Рига	1973		
4722	Комаровский Ф.Я.	Экспериментальное исследование токсичности комплексного препарата "монурон" для рыб в условиях хронического опыта/ Ф.Я. Комаровский	Эксперимент. водн. токсикология. - Ч. 4. -с.17-24.- Библиогр.: 3 назв.	Рига	1973		
4723	Комаровский Ф.Я.	Виникнення метгемоглобемії у риби під впливом гербіциду діурону/ Ф.Я. Комаровський	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.82-84	К.	1972		
4724	Комаровский Ф.Я.	Апарат для електрофорезу в агаровому гелі/ Ф.Я. Комаровський	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.84-86	К.	1972		
4725	Комаровский Ф.Я.	Токсичность некоторых гербицидов, применяемых в рисоводстве, для рыб и водных беспозвоночных/ Л.П. Брагинский, Л.Я. Ковальчук, Ф.Я. Комаровский и др.	Тез. докл. конф. «Биологические основы рыбного хозяйства республик Средней Азии и Казахстана». - с.56-57	Ташкент	1972		
4726	Комаровский Ф.Я.	Изменение показателей крови рыб под влиянием диурона в хроническом опыте/ Ф.Я. Комаровский	Влияние пестицидов на диких животных. - с.19-23. - Библиогр.: с.22-23	М.	1972		
4727	Комаровский Ф.Я.	Влияние диурона на рыб и водных беспозвоночных в условиях хронического опыта в водоеме/Л.П. Брагинский, Г.В. Попова, И.Г. Пушкарь, Ф.Я. Комаровский	Влияние пестицидов на диких животных. - с.5-11. - Библиогр.: с.10-11	М.	1972		

4728	Комаровский Ф.Я.	Токсичность некоторых пестицидов для рыб/ Ф.Я. Комаровский и др.	Материалы Всесоюз. совещ. молодых специалистов «Развитие прудового рыбоводства и рациональное освоение водоемов и водохранилищ.» - с.201-203	М.	1971		
4729	Комаровский Ф.Я.	Электрофоретические показатели изменений белков сыворотки крови рыб под воздействием диурона/ Ф.Я. Комаровский	Материалы Всесоюз. совещ. молодых специалистов «Развитие прудового рыбоводства и рациональное освоение водоемов и водохранилищ.» - с.198	М.	1971		
4730	Комаровский Ф.Я.	Исследование токсического действия производных мочевины на рыб в условиях хронического эксперимента/ Ф.Я. Комаровский, Н.А. Попович	Экспериментальная водная токсикология. - Вып. 2. - с. 77-91	Рига	1971		
4731	Комаровский Ф.Я.	Влияние диурона на фракционный состав белков сыворотки крови рыб/ Ф.Я. Комаровский	Экспериментальная водная токсикология. - с. 30-35	Рига	1970		
4732	Комаровский Ф.Я.	Циркуляция и накопление гербицида «Стамм Ф-34» в водоеме и его токсичность для рыб/ Н.А. Попович, Ф.Я. Комаровский, Г.С. Барабанова	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.2. - с.34-35	К.	1970		
4733	Комаровский Ф.Я.	О некоторых патологических изменениях у рыб под влиянием синезеленых водорослей/ Ф.Я. Комаровский	Гидробиол. журн.-Т.6, №2.-с.131-133. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1970		
4734	Комаровский Ф.Я.	Изменение химического состава воды канала Днепр — Кривой Рог под влиянием некоторых гидробиологических факторов/ Ф.Я. Комаровский	Вопросы гидробиологии. - с.218-219	М.	1965		
<b>Коненко А.Д.</b>							
4735	Коненко А.Д.	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я	К.	1978		
4736	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика р. Горыни и некоторых ее притоков/ Коненко, И.Г. Гарасевич, И.В. Гриб	Гидробиол. журн. - Т.13 - №4. - с.101-106. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1977		
4737	Коненко А.Д.	Грунти як фактор формування хімічного складу води і бентических спільнот в малих реках басейна Десни/ И.К. Паламарчук и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.34-42	К.	1976		
4738	Коненко А.Д.	Деякі особливості гідрохімічного режиму малих річок та водойм Донбасу/ А.Д. Коненко, В.М.Сидоренко, Г.Л. Сядриста	Проблеми малих річок України. - с.80-81	К.	1974		
4739	Коненко А.Д.	Азот, фосфор и калий в воде малых рек правобережного Полесья/ А.Д. Коненко, И.Г. Гарасевич, И.Г. Енаки	Гидробиол. журн. - Т.10 - №4. - с.14-20. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1974		
4740	Коненко А.Д.	Гидрохимический режим р. Днепра в районе будущего Каневского водохранилища/ А.И. Денисова и др.	Гидрохимические материалы.-Т.2.- с.23-30.-библиогр.:5 назв.		1973		
4741	Коненко А.Д.	К оценке эвтрофикации водоемов за счет удобрения полей/ А.И. Денисова, А.Д. Коненко, И.К. Паламарчук	Всесоюз. науч.-техн. конф. "Охрана водных ресурсов от загрязнения"- с.15	Ровно	1972		
4742	Коненко Г.Д.	Комплексне вивчення стану забруднення і самоочищення малих річок Українського Полісся/ І.Г. Гарасевич та інш.	Матеріали IV наук. Конф. Молодих учених ін-ту гідробіології АН УРСР. с.11-12	К.	1972		
4743	Коненко А.Д.	Гидрохимическая типизация водосборов рек Украинской/ А.Д. Коненко, М.И. Кузьменко	Гидробиол. журн. - Т.8 - №1. - с.5-16. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1972		
4744	Коненко А.Д.	Характеристика гидрохимического режима водоемов-охладителей ГРЭС Украины/ А.Д. Коненко, С.И. Абремская, В.М. Кутюженко	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР. - с.57-73. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1971		
4745	Коненко А.Д.	Органическое вещество донных отложений водоемов-охладителей ГРЭС Украины/ А.Д. Коненко, С.И. Абремская, Н.И. Коцарь	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР. - с.57-73. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1971		
4746	Коненко Г.Д.	Гідрохімія ставків і малих водоймищ України	Гідрохімія ставків і малих водоймищ України/ Г.Д. Коненко. - 311 с. - Бібліогр.: с. 265-309	К.	1971		
4747	Коненко А.Д.	Влияние теплообменных вод на гидрохимический и санитарный режим некоторых водоемов-охладителей тепловых электростанций Украины/ А.Д. Коненко, С.И. Абремская	Симпозиум по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биологию водоемов. - с.30-32	Борок	1971		
4748	Коненко А.Д.	Гидрохимический режим Днепра в районе будущего Каневского водохранилища и влияние на него сточных вод. Г. Киева/ А.И. Денисова и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. -Ч.2. -с. 104 - 106	К.	1970		
4749	Коненко А.Д.	О влиянии сброса нагретых вод ГРЭС на процессы загрязнения и самоочищения в водоемах-охладителях/ В.Г. Гринь и др.	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.102-103	Кишинев	1970		

4750	Коненко А.Д.	Гидрохимические типы водозаборов рек УССР/ А.Д. Коненко, М.И. Кузьменко	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. - Ч.2. - с. 106 — 108	К.	1970		
4751	Коненко А.Д.	Гидрохимическое районирование поверхностных вод УССР в период межени и половодья/ А.Д. Коненко и др.	Гидрохимические материалы. - Т.44. - с.27-36. - Библиогр.: 12 назв.		1968		
4752	Коненко А.Д.	Комплексное исследование альгидной активности мокурона и его влияние на режим и жизнь водоема //Л.П. Брагинский. В.Г. Гринь, А.Д. Коненко, А.В. Топачевский	«Цветение» воды. - Ч.1- с.225-286. Библиогр.: с.285-286	К.	1968		
4753	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика прудов Крыма/ Коненко, Н.К. Никонович	Гидрохимическая характеристика прудов Крыма/ Коненко, Н.К. Никонович. - Отчет. - 160 л.	К.	1968		
4754	Коненко А.Д.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей тепловых электростанций юга Украины (1965-1968 гг.)/ А.Д. Коненко и др.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей тепловых электростанций юга Украины (1965-1968 гг.)/ А.Д. Коненко и др. - Отчет - 257 л	К.	1968		
4755	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика каналов юга УССР/ Коненко, М.И. Кузьменко, И.К. Никонович	Каналы СССР. - с.47-59	К.	1968		
4756	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика поверхностных вод Западной Украины/ Коненко, М.И. Кузьменко	Гидрохимическая характеристика поверхностных вод Западной Украины/ Коненко, М.И. Кузьменко. - Отчет. - 87 л.	К.	1966		
4757	Коненко А.Д.	Определение остаточной концентрации 3-(п-хлорфенил) — 1,1- диметилмочевины в воде водоемов при обработке их монуром/ А.Д. Коненко, Ж.И. Ярыш	Гидробил. журн. - Т.2 - №2. - с.65-67. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1966		
4758	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика прудов западных областей УССР/ А.Д. Коненко	Гидрохимическая характеристика прудов западных областей УССР/ А.Д. Коненко. - Отчет. - 38 л.				
4759	Коненко А.Д.	О влиянии обработки водоемов альгацидами на их гидрохимический режим/ А.Д. Коненко, Ж.И. Ярыш	Вопросы гидробиологии. - с.218-219	М.	1965		
4760	Коненко Г.Д.	Вода та її значення у народному господарстві/ Г.Д. Коненко	Вода та її значення у народному господарстві. - 36 с.	К.: Рад. шк.	1965		
4761	Коненко А.Д.	Формирование гидрохимического и гидробиологического режимов водоснабжающих каналов и оросительных систем юга УССР	Вопросы гидробиологии/ А.В. Топачевский и др.- с.417-418	М.	1965		
4762	Коненко А.Д.	О распространении массовых видов синезеленых водорослей в планктоне прудов Украинской ССР/ Д.А. Радзимовский, А.Д. Коненко	Экология и физиология синезеленых водорослей. - с.65-74	М., Л.: Наука	1965		
4763	Коненко Г.Д.	Ставки лісостепових, степових та гірських районів України. (Гідрохімічний та гідробіологічний нарис)/ Г.Д. Коненко, М.Л. Підгайко, Д.О. Радзімовський	Ставки лісостепових, степових та гірських районів України. (Гідрохімічний та гідробіологічний нарис)/ Г.Д. Коненко, М.Л. Підгайко, Д.О. Радзімовський. -259 с.	К.:Наук. думка	1965		
4764	Коненко А.Д.	О распространении массовых видов синезеленых водорослей в планктоне прудов Украинской ССР/ Д.А. Радзимовский, А.Д. Коненко	Экология и физиология синезеленых водорослей. - с.68-73	М., Л.: Наука	1965		
4765	Коненко А.Д.	Закономерности формирования ионно-солевого состава воды в прудах УССР/ А.Д. Коненко	Гидробил. журн. - №1. - с.42-51	К.	1965		
4766	Коненко Г.Д.	Гідрохімічна характеристика Інгулецького каналу та Жовтневого водоймища/ О.М. Алмазов, Г.Д. Коненко та інші.	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: Тези доп.- с.44	К.	1964		
4767	Коненко Г.Д.	До питання про регіональне вивчення гідробіології та гідрохімії ставків УРСР/ Г.Д. Коненко, М.Л. Підгайко, Д.О. Радзімовський	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: Тези доп.- с.95-96	К.	1964		
4768	Коненко Г.Д.	Гідрохімічне районування ставків УРСР/ Г.Д. Коненко	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: Тези доп.- с.95	К.	1964		
4769	Коненко Г.Д.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монурону для боротьби з «цвітінням» води/ Л.П. Брагинський, К.І. Бенько, В.Г. Гринь та інші.	Тез. доп. І конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва. - с.46-47	К.	1964		
4770	Коненко А.Д.	Гидрохимия прудов УССР/ А.Д. Коненко.	Гидрохимия прудов УССР/ А.Д. Коненко. - Отчет.- 567 л	К.	1962-1964		
4771	Коненко А.Д.	Основные черты гидрохимического режима экспериментальных прудов в дендропарке «Александрия»/ А.Д. Коненко.	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №38	К.	1962		
4772	Коненко Г.Д.	Головні риси гідрохімічного режиму експериментальних ставків дендропарку «Олександрія»	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - №38. - с.101-109. - Бібліогр.: с. 109 (7 назв)	К.	1962		

4773	Коненко А.Д.	О формировании химического состава воды прудов Ингулецкого массива орошения/ А.Д. Коненко.	водоемы равнинных областей СССР и их использование. - с.242-248		1961		
4774	Коненко Г.Д.	Ставки Полісся України. (Гідрохімічний та гідробіологічний нарис)/ Г.Д. Коненко, М.Л. Підгайко, Д.О. Радзімовський	Ставки Полісся України. (Гідрохімічний та гідробіологічний нарис)/ Г.Д. Коненко, М.Л. Підгайко, Д.О. Радзімовський; АН УРСР, Ін-т гідробіології. - 139 с.	К.: АН УРСР	1961		
4775	Коненко А.Д.	Пруды Украинского Полесья (гидрохимическая характеристика)/ А.Д. Коненко.	Пруды Украинского Полесья (гидрохимическая характеристика)/ А.Д. Коненко. - Отчет - 233 л	К.	1955-1960		
4776	Коненко А.Д.	Основные черты гидрохимической характеристики рек водохранилищ и прудов Крыма/ А.Д. Коненко.	Тез. докл. совещ. по типологии и биол. обоснованию рыбохозяйственных исследований. - с.12-13		1960		
4777	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика прудов Ингулецкого массива орошения/ А.Д. Коненко	Гидрохимическая характеристика прудов Ингулецкого массива орошения/ А.Д. Коненко. - Отчет. - 76 л.		1960		
4778	Коненко Г.Д.	До питання регіонального гідрохімічного вивчення поверхневих вод УРСР (малі річки, ставки)/ Г.Д. Коненко	Вісник. АН УРСР. - №2	К.	1959		
4779	Коненко А.Д.	Материалы по сравнительной гидрохимической характеристике прудов лесостепной и степной зон УССР/ А.Д. Коненко	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.32. - с. 37 — 47. - Библиогр.: с. 47 (5 назв.)	К.: АН УССР	1955		
4780	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика малых рек УССР/ А.Д. Коненко	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.26. - 170 с.	К.: АН УССР	1952		
4781	Коненко А.Д.	К вопросу о районировании малых рек УССР по химическому составу их вод/ А.Д. Коненко	Сб. тр. конф. по вопросам водного хозяйства Украины. - с. 225-238	К.: АН УССР	1952		
4782	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика малых рек УССР/ А.Д. Коненко	Автореф. ... канд. хим. Наук. -15 с.	К.: ИГБ	1951		
4783	Коненко А.Д.	Исследование кинетики абсорбции кислорода водой. Ч.2. (Метод перемещающейся пленки)/ А.Д. Коненко	Журн. физ. химии		1950		
4784	Коненко А.Д.	Гидрохимическая характеристика малых рек УССР/ А.Д. Коненко, М.В. Товбин	Гидрохимическая характеристика малых рек УССР. - Рукопись/ А.Д. Коненко		1948		
4785	Коненко А.Д.	Исследование кинетики абсорбции кислорода водой. Ч.2. (Метод перемещающейся пленки)/ А.Д. Коненко, М.В. Товбин	Исследование кинетики абсорбции кислорода водой. Ч.2. (Метод перемещающейся пленки). - Рукопись/ А.Д. Коненко		1948		
4786	Коненко А.Д.	Исследование кинетики абсорбции кислорода водой. Ч.1. (Метод падающих капель)/ А.Д. Коненко, М.В. Товбин	Журн. физ. химии		1948		
4787	Коненко А.Д.	Исследование растворимости в системе Na <sub>2</sub> В <sub>4</sub> О <sub>4</sub> — MgSO <sub>4</sub> -Н <sub>2</sub> О при 25 О С/ А.Д. Коненко, Фейгельсон	Ин-т Галургии. -Рукопись в отчетах за 1940 г.				
4788	Коненко А.Д.	Экспериментальное установление величин характеризующих иловые отложения/ А.Д. Коненко, проф. Сагайдачный	Ин-т Галургии. Отдел «Редкие земли»-Рукопись в отчетах за 1937 г.				
4789	Коненко А.Д.	Исследование растворимости в системе Na <sub>2</sub> В <sub>4</sub> О <sub>4</sub> — MgSO <sub>4</sub> -Н <sub>2</sub> О при 25 О С / А.Д. Коненко, Б. Здановский	Ин-т Галургии. - Бюл.		1937		
4790	Коненко А.Д.	Распределение брома в щелоках и твердых фазах при переработке карналита/ А.Д. Коненко, проф. Ильинский, Спиро, Нечаева	Соликамские карналиты: Сб.		1935		
4791	Коненко А.Д.	Исследование понижения водопроницаемости грунтов оз. Куули методом заиливания/ А.Д. Коненко, проф. Сагайдачный, Нечаева	Ин-т Галургии. -Рукопись в отчетах за 1934 — 1935 г.				
4792	Коненко А.Д.	Изучение химического состава и физико-химических свойств илов оз. Аджи/ А.Д. Коненко, проф. Сагайдачный, Нечаева	Всесоюз. Ин-т Галургии. -Рукопись в отчетах за 1933 г.				
<b>Коновалов Ю.Д.</b>							
4793	Коновалов Ю.Д.	Реакция белоксинтезирующей системы рыб на наличие в их организме катионов ртути, кадмия, меди и цинка/ Ю.Д. Коновалов	Гидробил. журн. - №1. - с.95-105. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2001		
4794	Коновалов Ю.Д.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв'яка органічних компонентів за умов клінестатування/ Й.В. Євтушенко, З.С. Потрохов та інш.	Утилізація гібридом червоного каліфорнійського черв'яка органічних компонентів за умов клінестатування/ Й.В. Євтушенко, З.С. Потрохов та ін.-86 с. -Бібліогр.: с.79-84 (73 назви)	К.	2001		
4795	Коновалов Ю.Д.	Металлосвязывающие белки зрелых яиц рыб/ Ю.Д. Коновалов	Гидробил. журн. - №1. - с.64-75	К.	2000		
4796	Коновалов Ю.Д.	Ртуть в организме рыб (обзор)/ Ю.Д. Коновалов	Гидробил. журн. - №2. - с.74-89. - Библиогр.: 111 назв.	К.	1999		

4797	Коновалов Ю.Д.	Влияние условий обитания производителей белого толстолоба/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №5. - с.64-79. - Библиогр.: 25 назв.	К.	1998		
4798	Коновалов Ю.Д.	Влияние радионуклидов донных отложений Киевского водохранилища на физико-химические свойства белков нитозоля бластодермальных клеток карпа/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №4. - с.79-93. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1997		
4799	Коновалов Ю.Д.	Митохондриальные белки в эмбриогенезе карпа в условиях низкофонового радиоактивного облучения/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №2. - с.61-74. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1996		
4800	Коновалов Ю.Д.	Анионная и катионная формы белков в водах Десны и Днестра на участке нижнего бьефа Киевского водохранилища/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №2. - с.82-95. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1995		
4801	Коновалов Ю.Д.	Репродуктивная ценность растительноядных рыб Каховского водохранилища/ Ю.Д. Коновалов	Репродуктивная ценность растительноядных рыб Каховского водохранилища/В.Н. Жукинский, В.П. Билько, Р.И. Гош и др.; ИГБ АН Украины. -171 с - Библиогр.: с.158-170 (228 назв.) - ISBN 5-12-003571-X	К.: Наук. Думка	1994		
4802	Коновалов Ю.Д.	Серусодержащие функциональные группы растворимых белков в воде Десны и Днепра в нижнем бьефе Киевской ГЭС/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №3. - с.93-103. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
4803	Коновалов Ю.Д.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др. -120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн. - №1. - с.70.	К.	1993		
4804	Коновалов Ю.Д.	Влияние донных отложений Киевского водохранилища, загрязненных радионуклидами, на жизнеспособность промысловых рыб в раннем онтогенезе/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Гидробиол. журн. - №1. - с.65-73. Библиогр.: 12 назв.	К.	1993		
4805	Коновалов Ю.Д.	Связывание кадмия и ртути белками и низкомолекулярными тиоловыми соединениями рыб (обзор)/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №1. - с.42-51. Библиогр.: 69 назв.	К.	1993		
4806	Коновалов Ю.Д.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. -267 с. - (Сер. «Чернобыль»)	К.	1992		
4807	Коновалов Ю.Д.	Блокирование ионогенных групп половых клеток карповых рыб ионами тяжелых металлов/ Ю.Д. Коновалов	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.281-283	Спб	1991		
4808	Коновалов Ю.Д.	Общий белок, альбумины, глобулины в икре белого и пестрого толстолобов разных экологических групп и ее рыбоводно-биологические показатели/ Ю.Д. Коновалов	Общий белок, альбумины, глобулины в икре белого и пестрого толстолобов разных экологических групп и ее рыбоводно-биологические показатели/ Ю.Д. Коновалов. -15с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп.в ВИНТИ, №3255-В88. - Гидробиол. журн. - 1989. - №1. - с.103	К.	1988		
4809	Коновалов Ю.Д.	Реакция окислительно-восстановительной системы глутатиона и глутатинозависимых ферментов тканей рыб на воздействие минеральных и органических ионов водной среды/ Ю.Д. Коновалов	Экологическая энергетика животных. - с.87-88	Пущино	1988		
4810	Коновалов Ю.Д.	Способность белков сперматозоидов карпа и белого амура связывать анионы и катионы активных красителей в зависимости от их подвижности и смертности/ Ю.Д. Коновалов	IV Всесоюз. конф. по раннему онтогенезу рыб. - Ч.1. - с. 143-144	М.	1988		
4811	Коновалов Ю.Д.	Низкомолекулярные тиолы и созревание яйцеклеток рыб/ Ю.Д. Коновалов	Первый симп. по экол. биохимии рыб. с.89-90	Ярославль	1987		
4812	Коновалов Ю.Д.	Влияние металлов водной среды на связывание красителей половыми клетками рыб/ Ю.Д. Коновалов	Вопросы иктиологии. - №4. - с.665-673. - Библиогр.: с.672-673 (24 назв.)	М.	1987		

4813	Коновалов Ю.Д.	Выживаемость и сорбционные свойства эмбрионов карпа в среде антибиотиков/ Ю.Д. Коновалов	Выживаемость и сорбционные свойства эмбрионов карпа в среде антибиотиков/ Ю.Д. Коновалов. - 19 с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп.в ВИНТИ, №3497-В86. - Гидробиол. журн. - 1987. - №3. - с.95	К.	1986		
4814	Коновалов Ю.Д.	Белки ооцитов и эмбрионов рыб/ Ю.Д. Коновалов	Белки ооцитов и эмбрионов рыб/ Ю.Д. Коновалов. - 33 с. - Библиогр.: 98 назв. - Деп.в ВИНТИ, №2413-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. - №6. - с.82	К.	1986		
4815	Коновалов Ю.Д.	Влияние ионов Ag <sup>+</sup> и Hg <sup>+</sup> водной среды на сорбционные свойства половых клеток карпа и растительноядных рыб/ Ю.Д. Коновалов	Влияние ионов Ag <sup>+</sup> и Hg <sup>+</sup> водной среды на сорбционные свойства половых клеток карпа и растительноядных рыб/ Ю.Д. Коновалов. - 16 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп.в ВИНТИ. - Гидробиол. журн. - 1986. - №6. - с.82	К.	1986		
4816	Коновалов Ю.Д.	Физиолого-биохимические изменения при перезревании овулировавшей икры белого амура/ В.Н. Жукинский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.1. - с.146-147	Куйбышев	1986		
4817	Коновалов Ю.Д.	Характер сорбционной активности половых и эмбриональных клеток карпа <i>Cyprinus Carpio L.</i> / Ю.Д. Коновалов	Вопросы ихтиологии. - №5. - с.665-673.- Библиогр.: с.808-813 (16 назв.)	М.	1986		
4818	Коновалов Ю.Д.	Интенсивность сорбции красителей яйцами карповых рыб как показатель жизнеспособности их эмбрионов/ Жукинский В.Н., Коновалов Ю.Д.	Гидробиол. журн.- №5.-с.45-49.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1986		
4819	Коновалов Ю.Д.	Свойства, локализация, роль и возможные пути регуляции активности протеиназ и аминотрансфераз в раннем онтогенезе рыб/ Ю.Д. Коновалов	Успехи совр. биологии. - №3. - с.359-373. - Библиогр.: 148 назв.		1986		
4820	Коновалов Ю.Д.	Выживаемость и сорбционные свойства эмбрионов карпа в среде, содержащей антибиотики/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн. - №1. - с.78-79. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1986		
4821	Коновалов Ю.Д.	Белки и их реактивные группы в раннем онтогенезе рыб/ Ю.Д. Коновалов	Белки и их реактивные группы в раннем онтогенезе рыб/ Ю.Д. Коновалов. - 193 с. - Библиогр.: с.164-192	К.	1984		
4822	Коновалов Ю.Д.	Реакция суммарного белка половых клеток растительноядных рыб на присутствие в водной среде ионов тяжелых металлов/ Ю.Д. Коновалов	Биологические основы и производственный опыт рыбоводственного и мелиоративного использования дальневосточных растительноядных рыб. - с.49 — 50	М.	1984		
4823	Коновалов Ю.Д.	Связывание эмбрионами карпа красителей под влиянием сульфатов и хлоридов/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн.- Т.20, №4.-с.45-52.-Библиогр.: 23 назв.	К.	1984		
4824	Коновалов Ю.Д.	О связывании ионов, органических красителей в раннем онтогенезе карпа <i>Cyprinus Carpio L.</i> ( <i>Cyprinidae</i> )/ Ю.Д. Коновалов	Вопросы ихтиологии. -Т.23, вып.2. - с.324-333.- Библиогр.: с.332-333	М.	1983		
4825	Коновалов Ю.Д.	Белки и их реактивные группы в мышцах, печени и половых продуктах тарани и леща в период нереста/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн.- Т.18, №2.-с.77.- Библиогр.: 21 назв.	К.	1982		
4826	Коновалов Ю.Д.	SH-группы икры и выживаемость потомства карпа в раннем онтогенезе/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн.- №3. - с.73-79.- Библиогр.: 36 назв.	К.	1980		
4827	Коновалов Ю.Д.	Значение некоторых ферментов белкового обмена для нормального развития зародышей белого амура/ Ю.Д. Коновалов	Растительноядные рыбы в промышленном рыбоводстве.- с. 173-174	Ташкент	1980		
4828	Коновалов Ю.Д.	Некоторые свойства и уровень активности L-аланин: 2-оксoglutarатаминотрансферазы и L-аспартат: 2-оксoglutarатаминотрансферазы в раннем онтогенезе белого амура/ Ю.Д. Коновалов	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т2 — с.110-111	Астрахань	1979		
4829	Коновалов Ю.Д.	Физиолого-биохимическое исследование процесса перезревания икры у рыб/ В.Н. Жукинский, Р.И. Гош, Ю.Д. Коновалов и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т1. — с.11-13	Астрахань	1979		
4830	Коновалов Ю.Д.	Зависимость жизнеспособности эмбрионов и личинок карпа от содержания общего белка на стадии гастреляции/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн.- №6. - с.71-75.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1979		
4831	Коновалов Ю.Д.	Некоторые показатели физико-химического состояния белков карпа ( <i>Cyprinus Carpio L.</i> ) на ранних этапах онтогенеза/ Ю.Д. Коновалов	Гидробиол. журн.- №3. - с.63-69.- Библиогр.: 23 назв.	К.	1979		

4832	Коновалов Ю.Д.	Влияние возраста производителей на макроструктуру белков половых продуктов тарани и леща / Ю.А. Коновалов, В.Н. Жукинский	Гидробиол. журн.- №4.-с.79-84.- Библиогр.: с.84 (21 назв.)	К.	1978		
4833	Коновалов Ю.Д.	Вживання ембріонів коропа у зв'язку з вмістом у них сульфгідрильних груп / Ю.А. Коновалов	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 105-108. - Бібліогр.: 8 назв	К.	1976		
4834	Коновалов Ю.Д.	Залежність життєздатності ембріонів і личинок від зміни макроструктури білків ікри коропа/ Ю.А. Коновалов	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 108-110. - Бібліогр.: 5 назв	К.	1976		
4835	Коновалов Ю.Д.	Сепень ионизации боковых групп белков развивающейся икры и личинок, полученных от самок карпа разного возраста / Ю.А. Коновалов	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. К., нояб., 1976 -Ч.1. - с. 148-150	К.: Наук. Думка	1976		
4836	Коновалов Ю.Д.	Тиоловые группы белковых и небелковых соединений в зрелой икре некоторых карповых рыб/ Коновалов Ю.Д., Жукинский В.Н.	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: тез. докл. III Всесоюз. конф. Киев, ноябрь, 1976 г.-с.147-148	К.	1976		
4837	Коновалов Ю.Д.	Зміна сорбції барвників в динаміці розвитку зародків і ранніх личинок коропа/ А.Я. Местечкина, Ю.Д. Коновалов	ДАН УРСР. - №5. - с.468-471. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1975		
4838	Коновалов Ю.Д.	Активность пептигидролаз в эмбриональном развитии карпа/ А.Я. Местечкина, Ю.Д. Коновалов	Онтогенез. - Т.6, №2. - с. 201-205. - Библиогр.: с.204		1975		
4839	Коновалов Ю.Д.	Обводнение яиц и содержание общего белка при эмбриогенезе разных потомств карпа и их жизнестойкость/К.И. Семенов, Ю.Д. Коновалов, Э.Н. Несен и др.	Разнокачественность раннего онтогенеза у рыб. - с.139-169. - Библиогр.: с.167-169	К.	1974		
4840	Коновалов Ю.Д.	Динамика содержания сульфгидрильных и дисульфидных групп белковых и небелковых соединений в раннем онтогенезе карпа/ Ю.Д. Коновалов, А.Я. Местечкина	Гидробиол. журн.- Т.9, №3.-с.45-51.-Библиогр.: 40 назв.	К.	1973		
<b>Коновець І.М.</b>							
4841	Коновець І.М.	Оцінка токсичності для гідробіонтів мікробних нафтоокислювальних препаратів/ І.М. Коновець, Л.С. Кіпніс, Т.М. Нагіна, Т.У. Думанська	Оцінка токсичності для гідробіонтів мікробних нафтоокислювальних препаратів/ І.М. Коновець, Л.С. Кіпніс, Т.М. Нагіна, Т.У. Думанська. - Гидробиол. журн. - Т.45, №2. -с.77-87. - Библиогр.: 17 назв.	К.	2009		
4842	Коновець І.М.	Оценка токсичности водорастворимых алкалоидов Nuphar lutea L. и Nymphaea	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(37). - с.40-45. - Библиогр.: 7	Тернопіль	2008		
4843	Коновець І.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка -408 с	К.: Логос	2006		
4844	Коновець І.М.	Біотестування токсичності води та донних відкладень Кілійської дельти Дунаю/Л.С. Кіпніс, І.М. Коновець, Ю.О. Стойка та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.197-199. - Библиогр.: с.199(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4845	Коновець І.М.	Біотестування якості води водойм Верхньої та Середньої Росії (Винницька область)/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, Ю.О. Стойка та інш.	Біорізноманіття та роль зооценозу в природних і антропогенних екосистемах: матеріали III Міжнар. наук. конф. - с.13-14	Д.: ДНУ	2005		
4846	Коновець І.М.	Біотехнологічні особливості культивування безхребетних в регульованих системах водопідготовки, Ю.Г. Крот, С.М. Малина, І.М. Коновець	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.229-232. - Библиогр.: с.231-232(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4847	Коновець І.М.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.С. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 154-160. - Библиогр.: с. 159-160 (18 назв)	К.	2005		
4848	Коновець І.М.	Фракційний склад білків Daphnia magna Straus за дії іонів важких металів/ Ю.В. Синюк, О.В. Синюк, І.М. Коновець та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.395-397. - Библиогр.: с.397(6 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
4849	Коновець І.М.	Біотестування якості води озер міської зони Києва/Л.С. Кіпніс, Ю.М. Ситник, І.М. Коновець	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.198-200. - Библиогр.: с.200	Тернопіль	2001		
4850	Коновець І.М.	Применение метода дополнительной токсической нагрузки при проведении хронических опытов на ветвистоусых ракообразных/ И.Н. Коновец, Э.П. Щербань, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільськ. пед. ун-ту. - №3(14). - с.202-204. - Библиогр.: 6 назв.	Тернопіль	2001		
4851	Коновець І.М.	Действие коллоидной серы на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №1. - с.88-94. - Библиогр.: 8 назв.	К.	2001		

4852	Коновець І.М.	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риб в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем: (Метод. рекомендації)/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатіна, С.М. Малина; Техн. Ред. І.М. Коновець	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риб в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем: (Метод. рекомендації)/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатіна, С.М. Малина; Техн. Ред. І.М. Коновець. - 46 с. - Бібліогр.: с.43-45 (36 назв). - ISBN 966-581-21'4-9	К.: ІГБ	2000		
4853	Коновець І.Н.	Оценка токсичности купроксила методом биотестирования на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.44-48. - Библиогр.: 2 назв.	К.	2000		
4854	Коновець І.Н.	Исследование токсичности алжирского суперфосфата для <i>Daphnia magna</i> и <i>ceriodaphnia affinis</i> / Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-77. - Библиогр.: 3 назв.	К.	2000		
4855	Коновець І.Н.	Использование интегральных биохимических показателей для оценки экологической опасности токсикантов/ В.В. Грубинко, Ю.В. Леус	Сучасні наукові підходи до реєстрації пестицидів: Матеріали наук.-практ. семінарів. - с.74-78. - Бібліогр.: 6 назв.	К.: ЗАТ «ДКТ»	1998		
4856	Коновець І.Н.	Гемоглобин рыб при действии амиака и солей тяжелых металлов/ В.В. Грубинко, А.С. Смольский, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.82-87. Библиогр.: 20 назв.	К.	1995		
4857	Коновець І.Н.	Влияние свинца на азотистый обмен у карпа при различной температуре водной среды/ И.Н. Коновец, В.А. Кулик, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-86. Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
4858	Коновець І.М.	Вплив токсикантів на метаболізм аміаку у риб при різних температурах водного середовища/ І.М. Коновець	Автореф. ... канд. біол. Наук: 03.00.18; 03.00.04 -23 с.	К.	1994		
4859	Коновець І.Н.	Функционирование адаптивных систем детоксикации аммиака у карпа под воздействием температуры/ И.Н. Коновец, В.В. Грубинко, О.М. Арсан, В.А. Кулик	Гидробиол. журн. - №5. - с.47-52. Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
4860	Коновець І.М.	Функціонування систем детоксикації ендогенного аміаку у коропа до сумісного впливу малих концентрацій нікелю з аміаком при різних температурах водного середовища/ І.М. Коновець, В.В. Грубинко, В.О. Кулик та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.51-52	Тернопіль	1998		
4861	Коновець І.М.	Вплив нікелю на функціонування системи детоксикації аміаку у коропа при різних температурах водного середовища/ В.О. Кулик, В.О. Арсан, І.М. Коновець та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах. - с.83-85	Тернопіль	1998		
4862	Коновець І.М.	Еколого-токсикологічне дослідження рівнів забруднення води та донних відкладів р. Нивка в аеропорту «Київ»/ І.М. Коновець, Л.С. Кіпніс, М.Т. Гончарова та інш.	Рибогосп. наука України. - №2(24). - с.32-45. - Бібліогр.: 13 назв		2013		
<b>Корелякова І.Л.</b>							
4863	Корелякова І.Л.	Высшая водная растительность восточной части Финского залива/ Корелякова И.Л.	Высшая водная растительность восточной части Финского залива.- 158 с.-Библиогр.: с.154-156	СПб: ГосНИОРХ	1997		
4864	Корелякова І.Л.	Анализ флоры высших водных растений/ Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-с.5-7	К.:Наук. Думка	1989		
4865	Корелякова І.Л.	Особенности биологии основных видов высших водных растений/ Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-с.7-12	К.:Наук. Думка	1989		
4866	Корелякова І.Л.	Характеристика основных и формаций высшей водной растительности/Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-Наук. Думка.-с.12-20	К.	1989		
4867	Корелякова І.Л.	Характеристика растительного покрова /Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-Наук. Думка.-с.20-27	К.	1989		
4868	Корелякова І.Л.	Факторы, определяющие зарастание водохранилищ и основные закономерности этого процесса /Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-Наук. Думка.-с.27-32	К.	1989		
4869	Корелякова І.Л.	Систематический список высших водных растений днепровских водохранилищ /Корелякова И.Л., Горбик В.П.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-Наук. Думка.-с.42-48	К.	1989		

4870	Корелякова И.Л.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ / Сиренко Л.А., Корелякова И.Л., Михайленко Л.Е., Костикова Л.Е.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ / Сиренко Л.А., Корелякова И.Л., Михайленко Л.Е., Костикова Л.Е. - 232 с.-Библиогр.: с.224-229 (153 назв.)	К.: Наук. думка	1989		574.5
4871	Корелякова И.Л.	Растительность и особенности условий ее обитания в восточной части Финского залива / Корелякова И.Л., Волков К.В.	Вторая всесоюзная конференция по высшим водным растениям.- с.87-88.	Борок	1988		
4872	Корелякова И.Л.	Структурные особенности флоры водоемов СССР / Корелякова И.Л., Распопов И.М.	Вторая всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежно-водным растениям.-с.18-21.	Борок	1988		
4873	Корелякова И.Л.	Высшая растительность крупных равнинных водохранилищ	Гидробиол. журн.-№1.-с.8-12. Библиогр.: 7 назв.	К.	1986		
4874	Корелякова И.Л.	О роли высшей растительности в процессах эвтрофирования крупных равнинных водохранилищ (на примере Днепровских и Волжских)	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. На Третьем Всесоюз. Симпозиуме, Москва, сент. 1983.-с.261-262	Черноголовка	1983		
4875	Корелякова И.Л.	Растительность водохранилищ-охладителей тепловых электростанций Советского Союза / Распопов И.М., Корелякова И.Л., Рец. на кн.: В.М. Катанская В.М.	Гидробиол. журн.-№5.-с.133-134.	К.	1980		
4876	Корелякова И.Л.	Математическая модель динамики биомассы некоторых водных макрофитов ( на примере ... Турна ...) / Т.С. Курченко, И.Л. Корелякова	Гидробиол. журн.-№2.-с.35-41. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1979		
4877	Корелякова И.Л.	О роли высшей растительности в продуцировании органического вещества в двух Днепровских водохранилищах	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.33-36.	Лиственичное на Байкале	1977		
4878	Корелякова И.Л.	Современное состояние и прогноз развития высшей растительности и перифитона в Кременчугском водохранилище. / Корелякова И.Л., Костикова Л.Е.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.133-136.	Лиственичное на Байкале	1977		
4879	Корелякова И.Л.	Растительность водоемов Украины /Корелякова И.Л.	Первая Всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежно-водным растениям.-с.73-76	Борок	1977		
4880	Корелякова И.Л.	Краткая характеристика мелководий и их растительного покрова в Кременчугском водохранилище. / Корелякова И.Л.	Гидробиол. журн.-т.11,№2.-с.13-17. -Библиогр.: 4 назв.	К.	1975		
4881	Корелякова И.Л.	Особенности фитоценозов некоторых типов тростниковых зарослей Кременчугского водохранилища / Корелякова И.Л.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.22-25	К.	1975		
4882	Корелякова И.Л.	Роль высшей растительности в формировании органического вещества на мелководьях Киевского водохранилища./ Корелякова И.Л.	Круговорот вещества и энергии в озерных водоемах. -с.152-156.	Новосибирск	1975		
4883	Корелякова И.Л.	О некоторых возможностях использования биопродукции мелководий Днепровских водохранилищ. / Корелякова И.Л.	Труды координац. Совещ. По гидротехнике.-вып.83.-с.60-64.- Библиогр.:8 назв.		1973		
4884	Корелякова И.Л.	Растительный покров мелководной зоны Киевского водохранилища / Корелякова И.Л.	Киевское водохранилище.-с.135-154	К.	1972		
4885	Корелякова И.Л.	Продукция высшей растительности Киевского водохранилища	Киевское водохранилище.-с.155-161	К.	1972		
4886	Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим мелководий Днепровских водохранилищ./ Корелякова И.Л., Цееб Я.Я.	Вопросы комплексного использования водохранилищ.- с.58-61	К.	1971		
4887	Корелякова И.Л.	О продукции высшей водной растительности некоторых водохранилищ равнинных рек Европейской части СССР. / Корелякова И.Л.	Вопросы рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.43-44 с.	К.	1970		
4888	Корелякова И.Л.	Рослинність нерестовищ Кременчугського та Київського водоймищ. / Корелякова І.Л.	Біологія риб Кременчугського водоймища.- с.5-34.-Бібліогр.: 7 назв.	К.	1970		
4889	Корелякова И.Л.	Химический состав высшей водной растительности Киевского водохранилища	Гидробиол. журн.-т.6, №5.-с.20-28. -Библиогр.: 9 назв.	К.	1970		
4890	Корелякова И.Л.	Роль высшей растительности в формировании органического вещества на мелководьях Киевского водохранилища./ Корелякова И.Л.	Второе совещ. по вопросам круговорота вещества и энергии в озерных водоемах.-Ч.II.-с.26		1969		
4891	Корелякова И.Л.	Растительность водохранилищ и ее значение как нерестилищ для рыб ( на примере Днепра) / Корелякова И.Л.	Одиннадцатая конференция по Дунаю, СССР, IX. 1967.- Тез. докл.- с.89-92	К.:Наук.думка	1967		
4892	Корелякова И.Л.	Физико-географический очерк Днепра и его долины./ Зеров К.К., Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. -с.8-19.- Библиогр.: 18 назв.	К.:Наук.думка	1967		

4893	Корелякова И.Л.	Растительный покров и распределение нерестилищ в мелководной зоне верхней части Кре- менчугского водохранилища / Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.351-364.-Библиогр.: 2 назв.	К.:Наук.думка	1967		
4894	Корелякова И.Л.	Физико-географический очерк Днепра и его долины./ Зеров К.К., Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.- Наук думка.-с.8-19	К.	1967		
4895	Корелякова И.Л.	Растительный покров и распределение нерестилищ в мелководной зоне верхней части Кре- менчугского водохранилища / Корелякова И.Л.	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.351.	К.:Наук.думка	1967		
4896	Корелякова И.Л.	Районирование Верхнего Днепра, его фитопланктон и высшая водная растительность. / Приймаченко А.Д., Корелякова И.Л.	Вопросы гидробиологии.-с.356-357	М.	1965		
4897	Корелякова И.Л.	Огляд вищої водної рослинності Десни від Макошиного до гирла	Десна в межах України. - с.87-93.- Бібліогр.: 4 назви	К.Наук.думка	1964		
4898	Корелякова И.Л.	Екологічна характеристика водної рослинності верхнього Дніпра	Питання екології і ценології водних організмів.-с.3-13	К.	1963		
4899	Корелякова И.Л.	Зарастание пойменных водоемов верхнего течения Днепра	Укр. бот. журн.-Т.ХХ,№5-с.87-92.	К.	1963		
4900	Корелякова И.Л.	Продуктивность заростей водной растительности в заплавных водоемах Верхнего Дніпра	Питання екології і ценології водних організмів Дніпра.-с.20-27	К.	1963		
4901	Корелякова И.Л.	Водная растительность русла и водоемов придаточной системы верхнего течения Днепра	Укр. бот. журн.-Т.ХХ,№2	К.	1963		
4902	Корелякова И.Л.	Зарастание пойменных водоемов верхнего течения Днепра	Укр. бот. журн.-Т.ХХ,№5	К.	1963		
4903	Корнейчук Н.Н.	Структура сообществ водорослей фитомикробиотона реки Тетерев (Украина)/ В.И. Щербак, Л.А. Сиренко, Н.Н. Корнейчук	Альгология.-т.16,№3.-с.355-363,408	К.	2006		
<b>Королевская Т.В.</b>							
4904	Королевская Т.В.	Роль бактериопланктона в самоочищении Дуная и в формировании качества его вод / Башмакова И.Х., Королевская Т.В.	Гидробиол. журн.- №2.-с.56-68. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1994		
4905	Королевская Т.В.	Агрегированные бактерии в структуре бактериопланктона Днестра и Днестровского лимана. / Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Гидробиол. журн.- №6.-с.45-50 - Библиогр.: 15 назв.	К.	1992		
4906	Королевская Т.В.	Эффективность энергетических процессов бактериопланктона в условиях антропогенного ...на примере Днестра и Днестровского лимана / Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Гидробиол. журн.- №3.-с.45-50 - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
4907	Королевская Т.В.	К методике определения биомассы бактериальных клеток /Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Гидробиол. журн.- №1.-с.83-88 - Библиогр.: 10 назв.	К.	1991		
4908	Королевская Т.В.	Оценка качества воды низовья р.Днестра и Днестровского лимана по микробиологическим показателям/Потапова Н.А., Королевская Т.В.	10 с.-Библиогр.: 7 назв.-Деп. в ВИНТИ, №62-В90. -Гидробиол. журн.- 1990. - №3.-с.77	К.	1989		немає в бібліотеці
4909	Королевская Т.В.	Микробиологические параметры в оценке экологического состояния водоема. /Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Проблемы экологии Прибайкалья: Тез. докл. к III Всесоюз. науч. конф.- Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч. II.- с.71	Иркутск	1988		
4910	Королевская Т.В.	Метод биотестирования загрязненных вод с помощью культур водных микроорганизмов /Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Методы биотестирования загрязненных вод с помощью культур водных микроорганизмов -с.17-18.-Библиогр.: с.18 (3 назв.)	Черноголовка	1988		
4911	Королевская Т.В.	Использование микробиологических тестов для токсикологического контроля загрязненных вод.-8 с.-Библиогр.: 5 назв.-Деп. в ВИНТИ, №2146-В 86 /Потапова Н.А., Королевская Т.В.	Гидробиол. журн.- №5.-с.70	К.	1986		
<b>Короткевич Г.Г.</b>							
4912	Короткевич Г.Г.	Некоторые итоги применения индивидуального метода изучения хозяйственно-ценных показателей прудового карпа/ Короткевич Г.Г.	Гидробиол. журн.- №4.-с.47-54	К.	1966		
4913	Короткевич Г.Г.	Рост прудового карпа/ Короткевич Г.Г.	Рыбоводство и рыболовство, №1, с.1-2		1965		
4914	Короткевич Г.Г.	Зміни в показниках ваги та будови тіла коропа за зимовий період / Короткевич Г.Г.	Праці Ін-ту гідробіології.-т.38-с.32-41. - Бібліогр.: с.40-41 (9 назв.)	К.	1962		
4915	Короткевич Г.Г.	Изменения в показателях веса и строения тела карпа за зимний период / Короткевич Г.Г.	Праці Ін-ту гідробіології АН УРСР.- №38.	К.	1962		
4916	Короткевич Г.Г.	Совершенствование породных качеств прудового карпа/ Короткевич Г.Г.	Совершенствование породных качеств прудового карпа/ Короткевич Г.Г. -с.172 д.	К.	1960		

4917	Короткевич Г.Г.	Племінна робота з коропом на Українському Поліссі/ Короткевич Г.Г.	Племінна робота з коропом на Українському Поліссі. - 99 с.	К.	1959		
4918	Короткевич Г.Г.	Про напрям у селекції ставкового коропа/ Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР.-№4	К.	1959		
4919	Короткевич Г.Г.	Деякі питання екології коропа при племінному його розведенні/ Короткевич Г.Г.	Бюл. (Додаток до "Праць Інституту гідробіології; №34); №1-с.33-47.- Бібліогр.:с.46-47 (48 назв.)	К.	1958		
4920	Короткевич Г.Г.	Деякі питання екології коропа при племінному його розведенні/ Короткевич Г.Г.	Бюл. №1 (Додаток до "Праць Інституту гідробіології; №34);	К.	1958		
4921	Короткевич Г.Г.	В Інституті гідробіології АН УРСР/ Короткевич Г.Г., Вайнштейн А.С.	Вісник АН УРСР №5	К.	1957		
4922	Короткевич Г.Г.	Племінна робота з коропом на Українському Поліссі./Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР.-№10	К.	1955		
4923	Короткевич Г.Г.	Пруды степи Украинской ССР и их рыбохозяйственное использование/ Мовчан В.А., Короткевич Г.Г.	Труды ин-та гидробиологии.-т.32.- с.100-124.-Библиогр.:с.124 (5 назв.)	К.	1955		
4924	Короткевич Г.Г.	Эффективность удобрений в прудовом рыбном хозяйстве/ Короткевич Г.Г.	Рыб. хозяйство.-№4		1953		
4925	Короткевич Г.Г.	Допомога вчених колгоспним рибоводам/ Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР №7		1953		
4926	Короткевич Г.Г.	Невичерпні резерви економічного піднесення колгоспів Полісся УРСР/ Короткевич Г.Г.	Вісник-№4	К.	1952		
4927	Короткевич Г.Г.	Колхозное рыбноводство на Украине/ Короткевич Г.Г.	Социалистическое животноводство УССР, №6		1951		
4928	Короткевич Г.Г.	Рыб. хозяйство колхоза им. Свердлова/ Короткевич Г.Г.	Социалистическое животноводство УССР, №5		1951		
4929	Короткевич Г.Г.	За развитие рыбного хозяйства / Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР №3	К.	1951		
4930	Короткевич Г.Г.	Совещание по рыбноводству/Короткевич Г.Г.	Социалистическое животноводство УССР, №5		1950		
4931	Короткевич Г.Г.	Науково-дослідна експериментальна база по ставковому рибному господарстві /Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР №1	К.	1950		
4932	Короткевич Г.Г.	Своевременно зарыбить пруды /Короткевич Г.Г.	Тваринництво України, Известие МСХ УССР, №8 (562)	К.	1949		
4933	Короткевич Г.Г.	Монографія про коропа/Короткевич Г.Г.	Вісник АН УРСР №6	К.	1949		
4934	Короткевич Г.Г.	Новая для Украины порода рыбы - сиг /Короткевич Г.Г.	Газета "Правда Украины",-т.VIII- №198(2246)	К.	1949		
4935	Короткевич Г.Г.	Новый способ вылова мальков карпа/Короткевич Г.Г.	"Рыб. хозяйство".- Журнал МРП СССР зап. Р-пов -№9 -сентябрь	М.	1948		
4936	Короткевич Г.Г.	Зеркальный карп в пруды Алтая /Короткевич Г.Г.	"Алтайская правда".- №86/6728-23 апреля	Барнаул	1943		
4937	Короткевич Г.Г.	Путина началась/Короткевич Г.Г.	"...свит. правда" Газ. Алт. Краев, Барнаул. Гор. Ком. ВКП(б) "Краевого совета депутатов труд. №88/6730"- 25 апреля	Барнаул	1943		
4938	Короткевич Г.Г.	Передовики рыбной промышленности /Короткевич Г.Г.	"Алтайская правда".-Газета Алтайского краевого, Барнаульского ком. ВКП (I) "Краевого Совета Депутатов трудящихся", №102/6744-16 мая	Барнаул	1943		
4939	Короткевич Г.Г.	О прудовом рыбном хоз-ве. /Короткевич Г.Г.	"Заря Востока КП(б) Грузии", №154 (6000)-22 июля	Тбилиси	1943		
4940	Короткевич Г.Г.	Как разводить рыбу на рисовых полях "Вперед" /Короткевич Г.Г.	Газета В.Чиршского комит. , Ташк. Обл.-14 марта		1942		
4941	Короткевич Г.Г.	Разведение рыбы на рисовых полях/Короткевич Г.Г.	"Красный Узбекистан" -Газ. ЦККПБ Узбек., Верх. Сов. УзССР,- №72-26марта	Ташкент	1942		
4942	Короткевич Г.Г.	Каждому колхозу - свое Рыб. хозяйство /Короткевич Г.Г.	" Правда Востока" -Газ. ЦККПБ Узбек., Верх. Сов. УзССР,- №102(5880)-30 апреля		1942		
4943	Короткевич Г.Г.	Зеркального карпа на рисовые поля /Короткевич Г.Г.	" Правда Востока" -Газета ЦККПБ Узбек., Ташкентская обл. и гор. Комитет КП(б)Узбек.-Верх. Сов. УзССР,-№67 (5845)-20 марта	Ташкент	1942		
4944	Короткевич Г.Г.	Совместная культура рыбы и риса /Короткевич Г.Г.	" Правда Востока" -Газета ЦККПБ Узбек., Ташкентская обл. и гор. Комитет КП(б)Узбек.-Верх. Сов. УзССР,-№285 -30 января	Ташкент	1941		
4945	Короткевич Г.Г.	Опыт десятикратного зарыбления нагульного пруда в производственных условиях /Короткевич Г.Г.	"Рыб. хозяйство".- Журнал МРП СССР зап. Р-пов -№9	М.	1940		
4946	Короткевич Г.Г.	Рыбный совхоз им. Фабрициуса /Короткевич Г.Г.	Брош. Изд. Укрсельхозизд.	К.	1940		
4947	Короткевич Г.Г.	Дослід зарибнення випасн. Ставу в десятикратному розмірі у виробничих умовах /Короткевич Г.Г.	Біол. н.-д. ін-ту ст. оз.-річ. риб. гос-ва. - №4		1940		

4948	Короткевич Г.Г.	Судак в промысловых условиях на оз. Ленина /Короткевич Г.Г.	"Бюллетень" науч.-иссл. ин-та НК РП УССР, №5-6	К.	1940		
4949	Короткевич Г.Г.	Опыт десятикратного зарыбления нагульного пруда в производственных условиях /Короткевич Г.Г.	"Бюллетень" науч.-иссл. ин-та НК РП УССР, №4	К.	1940		
4950	Короткевич Г.Г.	Производственные рыбохозяйственные процессы в рыбхозе им.Фабрициуса Винницкой обл./Короткевич Г.Г.	"Бюллетень" науч.-иссл. ин-та НК РП УССР, №4	К.	1940		
4951	Короткевич Г.Г.	Как досматривать за рыбой зимой	"Тваринництво України"-Газета НКЗ УССР №22/22-30 января	К.	1940		
4952	Короткевич Г.Г.	Подледный лов рыбы на оз. Ленина/Короткевич Г.Г.	"Бюллетень" науч.-иссл. ин-та и-та рыб. хоз. Украины, №2-3	К.	1940		
4953	Короткевич Г.Г.	Радужная форель/Короткевич Г.Г.	"Тваринництво України"-Газета НКЗ УССР, №2/2-5 января	К.	1940		
4954	Короткевич Г.Г.	Охрана рыбных запасов на оз.Ленина/Короткевич Г.Г.	"Пищевая индустрия"-Газета НКП СССР, №53/3266- 6 марта	М.	1939		
4955	Короткевич Г.Г.	Мелкая рыба и ее состав в промысловых уловах на оз.Ленина/Короткевич Г.Г.	"Бюллетень".-науч.-иссл. ин-та и-та рыб. хоз. Украины, №1	К.	1939		
4956	Короткевич Г.Г.	Осенний облов колхозных прудов	"Колгоспник України".-Газета ИК ЗУССР, №114-16 августа	К.	1939		
4957	Короткевич Г.Г.	Рыб. хозяйство колхоза "III виришальний" (соавторская)- отдельная брошюра издания Укрсельхозиздата/ Короткевич Г.Г.		К.	1939		
4958	Короткевич Г.Г.	Колхозные пруды/ Короткевич Г.Г.	"Пролетарська правда" - газета Киевского обкома КП(б) №209/4412. 10 сентября	К.	1936		
4959	Короткевич Г.Г.	Колхозное прудовое рыбоводство в Киевской области в 1935 г./ Короткевич Г.Г.	Рыб. хозяйство.-журнал Главрыбы. №4, апрель	М.	1936		
4960	Короткевич Г.Г.	Внимание карпу / Короткевич Г.Г.	"Пролетарская правда" - газета Киевского обкома КП(б)У №85/3193. 12 апреля	К.	1932		
4961	Короткевич Г.Г.	Государственный рыбный питомник "Совки"/ Короткевич Г.Г.	"За індустріалізацію, за колективізацію"- журн. Киевс. Гор. Совета. №7. 15 апреля	К.	1932		
4962	Короткевич Г.Г.	Забывтый участок (об организации рыбного хозяйства возле Киева)/ Короткевич Г.Г.	"За індустріалізацію, за колективізацію"- журн. Киевс. Гор. Совета. №13. 15 июля	К.	1931		
<b>Короткевич Т.М.</b>							
4963	Короткевич Т.М.	Вплив заходів з берегоукріплення на угруповання зообентосу водосховищ /Ю.В. Плігін, А.І. Томільцєва, С.Ф. Матчинська, Н.І. Железняк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.10.-Бібліогр.:5 назв.	К.	2006		
4964	Короткевич Т.М., співавт.	Оцінка екологічного стану рекреаційних озер Києва за розвитком гідрофауни / Ю.В. Дубровський, Л.В. Гулейкова, Ю.В. Плігін та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.-с.110-143.-Бібліогр.: с.143 (11 назв)	К.	2005		
4965	Короткевич Т.Н., соавт.	Распространение и экология понто-каспийской полихеты Hypania Invalida (Grube). /Polyhaeta.- Ampharetidae/ в водохранилищах Днепра / Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Т.Н. Короткевич и др.	Чужеродные виды в голарктике /Борок-2/: Тез. докл.2 Междунар. симпоз. по изуч. инвазийных видов, Борок, 27 сен.-1 окт. 2005- . с 114-115	Рыбинск, Борок	2005		
4966	Короткевич Т.Н., соавт.	Сапробиологическая оценка качества водных ресурсов верхнего Днепра как трансграничной реки./ Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Н.И. Железняк и др. с.98-100	Аква-Україна-2004 : матер. наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму/ 21-23 верес. 2004 р. - с.98-100	К.	2004		
4967	Короткевич Т.Н.	Динамика разнообразия фитофильных беспозвоночных верхней части Каневского водохранилища / Короткевич Т.Н.	Наук. записки Терноп. пед. ун-т. - №3/ 14/.-с.58-60.-Бібліогр.: с.60. - ( Спец. вип. : Гідроекологія)	К.	2001		
4968	Короткевич Т.Н.	Фитофильные беспозвоночные как кормовая база водоплавающих птиц (кряквы) / Короткевич Т.Н.	Вопросы гидробиологии водоемов Украины : сб. науч. тр.- с.28-32.-Библиогр.: с.31-32 (4 назв.)	К.:Наук. думка	1988		
4969	Короткевич Т.Н., ред.	Биологические ресурсы водоемов в условиях антропогенного воздействия : сб. науч. тр. / ред. Кол.: А.Я. Маляревская (отв.ред.) и др.-152 с.		К.:Наук. думка	1985		
<b>Короткий Й.І.</b>							
4970	Короткий Й.І.	Іхтіофауна водойм системи Проточі / Короткий Й.І.	Труди інституту гідробіології.-т.24.-с.32-41	К.	1949		
4971	Короткий Й.І.	Про причини загибелі риби в р.Самарі / Короткий Й.І.	Труди гідробіологічної станції.- №16.-с.157-163	К.	1938		
4972	Короткий Й.І.	Про деякі наслідки акліматизації гамбузії на Дніпропетровщині/ Короткий Й.І.	Труди гідробіологічної станції.- №15.-с.49-67	К.	1937		
<b>Коротун М.</b>							
4973	Коротун М.	Донна фауна р.Десни (нижня течія)/ М. Коротун	Труди гідробіологічної станції.- №13.-с.37-57	К.	1937		
4974	Коротун М.	Завдання і робота гідробіологічної бригади комплексної експедиції АН УРСР/ М. Коротун	Труди гідробіологічної станції.- №11.-с.3-7	К.	1936		

4975	Коротун М.	Матеріали до гідробіологічної характеристики дніпрових заплавних водойм і визначення їх рибопродуктивності / Д. Белінг, М. Коротун, Ю. Марковський, В. Цитович	Труди гідробіологічної станції.-№7. с.3-53	К.	1934		
4976	Корнійчук В.	Питання розвитку рибицтва та рибальства в Чернігівській області / Корнійчук В.	Труди гідробіологічної станції.- №11.-с.149-173	К.	1936		
<b>Костикова Л.Е.</b>							
4977	Костикова Л.Е.	Влияние Чернобыльской аварии на развитие фотосинтезирующих гидробионтов Киевского водохранилища / Сиренко Л.А., Костикова Л.Е., Курейшевич А.В.	Доповіді АНУ.-№1.-с.161-165.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1994		
4978	Костикова Л.Е.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр.: с 347-353	К.:Наук. думка	1992		
4979	Костикова Л.Е.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.-267 с. - (Сер.: "Чернобыль")	К.	1992		
4980	Костикова Л.Е.	Отклик популяции <i>Microcystis aeruginosa</i> kuts, Etena, Elenk на изменения, происшедшие в экосистеме днепровских водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / Л.А. Сиренко, Т.Ф. Шевченко, И.Ю.Костилов, Л.Е. Костикова	Методы исследования и использования гидроэкосистем.- с.35-36	Рига	1991		
4981	Костикова Л.Е.	О морфологических аномалиях у водорослей и Днепровских водохранилищах после аварии на Чернобыльской АЭС и их использовании в целях биоиндикации./ Костикова Л.Е., Шевченко Т.Ф., Паламарчук В.Д.	Методы исследования и использования гидроэкосистем.- с.24-25	Рига	1991		
4982	Костикова Л.Е.	О морфологических аномалиях у водорослей в Днепровских водохранилищах / Л.А. Сиренко, Т.Ф. Шевченко, Костикова Л.Е.	Альгология.-№2.-с.23-26.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1991		
4983	Костикова Л.Е.	Изменение морфологической структуры популяции <i>Microcystis aeruginosa</i> ... в водохранилищах Днепровского каскада после аварии на Чернобыльской АЭС / Л.А. Сиренко, Т.Ф. Шевченко, И.Ю.Костилов, Л.Е.	Гидробиологический журнал.-№4- с.87-91.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
4984	Костикова Л.Е.	Группировка водорослей перифитона в условиях естественного гидрологического режима реки и после ее зарегулирования	XIII Конференция по спорным растениям Средней Азии и Казахстана:Ташкент, 4-6 сентября 1989 г.: тез. докл.-с.25-26	Ташкент	1989		
4985	Костикова Л.Е.	Количественная характеристика фиtoplankтона нижнего Днестра.-28 с.-Библиогр.: 13 назв.-Деп. в ВИНТИ, №8519-В89/ Костикова Л.Е., Митковская Т.И., Ярошенко Л.П.	Гидробиол. журн.- №6.-с.50	К.	1989		
4986	Костикова Л.Е.	Фотосинтетические пигменты в системе Днестровского лимана и низовий Днестра / Л.А.Сиренко, А.В.Курейшевич, Л.Е.Костикова, В.Я. Медведь.	Фотосинтетические пигменты в системе Днестровского лимана и низовий Днестра / Л.А.Сиренко, А.В.Курейшевич, Л.Е.Костикова, В.Я. Медведь.-39 с.	К:ВИНИТИ	1989		
4987	Костикова Л.Е.	Эпифитон Днестра и его водохранилищ/ Л.Е.Костикова	Растительность и бактериальное население Днестра и его водохранилищ.-с.48-77	К.:Наук. думка	1989		
4988	Костикова Л.Е.	Систематический список водорослей Днестра и водохранилищ днепровского каскада./ Костикова Л.Е., Литвинова М.А., Л.В. Скорик	Растительность и бактериальное население Днестра и его водохранилищ.-с.129-186	К.:Наук. думка	1989		
4989	Костикова Л.Е.	Первичная продукция перифитона и его роль в экосистеме литорали ( на примере Киевского водохранилища)	Гидробиол. журн.- №3.-с.3-8.- Библиогр.: с 7-8 (25 назв.)	К.	1989		
4990	Костикова Л.Е.	Растительность и бактериальное население Днестра и его водохранилищ./ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко, Л.Е. Костикова и др.	Растительность и бактериальное население Днестра и его водохранилищ./ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко, Л.Е. Костикова и др.-с.232	К.:Наук. думка	1989		
4991	Костикова Л.Е.	Роль высших водных растений в регулировании развития водорослей. / Сакевич А.И., Паламарчук В.Д., Костикова Л.Е.	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к III Всесоюзной конференции. Иркутск, 5-10 сентября 1988 г.).Ч.II-с.129	Иркутск	1988		

4992	Костикова Л.Е.	Видовой состав фитопланктона Нижнего Днестра и Днестровского лимана (по данным 1986-1987 гг.)/ Костикова Л.Е., Митковская Т.И., Ярмошенко Л.П.	Видовой состав фитопланктона Нижнего Днестра и Днестровского лимана (по данным 1986-1987 гг.)/ Костикова Л.Е., Митковская Т.И., Ярмошенко Л.П. -25 с.- Библиогр.: 10 назв.	К:ВИНИТИ	1988			
4993	Костикова Л.Е.	Количественная характеристика фитопланктона нижнего Днестра. -28 с.-Библиогр.: 13 назв.-Деп. в ВИНТИ, №8519-В89/ Костикова Л.Е., Митковская Т.И., Ярмошенко Л.П.		К:ВИНИТИ	1988			
4994	Костикова Л.Е.	Высшие водные растения, как компонент водных биоценозов. / Костикова Л.Е., Паламарчук В.Д., Сакевич А.И.	Вторая всесоюзная конференция по высшим водным растениям.- с.89-90	Борок	1988			
4995	Костикова Л.Е.	Экологические аспекты работы Киевской ГЭС в режиме ГАЭС./ Сиренко Л.А.	Гидротехническое строительство.- №9.-с.32-34.-Библиогр.: с.34 (7 назв.)	К.	1988			
4996	Костикова Л.Е.	Перифитон Каховского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Гидробиол. журн.- №2.-с.16-19.- Библиогр.: с.19 (11 назв.)	К.	1988			
4997	Костикова Л.Е.	Перифитон Днепродзержинского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Гидробиол. исследования на Украине в XI пятилетке.-с.108-109	К.	1987			
4998	Костикова Л.Е.	Сезонная и межгодовая динамика развития перифитона Киевского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Вопросы экологии, физиологии и использ. водорослей.-ч.1.-с.83-110.- Библиогр.:с.109-110 (12 назв.)	К.	1986			
4999	Костикова Л.Е.	Количественная характеристика развития перифитона Днепровских водохранилищ (по данным 1981-1983 гг.)/ Костикова Л.Е.	Вопросы экологии, физиологии и использ. водорослей.-ч.1.-с.44-82.- Библиогр.:с.81-82 (18 назв.)	К.	1986			
5000	Костикова Л.Е.	Видовой состав водорослей перифитона Днепровских водохранилищ/ Костикова Л.Е., Митковская Т.И.	Вопросы экологии, физиологии и использ. водорослей.-ч.1.-с.2-43.- Библиогр.:с.38-43 (47 назв.)	К.	1986			
5001	Костикова Л.Е.	Состав, распределение и количественное развитие перифитона Каховского водохранилища/ Костикова Л.Е.	23 с.-К.,1986- Библиогр.:11 назв.- Деп. в ВИНТИ, №4161-В86Гидробиол. журн.- 1987. -№2.- с.110.	К.	1986			
5002	Костикова Л.Е.	О горизонтальном распределении перифитона в Киевском водохранилище/ Костикова Л.Е.	.-12 с.-Библиогр.:3 назв.-Деп. в ВИНТИ, №7536-В 86. - Гидробиол. журн.- 1987. -№4.- с.112	К.	1986			
5003	Костикова Л.Е.	Физиолого-биохимические характеристики фитопланктона в оценке экологического состояния водоемов / Сиренко Л.А. и др.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент.1986 г.): Тез. докл.-ч.1.-с.212-213	Куйбышев	1986			
5004	Костикова Л.Е.	Динамика перифитона Киевского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Гидробиол. журн.- №4.-с.22-27.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1986			
5005	Костикова Л.Е.	Первичная продукция перифитона Киевского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.- Вып.11.-с.43-44	Иркутск	1985			
5006	Костикова Л.Е.	Об экологической структуре и развитии фитоперифитона и нитчатых водорослей в днепровских водохранилищах/ Костикова Л.Е.	Создание естественной кормовой базы для повышения продуктивности рыбоводства.-с.12-13	М.	1984			
5007	Костикова Л.Е.	Бактерии и фитопланктон устьевых областей Днестра и Дуная / Гавришова Н.А., Иванов А.И., Костикова Л.Е.	XX международная конференция по изучению Дуная.-с.127-130.- Библиогр.: 2 назв.	К.:Наука	1982			
5008	Костикова Л.Е.	К вопросу о структуре эпифитных альгогруппировок на высших растениях / Костикова Л.Е., Никитюк Н.Е.	VII съезд Украинского ботанического общества: Тез. докл. -с.298-299	К.: Наук.думка	1982			
5009	Костикова Л.Е.	Альгофлора болот Карелии и ее динамика/ Штина Е.А., Антипина Г.С., Козловская Л.С.	Альгофлора болот Карелии и ее динамика/ Штина Е.А., Антипина Г.С., Козловская Л.С.-272 с.	Л.:Наука	1981			
5010	Костикова Л.Е.	Особенности состава и развития перифитона высших растений Днепровских водохранилищ	Гидробиол. журн.- №5.-с.127-129.	К.	1980			
5011	Костикова Л.Е.	Мелководья Кременчугского водохранилища. /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища. /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	К.: Наук.думка	1979			
5012	Костикова Л.Е.	К методике изучения перифитона на высших водных растениях	Матер. VI конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана / сент. 1978., Душанбе/ -с.48	Душанбе	1978			
5013	Костикова Л.Е.	Современное состояние и прогноз развития высшей растительности и перифитона в Кременчугском водохранилище / Корелякова И.Л., Костикова Л.Е.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.133-136.	Листвничное на Байкале	1977			
5014	Костикова Л.Е.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием. / Зимбалевское Л.Н., Величко И.М., Дехтяр М.Н., Журавлева Л.А., Костикова Л.Е., Якубовский К.Б.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.107-110.	Листвничное на Байкале	1977			

5015	Костикова Л.Е.	Первичная продукция зеленых нитчатых водорослей Киевского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Гидробиол. журн.- №1.-с.62-69.	К.	1976		
5016	Костикова Л.Е.	Некоторые особенности распределения и развития нитчатых водорослей в Киевском и Кременчугском водохранилище/ Костикова Л.Е.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.21-22	К.	1975		
5017	Костикова Л.Е.	Гидробиологический режим советского участка Дуная/ Енаки И.Г. и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.46-47	К.	1975		
5018	Костикова Л.Е.	Интенсивность фотосинтеза нитчатых водорослей пойменного водоема Нижний Уступ и Среднего Днепра/ Костикова Л.Е.	Гидробиол. журн.- т.8,№6.-с.104-108.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1972		
5019	Костикова Л.Е.	Нитчатые водоросли Киевского водохранилища/ Костикова Л.Е.	Киевское водохранилище.-с.234-248	К.	1972		
5020	Костикова Л.Е.	Влияние вышней водной растительности на развитие фитопланктона в придунайских лиманах/ Костикова Л.Е.	Материалы четвертой научовой конференції молодих учених Ін-ту гідробіол. АН УРСР.-с.28-30	К.	1972		
5021	Данилова-Костикова Л.Е.	Фитопланктон придунайских водоемов как показатель загрязнения	Материалы I конференции по спорным растениям Украины.- с.47-48	К.	1971		
5022	Костикова Л.Е.	Возможные изменения фитопланктона придунайских лиманов при зарегулировании стока реки Дунай/ Костикова Л.Е.	Перспективы развития рыбного хозяйства.-с.57-58	Одесса	1971		
5023	Данилова-Костикова Л.Е.	Динамика фитопланктона придунайских лиманов/ Костикова Л.Е.	Охрана рыбных запасов и увеличение продуктивности.-с.55	Кишинев	1970		
5024	Костикова Л.Е.	Особенности фитопланктона придунайских лиманов и специфика его сезонной динамики/ Костикова Л.Е.	Вопросы рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.44-46 с.	К.	1970		
5025	Костикова Л.Е.	Зеленые нитчатые водоросли Киевского водохранилища и участка Днепра в районе Канева /Костикова Л.Е. и др.	Вопросы рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.46-48 с.	К.	1970		
5026	Данилова Л.Е.	Материалы до вивчення зигнемових водоростей Київського водосховища / Волкова Т.Ф. та Данилова Л.Е.	Укр. бот. журнал.-т.27,№5.-с.557-562.-Бібліогр.: 8 назв.	К.	1970		
5027	Костикова Л.Е.	Фитопланктон придунайских лиманов/ Костикова Л.Е.	Автореф. дисс.-20 с.	К.	1969		
5028	Костикова Л.Е.	Фитопланктон придунайских лиманов/ Костикова Л.Е.	Диссертация.-368с.	К.	1969		
5029	Данилова Л.Е.	Сезонная динамика и биомасса нитчатых водорослей Киевского водохранилища/ Данилова Л.Е.	Отчет.-41 л.	К.	1968		
5030	Данилова Л.Е.	Особенности весеннего фитопланктона придунайских лиманов	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.30-34.	К.	1966		
5031	Коц А.П.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная. / Кленуа В.Г., Кузьменко М.И., Насвит Ф.И.	Материалы первой Международной комплексной экспедиции по изучению Дуная (март 1988 г.)- сб. в 2 ч.-ч.1.-с.203-219- Библиогр.: 2 назв. // Гидробиол. журн.-№5-с.109	К.	1989		
5032	Коцар О.М.	Використання вищих водяних рослин для кондиціонування зворотних вод в закритому біоплато гідропонного типу / О.М. Коцар, Ю.Г. Крот, Л.С. Кіпніс, Т.І. Леконцева	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту.- №4 /15/-с.133-134-Бібліогр.: 3 назви.	Тернопіль	2001		
<b>Коцар М.І.</b>							
5033	Коцар М.І.	Енергообмін плідників риби при повторному нересті в умовах рециркуляційних систем. / Коцар М.І., Шматько О.М., Коваленко В.Ф.	Риб. госп-во.: -Вип.46.-с.59-63.-Бібліогр.: 6 назв.	К.	1992		
5034	Коцарь Н.И.	Влияние собственных экзометаболитов на газообмен у карпа при различных температурных условиях / В.Ф. Коваленко, Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн.- №2.-с.72-75.-Библиогр.: 9 назв.	К.	1991		
5035	Коцарь Н.И.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы / В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др.	18 с.-Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ, №4790-В90	К.: ВИНТИ	1990		
5036	Коцарь Н.И.	Культивирование гидробионтов в регулируемых системах - перспективное направление экспериментальной гидробиологии В.Д. Романенко, Н.И. Коцарь, Ю.Г. Крот, Ф.М. Шматько	Гидробиол. журн.- №3.-с.40-61.-Библиогр.:с.61 /13 назв./	К.	1990		
5037	Коцарь Н.И.	Определение токсичности природных и сточных вод по изменению газообмена у гидробионтов / Коцарь Н.И., Коваленко В.Ф.	Гидробиол. журн.- №4.-с.86-91.-Библиогр.:с.91 /3 назв./	К.	1989		
5038	Коцарь Н.И.	Инструментальный экспресс-метод оценки токсичности природных и сточных вод по газообмену гидробионтов. / Коцарь Н.И., Романенко В.Д., Коваленко В.Ф.	Методы биотестирования вод.- с.121-125.-Библиогр.: с.125 (3 назв.)	Черногोलовка	1988		

5039	Коцарь Н.И.	Влияние пролактина на энергетический обмен у рыб при изменении температуры водной среды	Гидробиол. журн.- №6.-с.40-45.- Библиогр.:с.44-45 /10 назв./	К.	1988		
5040	Коцарь Н.И.	Биологический метод контроля качества природных вод	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к III Всесоюзной научной конференции, 5-10 сентября 1988 г.-Ч 1-с 80	Иркутск	1988		
5041	Коцарь Н.И.	Методика определения двуокиси углерода внешнего дыхания гидробионтов при различном ее уровне в водной среде	Гидробиол. журн.- №1.-с.40-45.- Библиогр.:с.74 /2 назв./	К.	1988		
5042	Коцарь Н.И.	Общая метаболическая активность карпов при различных уровнях ионов кальция и температурных режимах водной среды	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.93-94	Ярославль	1987		
5043	Коцарь Н.И.	Действие фосфатов на суточную динамику энерготрат у сеголеток карпа, адаптированных к различным температурам	Энергетический обмен рыб. -с.28	М.	1986		
5044	Коцарь Н.И.	Автоматизированный метод контроля качества воды по газообмену у гидробионтов/ Коцарь Н.И., Коваленко В.Ф.	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.112	Ростов-на-Дону	1986		
5045	Коцарь Н.И.	Действие колебаний температуры и газового режима водной среды на энергообмен у сеголетков карпа при зимовке	Рыб. хоз-во.-Вып.40.-с.5-8- Библиогр.: с.8 (4 назв.)	К.	1986		
5046	Коцарь Н.И.	Действие гипоксии на общий объем зимующих карпов	Лимнология горных водоемов.- с.117-118	Ереван	1984		
5047	Коцарь Н.И.	Действие изменений газового режима и температуры среди инкубации на кислородно-щелочное равновесие в перивителлиновой жидкости икры растительноядных рыб	Проблемы раннего онтогенеза рыб: тез.докл. Всесоюз. совещания 25-26 мая 1983г- с.162	Калининград	1983		
5048	Коцарь Н.И.	Приспособление для транспортировки и хранения микропроб биологических жидкостей рыб	Гидробиол. журн.- №4.-т.18-с.95-96.-Библиогр.:с.74 /2 назв./	К.	1982		
5049	Коцарь Н.И.	Влияние ионов кальция на кислотно-щелочной баланс крови карпов при различных температурах водной среды.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.84-89.-Библиогр.: 8 назв.	К.:Наук.думка	1981		
5050	Коцарь Н.И.	Метаболические механизмы тепловой адаптации рыб /В.Д.Романенко, О.М. Арсан, В.Д.Соломатина и др.	ВГБО. IV съезд, Киев, 1-4 декабря 1981. тез. докл. Ч.III-с.128-129	К.:Наук.думка	1981		
5051	Коцарь Н.И.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах / В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д.Соломатина и др.	II Всесоюз. совещ. по използ. теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хоз-ва. Тез. докл. (24-26 сент. 1980 г.)-с.95	Друскинкая -М.	1980		
5052	Коцарь Н.И.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах /Н.И. Коцарь, В.Д. Романенко и др.	Второе Всесоюз. совещ. по използ. теплых вод ТЭС и АЭС для рыб. хоз-ва-с.95	М.	1980		
5053	Коцарь Н.И.	Метаболизм углекислоты у рыб: (эколого-физиологические аспекты)/ В.Д. Романенко, Н.Ю. Евтушенко, Н.И. Коцарь	Метаболизм углекислоты у рыб: (эколого-физиологические аспекты)/ В.Д. Романенко, Н.Ю. Евтушенко, Н.И. Коцарь. -180 с.	К.:Наук.думка	1980		
5054	Коцарь Н.И.	Влияние повышенных уровней свободной CO2 водной среды на кислотно-щелочной баланс рыб/Н.И. Коцарь	Экологическая физиология и биохимия рыб.-т.1-с.171	Астрахань	1979		
5055	Коцарь Н.И.	Способ изучения пищеварительных процес сов у безжелудочных рыб в хроническом опыте / В.С. Василевский, Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн.- №4.-с.113-116.- Библиогр.:3 назв.	К.	1979		
5056	Коцарь Н.И.	Физиологические механизмы адаптации рыб к углекислотным воздействиям водной среды/ Н.И. Коцарь	Автореф. канд. дисс.-21 с.	К.	1978		
5057	Коцарь Н.И.	Механизмы регуляции кислотно-щелочного баланса у рыб при их адаптации к углекислотным воздействиям водной среды/ Романенко В.Д.	Гидробиол. журн.- №5.-с.49-56.- Библиогр.: с.55 (19 назв).	К.	1978		
5058	Коцарь Н.И.	К методике изучения выделительной функции почек рыб в хроническом эксперименте / Романенко В.Д.	Гидробиол. журн.- №3.-с.118-120.- Библиогр.: с.120.	К.	1978		
5059	Коцарь Н.И.	Кислотно-щелочной баланс крови карпов, выращиваемых в подогретых сбросных водах ТЭЦ/ Н.И. Коцарь	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства	К.	1978		
5060	Коцарь Н.И.	Физиологические механизмы адаптации рыб к углекислотным воздействиям водной среды/ Н.И. Коцарь	Дис. канд. биол. наук.-172 с.	К.	1977		
5061	Коцарь М.И.	Застосування проточного діалізу та плівкового кальційселекційного електроду для визначення білковозв'язанного та іонізованого кальцію у біологічних рідинах/ Н.И. Коцарь	Гідробіологічні дослідження всодойм Укараїни.-с.146-150.- Список літ.: 4 назв.	К.	1976		
5062	Коцарь Н.И.	Изменение карбоангидразной активности у рыб при их адаптации к повышенному содержанию CO2 в воде	Экологическая физиология рыб. Ч.1.: Тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь. 1976 г.)-с.98	К.:Наук. думка	1976		

5063	Коцар М.І.	Роль біокарбонатної буферної системи крові в механізмі адаптації риб до різних рівнів вуглекислоти в водному середовищі./ Романенко В.Л., Коцар М.І.	Укр. біохім. журн.-№3,т.48- с.360-364	К.	1976		
5064	Коцар М.І.	Адаптивні реакції коропів до змін концентрації вільної вуглекислоти у воді/ М.І. Коцар	Дан УРСР.-№9-с.826-829.-Спис. Літ.: 7 назв.	К.	1976		
5065	Коцарь Н.И.	Установка для длительного поддержания заданного газового режима воды в экспериментальных аквариумах/ Н.И. Коцарь	Гидробиол. журн.- №6,т.11-с.101-104.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1975		
5066	Коцарь Н.И.	Состояние моногенных групп слизистых выделений кожи ставриды./ Усикова Е.Т., Коцарь Н.И., Чайковская А.В.	Гидробиол. журн.- №4, т.9-с.90-94.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1973		
5067	Коцарь Н.И.	Органическое вещество донных отложений водоемов-охладителей ГРЭС юга Украины. / Коненко А.Д., Абрамская С.И., Коцарь Н.И.	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей электростанций тепловых СССР-с.73-85.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
<b>Кошелева С.И.</b>							
5068	Кошелева С.И.	К оценке качества воды р. Стырь в зоне Ровенской АЭС. / Протасов А.А.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.8.-с.130-138.- Библиогр.: с.137 (10 назв.)	К.: ВГЛ "Обрії"	2005		
5069	Кошелева С.И.	Оценка качества воды и характеристика планктона и бентоса водоема-охладителя Хмельницкой АЭС /А.А. Протасов, А.А.Силаева, С.И. Кошелева, Р.А.Калиниченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.2.-с.657-665.- Библиогр.: с.664-665	К.:Ніка-центр	2001		
5070	Кошелева С.И.	Экологическое состояние реки Днестр /Шевцова Л.В., Алиев К.А., Кузько О.А., Г.М. Жданова и др.-148 с.		К.	1998		
5071	Кошелева С.И.	Химический состав и качество воды Днестровского водохранилища. / Шевцова Л.В., Кошелева С.И., Шаплина Е.Н.	Гидробиол. журн.- №3-с.92-100.- Библиогр.: 6 назв.	К.	1997		
5072	Кошелева С.И.	Химический состав и качество воды Ташлыкского водохранилища-охладителя Южно-Украинской АЭС. / Кошелева С.И., ШГайдар Ф.М.	Гидробиол. журн.- №5-с.94-101.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
5073	Кошелева С.И.	Химический состав воды и планктонное сообщество р.Южный Буг. / Калиниченко Р.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И.	Гидробиол. журн.- №3-с.34-43.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1995		
5074	Кошелева С.И.	Характеристика складу води та угруповань планктону річки Південний Буг / Калініченко Р.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И.	І зїзд Гідроекол. Товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.98	К.	1994		
5075	Кошелева С.И.	Гидробиологические исследования как научная основа для разработки принципов управления экосистемами водоемов-охладителей ТЭС и АЭС / А.А.Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.53-68.- Библиогр.: с.67-68 (13 назв.).	К.	1993		
5076	Кошелева С.И.	Итоги и перспективы комплексных исследований водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, С.А. Албанасьева	Тез. докл. VII съезда Всесоюзного гидробиологического общества.- с.155-156	Мурманск	1991		
5077	Кошелева С.И.	Формирование гидрохимического режима	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины.-с.24-49	К.:Наук. думка	1991		
5078	Кошелева С.И.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины /Протасов А.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И. и др.	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины /Протасов А.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И. и др.-192 с.	К.:Наук. думка	1991		
5079	Кошелева С.И.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины/ Кошелева С.И.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины.-170 с.	К.:ВИНИТИ	1990		
5080	Кошелева С.И.	Некоторые экологические аспекты использования водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций для рыбохозяйственных целей (обзор)/ Кошелева С.И.	Гидробиол. журн.- №1-с.32-39.- Библиогр.:77 назв.	К.	1990		
5081	Кошелева С.И.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС /Протасов А.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И., Калениченко Р.А. и др.-163 с.-Библиогр.: 48 назв.		К.:ВИНИТИ	1988		
5082	Кошелева С.И.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС.-17 с.-Деп. в ВИНТИ,№1730-В88	Гидробиол. журн.- №6-с.78.	К.	1988		

5083	Кошелева С.И.	Формирование химического состава вод водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС в период его становления./ Кошелева С.И., Гайдар Ф.М.-Библиогр.: 14 назв.-	Гидробиол. журн.- №6-с.45.	К.	1988		
5084	Кошелева С.И.	Химический состав воды и планктон водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ Сергеева Сю.А., Калиниченко Р.А., Кошелева С.И., Ленчина Л.Г.	Гидробиол. журн.- №6-с.8-14.- Библиогр.:с.14 (16 назв.)	К.	1988		
5085	Кошелева С.И.	Экология водоема-охладителя атомной электростанции / О.Г. Кафтаникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.	97 с.-Деп. в ВИНТИ 12.06.87, №4553-В87-Библиогр.: 32 назв.	К.:ИГБ	1987		
5086	Кошелева С.И.	Гидробиологическая характеристика строящихся водоемов Южно-Украинского энергокомплекса. / Кафтаникова О.Г. и др.	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке-с.104-105	К.	1987		
5087	Кошелева С.И.	Интегральная характеристика качества воды Каневского водохранилища./ Гавришова Н.А., Кафтаникова О.Г., Черницкая Л.Н., Кошелева С.И., Мартынова Е.Г., Сергеева О.	22 с.-Библиогр.: 11 назв.-Деп. в ВИНТИ, №7726-В. -Гидробиол. журн.- №3-с.67	К.	1986		
5088	Кошелева С.И.	Влияние сбросных подогретых вод на экосистему водоема-охладителя Чернобыльской АЭС. / Кафтаникова О.Г. и др.- Ч.1-с.189-191	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент.1986 г.): Тез. докл.-ч.1.-с.189-191	Куйбышев	1986		
5089	Кошелева С.И.	Сравнительная оценка качества воды на речном участке Карневского водохранилища./ Жданова Г.А. и др.	Гидробиол. журн.- №5-с.59-65.- Библиогр.:с.28 назв.	К.	1986		
5090	Кошелева С.И.	Планктон водоема-охладителя атомной электростанции./ Виноградская Т.А., Кошелева С.И., Ленкина Л.Г., Сергеева О.А.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.1-с.93	Иркутск	1985		
5091	Кошелева С.И.	Исследования гидрохимического и гидробиологического режимов Южно-Украинского энергокомплекса / Кафтаникова О.Г., Кошелева С.И., Сергеева О. А., Протасов А.А. и др.	Опыт проектирования и строительства ЮУЭ.-с.55-58	Л.	1984		
5092	Кошелева С.И.	Формирование химического состава воды водоема-охладителя Чернобыльской атомной электростанции./ Сидоренко В.М., Кошелева С.И., Рябов А.К.	Гидробиол. журн.- №4, т.19-с.67-70.-Библиогр.:с.13 назв.	К.	1983		
5093	Кошелева С.И.	Водоемы-охладители тепловых и атомных электростанций, их комплексное использование и охрана./ Кафтаникова О.Г. и др.	Тез. докл. к II Всесоюз. науч.-техн. совещ. "Энергетика и экология" (Бурштын, июль 1982)-с.70-71	М.	1982		
5094	Кошелева С.И.	Прогноз влияния сбросных подогретых вод АЭС на санитарно-биологический режим водохранилищ Южно-Украинского энергокомплекса. /Кафтаникова О.Г., Кошелева С.И. Протасов А.А.	Тез. докл. к II Всесоюз. науч.-техн. совещ. "Энергетика и экология" (Бурштын, июль 1982)-с.71-73	М.	1982		
5095	Кошелева С.И.	Прогноз санитарно-биологического режима водоемов-охладителей АЭС и причины возникновения биопомех при их эксплуатации / Кафтаникова О.Г., Кошелева С.И., Сергеева О.А., Протасов А.А., Калиниченко Р.А.	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тезисы докладов к Всесоюз. Науч. Конф. Иркутск, 19-22 октября 12982 г.).V. Генетические, физиологические биохимические аспекты экологического мониторинга.-с.80-81	Иркутск	1982		
5096	Кошелева С.И.	Санітарно-біологічний режим водоймища-охолоджувача Чорнобильської АЕС /О.Г. Кафтаникова, В.Л. Коробейников, Р.А. Калиниченко та ін.	Вісник АН УРСР.-№3-с.86-93.- Бібліогр.: с.93 (10 назв.)	К.	1982		
5097	Кошелева С.И.	Принципы и опыт построения экологической классификации качества поверхностных вод суши / В.Н. Жуковский, О.П.Оксиук, Г.Н. Олейник С.И. Кошелева	Гидробиол. журн.-№2.-с.38-49.- Библиогр.: 34 назв.	К.	1981		
5098	Кошелева С.И.	Санитарно-биологические показатели качества воды системы водоснабжения рыбоводного хозяйства при Киевской ТЭЦ-5./ Кафтаникова О.Г., Кошелева С.И., Мартынова Е.Г., Сергеева О.А., Черницкая Л.Н.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства-с.311-320.-Библиогр.: 4 назв.	К.:Наук. думка	1981		
5099	Кошелева С.И.	Прогноз гидрохимического и гидробиологического режимов водоемов Южно-Украинского энергокомплекса, возникновения биопомех рекомендации по устранению / О.П. Кафтаникова, С.И. Кошелева А.А. Протасов и др.	Энергетика и окружающая среда: Тез. докл. Всесоюз. совещ.-с.47-49	Минск	1980		немає в бібліотеці
5100	Кошелева С.И.	Характеристика санитарно-гидробиологических показателей качества воды водоема-охладителя Чернобыльской атомной станции / О.Г. Кафтаникова, С.И. Кошелева, А.А. Протасов и др.	Энергетика и окружающая среда. Тез. докл. Всесоюз. совещ.-с.55-57	Минск	1980		немає в бібліотеці
5101	Кошелева С.И.	Водоем-охладитель Ладыйинской ГРЭС/ С.И. Кошелева	Водоем-охладитель Ладыйинской ГРЭС-с.27	К.	1978		

5102	Кошелева С.И.	Гидрохимические показатели воды и летнее развитие зоопланктона в заливе Днепра в районе сброса подогретых вод Киевской ТЭЦ-5. /Кошелева С.И., Сергеева О.А	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.	К.	1978		
5103	Кошелева С.И.	Гидрохимический режим водоемов в условиях подогрева/ С.И. Кошелева	Гидробиол. журн.-№3-с.100-111-Библиогр.: с.107-111 (103 назв.)	К.	1977		
5104	Кошелева С.И.	Влияние сбросных подогретых вод на гидрохимический и гидробиологический режимы водоема-охладителя Ладыженской ГРЭС. /Кафтанникова О.Г., Гринь В.Г., Поливанная М.Ф., Китицына Л.А., Сергеева О.А., Кошелева С.И., Виноградская Т.А., Ленчина Л.Г., Ефремова Н.В., Протасов А.А.	III съезд ВГБО.-с. 21-23	Рига	1976		
5105	Кошелева С.И.	Гидрохимический режим р.Днепр в районе Трипольской ГРЭС	Гидробиол. журн.-№1-с.20-24.	К.	1976		
5106	Кошелева С.И.	Химические показатели качества воды р.Днепра на участке Киевское водохранилище-Триполье./ Кошелева С.И., Сидоренко В.М., Кись Р.Я	Самоочищение, биопродукт и охрана водоемов и водотоков Украины.-с.66-67	К.	1975		
5107	Кошелева С.И.	Гидрохимическая характеристика р. Днепр в районе Трипольской теплоэлектростанции/ С.И. Кошелева	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов.-с.81-83	Борок	1974		
5108	Кошелева С.И.	Гидрохимический режим р.Днепра в районе будущего Каневского водохранилища / Денисова А.И. и др.	Гидрохимические материалы-т.2-с.23-30.-Библиогр.: 5 назв.		1973		
5109	Кошелева С.И.	Состояние и прогноз гидрохимического режима Конкского участка Каховского водохранилища в связи со строительством Запорожской ГРЭС./ Кошелева С.И., Ткаченко В.М.	Гидробиол. журн.-№4, т.9-с.63-66-Библиогр.: 18 назв.	К.	1973		
5110	Абремская С.И.	Влияние теплообменных вод на гидрохимический и санитарный режим некоторых водоемов-охладителей тепловых электростанций Украины. / Коненко А.Д., Абремская С.И.	Симпозиум по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биологию водоемов.-с.30-32	Борок	1971		
5111	Абремская С.И.	Органическое вещество донных отложений водоемов-охладителей ГРЭС юга Украины. / Коненко А.Д., Абремская С.И., Коцарь Н.И.	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей электростанций тепловых СССР-с.73-85.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
5112	Абремская С.И.	Характеристика гидрохимического режима водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР/ Коненко А.Д., Абремская С.И., Кутювенко В.М.-с.57-73.- Библиогр. - 7 назв.	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей электростанций тепловых СССР-с.57-73-Библиогр.: 7 назв.	К.	1971		
5113	Абремская С.И.	О влиянии сброса нагретых вод ГРЭС на процессы загрязнения и самоочищения в водоемах-охладителях. / Гринь В.Г. и др.	Биол. процессы в морских и континент. водоемах.-с.102-103	Кишинев	1970		
5114	Абремська О.Й.	До питання про вплив підігріву води на режим біогенних речовин у водоймищах-охолоджувачах ДРЕС України	Охрана природы та раціональне використання...-с.60-61	К.	1970		
5115	Абремская С.И.	Гидрохимический режим Днепра в районе будущего Каневского водохранилища и влияние на него сточных вод г.Киева./ Денисова А.И. и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины.-ч.2.-с.104-106	К.	1970		
5116	Абремская С.И.	Гидрохимический режим водоема-охладителя Куратовской ГРЭС	Гидробиол. журн.-№2, т.7-с.97-105-Библиогр.: 9 назв.	К.	1971		
5117	Абремская С.И.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей ГРЭС УССР./ Абремская С.И., Кутювенко В.М.-ч.2 1968-1969 г.г.	Отчет.-158 л.	К.	1969		
5118	Абремская С.И.	Сравнительная гидрохимическая характеристика водоемов-охладителей ГРЭС Украины	Гидробиол. журнал.-№3-с.90-91	К.	1968		
5119	Абремская С.И.	Сравнительная гидрохимическая характеристика водоемов - охладителей ГРЭС Украины	Гидробиол. журнал.-№1-с.38-42	К.	1969		
5120	Абремская С.И.	Гидрохимический режим водоемов-охладителей тепловых электростанций юга Украины (1965-1968 гг): отчет./ Коненко А.Д., Абремская С.И.	Отчет.-257 л.	К.	1968		
<b>Кравчук Т.С.</b>							
5121	Кравчук Т.С.	Математическая модель круговорота веществ в водоеме с участием микрофитов /Кравчук Т.С., Денисова А.И., Сиренко И.П.-18 с.- Библиогр.: 14 назв.-Деп. В ВИНТИ, №5649-85	Гидробиол. журнал.-№1-с.92	К.	1986		
5122	Кравчук Т.С.	К методике исследования математических моделей регулирования биоценозов	Гидробиол. журнал.-№1, т.9-с.107-113.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1973		

5123	Кравчук Т.С.	Об одном решении задачи распределения сточных вод в водотокае	Материалы IV Всес. симпоз. по совр. проблемам самоочищения и регулирование качества воды, 1972. 1 секц. Физич. аспекты самоочищения рек и водоемов.- с.64-68.-Библиогр.: 3 назв.	Таллин	1972		
<b>Кракавица В.В.</b>							
5124	Кракавица В.В.	До розподілу і кількості личинок та мальків барабулі ( <i>Mullus barbatus ponticus</i> Essipov) у гіпнейстоні Чорного моря	Наук.записки Одеської біол. станції.-Вип. 5.- с.102-103.- Бібліогр.: с.103 (6 назв.)	Одеса	1964		
5125	Кракавица В.В.	Орнітологічні спостереження під час рейсу та експедиційному судні "Міклухо-Маклай"	Наук.записки Одеської біол. станції.-Вип. 4.- с.90-91.	Одеса	1962		
<b>Красуцька Н.О.</b>							
5126	Красуцька Н.О.	Симбіотичні організми домінантних видів двостулкових та черевоногих молюсків системи Конівських озер /Н.О. Красуцька	Наук.записки Терноп. пед. ун-та.- №2 (36).- с.77-83.- Бібліогр.: 27 назв.	Тернопіль	2008		
5127	Красуцька Н.А.	Экспериментальное заражение вселившегося в водоем-охладитель Хмельницкой АЭС моллюска <i>Dreissena polymorpha</i> ( <i>Bivalva</i> : <i>Dreissenidae</i> ) инфузурией <i>Conchophthirus Acuminatus</i> (Ciliophora: Oligohymenophorea) / В.И. Юришинец, Ю.С. Ивасюк, Н. А. Красуцкая	Гидробиол. журнал.-№5, т.43- с.110-183.- Библиогр.: 23 назв.	К.	2007		
5128	Красуцька Н.О.	Угруповання мезобіонтних інфузорій перлівничевих за умов впливу температурного фактору / Юришинець В.І., Красуцька Н.О.	Екологофункціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.-Вип.2-с.364-368	Житомир	2006		
5129	Красуцкая Н.А.	Биоразнообразии и качество среды антропогенно измененных гидрозосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.	Биоразнообразии и качество среды антропогенно измененных гидрозосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.- ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		
5130	Красуцька Н.О.	Обґрунтування принципової схеми експериментів з виявлення структурно-функціональних перебудов симбіоценозів молюсків у відповідь на зміну факторів оточуючого середовища /Н.О. Красуцька	Наук.записки Терноп. пед. ун-та.- №3 (26).- с.222-223.- Бібліогр.: с.223 /9 назв./ . - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2005		
<b>Красюк Ю.М.</b>							
5131	Красюк Ю.Н.	Влияние высоких концентраций аммонийного азота на морфологические показатели молоди карпа / Ю.Н. Красюк, Ю.Г. Крот, А.С. Потрохов и др.	Гидробиол. журнал.-№1, т.45-с.92-98.- Библиогр.: 21 назв.	К.	2009		
5132	Красюк Ю.Н.	Токсикорезистентність білого амура ( <i>Stenopharyngodon idella</i> ) до тривалої дії високих концентрацій неорганічного азоту у водному середовищі / Ю.М. Красюк	Рибне госп-во.-Вип.66.-с.98-102.- Бібліогр.: 14 назв.	К.	2009		
5133	Красюк Ю.Н.	Токсикорезистентность карпа при разной нагрузке соединениями неорганического азота	Гидробиол. журнал.-№5, т.45-с.89-97.- Библиогр.: 22 назв.	К.	2009		
5134	Красюк Ю.Н.	Влияние аммония и нитратов водной среды на некоторые физиологические показатели карпа / А.С.Потрохов, О.Г. Зинковский, Ю.Н. Красюк, Ю.Н. Худяш	Актуал. проблеми аквакультури та раціон. використання вод. Біоресурсів: матер. Міжнар. Наук.-практ. Конф. 26-30 вересня 2005 р., Київ -с 210-212	К.: Ін-т риб. Госп. УААН	2005		
5135	Красюк Ю.М.	Вплив надмірних концентрацій амонійного азоту на ембріональний і ранній постембріональний розвиток коропа / Ю.М. Красюк, Ю.М. Худяш	Актуал. проблеми аквакультури та раціон. використання вод. біоресурсів: матер. міжнар. наук.-практ. конф. 26-30 вересня 2005 р., Київ -с 128-130	К.: Ін-т риб. Госп. УААН	2005		
5136	Красюк Ю.М.	Вплив надмірних концентрацій неорганічного азоту на життєздатність ікр та личинок коропа. /В.Н. Красюк, О.С. Потрохов, О.Г. Зинковский та ін.	Наук.записки Терноп. пед. ун-та.- №3 (26).- с.223-225.- Бібліогр.: с.224-225 /8 назв./ . - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2005		
<b>Крашенинников С.Н.</b>							
5137	Крашенинников С.М.	Матеріали до фауни Протоzoа околици Дніпряньської Біологічної станції	Зб. праць Дніпр. біол. станції.-№3.- с.239-255	К.	1927		
<b>Краюхін Б.В.</b>							
5138	Краюхін Б.В.	Про всмоктування і екскрецію кальцію в травному тракті коропа	Праці Інституту гідробіології-т.37.- с.68-71	К.	1962		
5139	Краюхін Б.В.	Про значення кальцію для молоді коропа / Бодрова Н.В., Краюхін Б.В.	Праці Інституту гідробіології-т.37.- с.54-67.-Бібліогр.: с.66-67 /21 назв./	К.	1962		
5140	Краюхін Б.В.	Вплив температури і живлення на інтенсивність споживання кисню коропом	Праці Інституту гідробіології-т.37.- с.25-39.-Бібліогр.: с.38-39 /23 назв./	К.	1962		
5141	Краюхін Б.В.	Про всмоктування і екскрецію кальцію в травному тракті коропа	Праці Інституту гідробіології АН УРСР-т.37.	К.	1962		

5142	Краюхін Б.В.	Про значення кальцію для молоді коропа / Бодрова Н.В., Краюхін Б.В. (дублікат)	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.37.	К.	1962		
5143	Краюхін Б.В.	Вплив температури і живлення на інтенсивність споживання кисню коропом (дублікат)	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.37.	К.	1962		
5144	Краюхін Б.В.	Підвищити ефективність годівлі коропа штучними кормами	Соціалістичне тваринництво.-№8		1955		
5145	Краюхін Б.В.	О всасывании кальция кишечником карпа	Доповіді АН УРСР.-№2	К.	1954		
5146	Краюхін Б.В.	Изучение кормовой базы и питания рыб (Совещ. В отд. Биол. наук АН СССР)	Вестник АН СССР.-№5-ст.78	К.	1954		
5147	Краюхін Б.В.	Вчення великого російського фізіолога академіка І.П. Павлова та деякі завдання фізіології водних тварин / Бодрова Н.В., Краюхін Б.В.	Тр. Ін-ту гідробіології.-т.27.-с.15-28	К.	1952		
5148	Краюхін Б.В.	О токсичности воды при содержании в ней .../Бодрова Н.В., Краюхін Б.В.	Доповіді АН УРСР.-№1	К.	1952		
5149	Краюхін Б.В.	Вплив змінного електричного струму на дихання у риб/ Бодрова Н.В., Краюхін Б.В.	Доповіді АН УРСР.-№6	К.	1951		
5150	Краюхін Б.В.	Выращивание зимостойких сеголетков карпа	Животноводство Украины.-№8		1951		
5151	Краюхін Б.В.	Интенсивность газообмена у мизид Днестровского лимана	Доповіді АН УРСР.-№4	К.	1951		
5152	Краюхін Б.В.	Электричество в живых организмах	Наука и жизнь.-№5		1951		
5153	Краюхін Б.В.	О роли нервной системы в механизме влияния электротока на рыб (совм. С Литвиновой)	Тр. Карадагской биол. Станции.-№1		1950		
5154	Краюхін Б.В.	Передовой сов. Ученый А.В.Леонтович (совм. С Бодровой)	Научно-популярная брошюра АН УССР		1950		
5155	Краюхін Б.В.	Залежність біомаси бентосу від хімічного складу донних відкладів	Тр. Ін-ту гідробіології.-т.24.-с.3-12		1949		
5156	Краюхін Б.В.	Моторная хронаксия у долголетних старикаов (совмест. С Щербаковым)	Физиологический журнал.-№4		1949		
5157	Краюхін Б.В.	Научное наследство А.В. Леонтовича и его роль в развитии передовой советской науки (Совместно с Бодровой)	Вестник АН УССР.-№4	К.	1949		
5158	Краюхін Б.В.	Передовой советский ученый А.В.Леонтович (совм. С Бодровой)	Брошюра		1949		
5159	Краюхін Б.В.	О роли нервной системы в механизме влияния эл. тока на рыб (совместно с Литвиновой М.А.)	Карадагская биол. станция		1949		
5160	Краюхін Б.В.	К наблюдению о влиянии электрического тока на морских рыб (совместно с Бодровой )	Сборник памяти А.И. Леонтовича	К.:АН УССР	1948		
5161	Краюхін Б.В.	О жизни и деятельности А.В. Леонтовича	Сборник памяти А.И. Леонтовича	К.:АН УССР	1948		
5162	Краюхін Б.В.	Возможна ли электроиндукция в тканях живого организма?	Сборник памяти А.И. Леонтовича	К.:АН УССР	1948		
5163	Краюхін Б.В.	О колебательном характере нервного возбуждения	Сборник памяти А.И. Леонтовича	К.:АН УССР	1948		
5164	Краюхін Б.В.	Возрастные изменения интенсивности дыхания у рыб	Рукопись		1948		
5165	Краюхін Б.В.	О влиянии электрического тока на частоту дыхания у рыб	Рукопись		1948		
5166	Краюхін Б.В.	Живые источники электрического тока	Рукопись		1948		
5167	Краюхін Б.В.	Возрастные изменения возбудимости мышечной системы (совместно с Щербаковым)	4-й Укр. съезд физиологов, биохимиков и фармакологов	Львов	1946		
5168	Краюхін Б.В.	Творческий путь А.В. Леонтовича (совместно с Бодровой)	Физиологический журнал СССР.-Т.ХХI-№5-6		1945		
5169	Краюхін Б.В.	Двигательная хронаксия у стариков больных генерализованным артериосклерозом (совместно с Щербаковым)	Мед. журн..-Т.ХII		1944		
5170	Краюхін Б.В.	Про новий метод відведення нервових струмів. Повідомлення 2.	Мед. журн..-Т.ХII		1944		
5171	Краюхін Б.В.	За новые успехи в развитии медицинской науки	Вісті АН УРСР.-№2-3		1941		
5172	Краюхін Б.В.	О механизме действия симпатической нервной системы на функции скелетных мышц	Бюллетень экспер. биолог. и мед.-Т.ХI.-вып.6		1941		
5173	Краюхін Б.В.	Об индуктивном отведении биотоков действия.Сообщение II.	Бюллетень экспер. биолог. и мед.-Т.ХII.-вып.5		1941		
5174	Краюхін Б.В.	Двигательная хронаксия у долголетних стариков Абхазии (совместно с Щербаковым)	а) Медицинский журнал.-Т.ІХ.-вип.І-1939 ; б) Сборник "Старость".-1940.				
5175	Краюхін Б.В.	Рухова хронаксія у довголітніх стариків України (совместно с Щербаковым)	Медичний журнал.-Т.Х.-вип.2		1940		
5176	Краюхін Б.В.	Механо- і електрограма м'язу і електрограма нерва при руйнуванні спинного мозку	Медичний журнал.-Т.ІХ.-вип.4		1940		
5177	Краюхін Б.В.	Особенности збудливості мязової системи у довголітніх стариків (совместно с Щербаковым)	Доповіді АН УРСР-№3	К.	1940		

5178	Краюхін Б.В.	До питання про вплив симпатичної нервової системи на механограму і електрограму поперечно-смугастих м'язів	Медичний журнал.-вип.2		1940		
5179	Краюхін Б.В.	Електрограма седалешного нерва при <b>разрушении спинного мозга</b>	Бюллетень эксп. Биол. И мед.-т.Х, вып. 4		1940		
5180	Краюхін Б.В.	К вопросу о механизме участия симпатической нервной системы в течении мышечных судорог	Доповіді АН УРСР-№11	К.	1940		
5181	Краюхін Б.В.	О влиянии симпатической нервной системы на механограмму и электрограмму поперечно-полосатых мышц	Дисс. Института Клинич. Физиологии	К.	1940		
5182	Краюхін Б.В.	До 70-річчя з Дня народження 45-річчя науково-педагогічної діяльності акад. О.В. Леонтовича	Вісті АН УРСР.-№6-7	К.	1939		
5183	Краюхін Б.В.	Электрический удар <i>Rasa clarata</i>	Бюлл. exper. биолог. и мед.-т.VII.-в.2-3	К.	1939		
5184	Краюхін Б.В.	Об индуктивном методе отведения нервных токов					
5185	Краюхін Б.В.	Двигательная хронаксия у долголетних стариков (совместно с Щербаковым)	3-й укр. съезд физиологов, биохимиков и фармакологов	Днепропетровск	1939		
5186	Краюхін Б.В.	О влиянии симпатичной нервной системы на функции скелетных мышц	4-й укр. съезд физиологов, биохимиков и фармакологов	Днепропетровск	1939		
5187	Краюхін Б.В.	Про новий метод відведення нервових струмів.	Мед. журнал.-т.VIII-в.3		1938		
5188	Краюхін Б.В.	Електричний удар Чорноморського ската	Мед. журнал.-т.VIII-в.3		1938		
5189	Краюхін Б.В.	Нейрон как аппарат переменного тока. Сообщение II. Перицелюляр как аппарат вторичного тетенуса (совместно с Леонтович А.В.)	Бюлл. exper. биолог. и мед.-т.I.-в.4		1936		
5190	Краюхін Б.В.	В обильную дачу молозива (совместно с Коссовым)	Ж-л "Животноводство"		1936		
5191	Краюхін Б.В.	Опыт воздействия гормонов и лизотов на рост телят (совместно с Коссовым)	Тр. Моск. Зоол. Института	М.	1936		
5192	Краюхін Б.В.	К вопросу о кормлении телят в первые дни их жизни (совместно с Коссовым)	Тр. Моск. Зоол. Института	М.	1936		
5193	Краюхін Б.В.	Нейрон как аппарат переменного тока. (совместно с Леонтович А.В.)	Бюлл. ВИЭМ-№9-10		1935		
5194	Краюхін Б.В.	О физиологическом влиянии электрического тока на рыб	Рукопись				
5195	Кржемінська Л.П.	До питання про вертикальний розподіл фітопланктону в Чорному морі/ Іванов О.І., Кржемінська Л.П.	Наукові записки Одеської біологічної станції.-Вип.5-с.105-106.-Бібліогр.: с.106 (3 назви)	Одеса	1964		
5196	Кривошей Е.Є.	Біохімічний склад і калорійність фіто- і зоопланктону Чорного моря/ Виноградов З.А., Ковбасюк О.С., Кривошей Е.Є., Лісовська В.І., Мазвуренко Є.А.-с.91-92	Наукові записки Одеської біологічної станції.-Вип.4-с.3-16.-Бібліогр.: 4 назви.	Одеса	1962		
<b>Крисальний В.А.</b>							
5197	Крисальний В.А.	Механизмы регуляции кислотно-щелочного баланса у рыб при их адаптации к углекислотным воздействиям водной среды/ Романенко В.Д., Крисальний В.А., Н.И. Коцарь	Гидробиол. журнал.-№5-с.49-56.-Библиогр.: с.55 назв (19 назв.)	К.	1978		
5198	Крисальний В.А.	Тканевое содержание воды, кальция и форфора у карпов, выращиваемых в садках на подогретых водах/ Крисальний В.А., Гребенкина Т.Г.	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.89	К.	1978		
5199	Крисальний В.А.	Вплив сезонних факторів на метаболічні процеси в організмі коропа/ Арсан О.М., Соломатина В.Д., Нагірний О.М., Крисальний В.О.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.130-132	К.	1976		
<b>Кришталь О.В.</b>							
5200	Кришталь О.В.	Метаболіти алкалоїдної природи донних видів прісноводних водоростей / Сакевич О.І., Кришталь О.В.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№4/15/.-с.91-92	Тернопіль	2001		
<b>Крот Ю.Г.</b>							
5201	Крот Ю.Г.	Гідробіологічний режим водойм міських агломерацій при різному ступені їх антропогенного навантаження / В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, Т.Я. Киризіт	Гидробиол. журнал.-№4, т.45.-с.3-16.- Библиогр.: 19 назв	К.	2009		
5202	Крот Ю.Г.	Влияние высоких концентраций аммонийного азота на морфологические показатели молоди карпа / Ю.Н. Красюк, Ю.Г. Крот, А.С. Потрохов и др.	Гидробиол. журнал.-№1, т.45.-с.92-98.- Библиогр.: 21 назв	К.	2009		
5203	Крот Ю.Г.	Водяні ракоподібні - продуценти хітину / В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот	Наук. записки Тернопіл.пед.ун-ту.-№2(36).-с.178-184.-Бібл.: 15 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
5204	Крот Ю.Г.	Структурные параметры бактериопланктона в прудах с высоким содержанием минерального азота /Е.В. Старосила, Г.Н. Олейник, Ю.Г. Крот	Гидробиол. журнал.-№3, т.43.-с.94-104.- Библиогр.: 11 назв.	К.	2007		
5205	Крот Ю.Г.	Определение величины потребления водорослевого корма при культивировании <i>Moina macrocora</i> и <i>Brachionus calyciflorus</i> /Крот Ю.Г.	Гидробиол. журнал.-№2, т.43.-с.37-44.- Библиогр.: с.43-44	К.	2007		

5206	Крот Ю.Г.	Аквакультура /Ю.Г. Крот	Екол. енциклопедія : у 3-х т.-Т.1.-с.24	К.	2006		
5207	Крот Ю.Г.	Акваріальний комплекс /Ю.Г. Крот	Екол. енциклопедія : у 3-х т.-Т.1.-с.24-25	К.	2006		
5208	Крот Ю.Г.	Использование высших водных растений в биотехнологиях очистки поверхностных и с точных вод /Ю.Г.Крот	Гидробиол. журнал.-№1, т.42.-с.47-61 (65 назв.)- Библиогр.: 57-61 (65 назв.)	К.	2006		
5209	Крот Ю.Г.	О работе IV съезда Гидроэкологического	Гидробил. журн. - Т.42. -№1. -	К.	2006		
5210	Крот Ю.Г.	Роль гідрохімічного режиму в формуванні різноманіття фітопланктону водойм м.Києва /В.І. Щербак, Ю.Г. Крот, Т.Я. Киризія та ін.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.9-с.157-163.-Бібліогр.: 13 назв.	К.	2006		
5211	Крот Ю.Г.	Біотехнологічні особливості культивування безхребетних в регульованих системах водопідготовки /Ю.Г. Крот, С.М. Малина, І.М. Малина	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№3(26).-с.229-232.-Бібл.: 231-232 (5 назв.) - (Сер.:Біологія; Спец. вип.: Біоекологія)	Тернопіль	2005		
5212	Крот Ю.Г., співавт.	Вплив надмірних концентрацій неорганічного азоту на життєздатність ікри та личинок коропа/	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№3(26).-с.223-225.-Бібл.: 224-252	Тернопіль	2005		
5213	Крот Ю.Г., співавт.	Рыбы-детритофаги как биомелиораторы регулируемых систем культивирования гидробионтов /Ю.Г.Крот	Гидробиол. журнал.-№3, т.41.-с.72-80.- Библиогр.: 79-80 (13 назв.)	К.	2005		
5214	Крот Ю.Г.	Трансформация соединений азота при функционировании замкнутых систем	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№3(26).-с.227-229.-Бібл.: 229 (7)	Тернопіль	2005		
5215	Крот Ю.Г.	Физиолого-биохимическая оценка состояния культуры Moina macroscopa Straus при культивировании /В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатина, С.М. Малина	Гидробиол. журнал.-№1.-с.74-80.-Библиогр.: 79-80 (19 назв.)	К.	2004		
5216	Крот Ю.Г.	Особенности формирования качества водной среды при массовом периодическом культивировании Moina macroscopa Straus /Т.И. Леконцева, Ю.Г. Крот	Гидробиол. журнал.-№2.-с.69-81.-Библиогр.: 31 назв.	К.	2003		
5217	Крот Ю.Г.	Оцінка токсичності пестициду аверсектину для риби /В.М. Ісаєнко, В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№3-4.-с.53-58.-Бібл.: с.58 (8 назв.).	Тернопіль	2003		
5218	Крот Ю.Г.	Техніко-екологічні особливості регульованих систем життєзабезпечення для штучного відтворення риби / Крот Ю.Г., Малина С.М.	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№4 (15).-с.104-105	Тернопіль	2001		
5219	Крот Ю.Г.	Використання вищих водяних рослин для кондиціювання зворотних вод в закритому біоплато гідропонного типу / О.М. Коцар, Ю.Г. Крот, Л.С. Кіпніс, Т.І. Леконцева	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№4 (15).-с.133-134- Библиогр.: 3 назв.	Тернопіль	2001		
5220	Крот Ю.Г.	Оценка эффективности работы биофильтра с водными микрофитами при выращивании рыб /Крот Ю.Г., Леконцева Т.И.	Наук. записки Терноп.пед.ун-та.-№4 (15).-с.102-104- Библиогр.: 5 назв.	Тернопіль	2001		
5221	Крот Ю.Г.	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риби в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем (метод. рекомендації)/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатина, С.М. Малина	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риби в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем (метод. рекомендації)/ В.Д.	К.: ІГБ НАНУ	2000		
5222	Krot Yu.G.	Toxicity Assessment of Water Samples with a Set of Animal and Plant Biassays ^ Experience of the Ukrainian Participation in the Water Fox Program   V.V. Arkhipchuk V.D. Romanenko M.V.	Environmental Toxicology.-vol.15,n.4.-p.277-286		2000		
5223	Krot Yu.G.	Biotechnical approaches to cyprinid fish cultivation in Ukraine  Romanenko V.D., Krot Ju.G., Arkhipchuk V.V.	The Third world Fisheries Congress 31 October-3 November-pp.15		2000		

5224	Крот Ю.Г.	Биотехнология культивирования гидробионтов / Романенко В.Д., Крот Ю.Г., Сиренко Л.А. и др.	Биотехнология культивирования гидробионтов / Романенко В.Д., Крот Ю.Г., Сиренко Л.А. и др.-264 с.- Библиогр.: с.248-262	К.	1999		
5225	Крот Ю.Г.	Роль температурного фактора в регуляции половых циклов самок карповых рыб/ Романенко В.Д., Крот Ю.Г., Клекот В.А.	Гидробиол. журнал.-№2.-с.54-61.- Библиогр.:10 назв.	К.	1996		
5226	Крот Ю.Г.	Особенности эколого-физиологической подготовки самок серебряного караса в системах с регулируемыми параметрами водной среды / Романенко В.Д., Клекот В.А., Крот Ю.Г.	І зїзд Гідроекологічного товариства України, Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.58	К.	1994		
5227	Крот Ю.Г.	Биологические основы культивирования гидробионтов в регулируемых системах	І зїзд Гідроекологічного товариства України, Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.259	К.	1994		
5228	Крот Ю.Г.	Биохимическая характеристика личинок карпа, подраживаемых в рециркуляционных системах с использованием коловратки/ Соломатина В.Д., Крот Ю.Г., Гребенкина Т.Г. и др.	І зїзд Гідроекологічного товариства України, Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.270	К.	1994		
5229	Крот Ю.Г.	Особенности метаболических процессов у личинок карпа, выращиваемых в регулируемых системах с использованием коловраток в качестве корма / Романенко В.Д., Соломатина В.Д., Малиновская М.В. и др.п.	Гидробиол. журн.-№3.-с.40-50.- Библиогр.:27 назв.	К.	1994		
5230	Крот Ю.Г.	Биохимическая характеристика личинок карпа, полученных при осуществлении раннего нереста в условиях замкнутой системы / Соломатина В.Д. и др.	Тез. докл. V Всес. Конф. По раннему онтогенезу рыб. Астрахань, 1-3 окт. 1991 г.-с.89-90	М.	1991		
5231	Крот Ю.Г.	Технология эколого-физиологической подготовки растительноядных рыб к раннему воспроизводству/ Крот Ю.Г., Клекот В.А., Дობродєєв Г.І.	Методы исследования и использования гидроэко систем.- с.180-182	Рига	1991		
5232	Крот Ю.Г.	Использование метода биопсии для изучения полевых циклов карповых рыб при полициклическом воспроизводстве / Крот Ю.Г., Дობродєєв Г.І., Клекот В.А.	Методы исследования и использования гидроэко систем.- с.178-179	Рига	1991		
5233	Крот Ю.Г.	Ядрышковая активность в клетках разнокачественной молодежи белого амура / Архипчук В.В., Романенко В.Д., Кипнис Л.С., Крот Ю.Г.	Гидробиол. журнал.-№3.-с.58-62.- Библиогр.:10 назв.	К.	1991		
5234	Крот Ю.Г.	Изменение числа и размера ядрышек у карповых рыб в нерестовый период/ Романенко В.Д., Архипчук В.В., Кипнис Л.С., и др.	Доклады АН СССР.-№4.-с.996-998.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
5235	Крот Ю.Г.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы / В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы / В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др.-18 с.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1990		
5236	Крот Ю.Г.	Культивирование гидробионтов в регулируемых системах - перспективное направление экспериментальной гидробиологии/ В.Д. Романенко, Н.И. Коцарь, Ю.Г. Крот, Е.М. Шматько	Гидробиол. журнал.-№3.-с.48-61.- Библиогр.:с. 61 (13 назв.)	К.	1990		
5237	Крот Ю.Г.	Отделение микроводорослей ультрафильтрацией через полимерные мембраны/ Сиренко Л.А., Медведев М.И., Шкваро З.Н. и др.	Гидробиол. журнал.-№1.-с.89-91.- Библиогр.:с. 91 (6 назв.)	К.	1989		
5238	Крот Ю.Г.	О возможности выращивания и раннего воспроизводства белого амура в регулируемых системах/ Романенко В.Д., Крот Ю.Г., Алексеенко В.Р., Соломатина В.Д., Шматько Е.М.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.31-34.- Библиогр.:с. 33-34 (6назв.)	К.	1988		
5239	Крот Ю.Г.	Экологические аспекты воспроизводства рыб в замкнутых системах водного хозяйства/ Крот Ю.Г., Соломатина В.Д., Шматько Е.М.	Проблемы экологии Прибайкалья (тез. Докл. К III Всес. Конф.- Иркутск, 5-10 сентября 1988 г.)- Ч.1.-с.124	Иркутск	1988		
5240	Крот Ю.Г.	Методические рекомендации по применению пористых пластических материалов различной проницаемости в рыбоводстве/ сост. В.Д.Романенко, Н.Ю.Евтушенко, Ю.Г. Крот и др.	Методические рекомендации по применению пористых пластических материалов различной проницаемости в рыбоводстве./ сост. В.Д.Романенко, Н.Ю.Евтушенко, Ю.Г. Крот и др.-49 с.-Библиогр.: с.42-47	К.:ИГБ	1988		

5241	Крот Ю.Г.	Установка для регистрации суточной динамики интенсивности питания рыб/ Романенко В.Д., М.А. Фомовский, Ю.Г. Крот и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.119-121.- Библиогр.:с. 121 (2назв.)	К.	1977		
5242	Кружилина С.В.	Жизнеспособность рыб в онтогенезе в зависимости от рН водной среды/ Билько В.П., Кружилина С.В.	Гидробиол. журн.-№6.-с.38-44.- Библиогр.: 58 назв.	К.	1997		
<b>Крыжановский И.В.</b>							
5243	Крыжановский И.В.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра/ Шевцова Л.В., Крыжановский И.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №640-В94. -Гидробиол. журнал.-1994. -№4.-с.61	К.	1994		немає в бібліотеці
5244	Крыжановский И.В.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И.	133 с.-Библиогр.: 36 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №1580-В93. -Гидробиол. журнал.-1993. -№5.-с.103	К.	1993		немає в бібліотеці
5245	Крыжановский И.В.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ Тимченко В.М., Якушин В.М., Олейник Г.Н. и др.	120 с.-Библиогр.: 43 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн.-1993. -№1.-с.70	К.	1993		немає в бібліотеці
5246	Крыжановский И.В.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов /Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр. - с 347-353	К.: Наук.думка	1992		
5247	Крыжановский И.В.	Тяжелые металлы в рыбах карпатских горных рек бассейна Дуная/Сытник Ю.М., Крыжановский И.В. и др.	Междунар. Асс. Дуная, Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД,16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.194-197.- Библиогр. : 2 назв	К.:ИГБ	1991		
5248	Крыжановский И.В.	Современное состояние ихтиофауны притоков Дуная и Днестра / Кундиев В.А., Крыжановский И.В. и др.	Междунар. Асс. Дуная, Лимнол. докл.: XXIV-е совещ. МАД,16-22 сент. 1991.-Т.2.-с.245-249.- Библиогр. : 4 назв	К.:ИГБ	1991		
5249	Крыжановский И.В.	Формирование ихтиофауны Днестровского водохранилища / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский, Н.Ю. Евтушенко, Н.Н. Харитоновна и др.	181 с.-Библиогр.: 106 назв. - Деп. в ВИНИТИ, №4366-В91	К.:ВИНИТИ	1991		
5250	Крыжановский И.В.	Современное состояние ихтиофауны притоков бассейна верхнего и среднего Днестра и их роль в естественном воспроизводстве рыбных запасов/ Кундиев В.А., Крыжановский И.В., Стеценко Л.И.	Современное состояние ихтиофауны притоков бассейна верхнего и среднего Днестра и их роль в естественном воспроизводстве рыбных запасов/ Кундиев В.А., Крыжановский И.В., Стеценко Л.И.-21 с.-Библиогр.: 26 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №113-В91	К.	1990		
5251	Крыжановский И.В.	Обмен ихтиофауной между Киевским и Каневским водохранилищами./ Крыжановский И.В., Кундиев В.А., Чеченюк Н.Н..	22 с.-Библиогр.: 5 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №2419-В89. -Гидробиол. журн.-1989. -№6.-с.77	К.	1989		немає в бібліотеці
5252	Крыжановский И.В.	Ихтиофауна Верхнего Днестра та Дністровського водосховища /Крыжановский И.В., Кундиев В.А., Чеченюк М.И.	Вісник АН УРСР-№5-с.76-79.- Бібліогр.:с.79 (14 назв.)	К.	1987		
5253	Крыжановский И.В.	Воспроизводительная способность стада леща Кременчугского водохранилища и факторы, ее определяющие/ Сухойван П.Г., Крыжановский И.В.	Рыбное хозяйство.-Вып.40-с.49-53.- Библиогр.:с.53 (8 назв.)		1986		
5254	Крыжановский И.В.	Современное состояние популяции леща Днестровского лимана/ Крыжановский И.В., Кундиев В.А.	20 с.-Библиогр.:32 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №9004-В. - Гидробиол. журнал.-1986. -№3.-с.56	К.	1986		
5255	Крыжановский И.В.	Некоторые черты биологии серебряного карася, сазана и жереха Днестровского лимана/ Крыжановский И.В.	12 с.-Библиогр.: 18 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №343-В86. -Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.109	К.	1986		
5256	Крыжановский И.В.	Промыслово-биологическая характеристика судака Днестровского лимана/ Кундиев В.А., Крыжановский И.В.	14 с.-Библиогр.: 20 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №342-В86. - Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.109	К.	1986		
5257	Крыжановский И.В.	Характеристика популяции чехони Днестровского лимана./ Кундиев В.А., Крыжановский И.В.	9 с.-Библиогр.:19 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №344-В86. - Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.111	К.	1986		
5258	Крыжановский И.В.	Условия обитания личинок рыб в Кременчугском водохранилище/Кундиев В.В., Крыжановский И.В.	28 с.-Библиогр.: 42 назв.- Деп. В ВИНИТИ, №9002-В. - Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.39	К.	1986		
5259	Крыжановский И.В.	Биологическая структура нерестового стада плотвы Днестровского лимана/ Крыжановский И.В., Кундиев В.А.	14 с.-Библиогр.: 35 назв.- Деп. В ВИНИТИ, №9003-В. -Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.56	К.	1986		
5260	Крыжановский И.В.	Зоопланктон как один из факторов среды обитания личинок пресноводных рыб/ Кундиев В.А., Крыжановский И.В.	Гидробиол. журнал.-№1.-с.79-80.- Библиогр.:8 назв.	К.	1986		

5261	Крыжановский И.В.	Половой деморфизм линейного роста леща Кременчугского водохранилища/ Крыжановский И.В., Кундиев В.А.	22 с.-Библиогр.: 28 назв.-Деп. В ВИНТИ, №1630-85. -Гидробиол. журн.-№3.-с.103.	К.	1985		
5262	Крыжановский И.В.	Динамика плодovitости леща (Abramis Brama a.) Кременчугского водохранилища/ Крыжановский И.В.	Гидробиол. журн.-№2.-с.94-95.- Библиогр.:2 назв.	К.	1984		
5263	Крыжановский И.В.	Влияние селективного сетного промысла на рост и генофонд популяции леща Кременчугского водохранилища/ Крыжановский И.В., Дячук И.Е.	Гидробиол. журнал.- Т.ХХ.- №4. - с.97-101.-Библиогр.:21 назв.	К.	1984		
5264	Крыжановский И.В.	Распределение и поведение личинок рыб в водохранилищах среднего Днепра / Кундиев В.А., Крыжановский И.В.	Дноуглубительные работы и проблемы охраны рыбных запасов и окружающей среды рыбохозяйственных водоемов.- с 92-94	Астрахань	1984		
5265	Крыжановский И.В.	Рыбохозяйственная характеристика нерестилищ верхней части Кременчугского водохранилища. / Кундиев В.А., Крыжановский И.В., Рогозянская Т.Л.	Рыбное хозяйство. -Вып.36-с.49-53.-Библиогр.: с.52-53	К.:Урожай	1983		
5266	Крыжановский И.В.	Многолетняя динамика численности и биологических показателей нерестового стада леща Кременчугского водохранилища	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.69-70.	К.: Наук.думка	1982		
<b>Кудринская О. И.</b>							
5267	Кудринская О.И.	Кормовая база и питание молоди рыб в зоне влияния Трипольской ГРЭС/ Ворончук Л.В., Кудринская С.И., Матчинская С.Ф.	Гидробиол. журн.-№3, т.ХІХ.-с.46-51.-Библиогр.:6 назв.	К.	1983		
5268	Кудринская О.И.	Всплывающая сеть для лова молоди рыб / Долинский В.Л., Кудринская О.И.	Гидробиол. журн.-№4.-с.99-101.- Библиогр.:4 назв.		1981		
5269	Кудринская О.И.	Мелководья Кременчугского водохранилища /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикущ, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища. /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикущ, А.В.Кудина и др.	К.:Наук.думка	1979		
5270	Кудринская О.И.	Превращение вещества и энергии хищным зоопланктоном в различных биотопах Кременчугского водохранилища/ Кудринская О.И.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.212-215	Лиственичное на Байкале	1977		
5271	Кудринская О.И.	О содержании взвешенного и растворенного органического вещества в воде Кременчугского водохранилища/ Шерстюк В.В., Кудринская О.И.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод.-с.30-32	Лиственичное на Байкале	1977		
5272	Кудринская О.И.	Влияние трофического и температурного фактора на эколого-физиологические показатели у личинок различных видов рыб/ Кудринская О.И.	Экологическая физиология рыб. Ч.1: Тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь 1976 г.)-с.163-164	К.:Наук. думка	1976		
5273	Кудринская О.И.	Роль некоторых хищных беспозвоночных в трансформации вещества и энергии в водоеме/ Кудринская О.И. и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.8-10	К.	1975		
5274	Кудринская О.И.	Трансформация вещества и энергии личинками рыб/ Кудринская О.И.	Гидробиол. журнал.-№3, т.12.-с.12-17.-Библиогр.:23 назв.	К.	1976		
5275	Кудринская О.И.	Определение веса по длине у массовых форм копепода Кременчугского водохранилища./ Кудринская О.И., Юшко Л.Н.	Гидробиол. журнал.-№6, т.9.-с.100-104.-Библиогр.:10 назв.	К.	1973		
5276	Кудринская О.И.	Условия питания и обеспеченность пищей личинок судака и окуня в Верхнем участке Кременчугского водохранилища/ Кудринская О.И.	Пищевые потребности и баланс энергии у рыб.-с.5-37.-Библиогр.: с.33-37	К.	1973		
5277	Кудринская О.И.	Соотношение между весом и длиной личинок некоторых видов рыб	Гидробиол. журн.-№1, т.9.-с.93-96.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1973		
5278	Кудринская О.И.	Рост, развитие и выносливость личинок судака и окуня в зависимости от степени обеспеченности их пищей.	Вопросы рыбохоз. Освоения и санбиол. Режима водоемов Украины.-ч.2-с.66-67	К.	1970		
5279	Кудринская О.И.	Энергетический принцип оценки обеспеченности пищей молоди рыб./ Кудринская О.И., Мельничук Г.Л.	Биол. Процес. В морских и континент. Водоемах.-с.200	Кишинев	1970		
5280	Кудринская О.И.	Влияние пищевого и температурного факторов на рост, развитие и выживаемость личинок судака и окуня.	Вопросы иктиологии.-т.10, вып.6 (65).-с.1035-1046.-Библиогр.: с.1045-1046		1970		
5281	Кудринська О.І.	Умови живлення личинок деяких масових видів риби у Кременчуцькому водоймищі	Біологія риб Кременчуцького водоймища.- с.148-189.-Бібліогр.: 15 назв.	Кременчук	1970		
5282	Кудринская О.И.	К вопросу о влиянии концентрации кормовых организмов на интенсивность потребления их личинками рыб	Гидробиол. журнал.-№5, т.6.-с.117-127.-Библиогр.: 18 назв.	К.	1970		
5283	Кудринская О.И.	Энергетический баланс и обеспеченность пищей личинок судака/ Кудринская О.И., Мельничук Г.Л.	Гидробиол. журнал.-№1, т.6.-с.5-15.-Библиогр.: 32 назв.	К.	1970		
5284	Кудринская О.И.	Интенсивность обмена личинок судака, окуня, леща и плотвы	Гидробиол. журнал.-№4, т.5.-с.117-121.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1969		
5285	Кудринская О.И.	Суточный ритм питания молоди леща, густеры и красноперки	Гидробиол. журнал.-№4-с.78-79.	К.	1966		

5286	Кудринская О.И.	Питание молодежи некоторых видов рыб в водохранилищах Днепра/ Мельничук Г.Л., Кудринская О.И.	Вопросы гидробиологии.-с.287	М.	1965		
5287	Кудринська О.І.	Добовий ритм живлення молоджі плітки у Каховському водоймищі	Доповіді АН УРСР.-№6. - с.811-813	К.	1964		
5288	Кудринська О.І.	Швидкість перетравлення поживи у личинок плітки та сазана	Доповіді АН УРСР, №4.-с.534-536	К.	1964		
5289	Кудринська О.І.	Вплив концентрації корму на інтенсивність живлення, ріст та розвиток личинок деяких видів риб	Тез. Доп. І респ. Конф. Всесоюз. Гідробіол. Т-ва.-с.71-72	К.	1964		
5290	Кудринська О.І.	Канібалізм у личинок і мальків сазана.	Доповіді АН УРСР.-№1	К.	1962		
<b>Кузько О. А.</b>							
5291	Кузько О.О.	Видове різноманіття епіфітних угруповань водоростей в необлицьованих каналах	Матеріали XI з'їзду Українського ботанічного товариства.-с.206-207	Х.	2001		
5292	Кузько О.О.	Вплив попусків ГЕС на кисневий режим мілководь річкової ділянок водосховищ/ Лубняк С.С., Цапліна К.М., Кузько О.О.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №4/15/-с.200-213.-Бібліогр.: 10 назв.	Тернопіль	2001		
5293	Кузько О.О.	Фитопланктон Верхнего Днестра	Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра.-с.111-113		1999		
5294	Кузько О.А.	Гидроэкологическая характеристика трансграничного участка среднего Днестра /Шевцова Л.В. и др.	Гидробиол. журнал.-№2.-с.3-15.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1999		
5295	Кузько О.А.	Современное состояние фитопланктона Буферного водохранилища	Проблемы сохранения биоразнообразия Среднего и Нижнего Днестра.-с.91-93	Кишинев	1998		
5296	Кузько О.А.	Экологическое состояние реки Днестр /Шевцова Л.В., Алиев К.А., Кузько О.А., Г.М. Жданова и др.	Экологическое состояние реки Днестр /Шевцова Л.В., Алиев К.А., Кузько О.А., Г.М. Жданова и др.- 148 с.	К.	1998		
5297	Kuzko O.A.	Phytoplankton of lower Dnister River in the period of Zeological water releazing	Limnologische Berichte. Donau 1997.Band I.-1996.-p.185-186	Wien	1997		
5298	Кузько О.А.	Экологическая оценка качества воды Нижнего Днестра/ Жданова Г.А., Шевцова Л.В., Кузько О.А. и др.	Гидробиол. журнал.-№6.-с.22-35.- Библиогр.: 21 назв.	К.	1995		
5299	Кузько О.О.	Фітопланктон нижнього Дністра в період екологічних попусків	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.106	К.	1994		
5300	Кузько О.О.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра./ Шевцова Л.В., Тімченка В.М., Головка Т.В. та ін	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.140	К.	1994		
5301	Кузько О.О.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра/ Шевцова Л.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ, №640 -В94. - Гидробиол. журн.-№4.-с.61	К.	1994		
5302	Кузько О.А.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевой области Днепра./ Оксий О.П., Полищук В.С., Журавлева Л.А.	Гидробиол. журнал.-№6.-с.3-10.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
5303	Кузько О.А.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксий О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксий О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.-240 с.-Библиогр.: с 232-239	К.:Навук.думка	1990		
5304	Кузько О.А.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра./ Оксий О.П., Полищук В.С., Тимченко В.М. и др.	Гидробиол. журн.-№5.-с.58.	К.	1990		
5305	Кузько О.А.	Эпифитные группировки водорослей в каналах и их значение для формирования качества воды	Гидробиол. журнал.-№6.-с.25-28.- Библиогр.: с.28 (7 назв.)	К.	1988		
5306	Кузько О.А.	Анализ распределения эпифитных группировок водорослей с помощью меирда расстояний в многомерной системе координатных осей	19 с.-Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1836-В87. -Гидробиол. журн.-№4.-с.38.	К.	1988		
5307	Кузько О.А.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды /О.П. Оксий, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо, В.М. Якушин и др.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды /О.П. Оксий, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо, В.М. Якушин и др.-141 с.-Библиогр.: 30 назв.-Деп. в ВИНТИ, №676-В87.	К.: ВИНТИ	1987		
5308	Кузько О.А.	Продукционная способность группировок водорослей в каналах Украины и Северного Казахстана/ Оксий О.П., Карпезо Ю.И., Кузько О.А.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.91-92.- Библиогр.: с.92 (7 назв.)	К.	1987		
5309	Кузько О.А.	Особенности развития эпифитных группировок водорослей и облицованных каналов	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана : Тез. Науч. Докл.-с.83-85.	Ылым	1986		

5310	Кузько О.А.	Донные биоценозы каналов степной зоны Украины/ Шевцова Л.В. и др.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. Докл.-Ч. II.-с.308-309	Куйбышев	1986		
5311	Кузько О.А.	Количественные характеристики эпифитных группировок водорослей Северо-Крымского канала	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып. II.-с.50-51	Иркутск	1985		
5312	Кузько О.А.	Эпифитные группировки водорослей в необлицованных каналах (на примере Северо-Крымского канала)	Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол.наук. -25 с.	К.:ИГБ	1984		
5313	Кузько О.А.	Альгоценозы каналов юга УССР/ Оксиюк О.П., Карпезо Ю.И., Кузько О.А., Юрченко В.В.	V съезд Укр. Бот. О-ва: Тез.докл.-с.311-312	К.:Наук.думка	1982		
5314	Кузько О.А.	Особенности формирования и развития эпифитных группировок водорослей на молодом и старом тростнике в Северо-Крымском канале	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.70-71	К.:Наук.думка	1982		
5315	Кузько О.А.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в каналах юга УССР /О.П. Оксиюк, В.В. Юрченко, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журнал.-№5.-с.48-53.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
5316	Кузько О.А.	Доминирующие комплексы эпифитных группировок водорослей на тростнике обыкновенном	Матер. VI конф. по споровым растениям Средней Азии и Казахстана / сент. 1978., Душанбе / -с.51-52	Душанбе	1978		
5317	Кузько О.А.	Первичная продукция в необлицованном канале/ Юрченко В.В., Кузько О.А.	Гидробиол. журн.-№4, т.14.-с.13-17.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1978		
5318	Кузько О.О.	До вивчення епіфітних угруповань водоростей Північно-Кримського каналу	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.26-28	К.	1976		
<b>Кузьменко М. І.</b>							
5319	Кузьменко М.И.	Фундаментальное обобщение в области континентальной радиоэкологии / Е.Н. Волкова, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Гидробиол. журнал.-т.45, №6.-с.110-115.-Рец.на кн.: А.Н.Трапезников, И.В. Молчанова, Е.Н. Караваева, В.Н. Трапезникова "Миграция радионуклидов в пресноводных и наземных экосистемах" -Екатеринбург-880 с.-2007.	К.	2009		
5320	Кузьменко М.И.	Выдающийся вклад в радиоэкологию природных вод постчернобыльского периода / М.И. Кузьменко, Д.И. Гудков, Е.Н. Волкова	Гидробиол. журнал.-№4, т.45.-с.116-120.	К.	2009		
5321	Кузьменко М. И	Важный вклад в науку о водорослях/ П.Д. Ключенко, М.И Кузьменко .	Гидробиол. журнал.-№4, т.44.-с.118-120.-Библиогр.: 19 назв.	К.	2008		
5322	Кузьменко М.	Радіоекологічні проблеми водних екосистем зони відчуження Чорнобильської АЕС./Д. Гудков, М. Кузьменко, С.Кіреєв та ін.	Вісник НАНУ.-№4-с.44-55.-Бібл.:12 назв.	К.	2008		
5323	Кузьменко М.І.	Чернобыльская катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті / В.Д. Романенко, М.І. кузьменко, Д.І. Гудков, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв, О. М. Волкова, А.Е. Каглян, З.О. Щирока, Л.П. Юрчук.	Чернобыльская катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті / В.Д. Романенко, М.І. кузьменко, Д.І. Гудков, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв, О. М. Волкова, А.Е. Каглян, З.О. Щирока, Л.П. Юрчук.-67 с.	К.:ЛОГОС	2008		577.3
5324	Кузьменко М. І.	Абіотичні чинники водних екосистем	Екол.енциклопедія: у 3-х т.--Т.1.-с.7	К.:ТОВ "Центр екол. Освіти та інформації"	2006		
5325	Кузьменко М.І.	Гідробиологія	Енциклопедія Сучасної України.- т.5.Вод.-Гн.-с.596-597	К.	2006		
5326	Кузьменко М. І., співавт.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після Чорнобильської аварії./ О.Є Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков	Доповіді НАН України-№12.-с.167-169.-Бібліогр.: с.169 (4 назв.)	К.	2006		
5327	Кузьменко М. И.	Водные экосистемы Чернобыльской зоны отчуждения динамика радионуклидного загрязнения и дозовые нагрузки на гидробионтов / А.И. Гудков, М.И. Кузьменко, С.И. Киреев, А.Б. Назаров	Междунар. Науч. Семинар "Радиоэкология Чернобыльской зоны", Славутич, 27-29 сентября 2006 г.: Тезисы докл.-с.74-77	Славутич	2006		немає в бібліотеці в бібліотеці
5328	Кузьменко М.И.	Гидроэкологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС./ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журнал.-№4, т.42.-с.3-37.-Библиогр.: 8 назв.	К.:ІГБ НАНУ	2006		574.5
5329	Кузьменко М.И., соавт.	Радиоэкологические последствия в аварии на Чернобыльской АЭС для пресноводных экосистем\ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, В.В.Беляев и др.	Известия Сам. Науч. Центра Рос.Акад. Наук.-№1, т.8(15).-с.40-57.-Библиогр.: с.55-57 (47 назв.).-(Актуальные проблемы экологии, вып.5)	Самара	2006		

5330	Kuz'menko M.I., співавт.	Macrophytes as bioindicators of radionuclide contamination in ecosystems of different aquatic bodies in Chernobyl exclusion zone/ A. Kaglyan, V. Klenus, M. Kuz'menko et il.	Equidosimetry. Ecological. Standardization and Equidosimetry for Radioecology and Environmental Ecology / Ed. By F. Brechignac and G. Desmet. The NATO program for Security through Science. Series C. Environmental Security.-Netherlands:Springer, 2005.-Vol.2.-p.79-86.-Бібліогр.: с.86 (Оттиск)		2005		
5331	Кузьменко М.И., рец.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища /О.П. Оксикюк, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища /О.П. Оксикюк, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др..-40 с.-Библіогр.: с. 37-38	К.	2005		574.5
5332	Кузьменко М.И.	Динамика содержания стронция-90 и радиоцезия в воде водоемов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС /А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, В.В. Беляев	Гидробиол. журнал.-№3, т.41.-с.89-98.-Библіогр.:с.98 (7 назв.)	К.	2005		
5333	Кузьменко М.И.	Радионуклиды $^{90}\text{Sr}$ , $^{137}\text{Cs}$ , $^{238}\text{Pu}$ , $^{239+240}\text{Pu}$ и $^{241}\text{Am}$ в компонентах водных экосистем Красненской поймы р.Припять / Д.И.Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Гидробиол. журнал.-№1,т.41.-с.76-91.-Библіогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	2005		
5334	Кузьменко М.И., співавт	Залежність вмісту $^{90}\text{Sr}$ та $^{137}\text{Cs}$ у вищих водяних рослинах від їх концентрації у воді та донних відкладах /О.Э. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляев та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №3 (26) .-с.188-190.-Бібліогр.: с.190 (3 назви). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)		2005		
5335	Кузьменко М.И.	Радионуклиды в компонентах экосистем пойменных озер зоны отчуждения Чернобыльской АЭС./ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №3 (26) .-с.117-119.-Библіогр.: с.119 (4 назв.) - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
5336	Кузьменко М.И.	Развиток і актуальні проблеми радіоекології природних прісних і морських вод./ М.И. Кузьменко, Г.Г. Полікарпов	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №3 (26) .-с.233-235.-Бібліогр.: с.235 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
5337	Кузьменко М.И.	Динаміка накопичення $^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС / О.Е. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляев та ін	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.-с.65-68.-Бібліогр.: с.68 (6 назв.)	Житомир	2004		
5338	Кузьменко М.И.	Радионуклиды $^{90}\text{Sr}$ , $^{137}\text{Cs}$ , $^{238}\text{Pu}$ , $^{239+240}\text{Pu}$ и $^{241}\text{Am}$ в макрофитах Красненской поймы : видоспецифичность концентрирования и распределения в компонентах фитоценоза / Д.И.Гудков, Л.Н. Зуб, В.В. Деревец и др.	Радиационная биология. Радиоэкология.-№4.-с.419-428.-Библіогр.: 14 назв.		2002		
5339	Кузьменко М.И.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України / Кузьменко М.И., В.Д. Романенко, В.В. Деревець, О.М. Волкова та ін.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіонти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України / Кузьменко М.И., В.Д. Романенко, В.В. Деревець, О.М. Волкова та ін. -318 с.	К.:Чернобиль-інтерінформ	2001		
5340	Кузьменко М.И.	Динаміка вмісту $^{137}\text{Cs}$ і $^{90}\text{Sr}$ в гідробіон тах вищих водяних рослинах водойм 30-ти км зони Чернобыльської АЕС / О.Э. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляев та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №4 (15) .-с.14-17.	Тернопіль	2001		
5341	Кузьменко М.И.	Радионуклиды $^{238}\text{Pu}$ и $^{241}\text{Am}$ в компонентах озерных биоценозов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС. /Д.И. Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б. Назаров	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №4 (15) .-с.8-11.-Библіогр.: 1 назв.	Тернопіль	2001		
5342	Кузьменко М.И.	Радіонукліди та їх екологічне значення у водоймах України./ Кузьменко М.И., Гудков Д.Ю., Паньков І.В.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- №4 (15) .-с.19-21.-Бібліогр.: 8 назв.	Тернопіль	2001		
5343	Кузьменко М.И.	$^{90}\text{Sr}$ і $^{137}\text{Cs}$ в высших водных растениях зоны отчуждения Чернобыльской АЭС /Д.И. Гудков, В.В.Деревец, М.И.Кузьменко, А.Б. Назаров	Радиационная биология. Радиоэкология.-№2.-с.232-238.		2001		
5344	Кузьменко М.И.	Функционально-экологические и возрастные закономерности концентрирования радионуклидов пресноводными моллюсками зоны отчуждения Чернобыльской АЭС / Д.И. Гудков, В.В. Деревец, М.И. Кузьменко, А.Б. Базаров	Радиационная биология. Радиоэкология.-№3.-с.326-330.-Библіогр.: 5 назв.		2001		

5345	Кузьменко М.І., авт.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник та ін.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра. / В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник та ін.-102 с.- Бібліогр.:с.99-100 (21 назв.)	К.	2000		
5346	Кузьменко М.И.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/ Е.Н. Волковпа, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журнал.-№4-с.50-65.- Библиогр.: 18 назв.	К.	2000		
5347	Кузьменко М.И.	Радиоэкология природных вод на стыке тысячелетий/ М.И.Кузьменко, Г.Г. Поликарпов	Гидробиол. журнал.-№2-с.60-76.- Библиогр.: 49 назв.	К.	2000		
5348	Кузьменко М.И.	Гидроэкологический русско-украинско-английский словарь-справочник /М.И. Кузьменко, Л.И. Брагтнский, Т.В. Ковальчук и др.; под ред. В.Д. Романенко	Гидроэкологический русско-украинско-английский словарь-справочник /М.И. Кузьменко, Л.И. Брагтнский, Т.В. Ковальчук и др.; под ред. В.Д. Романенко-262 с.	К.Демиур	1999		574.5
5349	Кузьменко М.И., рец.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксийк, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксийк, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.-59 с	К.:ИГБ НАНУ	1999		
5350	Кузьменко М.И.	Радиоэкологические проблемы водоемов Украины	Гидробиол. журнал.-№6-с.95-119.- Библиогр.: 42 назв.	К.	1998		
5351	Кузьменко М.И.	Современная радиоэкологическая ситуация в реках Западной Сибири /И.В. Паньков и др.	Гидробиол. журнал.-№2.-с.64-87.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1998		
5352	Кузьменко М.І.	Іонізуюче випромінювання як стресор воднихбіосистем /М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах.-с.14-15.	Тернопіль	1998		
5353	Кузьменко М.И.	Современная радиоэкологическая ситуация в водоемах Киева / И.В. Паньков, М.И.Кузьменко, Т.П. Притыка	Матеріали щорічної наук. Конф. Ін-ту ядер. Досліджень.-с.354-357	К.	1997		
5354	Кузьменко М.І.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд 2-й, Київ.1997. Жовтень. Тези доповідей другого...(Київ, 27-31 жовтня 1997 р.)/В.Д. Романенко, та ін.-т.1.-1997.-202 с.-ІСБН 966-02-0327-6; т.2.-1997.-240 с.-ІСБН 966-02-0327-6.		К.Гідроекологічне товариство	1997		
5355	Kuzmenko M.I.	Die dreijährigen monatlichen Messungen der Strontium-90 und Zesium -137 -konzentrationen im Wasser des ukrainischen Donauabschnitts (1980-1983)/ W.G. Klenus, J.M. Sytnik, Schirokaya, M.I. Kuzmenko	Limnologische Berichte.Donau 1997.- Band I-p.61-66	Wien	1997		
5356	Kuz'menko M.I	Restoration of tritium inflow dynamics in regulated river systems./ D.I. Gudkov,M.I. Kuz'menko	Tracer Hydrology 97 : Proceedings of the 7th International symposium on water tracing portoraz (Slovenia) 26-31 may 1997/-p.127-134	Rotterdam, Brook-field	1997		немає в бібліотеці
5357	Кузьменко М.И.	Распределение радионуклидов в экосистеме мелководного биотопа	Гидробиол. журнал.-№6-с.42-51.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1996		
5358	Kuzmenko M.I.	The analysis of tritium content in water: the Dnieper River and the Ukrainian part of the Danube River/ D.I. Gudkov, Ju.M. Sytnik, Kuzmenko M.I.	Limnologische Berichte. Donau 1996.- Band I.-God/ Vacratot.-p.63-68		1996		
5359	Кузьменко М.И., ред.	Устойчивость водных экосистем : опыт теоретического знания в экологии /науч.ред. М.И. Кузьменко, А.Д. Андреев-24 с.		К.: о-во "Знание" Украины	1995		
5360	Кузьменко М.И.	Рец. На кн.: Определитель пресноводных водорослей Украины (Визначник прісноводних водоростей Української РСР)-К.: Навук. думка.1938-1993 г.	Альгология.-№1-с.108-109	К.	1995		
5361	Кузьменко М.И.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р.Южный Буг в 1992 г./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др.-10 с.-Библиогр.:3 назв.	Гидробиол. журнал.-№4-с.75; №5.-с.85	К.	1995		
5362	Кузьменко М.И.	Исследование влияния Запорожской АЭС на распределение трития в воде Каховского водохранилища/ А.Д. Андреев, Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко	Доповіді НАН України-№6.-с.143-145.-Бібліогр.: 7 назв.	К.	1995		
5363	Кузьменко М.І.	Радіоекологічні проблеми та його водойм після аварії на Чорнобильській АЕС./ Кузьменко М.І., Паньков І.В., Волкова О.М.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України, Київ, 16-19 листопада 1993.-с.107	К.	1994		
5364	Кузьменко М.І.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України/М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчаніна та ін.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.88	К.	1994		

5365	Кузьменко М.І.	Сучасна радіоекологічна ситуація в екосистемах Дніпровських водойм / І.В. Паньков, О.М. Волкова, З.О. Широка, М.І. Кузьменко	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.122	К.	1994		
5366	Кузьменко М.І.	Гідроекологічне товариство України. Зїзд 1-й, Київ.1993. Листопад. Тези доповідей першого...(Київ, 16-19 листопада 1993 р.) /В.Д. Романенко, та ін.	Гідроекологічне товариство України. Зїзд 1-й, Київ.1993. Листопад. Тези доповідей першого...(Київ, 16-19 листопада 1993 р.) /В.Д. Романенко, та ін. - 291 с.	К.:ІГБ НАНУ	1994		574.5
5367	Кузьменко М.І.	Исследование радиоэкологической ситуации в экосистеме р.Волги./ Паньков И.В., Валькова Е.Н., Алексеенко А.В., Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№1.-с.78-92-Библиогр.:7 назв.	К.	1994		
5368	Кузьменко М.І.	Радионуклиды в биосистемах днепровских водохранилищ./ В.Д.Романенко, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко, И.В. Паньков	Доповіді АНУ.-№1.-с.154-157.-Бібліогр.: 5 назв.	К.	1994		
5369	Кузьменко М.І.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС/ Загоричевная Н.В., Мережко А.И., Кузьменко М.И., Кленус В.Г. и др.	101 с.-Библиогр.: 10 назв.- Деп. в ВИНТИ, №1344-В93. - Гидробиол. журн.-№1-с.92; №2.-с.111	К.	1994		
5370	Кузьменко М.І.	Радиоэкологические исследования пресноводных экосистем Украины	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.124-131.	К.:Наук.думка	1993		
5371	Кузьменко М.І.	Мікроорганізми загрожують ТЕЦ./ Кузьменко М.І., Едельштейн С.	Голос України-16 вересня	К.	1993		
5372	Кузьменко М. І	Варить ли уху из Днепровской щуки? : Эхо Чернобыля	Правда Украины.-2 июня	К.	1993		
5373	Кузьменко М.І.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра / М.И. Кузьменко, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробиол. журнал.-№5.-с.53-60.-Библиогр.: 11 назв.	К.	1993		
5374	Кузьменко М.І.	Комплексная экологическая классификация качества поверхностных вод суши / О.П.Оксиюк, В.Н.Жукинский, Л.П.Брагинский и др.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.62-76-Библиогр.:33 назв.	К.	1993		
5375	Кузьменко М.	Гинуть водойми у великому місті.[Проекологічний стан водойм м.Києва]/ Щепець М., М. Кузьменко, В. Якушин	Голос України-15 квітня	К.	1992		
5376	Кузьменко М.І.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Евтушенко Н.Ю., Кузьменко М.И., Сиренко Л.А., Зимбалевская Л.Н. и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. -267 с. - (Серия "Чернобыль")		1992		
5377	Кузьменко М.І.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и дозовые нагрузки на население за счет употребления рыбы./ М.И. Кузьменко , И.В. Паньков, Е.Г. Волкова, В.О. Широкая	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр.- Вып.2.-с.98-103.-Библиогр.:с.258	К.	1992		
5378	Кузьменко М.І.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ Романенко В.Д., Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Волкова Е.Н. и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ Романенко В.Д., Кузьменко М.И., Евтушенко Н.Ю., Волкова Е.Н. и др.-194 с.	К.	1992		574.6
5379	Кузьменко М.І.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС./ М.И. Кузьменко, Е.Н. Волкова, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журнал.-№6-с.86-94.-Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
5380	Кузьменко М.І.	Особенности накопления радионуклидов высшими водными растениями/ Шокодько Т.И., Дробот П.И., Кузьменко М.И., Шкляр А.Я.	Гидробиол. журнал.-№3.-с.92-97.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1992		
5381	Кузьменко М.І.	Екологія виставляє рахунок.	Екологія виставляє рахунок.-32 с. - (Сер.12, Природа-Людина-Здоров'я №11)	К.:Вид-во т-ва "Знання" України	1991		577.3
5382	Кузьменко М.І.	Содержание искусственных радионуклидов в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра	Междунвр. Ассоч. Дуная. Лимнолог. Докл.: XXIV-е совещ. МАД. Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1-с.239-242	К.:ІГБ	1991		
5383	Кузьменко М.І.	Содержание радионуклидов в воде и взвесах р. Днепра и его водохранилищ/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.82-87.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
5384	Кузьменко М.І.	К совершенствованию понятий и терминов, отражающих загрязнение природных вод	Гидробиол. журнал.-№3.-с.99-101-Библиогр.:3 назв.	К.	1991		

5385	Кузьменко М.И.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиологическая информация в параметризации модели миграции радионуклидов в водоеме-охладителе / О.И. Насвит, С.А. Афанасьев, Т.А. Виноградская, Р.А. Калиниченко и др.-34 с.-Библиогр.: 21 назв.	К.:ВИНИТИ	1990		
5386	Кузьменко М.И.	Проблема оценки отклика водных экосистем на радиоактивное и химическое загрязнение. / М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, П.И. Дробот	Всес. Конф. "Методология экол. нормирования", Харьков, 16-20 апреля 1990 г. Тез. докл. Ч.II. Секция 3.-с.85-86	Харьков	1990		
5387	Кузьменко М.И.	Искусственные радионуклиды в экосистеме р.Дунай./ Кузьменко М.И., Кленус В.Г., Насвит О.И. и др.	Вод. ресурсы-№4.-с.58-63.- Библиогр.: 10 назв.		1990		
5388	Кузьменко М.И.	Радиоэкологические исследования водоемов Украинской ССР	Гидробиол. журнал.-№3-с.86-99.- Библиогр.: 25 назв.	К.	1990		
5389	Кузьменко М.И.	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС / А.И. Менрежко, М.И.Кузьменко, И.К. Величко, А.Б. Пасичный и др.	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС / А.И. Менрежко, М.И.Кузьменко, И.К. Величко, А.Б. Пасичный и др.- 48 с.-Библиогр.: 16 назв.	К.:ВИНИТИ	1990		574.5
5390	Кузьменко М.	Радиоактивный спектр Дніпра : Розповідь про вплив наслідків Чорнобильської катастрофи на екологічний стан головної ріки республіки	Радянська Україна.-4 квітня	К.	1990		
5391	Кузьменко М.И.	Радионуклиды в пресноводных экосистемах	Рец. На кн.: Н.В.Куликов, М.Я. Чеботина. Радиоэкология пресноводных биосистем.- Свердловск.-128 с.Гидробиол. журнал.-№1-с.96-99.-Библиогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	1990		
5392	Кузьменко М.И.	Реакция гидрофитов на радиоактивность./ А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, И.М. Величко и др.	17 с.-Библиогр.:10 назв.- Гидробиол. журн.-1990. -№1-с.95	К.	1989		немає в бібліотеці
5393	Кузьменко М.И.	Радионуклиды в донных отложениях водохранилищ Днепровского каскада /Романенко В.Д., Кузьменко М.И., Насвит О.И. и др.	Чернобыль'88.-т.5,ч.II.-с.29-37	Чернобыль	1989		
5394	Кузьменко М.И.	Стронций-90 в донных отложениях водохранилищ Днепровского каскада/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	"Чернобыль"-88.-Т.5,ч.II.-с.38-47	Чернобыль	1989		
5395	Кузьменко М.И., соавт.	Экотоксикологические и радиоэкологические проблемы атомных и тепловых электростанций в условиях дефицита водных ресурсов/ Л.П. Брагинский, М.И. кузьменко, В.Д. Романенко	Экотоксикологические и радиоэкологические проблемы атомных и тепловых электростанций в условиях дефицита водных ресурсов/ Л.П. Брагинский, М.И. кузьменко, В.Д. Романенко-38 с.- Библиогр.: с.33-37	К.:Наук. думка	1989		574.6
5396	Кузьменко М.И.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная : Материалы первой Международной комплексной экспедиции по изучению Дуная (март, 1988) / В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И.Насвит,А.П. Коц и др.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная : Материалы первой Международной комплексной экспедиции по изучению Дуная (март, 1988) / В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И.Насвит,А.П. Коц и др.- 18 с.- Библиогр.: 2 назв.	К.:ВИНИТИ	1989		577.3
5397	Кузьменко М.И.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная / В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И.Насвит и др.	Материалы первой междунар.комплекс. экспедиции по изуч. Дуная (март, 1988): сб. В 2-х ч.-ч.1.-с.203-219.-Библиогр.: 2 назв.	К.:ВИНИТИ	1989		
5398	Кузьменко М.И.	Методика отбора предварительной обработки и подготовки донных грунтов для определения содержания радионуклидов./ Кузьменко М.И., Новиков Б.И., Насвит О.И., В.М. Тимченко	Гидробиол. журнал.-№4.-с.91-93- Библиогр.:с.93 (4 назв.)	К.	1989		
5399	Кузьменко М.И.	Развитие фитопланктона р.Дунай на искусственных минеральных средах	Развитие фитопланктона р.Дунай на искусственных минеральных средах.-17 с.-Библиогр.: 2 назв.	К.	1988		
5400	Кузьменко М.И., соавт.	Функционально- радиоэкологические методы экспресс-мониторинга малых рек / А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, А.П. Пасичный, И.М. Величко	Функционально- радиоэкологические методы экспресс-мониторинга малых рек / А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, А.П. Пасичный, И.М. Величко.-9 с.- Библиогр.: 15 назв.-Деп. В ВИНТИ, №2578-В 88.	К	1988		

5401	Кузьменко М. И., авт.	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем /П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, Е.М. Шматько	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем /П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, Е.М. Шматько.-6 с.-Деп. В ВИНТИ №8975-В88	К.:ВИНИТИ	1988		577.3
5402	Кузьменко М. И., авт.	Влияние солености воды на развитие доминирующих видов пресноводного фитопланктона	Влияние солености воды на развитие доминирующих видов пресноводного фитопланктона.-12 с.-Библиогр.: 5 назв.	К.:ВИНИТИ	1988		
5403	Кузьменко М. И	Большой вклад в радиоэкологические исследования морей и океанов	Гидробиол. журнал.-№5.-с.107-111.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1988		
5404	Кузьменко М.И.	Заметки о методологических аспектах развития гидробиологии.-55 с.-Библиогр.:56 назв.	Гидробиол. журнал.-№6.-с.102.	К.	1988		
5405	Кузьменко М.И.	Соотношение типов трофики у синезеленых водорослей	9 с.-Библиогр.: 3 назв.-Гидробиол. журнал.- 1988. -№3.-с.73	К.	1987		
5406	Кузьменко М.И.	О ферментах синезеленых водорослей, участвующих в окислении экзогенных метаболитов	57 с.-Библиогр.: 46 назв. - Гидробиол. журнал.-1988. -№2.-с.163	К.	1987		
5407	Кузьменко М.И.	Система радиоэкологического мониторинга Днепра и его водохранилищ/ М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус, О.И. Насвит	Гидробиол. исслед. На Украине в XI пятилетке.-с.184	К.	1987		
5408	Кузьменко М.И.	Продукционно-деструкционные процессы в формировании качества природных вод./ Кузьменко М.И., Скорик Л.В., Щербак В.И.	Изучение процессов формирования хим. состава природ. вод в условиях антропог. Воздействия. Матер. 28 Всес. Гидрохим. Совещ., май 1984.-Ч.1.-с. 87-88	Л.	1987		
5409	Кузьменко М.И.	Интенсивность фотосинтеза фитопланктона на различных глубинах фотической зоны./ Щербак В.И., Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№2.-с.22-26-Библиогр.:с.25-26 (7 назв.)	К.	1987		
5410	Кузьменко М.И., ред.	Живі охоронці водойм./ Величко І.М.	Живі охоронці водойм./ Величко І.М.-88 с.	К.: Наук. Думка	1987		
5411	Кузьменко М.И.	Первичная продукция растительных группировок днепровских водохранилищ.-53 с.-Библиогр.: 86 назв.		К.	1987		574.5
5412	Кузьменко М.И.	Регуляция системой "Фенольные соединения: ферредоксин: тиоредоксин" ферментов энергетического обмена у Microcystis Aegucospora Kutz Emend Elenk/ Струбицкий И.В., Кузьменко М.И., Ялынская Н.С.	Гидробиол. журнал.-№4-с.45-50.-Библиогр.: с.49-50 (25 назв.)	К.	1987		
5413	Кузьменко М.И.	Процессы формирования качества природных вод/ Кузьменко М.И., Мережко А.И.	Проблемы водной токсикологии, биотестирования и управления качеством воды.-с.84-94.-Библиогр.: с.93-94 (16 назв.)	Л.	1986		
5414	Кузьменко М.И., соавт.	Гидробионты в радиоэкологическом мониторинге водоемов-охладителей атомных электростанций./ Кузьменко М.И., Насвит О.И., О.И. Таран	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.22	Ростов-на-Дону	1986		
5415	Кузьменко М.И., рец.	Фитопланктон и вода / Л.А. Кульский, Л.А. Сиренко, З.Н. Шкавро	Фитопланктон и вода / Л.А. Кульский, Л.А. Сиренко, З.Н. Шкавро-134 с.- (Науч.-попул. лит.)-Библиогр.: с.130-132.	К.: Наук. Думка	1986		574.6
5416	Кузьменко М.И. и др.	Многолетняя динамика развития водорослей планктона и бентоса в Днепровских водохранилищах	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольяттиб 15-19 сент. 1986 г.): Тез. Докл.-Ч.1.-с.195-196	Куйбышев	1986		
5417	Кузьменко М.И.	Определение кинетических параметров процесса накопления радионуклидов компонентами экосистем по равновесным значениям коэффициентов концентрирования/ Насвит О.И., Буянов Н.И., Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№5.-с.97-100.-Библиогр.: 9 назв.	К.	1986		
5418	Кузьменко М.И.	Первичная продукция растительных группировок Днепровских водохранилищ (обзор)	Первичная продукция растительных группировок Днепровских водохранилищ (обзор)-53 с.-Библиогр.: 36 назв.	К.	1986		
5419	Kuzmenko M.I.	Strontium-90 und Caesium-137 in den Okosystemkomponenten des sowjetischen Donauabschnitts / V.G. Klenus, M.I. Kuzmenko, Pavloloyski и др.	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-p.101-104	Bratislava	1985		
5420	Кузьменко М.И.	Рыбы-фитофаги в экосистеме водохранилищ/Вовк П.С., Стеценко Л.И., отв. ред. М.И. Кузьменко	Рыбы-фитофаги в экосистеме водохранилищ/Вовк П.С., Стеценко Л.И., отв. ред. М.И. Кузьменко.-135 с.-библиогр.: с.122-133	К.: Наук.думка	1985		597

5421	Кузьменко М.И.	Особенности формирования фитомикробеноса равнинных водохранилищ в условиях антропогенного воздействия./ Л.В. Скорик, М.И. Кузьменко, В.П. Шадрина	Лимнология горных водоемов.- с.299-301	Ереван	1984		
5422	Кузьменко М.И.	Структурно-функциональные изменения фитомикробеноса в связи с процессом эвтрофирования / Л.В.Скорик, М.И. Кузьменко, В.П.Шадрина	Биогеоценологические исследования на Украине.-с.160-161	Львов	1984		
5423	Кузьменко М.И.	Роль отдельных видов фитопланктона в формировании первичной продукции Киевского водохранилища/ Щербак В.И., Кузьменко М.И.	Вод. ресурсы.-№2.-с.173-179.- Библиогр.: 7 назв.		1984		
5424	Кузьменко М.И.	Структурно-функциональные особенности фитомикробеноса в водоемах разной степени трофности / Л.В.Скорик, М.И. Кузьменко	Материалы VI Закавказской конференции по спорным растениям.-с.148-149	Тбилиси	1983		
5425	Кузьменко М.И.	О пребывании советских специалистов в США./ Буторин Н.В., Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№3, т.ХІХ.- с.111-112.	К.	1983		
5426	Кузьменко М. И.	Водоемы-охладители тепловых и атомных электростанций, их комплексное использование и охрана/ Кафтанникова О.Г., Кошпелева С.И., Кузьменко М.И., Сергеева О.А., Чернишкая Л.Н	Тезисы докладов к II Всес. Науч.-тех. Совещ. "Энергетика и экология" (Бурштын, июль 1982).- с.70-71	М.	1982		
5427	Кузьменко М.И.	Миксотрофизм синезеленых водорослей и его экологическое значение	Автореф. дис.-51 с.	К.	1981		574.5
5428	Кузьменко М.И.	Миксотрофизм синезеленых водорослей и его экологическое значение/ Кузьменко М.И.	Миксотрофизм синезеленых водорослей и его экологическое значение/ отв. ред. А.В.Капля-212 с.	К.:Наук. думка	1981		574.6
5429	Кузьменко М. И., авт.	Влияние экзогенных сахаров на функциональное состояние клеток синезеленых водорослей./ Карнауков В.Н., Кузьменко М.И., Марценюк П.П.	Гидробиол. журнал.-№3.-с.73-76.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1981		
5430	Кузьменко М.И.	Геротрофная ассимиляция фитопланктона как составляющая процессов самоочищения природных вод/ Кузьменко М.И., Кленус В.Г.	Гидробиол. журнал.-№5.-с.122-123.	К.	1980		
5431	Кузьменко М.И.	Условия трофики и функционирование терминальных оксидов у синезеленых водорослей/ Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.112	К.	1980		
5432	Кузьменко М.И.	Рец. на кн.: Роль нуклеогидпептидов в клеточном делении водорослей/ С.С. Горюнова, Л.М. Герасименко, М.А. Пушева.-М., Наука.-1980.-200 с.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.125-127	К.	1980		
5433	Кузьменко М. И	Влияние водорослей на бактериальную деструкцию белков в природных водах./ Кузьменко М.И., Рябов А.К.	Гидробиол. журнал.-№2.-с.72-77.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1980		
5434	Кузьменко М.И.	Рец. На кн.: Цианобактерии (физиология и метаболизм).-М., Наука,1979.-228 с.	Гидробиол. журнал.-№1.-с.102-104	К.	1980		
5435	Кузьменко М.И.	Окисление экзогенных низкомолекулярных органических соединений фито и бактериопланктоном/ Кузьменко М.И.	Гидробиол. журнал.-№4, т.9.-с.73-75.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1979		
5436	Кузьменко М. И.	Воздействие экзогенных низкомолекулярных метаболитов на морфогенез Nostoc muscorum Ag./ Кузьменко М.И.	Матер. VI конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана / сент. 1978., Душанбе/ -с.52-53	Душанбе	1978		
5437	Кузьменко М. И.	Влияние экзогенных сахаров на отмирание клеток Nostoc muscorum (Ag.) Elenk/ Кузьменко М.И., Т. Д. Станишевская	Гидробиол. журнал.-№2.-с.47-51.- Библиогр.: с.50-51 (17 назв.)	К.	1978		
5438	Кузьменко М.И.	Проблемы гидробиологии в альгологии/ Кузьменко М.И.	Гетеротрофное усвоение органических соединений синезелеными водорослями.- с.136	К.	1978		574.5
5439	Кузьменко М.И.	Окислительная гетерофазная ассимиляция фитопланктона в условиях антропогенного эвтрофирования водоемов/ Кузьменко М.И.	Антропогенное эвтрофирование природных вод; (Тез. Докл. На Втором всесоюз. совещ. по антропогенному эвтрофированию природ.вод), 19-23 дек. 1977 г. - [Ч.ІІІ.-с.219-223	Черноголовка	1977		
5440	Кузьменко М.И.	Пероксидазное окисление экзогенных метаболитов в культуре Nostoc muscorum (Ag.) Elenk / М.И. Кузьменко, Т.Д. Станишевская	Гидробиол. журнал.-№3.-с.67-73.- Библиогр.: с.72-73 (30назв.)	К.	1977		
5441	Кузьменко М.И.	Дія екзогенних метаболітів на аскорбатоксидазну активність Nostoc muscorum./ Кузьменко М.І., Станішевська Т.Д.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.118-121.- Бібліогр.: 18 назв.	К.	1976		

5442	Кузьменко М. I.	Вплив екзогенних низькомолекулярних метаболітів на дихання <i>Nostoc muscorum</i> / Саенко Н.О., Кузьменко М.І.	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.123-125.- Бібліогр.: 5 назв.	К.	1976		
5443	Кузьменко М.І.	Трофические особенности фитопланктона и формирование первичной продукции	Самоочищение биопродуктивности и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.8	К.	1975		
5444	Кузьменко М.І. и др.	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике/ Кузьменко М.І.	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике.-246 с.	К.:Наук.думка	1975		
5445	Кузьменко М.І.	Формирование биомассы фитопланктона в эвтрофных водоемах/ Кузьменко М.І.	Биол. самоочищение и формирование качества воды.- с.66-68.-Спис. лит.: 13 назв.	М.	1975		
5446	Кузьменко М. I.	Влияние экзогенных amino- и органических кислот на синтез белков и углеводов у <i>Nostoc muscorum</i> (Ag.) Elenk./ Кузьменко М.І., Саенко Н.А.	Гидробиол. журнал.-№1,т.11.-с.65-71.-Библиогр.: 24 назв.	К.	1975		
5447	Кузьменко М.І.	Рец. на кн.: Морфология, систематика, экология, географическое распространение рода <i>Dunaliella</i> Teod.-К., Наук.думка-1973	Экология.-№6-с.102-103		1974		
5448	Кузьменко М.І.	Неадекватность первичной продукции и накопление органического вещества у водорослей	Гидробиол. журнал.-№4, т.9.-с.73-75.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1973		
5449	Кузьменко М.І., рец.	Рец. на кн.: "Физиологические основы размножения синезеленых водорослей в водохранилищах"/ М.І. Кузьменко, Е.Г. Луцишина	Гидробиол. журнал.-т.9, №3.-с.99-101	К.	1973		
5450	Кузьменко М.І.	Рец. на кн.: Свойства водорослей и их продукты/ рец.: Кузьменко М.І. и Саенко Н.А.	Гидробиол. журнал.-№4,т.8.-с.114-116	К.	1972		
5451	Кузьменко М.І.	Дослідження оптимальних умов руйнування клітин мікродоростей/ Саенко Н.С., Кузьменко М.І.	Матеріали четвертої наукової конференції молодих учених Ін-ту гідроб. АН УРСР.-с.91-93	К.	1972		
5452	Кузьменко М.І.	Роль илов в развитии <i>Microcystis Aeruginosa</i> / Кузьменко М.І.	Гидробиол. журнал.-№1,т.8.-с.38-43.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1972		
5453	Кузьменко М.І.	Роль гетеротрофного питания в продуктивности зеленых и синезеленых водорослей/ Кузьменко М.І., Мережка А.І., Величко І.М.	Материалы I конференции по споровым растениям Украины.- с.71-72	К.	1971		
5454	Кузьменко М. I	Взаимоотношения различных видов водорослей и высших водных растений, обусловленные их метаболитами/ Мережка А.І., Кузьменко М.І.	Летучие биологически активные соединения биогенного происхождения.-с.143-152.- Библиогр.: 26 назв.	М.	1971		
5455	Кузьменко М.І.	О функциональной активности синезеленых водорослей в связи с процессами самоочищения/ Л.А. Сиренко, М.І.Кузьменко, Л.Е. Афанасьева, Н.А. Саенко	Вопросы компл. использования водохранилищ.-№9.-с.23-24		1971		
5456	Кузьменко М.І.	Микротрофизм у водорослей	Гидробиол. журнал.-№5, т.7.-с.111-123.-Библиогр.: 100 назв.	К.	1971		
5457	Кузьменко М.І.	Эффективность применения гранулированных гербицидов для локальной борьбы с зарастанием каналов Краснознаменной оросительной системы / Л.Н. Брагинский, М.І. Кузьменко, Ю.І. Карпезо, К.Н. Храпцов	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.-Ч.2.-с.14-15	К.	1970		
5458	Кузьменко М. I.	Вплив мулових відкладів на розвиток <i>Microcystis aeruginosa</i>	Охрана природы та рац. використання...-с.108-109	К.	1970		
5459	Кузьменко М.І.	Роль органического питания в продуктивности водорослей	Гидробиол. журнал.-№1,т.6.-с.109-123.-Библиогр.: 114 назв.	К.	1970		581.13
5460	Кузьменко М. I.	Влияние аминокислот на продуктивность массовых видов синезеленых водорослей	"Цветение воды"-.ч.2-с.69-89- Библиогр.: с.87-89	К.	1969		
5461	Кузьменко М.І.	О степени гетеротрофности некоторых водорослей рода <i>Microcystis</i>	"Цветение" воды.Ч.2.-с.117-123.- Библиогр.: с.122-123.	К.	1969		
5462	Кузьменко М.І.	Роль некоторых аминокислот в органическом питании синезеленых водорослей рода <i>Microcystis</i> (Kutz.) Elenk/ Кузьменко М.І.	"Цветение" воды.-Ч.1.-с.202-208.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1968		
5463	Кузьменко М. I.	Влияние аминокислот на продуктивность массовых видов синезеленых водорослей/ Кузьменко М. I.	Влияние аминокислот на продуктивность массовых видов синезеленых водорослей : дисСер. на соиск. уч. степ. канд. биол.наук. (науч. Рук. Топачевский А.В., Сиренко Л.А.)	К.	1968		
5464	Кузьменко М.І.	Усвоение I-C <sup>14</sup> -алина и 5-с <sup>14</sup> _глутаминовой кислоты некоторыми синезелеными водорослями/ Кузьменко М. I.	Гидробиол. журнал.-№3.-с.41	К.	1968		

5465	Кузьменко М. И	Аминокислоты как фактор питания синезеленых водорослей рода <i>Microcystis</i> / Кузьменко М. И.	Научная конференция молодых исследователей, посвященная двадцатилетию Ин-та физиологии растений: Тез. докл.-с.88-89	К.	1966		
<b>Кузьмина Т.Н.</b>							
5466	Кузьмина Т.Н.	Роль ресничных простейших (Protista, Ciliophora) в деструкции органического вещества консорцией <i>Ceratophyllum demersum</i> . / Кузьмина Т.Н.	Гидробиол. журнал.-№6.-с.99-103. Библиогр.: 26 назв.	К.	1999		
<b>Кузьминчук Ю.С.</b>							
5467	Кузьминчук Ю.С.	Динамика содержания хлорофила в зависимости фитопланктона (на примере р.Тетерев)/ В.И. Щербак, Л.А. Сиренко, Ю.С. Кузьминчук	Гидробиол. журнал.-№4, т.42.-с.38-48.-Библиогр.:с.48	К.	2006		
5468	Кузьминчук Ю.С.	Вплив природних та антропогенних чинників на	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.	Тернопіль	2005		
5469	Кузьминчук Ю.С.	Різноманіття фітопланктону Житомирського водосховища р.Тетерів /В.І.Щербак, Ю.С.Кузьмінчук	Риб. госп-во.: міжвід.темат. наук. зб.-Вип.63.-с.295-298.-Библиогр.: с.298 (6 назв.)	К.	2004		
<b>Кукля І.Г.</b>							
5470	Кукля І.Г.	Вміст фенольних сполук у воді Шацького поозер'я восени 2008 р./ Ю.М. Ситник, П.Д. Клоченко, І.Г. Кукля	Стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку.-с.86-90.-Библиогр.: 11 назв.	Львів: СПЛОМ	2009		
5471	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічна характеристика водойм та водо токів міської зони Києва / О.М. Арсан, П.Д. Клоченко, Ю.М. Ситник та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3(26).-с.16-18.-Библиогр.: с.18 (4 назви). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
5472	Кукля І.Г.	Екотоксикологічний стан водних об'єктів міської зони Києва	Екологічні дослідження у промислових регіонах України: Всеукраїнська науково-практична конференція, м. Дніпропетровськ 8-9 листопада 2005 р.-с.3	Дніпропетровськ	2005	574.5 31334д	
5473	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічний стан гідроекосистеми	Біорізноманіття та роль зооценозу	Д.: ДНУ	2005		
5474	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм гідроекосистеми річки Сирець /Ю.М. Ситник, Тю.М.Шаповал, І.Г. Кукля та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.-с.30-48.-Библиогр.: с.48 /8 назв./.	К.: Фітосоціоцентр	2005		
5475	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва / Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, Л.С. Кіпніс та ін.	Риб. госп-во.: міжвід.темат. наук. зб.-Вип.64.-с.154-160.-Библиогр.: с.159-160 (18 назв.)	К.	2005		
5476	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я р.Рось / Ю.М. Ситник, О.М.Арсан, П.Д. Клоченко та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3 (26).-с.399-401.-Библиогр.: с.401 (6 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
5477	Кукля І.Г.	Особливості еколого-токсикологічної ситуації верхньої ділянки р.Рось / Ю.М. Ситник, О.М.Арсан, П.Д. Клоченко та ін.	Актуальні проблеми аквакультури та раціон викорис тання вод біоресурсів: матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р., Київ.-с.309-311.-Библиогр.:с.311 (6 назв.)	К.	2005		
5478	Кукля І.Г.	Еколого-токсикологічні дослідження внутрішніх водойм Києва / О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3 (14).-с.176-177.-Библиогр.: с.177	Тернопіль	2001		
5479	Кукля І.Г.	Содержание нефтепродуктов в воде и донных отложениях днепровских водохранилищ / Т.Я. Шаповал, И.Г. Кукля	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.-№3 (14).-с.237-239.-Библиогр.: с.239	Тернопіль	2001		
5480	Кукля І.Г.	Методика получения водных вытяжек из донных отложений для их биотестирования / Э.П. Щербань, О.И. Арсан, Т.Н. Шаповал и др.	Гидробиол. журнал.-№4.-с.100-111.-Библиогр.: 11 назв.	К.	1994		
5481	Кукля І.Г.	Тяжелые металлы в рыбах среднего Дуная./ Н.Ю. Евтушенко, Ю.М. Сытник, Т.Н. Шаповал, И.Г. Кукля	Вод. ресурсы -Т.20, №5. - с.605-614.-Библиогр.: 14 назв.		1993		
5482	Кукля І.Г.	Влияние свинца на содержание пирувата и лактата в тканях белого амура / Т.Н. Шаповал, И.Г. Кукля, О.М. Арсан	Вторая Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь 1991/.-Т.2-с.264-265	Санкт-Петербург	1991		
5483	Кукля І.Г.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана /Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана /Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник -71 с.-Библиогр.: 32 назв.	К.	1990		
5484	Кукля І.Г.	Влияние различных концентраций металлов в воде на их тканевое распределение у карпов, выращиваемых на теплых водах / Т.Н. Шаповал, И.К. Кукля	IV Всес. Совещ. по рыбохоз. использ. теплых вод /октябрь, 1990 г., г. Курчатова Курской обл./ Тез. Докл.-с.243-245	М.	1990		
<b>Кулаковская О.П.</b>							

5485	Кулаковская О.П.	Эколого-паразитологическая характеристика водных организмов Килийской дельты Дуная / М.И. Черногоренко, Т.И. Комарова, О.П. Кулаковская	Одиннадцатая конф. по Дунаю. СССР. IX. 1967. Тезисы докл.-с.186-187	К.: Наук. Думка	1967		
5486	Кулаковская О.П., авт.	Паразитофауна рыб дельты Дуная /О.П. Кулаковская	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная.-с.54-58	К.	1966		
<b>Кулик В.О.</b>							
5487	Кулик В.О., співавт.	Функціонування систем детоксикації ендogenous аміаку у коропа до сумісного впливу малих каонцентрацій нікелю з аміаком пр ірізних температурах водного середовища / І.М. Коновець, В.В. Грубінко, В.О. Кулик та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах.-с.51-52	Тернопіль	1998		
5488	Кулик В.О.	Вплив нікелю на функціонування системи детоксикації аміаку у коропа при різних температурах водного середовища / В.О. Кулик, В.О. Арсан, І.М. Коновець та ін.	Екологічний стрес і адаптація в біологічних системах.-с.83-85	Тернопіль	1998		
5489	Кулик В.О.	Влияние свинца на азотистый обмен у карпа при различной температуре водной среды / И.Н. Коновец, В.А. Кулик, О.М. Арсан и др.	Гидробиол. журнал.-№5.-с.78-86.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
5490	Кулик В.О.	Функционирование адаптивных систем детоксикации аммиака у карпа под воздействием температуры / И.Н. Коновец, В.В. Грубінко, О.М. Арсан, В.А. Кулик	Гидробиол. журнал.-№5.-с.47-52.- Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
5491	Кулик В.А.	Особенности реагирования холинэстеразы тканей белого амура на воздействие свинца / В.О. Кулик, Т.М. Бойко	Вторая Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь 1991/.-Т.1.-с.320-321	СПб	1991		
5492	Кулик В.А.	Изменения в азотистом обмене белого амура, вызванные свинцом /В.А. Кулик, Т.И. Бурда	Вторая Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь 1991/.-Т.1.-с.321-322	СПб	1991		
5493	Кулик В.А.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана /Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др.	70 с.-Библиогр.: 32 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №4589-В90. - Гидробиол. журнал.-1991. -№2.-с.111.	К.	1990		немає в бібліотеці
5494	Кулик В.А.	Гидробионты в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод /Ф.Я.Комаровский, В.А. Кулик, Ф.М. Карасина и др.	Состояние на перспективы разви методологических основ химического и биологического мониторинга. т.3-с.112-113	Ростов-на-Дону	1987		
5495	Кулик В.А.	Отдельные показатели обмена белков и липидов у карпа при повышении температуры водной среды /В.А. Кулик, З.В. Чиркина	10 с.-Библиогр.:22 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №3247-В. -Гидробиол. журн.-1987. -№1.-с.110.	К.	1986		
5496	Кулик В.А.	Влияние повышенной температуры и уровня фосфора в воде на тканевой обмен белков и липидов у карпа / В.А. Куликов, З.В. Чиркина	Библиогр.: 20 назв.-Деп. В ВИНИТИ, №3246-В. - Гидробиол. журн.-1987. - №1.-с.110.	К.	1986		
5497	Кулик В.А.	Влияние повышенной температуры водной среды на обмен белков в ткани печени карпа при низком содержании кислорода / В.А. Кулик	Лимнология горных водоемов - с.119-121	Ереван	1984		
5498	Кулик В.А.	Биосинтез белков и липидов у карпов, акклиматизированных к повышенным температурам воды / Н.Ю. Евтушенко и др.	Теоретические основы аквакультуры.-с.108-109	М.	1983		
5499	Кулик В.А.	Влияние разных концентраций кальция в воде на содержание белка и нуклеиновых кислот в ткани печени карпов /В.А. Кулик	Гидробиол. журн.-№2.-с.63-68.- Библиогр.: 19 назв..	К.	1981		
5500	Кулик В.А.	Влияние температуры на выживаемость, рост и некоторые показатели молоди бестера / Н.Н. Харитоновна, Э.Д. Соломатина, В.А. Кулик, Э.В. Чиркина	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.114-120.-Библиогр.: 20 назв.	К.	1981		
5501	Кулик В.А.	Особенности протекания метаболических процессов у рыб при осеннем и весеннем зарыблении бассейнов киевского тепловодного рыбного хозяйства / В.А. Соломатина, В.А. Кулик, З.В. Чиркина	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.49-55.-Библиогр. 11 назв.	К.	1981		
5502	Кулик В.А.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах / В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д. Соломатина и др.	II Всесоюз. Совещ. по испльзов. теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хоз-ва. Тезисы докл. (24-26 сент. 1980 г., Друскининкай)-с.95.	М.	1980		
5503	Кулик В.А.	Белковый и липидный обмен у карпа, выращиваемого в теплых водах Киевской ТЭЦ 5 при скармливании ему набора аминокислот из синезеленых водорослей. / В.А. Кулик	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рабоводства	К.	1978		
<b>Кундієв В.А.</b>							

5504	Кундієв В.А., співавт.	Вивчення складу іхтіофауни ставків річки Нивка в межах міської зони Києва / Ю.М. Ситник, В.А. Кундієв, В.А. Ткаченко та ін.	Актуальні проблеми аквакультури та раціон викорис тання вод біоресурсів: Матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р., Київ.- с.312-316.-Бібліогр.: с.316 (14 назв.)	К.	2005		
5505	Кундієв В.А., співавт.	Гідроєкологічні проблеми водойм міської зони Києва / М.С. Щепець, О.М. Арсан, В.А. Кундієв та ін.	Екол. стан водойм м.Києва.-с.6-12.-Бібліогр.: с.11-12 (16 назв.)	К.	2005		
5506	Кундієв В.А., ред.	Екологічний стан водойм м.Києва / Відп. ред. В.А. Кундієв, Рец. П.Д. Клоченко та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва / Відп. ред. В.А. Кундієв, Рец. П.Д. Клоченко та ін.-219 с.	К.:Фітосоціоцентр	2005		574.5
5507	Кундієв В.А., авт.	Іхтіофауна внутрішніх водойм м.Києва / В.А. Кундієв, В.О. Ткаченко, , М.І. Чеченюк та ін.	Екол. стан водойм м.Києва.-с.182-203.-Бібліогр.: с.203 (8 назв.)	К.:Фітосоціоцентр	2005		
5508	Кундієв В.А., співавт.	Сучасний видовий склад іхтіофауни деяких озер міста Києва / О.О. Голуб, Ю.М. Ситник, В.А. Кундієв	Риб. госп-во : міжвід. темат. наук.зб.-Вип.63.-с.43-45.-Бібліогр.: с.45 (5 назв.)	К.	2004		
5509	Кундієв В.А., соавт.	Оценка влияния весенних пусковок воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра. / Шевцова Л.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №640-В94. -Гидробиол. журн.-1994. - №4.-с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
5510	Кундієв В.А.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер / В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Р.Н. Олейник и др.	120 с.-Библиогр.: 43 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №2188-В93. - Гидробиол. журн.-1994. -№1.-с.70.	К.	1993		немає в бібліотеці
5511	Кундієв В.А.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра / В.Н. Жукинский, О.М. Арсан, В.И. Шербак, и др.-К., 1993.	133 с.- Библиогр.: 36 назв.-Доп. в ВИНИТИ, №1580-В93. -Гидробиол. журн.-№5.-с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
5512	Кундієв В.А.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		574.5
5513	Кундієв В.А.	Современное состояние ихтиофауны притоков бассейна верхнего и среднего Днестра и их роль в естественном воспроизводстве рыбных запасов / В.А. Кундієв, И.В. Крыжановский,Л.И. Стененко	21 с.-Библиогр.: 26 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №113-В91	К.	1990		немає в бібліотеці
5514	Кундієв В.А.	Тяжелые металлы в рыбах карпатских горных рек бассейна Дуная / Ю.М.Сытник и др.	Междунар.ассоц.Дуная. Лимнолог.докл.:XXIV-е совещ.МАД,Київ, 16-22 сент. 1991.-Т.1.с.194-197.-Библиогр.:2 назв.	К.:ИГБ	1991		
5515	Кундієв В.А.	Современное состояние ихтиофауны притоков Дуная и Днестра / В.А. Кундієв, И.В. Крыжановский и др.	Междунар.ассоц.Дуная. Лимнолог.докл.:XXIV-е совещ.МАД,Київ, 16-22 сент. 1991.-Т.2.с.245-249.-Библиогр.:4 назв.	К.:ИГБ	1991		
5516	Кундієв В.А.	Формирование ихтиофауны Днестровского водохранилища / В.А. Кундієв, И.В. Крыжановский, Н.Ю. Евтушенко, Н.Н. Харитоновна и др.	181 с.-Библиогр.: 106 назв. - Деп. в ВИНИТИ, №4366-В91	К.:ВИНИТИ	1991		597
5517	Кундієв В.А.	Обмен ихтиофауной между Киевским и Каневским водохранилищами. / И.В. Крыжановский, В.А.Кундієв, Н.Н. Чеченюк	22 с.-Библиогр.: 5 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №2419-В89. -Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.77.	К.	1989		
5518	Кундієв В.А.	Іхтіофауна Верхнього Дністра та Дністровського водосховища / І.В. Крижанівський, В.А. Кундієв, М.І. Чеченюк	Вісн. АН УРСР.-№5.-с.76-79.-Бібліогр.: с.79 (14 назв.)		1987		
5519	Кундієв В.А.	Водородный показатель и газовый режим нерестилищ фитофильных рыб Кременчугского водохранилища и выживаемость икры при воздействии свободной углекислоты / В.П. Билько, П.Г. Сухойван, В.А. Кундієв	38 с.-Библиогр.:50 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №944-В 86. -Гидробиол. журн.-1987. -№2.-с.50.	К.	1986		
5520	Кундієв В.А.	Современное состояние популяции леща Днестровского лимана./ И.В. Крыжановский, В.А. Кундієв	20 с.-Библиогр.:32 назв.-Деп. в ВИНИТИ, №9004-Вс.Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.56.	К.	1986		
5521	Кундієв В.А.	Некоторые черты биологии серебряного карася, сазана и жереха Днестровского лимана / И.В. Крыжановский, В.А. Кундієв	12 с.-Библиогр.: 18 назв.-Деп. в ВИНИТИ,№343-В86. - Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.109.	К.	1986		
5522	Кундієв В.А.	Условия обитания личинок рыб в Кременчугском водохранилище /В.В. Кундієв, И.В. Крыжановский	28 с.-Библиогр.: 42 назв.- Деп. в ВИНИТИ, №9002-В. - Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.39.	К.	1986		
5523	Кундієв В.А.	Биологическая структура нерестового стада плотвы Днестровского лимана / И.В. Крыжановский, В.А. Кундієв	14 с.-Библиогр.: 35 назв.- Деп. в ВИНИТИ, №9003-В. - Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.56.	К.	1986		

5524	Кундиев В.А.	Характеристика популяции чехони Днестровского лимана / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский	9 с.-Библиогр.:19 назв.-Деп. в ВИНТИ, №344-В86. -Гидробиол. журн.-1986. - №3.-с.111.	К.	1986		
5525	Кундиев В.А.	Промыслово-биологическая характеристика судака Днестровского лимана / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский	14 с.-Библиогр.: 20 назв.-Деп. в ВИНТИ, №342-В86. -Гидробиол. журн.-1986. -№3.-с.109.	К.	1986		
5526	Кундиев В.А.	Зоопланктон как один из факторов среды обитания личинок пресноводных рыб / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский	Гидробиол. журн.-№1.-с.79-80.- Библиогр.:8 назв.	К.	1986		
5527	Кундиев В.А.	Эколого-морфологические особенности личинок промысловых рыб из водохранилищ Среднего Днепра / В.А. Кундиев	Деп. В ВИНТИ, №3183-85. - Гидробиол. журн.-1985. - №5.-с.43.	К.	1985		
5528	Кундиев В.А.	Половой деморфизм линейного роста леща Кременчугского водохранилища / И.В. Крыжановский, В.А. Кундиев	22 с.-Библиогр.: 28 назв.-Деп. В ВИНТИ, №1630-85. - Гидробиол. журн.-1985. -№3.-с.103.	К.	1985		
5529	Кундиев В.А.	Экология личинок промысловых рыб Каневского водохранилища / П.Г. Сухойван, В.А. Кундиев	33 с.-Деп. В ВИНТИ, №2790-85. - Гидробиол. журн.-1985. -№5.-с.34.	К.	1985		
5530	Кундиев В.А.	Особенности пигментации и морфологии личинок рыб Среднего Днепра / В.А. Кундиев	Гидробиол. журн.-№2.-с.96.	К.	1984		
5531	Кундиев В.А.	Распределение и поведение личинок рыб в водохранилищах среднего Днепра / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский	Дноуглубительные работы и проблемы охраны рыбных запасов и окружающей среды рыбохозяйственных водоемов. - с 92-94	Астрахань	1984		
5532	Кундиев В.А.	Видовой состав, распределение и численность личинок промысловых рыб верхней части Каневского водохранилища / В.И. Могильченко, В.А. Кундиев	Проблемы раннего онтогенеза рыб : Тез. докл. III Всесоюз.совещ. 25-26 мая 1983 г.-с.117-118	Калининград	1983		
5533	Кундиев В.А.	Рыбохозяйственная характеристика нерестилищ верхней части Кременчугского водохранилища. / В.А. Кундиев, И.В. Крыжановский, Т.Л. Рогозянская	Рыб. хоз-во.-Вып.36-с.49-53.- Библиогр.:с.52-53 (8 назв.)	К.:Урожай	1983		
5534	Кундиев В.А.	Видовой состав, количественное соотношение и поведение личинок пресноводных рыб / В.А. Кундиев	Гидробиол. журн.-№3.-с.131-132.	К.	1981		
5535	Кундиев В.А.	Мелководья Кременчугского водохранилища/Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища/Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В.Кудина и др.	К.:Наук.думка	1979		574.5 (28)
5536	Кундиев В.А.	О заносе рыбы в системе водоподготовки на примере Деснянского водопровода) / Н.В. Коваль, И.Е. Дячук, Ю.А. Волненко и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.58-62.- Библиогр.:10 назв.	К.	1979		
5537	Кундієв В.А.	Видовий склад і розподіл личинок риб на мілководдях Кременчуцького водоймища./ В.А. Кундієв	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.162-163	К.	1976		
<b>Курандіна Д.П.</b>							
5538	Курандіна Д.П.	Паразити та коменсали ракоподібних і молюсків Дніпровсько-Бузької гірлової області / Д.П. Курандіна, Л.В. Низовська, О.Г. Башко та ін.	Тавр. наук. вісн.-№29.-с.117-121.- Бібліогр.: с.121 (5 назв.)	Херсон	2003		
5539	Курандіна Д.П.	Симбіофауна молюсків роду Dreissena у водоймах України / В.І. Юришинець, М.О. Овчаренко, Д.П. Курандіна та ін.	Тавр. наук. вісн.-№29.-с.255-258.- Бібліогр.: с.258 (10 назв.)	Херсон	2003		
5540	Курандіна Д.П.	Трематодофауна моллюсков некоторых трансграничных рек бассейна Днепра / Д.П. Курандіна, Л.В. Низовская	Вісн. Житомир. пед. Ун-ту.-Вип.10.-с.90.-Библиогр.: 2 назв.	Житомир	2002		
5541	Курандіна Д.П.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины / А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины / А.Г. Васенко и др.-355 с.	К.: Академперіодика	2002		
5542	Курандіна Д.П.	Паразитофауна гидробионтов бассейна Днестра и факторы ее определяющие / Д.П. Курандіна, Л.В. Низовская	Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра.-с.120-121	К.	1999		
5543	Курандіна Д.П.	Паразитофауна беспозвоночных Днестровского лимана. /Д.П. Курандіна, Л.В. Низовская	Проблемы сохранения биоразнообразия Среднего и Нижнего Днестра.-с.93-94	Кишинев	1998		
5544	Kurandina Dina P.	Natural Enemies of Zebra mussels : Predators, Parasites and Ecological Competitors /Danniel P.Molloy, Alexander Y. Karataev, Dina P. Kurandina, Frank Laruelle	Fisheries Science.-v.5, issue 1		1997		
5545	Курандіна Д.П.	Основные итоги и перспективы изучения паразитов и др.угих симбионтов пресноводных беспозвоночных в Институте гидробиологии АН Украины / А.П. Маркевич, М.И. Черногоренко, Д.П. Курандіна	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.90-104.- Библиогр.:49 назв.	К.: Наук. думка	1993		

5546	Курандина Д.П.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов / Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук, Б.И. Новиков и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов / Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук, Б.И. Новиков и др. -328 с	К.	1993	574.5
5547	Курандина Д.П.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.-267 с. - (Сер."Чернобыль")	К.	1992	574.6
5548	Курандина Д.П.	Паразиты и комменсалы беспозвоночных Советского участка Дуная / Д.П. Курандина и др.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнолог. Докл.: XXIV-е совещ. МАД.Киев, 16-22 сент.1991.-Т.2-с.169-172.-Библиогр.: 5 назв.	К.:ИГБ	1991	
5549	Курандина Д.П.	Паразиты и др.угие симбионты ракообразных и насекомых / Д.П. Курандина	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ / Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.-с.200-210	К.: Наук. думка	1989	
5550	Курандина Д.П.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. / Зимбалевская Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И., В.В. Гурвич и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. / Зимбалевская Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И., В.В. Гурвич и др.-248 с.-Библиогр.: с.240-243 (99 назв.)	К.: Наук. думка	1989	59
5551	Курандина Д.П.	Зараженность ракообразных днепровских водохранилищ личинками гельминтов эколого-фаунистический очерк)/ Д.П. Курандина	Паразиты и др.угие симбионты водных беспозвоночных и рыб: сб. науч. тр.-с.56-64.-Библиогр.: с.643 (8 назв.)	К.: Наук. думка	1987	
5552	Курандина Д.П.	Паразиты и др.угие симбионты водных беспозвоночных и рыб : сб.науч.тр./ отв. ред. А.П. Шаркевич	Паразиты и др.угие симбионты водных беспозвоночных и рыб : сб.науч.тр.-132 с.-Библиогр. в конце ст.	К.: Наук. думка	1987	
5553	Курандина Д.П.	О зараженности водяного ослика личинками гельминтов и их распределении в популяции хозяина / Д.П. Курандина, В.М. Титар	Х конф. Укр. о-ва паразитологов.- Ч.1-с.329	К.	1986	
5554	Курандина Д.П.	Особенности паразитофауны бокоплавов Днепровско-Бугского лимана / Д.П. Курандина	Х конф. Укр. о-ва паразитологов.- Ч.1-с.328	К.	1986	
5555	Курандина Д.П.	IV Всесоюзный симпозиум по паразитам и болезням водных беспозвоночных / Д.П. Курандина	Гидробиол. журн.-№5.-с.110-112.	К.	1986	
5556	Курандина Д.П.	К видовому составу и распределению бокоплавов в дельте Днепра и Днепровском лимане / Д.П. Курандина	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.III.-с.119-120	Иркутск	1985	
5557	Курандина Д.П.	Жизненный цикл Phyllostomum, Anquatum (Trematoda, Phyllostomidae) / Д.П. Курандина, В.В. Иванцив	Вестник зоологии.-№1.-с.73-75	К.	1985	
5558	Курандина Д.П.	Первая всесоюзная школа по экологической паразитологии / Д.П. Курандина	Гидробиол. журн.-№2.-с.107-109.	К.	1984	
5559	Курандина Д.П.	Видовой состав паразитов и др.угих симбионтов gammarus dacustris Sars. в Киевском водохранилище и некоторые вопросы их взаимоотношений с хозяином / Д.П. Курандина, В.В. Иванцив	II Всесоюз. Съезд паразитологов.-с.179-180	К.:Наук.думка	1983	
5560	Курандина Д.П.	Грегарины водных членистоногих Киевского водохранилища / Д.П. Курандина	Современные проблемы протозоологии.-с.193-194	Вильнюс	1982	
<b>Курейшевич А. В.</b>						
5561	Курейшевич А. В.	Влияние нефтепродуктов на рост и содержание пигментов в культурах водорослей Microcystis aeruginosa и Desmodesmus armatus / А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Гидробиол. журн.-т.44,№2.-с.75-87.-Библиогр.: 26 назв.	К.	2008	
5562	Курейшевич А. В.	Вплив УФ-випромінювання на перебіг фотосинтетичних процесів у водоростей / А.В. Калиновська, О.А. Сосновська, П.Д. Клоченко, А.В. Курейшевич	Наук. записки Тернопіль. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(37).-с. 73-75.-Бібліогр.: 9 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008	
5563	Курейшевич А. В.	Эколого-физиологичні основи формування фітопланктону прісноводних екосистем / А.В. Ліщук	Автореф. д-ра біол. наук. - 24 с.	К.:ІГБ НАНУ	2007	
5564	Курейшевич А. В.	Сравнительное изучение углеводородных комплексов Desmodesmus armatus (Chlorophyta) в условиях бактериально и альгологически чистых культур / В.П. Гусейнова, Е.В. Борисова, А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-т.43,№6.-с.32-41.-Библиогр.: 21 назв.	К.:ІГБ НАНУ	2007	
5565	Курейшевич А. В.	Влияние биологически активных экзометаболитов водорослей на деструкцию органического вещества / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-т.42,№4.-с.49-56.-Библиогр.: с.55-56.	К.:ІГБ НАНУ	2006	

5566	Курейшевич А. В.	Оценка соотношения между содержанием хлорофилла и фосфора в воде Днепровских водохранилищ / А.В. Курейшевич, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.-т.42,№1.-с.35-46.-Библиогр.: с.45-46 (29 назв.)	К.	2006			
5567	Курейшевич А. В.	Вміст хлорофілу А у планктоні і особливості його багаторічної динаміки у ряді водних об'єктів України / А.В. Курейшевич, В.О. Медведь	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка.-№2(29).-с. 28-34.-Бібліогр.: с.33-34 (31 назва).	Тернопіль	2006			
5568	Курейшевич А. В.	Отклик фитопланктона евтрофных водохранилищ на увеличение содержания в воде фосфора и азота / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-т.41,№4.-с.3-24.-Библиогр.: с.22-24 (37 назв.)	К.	2005			
5569	Курейшевич А. В.	Изменение количественных и функциональных показателей фитопланктона при совместном обитании с водяным орехом правоящим [Trapa natans Sp. L.] / А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка.-№3(26).-с. 238-240.-Бібліогр.: с.240 (6 назв). - (Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005			
5570	Курейшевич А. В.	Мониторинг динамики фитопланктона в Каховском водохранилище с использованием данных дистанционного зондирования земли / А.В. Курейшевич, В.В. Серенко, Л.С. Потапенко и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(26).-с. 240-243.-Бібліогр.: с.243 (6 назв). - (Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005			
5571	Курейшевич А. В.	Сочетанное влияние некоторых загрязняющих веществ и ультрафиолетовой радиации на фотосинтез фитопланктона / А.В. Курейшевич, В.П. Гусейнова	Гидробиол. журн.-№6.-с.84-100.-Библиогр.: с.97-100 (42 назв.)	К.	2004			
5572	Курейшевич А. В.	Зависимость многолетней динамики содержания хлорофилла "а" в планктоне Днепровских водохранилищ от суммарной солнечной радиации и активности солнца / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-№3.-с.16-29.-Библиогр.: с.27-29 (35 назв.)	К.	2004			
5573	Курейшевич А. В.	К вопросу об участии метаболитов водных растений в формировании фитоценозов и качества воды / Н.И. Кирпенко, А.В. Курейшевич, В.А. Медведь и др.	Охзерные экосистемы : биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды.-с.144-147.-Библиогр.: с.147 (3 назв.	Минск	2003			
5574	Курейшевич А. В.	Влияние увеличения минерализации воды на структурно-функциональные показатели альгосообществ / А.В. Курейшевич, А.А. Морозова	Актуал. Проблемы водохранилищ Всерос. Конф. 29 окт.-03 нояб. 2002 г., Борок, Россия : тез. докл.-с.168 (компактный диск)	Ярославль	2002			
5575	Курейшевич А. В.	Минерализация воды как фактор, определяющий развитие и содержание в нем фотосинтезирующих пигментов / А.В. Курейшевич, А.А. Морозова, А.В. Шуляренко и др.	Гидробиол. журн.-№5.-с.32-46.-Библиогр.: 44 назв.	К.	2002			
5576	Курейшевич А. В.	Особенности динамики содержания хлорофилла "а" в планктоне как показатель экологического состояния водных экосистем	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(14).-с. 61-63.-Бібліогр.: с.62-63	Тернопіль	2001			
5577	Курейшевич А. В.	К вопросу о механизмах формирования РОВ / А.В. Курейшевич, Н.И. Кирпенко, К.П. Калениченко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№4 (15).-с. 81-82	Тернопіль	2001			
5578	Курейшевич А. В.	Многолетняя динамика развития фитопланктона, оценка информативности его характеристик в мониторинге водных экосистем / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич и др.	Альгология.-№2-с.133	К.	1999			
5579	Курейшевич А. В.	Многолетняя динамика содержания хлорофилла "а" и особенности развития фитопланктона в Днепродзержинском водохранилище / А.В. Курейшевич, Л.А. Сиренко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.-№3.-с.49-62.-Библиогр.: 18 назв.	К.	1999			
5580	Курейшевич А. В.	Peculiarities of water bloom formation caused by Cyanobacteria (Cyanophyta) in the regulated Dnieper river ( on the example of its reservoirs) / L.A. Sirenko, A.V. Kureishevich : відбиток	Acta Agronomica Ovariensis.-Vol.41, №2.-p.229-241.-Refer.: p.239-241		1999			
5581	Курейшевич А. В.	Beziehungen der Stromung zu den Pigmenten und Primarprod u Ktion des Planktons in der Unteren Donau (Bulgarien und Ukraine) / R.K. Kalchev, A.V. Kureishevich	Limnologische Berichte. Donau 1997. Band I.- p.175-178.	Wien	1997			
5582	Курейшевич А. В.	Особенности развития фитопланктона верхнего и нижнего участков зарегулированной реки (на примере Днепра) / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.-№2.-с.47-56.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1997			
5583	Курейшевич А. В.	Связь между содержанием хлорофилла "а" и концентрацией биогенных веществ в воде днепровских водохранилищ / А.В. Курейшевич, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн.-№1.-с.75-82.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1997			

5584	Курейшевич А. В.	Photosynthetic Pigmente und Biomasse des Phytoplanktons in der bulgarischen Donaustrecke / R.K. Kalchev, A.V. Kurejschevish, D. Saiz. - Verteilung und zusammenhange	Limnologische Berichte. Donau 1996. Band I.-god / vacratot. -p.137-142		1996		
5585	Курейшевич А. В.	Связь между величиной БПК <sub>5</sub> и содержанием хлорофилла "а" в планктоне водохранилищ Днепровского каскада / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-№3.-с.67-76.- Библиогр.: 32 назв.	К.	1995		
5586	Курейшевич А. В.	Combine Effect of Radioactive and chemical Pollution on the Development of Fresh-water Planktonic Algal / N.A. Shevtsova, A.V. Lischuk	International Seminar on Freshwater end estuarine radioecology.Lisbon, Portugal, 21-25 march.-p.65		1994		
5587	Курейшевич А. В.	Пігментні характеристики фітопланктону у практиці екологічного моніторингу дніпровських водоймищ / А.В. Курейшевич	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.108	К.	1994		
5588	Курейшевич А. В.	Багаторічна динаміка концентрації хлорофилу "А" в планктоні Дніпровських водойм у зв'язку з навантаженням їх фосфором / А.В. Курейшевич, В.О. Медвідь	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.109	К.	1994		
5589	Курейшевич А. В.	Влияние фитопланктона на формирование величины РН воды / на примере Днепровских водохранилищ// А.В. Курейшевич, Л.А. Сиренко	Гидробиол. журн.-№2.-с.7-21.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1994		
5590	Курейшевич А. В.	Влияние Чернобыльской аварии на развитие фотосинтезирующих гидробионтов Киевского водохранилища / Л.А.Сиренко , Л.Е. Костикова , А.В. Курейшевич	Доп. АНУ.-№1.-с.161-165.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1994		
5591	Курейшевич А. В.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.- 356 с.-Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.:Наук.думка	1992		574.5
5592	Курейшевич А. В.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко , М.И. Кузьменко , Л.А. Сиренко , Л.Н. Зимбалевская и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко , М.И. Кузьменко , Л.А. Сиренко , Л.Н. Зимбалевская и др.-267 с. - (Сер."Чернобыль")	К.	1992		574.6
5593	Курейшевич А. В.	Сравнительная оценка современных экспресс-методов контроля за интенсивностью развития фитопланктона / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич	Методы исследования и использования гидроэкосистем.- с.90-91	Рига	1991		
5594	Курейшевич А. В.	Определение первичной продукции фитопланктона по изменению содержания кислорода в дунайской воде / Р.К. Калчев, А.В. Курейшевич	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.2- с.320-324.-Библиогр.: 7 назв.	К.:ИГБ	1991		
5595	Курейшевич А. В.	Фотосинтетические пигменты в системе Днестровского лимана и низовий Днестра / Л.А.Сиренко, А.В.Курейшевич, Л.Е.Костикова, В.А.Медведь.-39 с.		К.:ВИНИТИ	1989		574.5
5596	Курейшевич А. В.	К вопросу о суточной динамике содержания фотосинтетических пигментов водорослей / А.В. Курейшевич	Проблемы экологии Прибайкалья (тез. докл. к III Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.). Ч.II.- с.107	Иркутск	1988		
5597	Курейшевич А. В.	Экологические аспекты работы Киевской ГЭС в режиме ГАЭС / Л.А.Сиренко и др.	Гидротехн. стр.-во.-№9.-с.32-34.- Библиогр.: с.34 (7 назв.)		1988		
5598	Курейшевич А. В.	Влияние светового и температурного режимов на количественные характеристики фотосинтезирующих пигментов микроводорослей / А.В. Курейшевич	Вопр. экологии, физиологии и использования водорослей.-Ч.2.- с.24-43.-Библиогр.:с.40-43 (30 назв.)	К.	1986		
5599	Курейшевич А. В.	Количественные характеристики хлорофилла "а" в клетках водорослей в зависимости от изменения светового и температурного режимов / А.В. Курейшевич, В.Н. Козицкая	Вопр. экологии, физиологии и использования водорослей.-Ч.2.- с.44-56.-Библиогр.:с.55-56 (33 назв.)	К.	1986		
5600	Курейшевич А. В.	Физиолого-биохимические характеристики фитопланктона в оценке экологического состояния водоемов / Л.А. Сиренко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986): тез. докл.-Ч.1.-с.212-213	Куйбышев	1986		
5601	Курейшевич А. В.	Хлорофилл как природный индикатор для выделения зон неоднородностей водоемов при их районировании / Л.А. Сиренко	Водные ресурсы -с.128-136.- Библиогр.: 22 назв.		1986		
5602	Курейшевич А. В.	Информационное значение особенностей распределения хлорофилла фитопланктона / Л.А. Сиренко	Гидробиол. журн.-№2.-с.14-23.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1986		

5603	Курейшевич А. В.	Ausnutzung der Besonderheiten der Chlorophyllverteilung in der Stauseen für die Schnellbestimmung der Ungleichartigkeitszonen sowie der Produktions- und Destruktionsverhältnisse / L.A. Sirenko, A.V. <i>Kureischewitsch</i>	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. -p.258-262	Bratislava	1985		
5604	Курейшевич А. В.	Хлорофилл и биомасса фитопланктона в евтрофном водоеме / А.В. Курейшевич, М.Н. Пахомова	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып. II. -с.58-59/	Иркутск	1985		
5605	Курейшевич А. В.	Учет гидрометеорологических факторов при составлении схем распределения фитопланктона и хлорофилла в Днепровских водохранилищах / А.В. Курейшевич, Б.И. Новиков	Гидробиол. журн.-№4.-с.79-85.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1985		
5606	Курейшевич А. В.	Пигменты фитопланктона и факторы, влияющие на их содержание в водоеме	Дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук.: 03.00.18.-216 с.	К.:ИГБ	1983		574.5
5607	Курейшевич А. В.	Пигменты фитопланктона и факторы, влияющие на их содержание в водоеме	Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук.: 03.00.18.-23 с.	К.:ИГБ	1983		574.5
5608	Курейшевич А. В.	Вертикальное распределение хлорофилла в евтрофном водоеме как интегральный показатель соотношения продукционно-деструкционных процессов / Л.А. Сиренко, В.М. Гращенко, А.В. Курейшевич, П.Д. Клоченко и др.	Гидробиол. журн.-№6.-с.73-83.- Библиогр.: 34 назв.	К.:ИГБ	1982		
5609	Курейшевич А. В.	Определение содержания хлорофилла в планктоне пресных водоемов (Методические рекомендации) / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич	Определение содержания хлорофилла в планктоне пресных водоемов (Методические рекомендации) / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич. -52 с.- Библиогр.: 73 назв.	К.: Наук.думка	1982		574.5
5610	Курейшевич А. В.	Содержание хлорофилла "а" в культурах синезеленых водорослей с разным объемом клеток / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-№5.-с.74-79.- Библиогр.: 18 назв.	К.:ИГБ	1980		
5611	Курейшевич А. В.	Изменение содержания хлорофилла в фитопланктоне в период интенсивного "цветения" воды синезелеными водорослями / А.В. Курейшевич	Гидробиол. журн.-№1.-с.64-69.- Библиогр.: 18 назв.	К.:ИГБ	1979		
5612	Курейшевич А. В.	Об изучении фотосинтетических пигментов фитопланктона / А.В. Курейшевич	Материалы VI конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана (сент. 1978 г, Душанбе)-с.54-55.	Душанбе	1978		
5613	Курейшевич А. В.	О ферментативном гидролизе белково-витаминных веществ, полученных из синезеленых водорослей, вызывающих "цветение" воды / М.Я. Гавриленко, А.В. Курейшевич	Материалы VI конф. по спорным растениям Средней Азии и Казахстана (сент. 1978 г, Душанбе)-с.29	Душанбе	1978		
5614	Куриленко О. Г.	Макрофиты и донная фауна водоемов устьевой области р.Виты / С.А. Афанасьев, Г.А. Карпова, Н.Г. Панькова, О.Г. Куриленко	Гидробиол. журн.-№2.-с.26-35.- Библиогр.: 8 назв.	К.	2001		
5615	Куриленко О. Г.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.	81 с. - Деп. в ВИНТИ, №1743-В93. Гидробиол. журн.-1994. -№1.-с.70, №2.-с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
5616							
5617	Курченко Т. С.	Математическая модель пространственного	Доп. АН СССР.-Т.250,№6.-с.1466-	К.	1980		
5618	Курченко Т. С.	Математическая модель роста моллюска при воздействии токсиканта и колебаниях температуры / Т.С. Курченко, И.Л. Буртная	Гидробиол. журн.-№6.-с.95-100.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1979		
5619	Курченко Т. С.	Математические модели процессов первичного продуцирования в водоеме (обзор) Т.С Курченко	Гидробиол. журн.-№3.-с.24-36.- Библиогр.: 72 назв.	К.	1979		
5620	Курченко Т. С.	Математическая модель динамики биомассы	Гидробиол. журн.-№2.-с.35-41.-	К.	1979		
5621	Курченко Т. С.	Модель динамики кислорода в водоеме / Т.С.Курченко, В.Д. Курченко	Гидробиол. журн.-№2.-с.80-86.- Библиогр.: 86 назв. (12 назв.)	К.	1978		
<b>Куцоконь Ю. К.</b>							
5622	Куцоконь Ю. К.	Адвентивные виды рыб в бассейне реки Рось / В.К. Куцоконь	Чужеродные виды в гомарктике /Борок-2/: тез. докл. 2 Междунар. сим. по изучению инвазийных видов, Борок, 27 сент.-1 окт. 2005-с.114-115	Рыбинск, Борок	2005		немає в бібліотеці
5623	Куцоконь Ю. К.	Склад ітхіофауни Косівського водосховища (р.Рось) / П.Г. Шевченко, Ю.К. Куцоконь, Ю.М. Ситник та ін.	Наук. записки Тернопіль. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 481-483.- Бібліогр.: с.483 (9 назв.). - (Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2005		
5624	Куцоконь Ю. К.	Сучасний стан рибного населення р.Роська / Ю.М. Ситник, Ю.К. Куцоконь, О.О. Голуб та ін.	Риб. госп-во.-Вип.64-с.105-107.- Бібліогр.: с.107 (11 назв.)	К.: Ін-т риб. госп-ва УААН	2005		
5625	Кучеренко Л. В.	О длительном хранении культур микроорганизмов / Л.В. Кучеренко	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.72-75	К.: Наук. думка	1982		

5626	Лаврик В. И.	Управление качеством поверхностного стока с помощью математического моделирования процессов самоочищения / В.И. Лаврик, В.Н. Боголюбов	Гидробиол. журн.-Т.42,№1.-с.108-119.-Библиогр.: с.119 (11 назв.)	К.	2006		
5627	Лаврик В. И.	Применение имитационного математического	Гидробиол. журн-№6.-с.95-104.-	К.	2001		
5628	Лаврик В. И.	Математическое моделирование оптимизации параметров биореактора при очистке сточных вод / В.И. Лаврик, П.И. Гвоздяк, Л.И. Глоба и др.	Химия и технология воды.-№1.-с.104	К.	2000		немає в бібліотеці
5629	Лаврик В. И.	Гидроэкологические модели: в 2-х кн.К.:		К.	1999		
5630	Лаврик В. И.	Основы математического моделирования процессов физико-химического и биологического самоочищения водных экосистем / В.И.Лаврик	Гидробиол. журн-№3.-с.15-39.-Библиогр.: 76 назв.	К.	1999		
5631	Лаврик В. И.	Про можливість математичного моделювання стресових ситуацій в екологічних системах / В.И. Лаврик	Еколог. стрес і адаптація в біол. системах.-с.127-128	Тернопіль	1998		
5632	Лаврик В. И.	Математическое моделирование в гидроэкологических исследованиях / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович-287 с.-ИСБН 966-7459-19-5		К.: Фитосоциентр	1998		
5633	Лаврик В. И.	Методи математичного моделювання в екології.-131 с.		К.:Фітосоціентр	1998		51
5634	Лаврик В. И.	Методика філологічної оцінки якості поверхневих вод за відповідними категоріями / В.Д. Романенко, В.М. Жукинський, О.П. Оксїук та ін.-28 с.		К.	1998		574.5
5635	Лаврик В. И.	Некоторые концептуальные подходы к моделированию системы "паразит-хозяин" в условиях токсического загрязнения водной среды / В.И. Лаврик, О.Н. Давыдов, Л.П. Брагинский	Гидробиол. журн-№5.-с.104-111.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1998		
5636	Лаврик В. И.	Асимптотичне розв'язання двовірних задач масопереносу при фільтрації підземних вод в неоднорідно-анізотропних середовищах / В.И. Лаврик, А.П. Власюк	Вісн. Укр. Держ. Акад. вод. госп-ва. с.102-107	Рівне	1998		немає в бібліотеці
5637	Лаврик В. И.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд.2-й Київ, 1997. Жовтень. Тези доповідей другого.. (Київ,27-31 жовтня 1997 р.)- Т.1.-1997-202 с.; Т.2.-1997.-240 с. / В.И. Лаврик		К.	1997		574.5
5638	Лаврик В. И.	Математическое моделирование и прогнозирование динамики основных гидроэкологических показателей качества поверхностных вод / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович, А.Н. Билык	Гидробиол. журн-№5.-с.93-106.-Библиогр.: 26 назв.	К.	1997		
5639	Лаврик В. И.	Про імітаційне математичне моделювання процесів забруднення та самоочищення поверхневих і підземних вод / В.И. Лаврик	Волин. математ. вісн.-вип.4-с.80-83		1997		немає бібліотеці
5640	Лаврик В. И.	Математичне моделювання гідрохімічного режиму. Основи гідроекологічного моніторингу / В.И. Лаврик	Основы моделювання в гідроекології: підруч. для ун-ту.- 20 с.	К.	1996		немає бібліотеці
5641	Лаврик В. И.	Применение системного анализа и имитационного матем. моделирования к оценке и прогнозированию основных показателей качества воды в реках и водохранилищах / В.И. Лаврик	Экологические проблемы при водных мелиорациях: Тр. науч.-практ. конф. - с.54-60	К.	1996		немає бібліотеці
5642	Лаврик В.И.	Розділ 2.2. Гідроекологічний моніторинг с.33-38. Розділ 1/4. Камерна модель гідрохімічного балансу / В.И. Лаврик-с.183-188	Основы моделювання в гідроекології/ Л.М. Горев: підруч. для ун-ту	К.: Либідь	1996		немає бібліотеці
5643	Lavrik V.I.	Forecasting of water quality in the rivers and reservoirs with the aid of mathematical modelling / V.I. Lavrik, N.A. Nikiforovich	Limnologische Berichte. Donau 1996. Band 1.-god / vacratot.-p.23-28		1996		
5644	Лаврик В. И.	Определение оптимального водно-солевого режима озер Ялпуг и Кугурлуй с помощью математического моделирования / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Гидробиол. журн-№4.-с.103-109.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1996		
5645	Лаврик В. И.	Информационно-экспертная система оценки и прогнозирования качества природных вод и состояния пресноводных экосистем / В.И. Лаврик	Гидробиол. журн-№2.-с.105-112.-Библиогр.: 21 назв.	К.	1996		
5646	Лаврик В. И.	Нагороджений Державною премією України в галузі науки і техніки 1995 року / В.И. Лаврик	Урядовий кур'єр.-1995.-28 грудня	К.	1995		
5647	Лаврик В. И.	Основные математические модели для имитационного моделирования процессов загрязнения поверхностных и подземных вод (на англ.яз.) / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тр. 11 междунар. конф. по диффуз. загрязнению, Прага, август 13-18, 1995. - с.303-307	Прага	1995		немає в бібліотеці
5648	Лаврик В. И.	Вопросы математического моделирования процессов самоочищения подземных и поверхностных вод / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович	Гидромеханика: сб. науч. тр. , вып.68.-с.36-40	К.	1994		немає бібліотеці

5649	Лаврик В. І.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й, Київ, 1993, Листопад. Тези доповідей першого... (Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д. Романенко / <u>Год. ред. / та інші -291 с</u>		К.	1993		574.5
5650	Лаврик В. І.	Имитационное моделирование формирования качества воды в пресноводных экосистемах / В.И. Лаврик	Вид и его продуктивность в ареале. -с.375-376	СПб	1993		
5651	Лаврик В. І.	Методические основы разработки информационно-экспертной системы для автоматизированной оценки состояния водных экосистем / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович-37 с		К.	1993		574.6
5652	Лаврик В. І.	Основные направления развития математического моделирования применительно к изучению и прогнозированию состояния пресноводных экосистем / В.И. Лаврик	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.132-147.-Библиогр.: 55 назв.	К.:Наук.думка	1993		
5653	Лаврик В. І.	Буферная емкость речных экосистем в условиях хозяйственного освоения бассейнов / И.В. Гриб, В.И. Лаврик, А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Гидробиол. журн.-№5.-с.3-16.- Библиогр.: 30 назв.	К.	1993		
5654	Лаврик В. І.	Биология и практика : методологические и мировоззренческие аспекты / В.И. Лаврик	Биология и практика : методологические и мировоззренческие аспекты / В.И. Лаврик.-204 с.	К.	1992		57
5655	Лаврик В. І.	Роль математического моделирования в выработке оптимального взаимодействия между человеком и природой / В.И. Лаврик	Биология и практика: методологические и мировоззренческие аспекты.-с.62-72	К.:Наук.думка	1992		
5656	Лаврик В. І.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.-356 с.-Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.:Наук.думка	1992		574.5
5657	Лаврик В. І.	Математическая модель изменения минерализации воды Днестровского лимана / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Гидробиол. режим Днестра и его водоемов.-с.81-89	К.	1992		
5658	Лаврик В. І.	Информационно-экспертная система для экологической оценки пресноводных экосистем и качества природных вод/ В.И. Лаврик, В.Н.Жукинський, О.П.Оксиюк и др.	Проблемы экоинформатики. Звенигород, 1992.-с.36	М.	1992		
5659	Лаврик В. І.	Применение интегрального показателя при имитационном моделировании миграции радионуклидов в водохранилищах Днепровского каскада после аварии на ЧАЭС / А.Л. Андреев, В.И. Лаврик	Проблемы экоинформатики. Звенигород, 1992.-с.188	М.	1992		
5660	Лаврик В. І.	О математическом моделировании круговорота биогенных веществ в пресноводных экосистемах / В.И. Лаврик, В.А. Добрынский	Проблемы эколог. оптимизации землепользования и водохозяйств. стр-ва в бассейне р.Днепр. Вып.2-с.155-158.- Библиогр.: с.258	К.:СОПС	1992		
5661	Лаврик В. І.	Математическое имитационное моделирование водных экосистем и проблемы экологической оптимизации / В.И. Лаврик	Проблемы эколог. оптимизации землепользования и водохозяйств. стр-ва в бассейне р.Днепр. Вып.2-с.63-67.-Библиогр.: с.67	К.:СОПС	1992		
5662	Лаврик В. І.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, Е.Н. Волкова и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, Е.Н. Волкова и др.-194 с	К.	1992		
5663	Лаврик В. І.	Математическое имитационное моделирование водных экосистем и проблемы экологической оптимизации / В.И. Лаврик	Материалы межрегион. науч. конф., Киев, 25-27 марта 1992, СОПС Украины. АН Украины, вып.2 -с.63-67	К.	1992		немає в бібліотеці
5664	Лаврик В. І.	Імітаційне математичне моделювання і проблем і гідроекологічного моніторингу, питання теорії і практики, Ойкумена / І.В. Лаврик	Укр. екол. вісн.-№5-6.-с.82-91	К.	1992		немає в бібліотеці
5665	Лаврик В. І.	О математическом моделировании круговорота биогенных веществ в пресноводных экосистемах / В.И. Лаврик, В.А. Добрынский	Материалы межрегион. науч. конф., вып.2.-с.155-158	К.	1992		немає в бібліотеці
5666	Лаврик В. І.	Количественная оценка самоочистительной способности рек и водохранилищ / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тез. докл. науч. конф. "Методы исслед. и использования гидроэкосистем".-с.72	Рига	1991		немає в бібліотеці

5667	Лаврик В. И.	Имитационное моделирование и прогнозирование динамики основных показателей качества воды в реках и водохранилищах / В.И. Лаврик	Материалы междунар. симп. "Инженерная экология-91", Звенигород, 22-24 окт.1991.-с.133-136	М.	1991		немає в бібліотеці
5668	Лаврик В. И.	Вопросы математического и имитационного моделирования качества подземных вод при их взаимодействии с поверхностными / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович, И.В. Роголь : сб. науч. тр. Гидромеханики, вып. 68.-с.36-40	Тез. Докл. Всесоюз. Конф. "Проблемы стратифицированных течений", Т.2 (Канев, 14-18 июня 1991).-с.116-117	К.	1991		немає в бібліотеці
5669	Лаврик В. И.	Количественная оценка экологической емкости и самоочистительной способности водных экосистем, VI съезд Всесоюз. Гидробиол. об-ва, Мурманск, 8-11 окт. 1991, тез. докл. Т2., 1991.- с 183		Мурманск	1991		немає в бібліотеці
5670	Лаврик В.	Екологічна ємність і самоочисна здатність водних екосистем: питання їх кількісної оцінки / В. Лаврик	Ойкумена.-№4.-с.44-45.-Бібліогр.: 24 назв.		1991		
5671	Лаврик В. И.	Экологическая емкость и ее количественная оценка / В.И. Лаврик, А.И. Мережко, Л.А. Сиренко, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн.-№3.-с.13-23.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1991		
5672	Лаврик В. И.	Математическое моделирование процессов самоочищения рек и водохранилищ / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович и др.	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. Докл.: XXIX-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1. - С. 61-22	К.	1991		
5673	Лаврик В. И.	Применение математического моделирования к изучению миграции и накопления загрязняющих веществ в донных отложениях водохранилищ / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тез. Докл. Респ. Семинара "Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды в новых эконом. условиях".-с.37	К.	1990		
5674	Лаврик В. И.	Моделирование и прогнозирование изменения некоторых показателей качества воды днепровских водохранилищ при разных режимах водопотребления / В.И. Лаврик, В.А. Лобынский И.В. Роголь	Тез. Докл. Респ. Семинара "Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды в новых эконом. условиях".-с.38	К.	1990		
5675	Лаврик В. И.	До питання про моделювання та прогнозування радіоecологічної ситуації в дніпровських водосховищах / В.І. Лаврік, О.Д. Андреев	Доп. АН УРСР.-№9.-с.62	К.	1990		немає в бібліотеці
5676	Лаврик В. И.	Конформные отображения физико-топологических моделей / В.И. Лаврик, В.П. Фильчикова, А.А. Яшин	Конформные отображения физико-топологических моделей / В.И. Лаврик, В.П. Фильчикова, А.А. Яшин.-374 с.- Библиогр.: с.359-370.- ИСБН 5-12-001194-2	К.	1990		51
5677	Лаврик В. И.	Экологическая оценка воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.И. Жукинский, Ф.В. Стольберг и др.	Экологическая оценка воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.И. Жукинский, Ф.В. Стольберг и др.- 256 с.-Библиогр.: с.246-254.- ИСБН 5-12-001363-5	К.	1990		574.5
5678	Лаврик В. И.	Моделирование и прогнозирование изменения некоторых показателей качества воды Днепровских водохранилищ при разных режимах водопотребления / В.И. Лаврик, В.А. Лобынский И.В. Роголь	Тез. Докл. Респ. Семинара "Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды в новых эконом. условиях".-с.38-39	К.	1990		
5679	Лаврик В. И.	Применение математического моделирования к изучению миграции и накопления загрязняющих веществ в донных отложениях водохранилищ / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Тез. Докл. Респ. Семинара "Проблемы и методы организации социально-благоприятной среды в новых эконом. условиях".-с.37	К.	1990		
5680	Лаврик В. И.	Методическое руководство по экологической оценке воздействия гидротехнического строительства на водные объекты / В.Д. Романенко, О.П. Окснюк, В.И. Жукинский В.И. Лаврик	Препринт 90.І-33 с.-Библиогр.: с.31-32	К.	1990		574.5
5681	Лаврик В. И.	Математическое моделирование абиотических процессов, влияющих на формирование качества воды в р.Дунай / В.И. Лаврик, А.Н. Билык	Материалы первой междунар. комплекс. экспедиции по изуч. Дуная (март, 1988): сб.в 2-х ч.-ч.2.-с.176-190.-Библиогр.: 10 назв	К.	1989		
5682	Лаврик В. И.	Применение метода прямых к исследованию конвективной диффузии водорастворимых веществ с переменными граничными условиями / В.И. Лаврик, И.В. Роголь	Теория гидродинам. моделей техн. задач.-с.85-90.-Библиогр.: 4 назв.	Свердловск	1988		
5683	Лаврик В. И.	Краевые задачи конвективной диффузии в трехслойном грунте при неустановившейся фильтрации / В.И. Лаврик, Б.П. Бездетный, З. Бурханов	Некоторые модели сплошных сред и их приложения.-с.75-82.- Библиогр.: 6 назв.	М.	1988		
5684	Лаврик В. И.	Конвективная диффузия растворимых веществ при фильтрации в неоднородных изотропных грунтах / В.И. Лаврик, А.П. Власюк	Теория гидродинам. моделей техн. задач.-с.95-103.-Библиогр.: 13 назв.	Свердловск	1988		

5685	Лаврик В. И.	Математическое моделирование гидрохимических и кислородного режимов в реках и водохранилищах / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович	Математическое моделирование гидрохимических и кислородного режимов в реках и водохранилищах / В.И. Лаврик, А.Н. Билык, Н.А. Никифорович.-51 с.-Препринт 88.1.- Библиогр.: с.49-50	К.	1988		574.5
5686	Лаврик В. И.	Некоторые модели сплошных сред и их приложения / Чл. ред. кол. В.И. Лаврик и др.	Материалы совещ. секции физики МОИП по гидродинамике -122 с.	М.	1988		556
5687	Лаврик В. И.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на Эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области /О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.П.Лаврик и др.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на Эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепроовско-Бугской устьевой области /О.П. Окснюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук, В.П.Лаврик и др.-145 с.- Библиогр.: 33 назв.	К.	1988		574.6
5688	Лаврик В. И.	Исследование селевого режима Днепроовско-Бугского лимана методом математического моделирования, В.И. Лаврик, Л.А. Журавлева, Н.А. Никифорович	Состояние на перспективы разви методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши Т 1-с 360-361-113	Ростов-на-Дону	1987		
5689	Лаврик В. И.	Исследования по теории функций комплексного переменного с приложениями к механике сплошных сред / чл. ред. кол. В.И. Лаврик и др.	Исследования по теории функций комплексного переменного с приложениями к механике сплошных сред / чл. ред. кол. В.И. Лаврик и др.-208 с.	К.	1986		556
5690	Лаврик В. И.	Математическое моделирование абитических процессов качественного изменения воды в водохранилищах / В.И. Лаврик, А.Н. Билык.	Математическое моделирование абитических процессов качественного изменения воды в водохранилищах / В.И. Лаврик, А.Н. Билык.-28 с.	К.	1986		574.6
5691	Лаврик В. И.	Математическое моделирование процессов изменения качественного состава поверхностных и подземных вод при их взаимодействии / В.И. Лаврик, Дао Минь Нгюк, А.П. Власюк	Математическое моделирование процессов изменения качественного состава поверхностных и подземных вод при их взаимодействии / В.И. Лаврик, Дао Минь Нгюк, А.П. Власюк.-60 с.- (Препринт 86.52)	К.	1986		574.5
5692	Лаврик В. И.	Некоторые математические модели и методы исследования процессов загрязнения подземных вод / В.И. Лаврик, В.А. Добрынский, И.В. Роголь	Математика и проблемы вод. хозяйства.-с.100-123.-Библиогр.: с.119-123 ( 71 назв.)	К.	1986		
5693	Лаврик В. И.	Применение моделирования на сплошных проводящих средах к решению краевых задач фильтрации и конвективной диффузии / В.И. Лаврик, П.А. Рудченко	Математика и проблемы вод. хозяйства.-с.148-150.	К.	1986		
5694	Лаврик В. И.	Об одной математической модели определения и прогнозирования качественного состава поверхностных вод / В.И. Лаврик	Гидробиол. журн.-№2.-с.75-79.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1986		
5695	Лаврик В. И.	Очерк научной, педагогической и общественной деятельности Михаила Алексеевича Лаврентьева в Академии наук УССР / Ю.А. Митропольский, В.И. Лаврик, В.П. Фильчакова	Исслед. по теории функций комплекс. переменного с приложениями к механике сплош. сред.-с. 3-15	К.	1986		
5696	Лаврик В. И.	О развитии и приложениях некоторых методов конформных отображений / В.И. Лаврик, В.П. Фильчикова.-с.87-102.-Библиогр.:69 назв.	Исслед. по теории функций комплекс. переменного с приложениями к механике сплош. сред.-с. 87-102.-Библиогр.: 69 назв.	К.	1986		
5697	Лаврик В. И.	Применение методов теории функций комплекс. Переменногок расчету взрыва на выброс заглубленных траншейных зарядов / , В.М. Булавацкий	Исслед. по теории функций комплекс. переменного с приложениями к механике сплош. сред.-с. 74-87.-Библиогр.: 21 назв.	К.	1986		
5698	Лаврик В. И.	Математика и проблемы водного хозяйства/ В.И. Лаврик	Математика и проблемы водного хозяйства: сб. науч. Тр. / ред.: Ю.А. Митропольский, В.Д. Романенко.- 184 с.-Библиогр. в конце ст.	К.	1986		62
5699	Лаврик В. И.	О приближенном решении задач конвективной диффузии при двумерной фильтрации в слоистых грунтах / В.И. Лаврик, З. Бурханов	Задачи гидродинамики при усложненных моделях среды.-с.59-63.-Библиогр.: 7 назв.	М.	1985		
5700	Лаврик В. И.	Задачи гидродинамики при усложненных моделях среды / Чл. ред. кол. В.И. Лаврик и др.	Материалы совещ. секции физики МОИП по гидродинамике. -67 с.	К.	1985		62

5701	Лаврик В. И.	Гидродинамические исследования процессов заселения и загрязнения при фильтрации к дренам и скважинам / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович, Е.И. Харченко	Гидродинамические исследования процессов заселения и загрязнения при фильтрации к дренам и скважинам / В.И. Лаврик, Н.А. Никифорович, Е.И. Харченко.-57 с.-Препринт 84.1	К.	1984		556
5702	Лаврик В. И.	Исследование и прогноз качественного состава воды при двусторонней фильтрации к скважине / В.И. Лаврик, Н.А.Никифорович	Математ. методы исслед. фильтрации и массопереноса.-с.3-20.-Библиогр.: 22 назв.	К.	1984		
5703	Лаврик В. И.	Численно-аналитическое решение некоторых задач конвективной диффузии растворимых веществ при фильтрации в двухслойной среде / В.И. Лаврик, Г.Н. Кононенко, З.Б. Бурханов	Математ. методы исслед. фильтрации и массопереноса.-с.3-20.-Библиогр.: 22 назв.	К.	1984		
5704	Лаврик В. И.	Математические методы исследования фильтрации и массопереноса: сб. науч. Тр. / отв. ред. В.И. Лаврик	Математические методы исследования фильтрации и массопереноса: сб. науч. Тр. / отв. ред. В.И. Лаврик.-142 с.	К.	1984		
5705	Лаврик В. И.	Задачи массопереноса, массообмена и диффузии при фильтрации подземных вод / В.И. Лаврик	Исслед. по спец. задачам гидродинамики.-с.21-26.- Библиогр.:11 назв.	М.	1982		
5706	Лаврик В. И.	Исследования по специальным задачам гидродинамики /Чл. ред. кол. В.И. Лаврик и др.	Материалы совещ. секции физики МОИП по гидродинамике. -104 с.	М.	1982		
5707	Лаврик В. И.	Некоторые задачи массопереноса и фильтрации подземных вод / В.И. Лаврик и др.	Некоторые задачи массопереноса и фильтрации подземных вод / В.И. Лаврик и др.-39 с.- (Препринт 81.18)	К.	1981		
5708	Лаврик В. И.	Метод предельных комплексных потенциалов и его применение к решению задач фильтрации в многослойных грунтах / В.И. Лаврик	Краевые задачи теории фильтрации.-с.66-81.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1973		
5709	Лаврик В. И.	О методе аппроксимации граничных условий в теории фильтрации со свободной поверхностью в двухслойной среде / В.И. Лаврик	Краевые задачи теории фильтрации.-с.54-65.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1973		
5710	Лаврик В. И.	Краевые задачи теории фильтрации. / зам. отв. ред. В.И. Лаврик	Краевые задачи теории фильтрации. / зам. отв. ред. В.И. Лаврик.-282 с.-с.54-65.-Библиогр.: 7 назв.	К.	1973		51
5711	Лазарева О.	Матеріали до пізнання фауни Hemiptera-Heteroptera водойм району м.Києва О. Лазарева	Тр. Гідробіол. Ст.-№15.-с.141-175	К.	1937		
<b>Лазицька Я.</b>							
5712	Лазицька Я.	Тварини заростей макрофітів деяких заплавних водойм р.Дніпар в районі Старосілля/ Я. Лазицька	Тр. Гідробіол. Ст.-№17.-с.127-182	К.	1939		
5713	Лазицька Я.	Гідробіологічна характеристика заплавних водойм середньої течії р.Десни / Д. Белінг та ін.	Тр. Гідробіол. Ст.-№11.-с.17-141	К.	1936		
5714	Лазицька Я.	Матеріали до малакофауни р. Тясмин / Я. Лазицька	Тр. Гідробіол. Ст.-№7.-с.104-113	К.	1934		
5715	Лапшова С.О.	Гідрохімічний режим деяких водойм міської	Екол. стан водойм м.Києва.-с.13-	К.	2005		
5716	Ларионова Д.П.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ, Л.И. Вятчина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева и др.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ, Л.И. Вятчина, Н.Ю. Евтушенко, Т.Д. Малышева и др.-51 с.-К., 1953.- Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1531-В93. - Гидробиол. журн.-1994. - №1-	К.	1994		немає в бібліотеці
<b>Левина О.В.</b>							
5717	Левина О.В.	Современное состояние и прогноз изменения сообществ моллюсков мелководий Кременчугского и Каховского водохранилищ в связи с их реконструкцией / О.В. Левина	Современное состояние и прогноз изменения сообществ моллюсков мелководий Кременчугского и Каховского водохранилищ в связи с их реконструкцией / О.В. Левина.-20 с.-Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ, №1240-В93. - Гидробиол. журн.-1993. -№4.-с.94.	К.	1993		немає в бібліотеці
5718	Левина О.В.	Моллюски семейства Viviparidae водохранилищднепровского каскада / О.В. Левина	Гидробиол. журн.-№1.-с.50-64.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1992		

5719	Левина О.В.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.-267 с. - (Сер."Чернобыль")	К.	1992		574.6
5720	Левина О.В.	Энергетическая ценность водных растений как	Энергетическая ценность водных	К.	1991		немає в
5721	Левина О.В.	Макрозообентос советского участка Дуная / О.В. Левина	Макрозообентос советского участка Дуная.-К., 1988.-28 с.- Библиогр.: 33 назв.- Деп. в ВИНТИ, №7833-В88. -Гидробиол. журн.-1989. -№3.-с.108.	К.	1989		
5722	Левина О.В.	Скорость энергетического обмена некоторых пресноводных переднежаберных моллюсков / О.В. Левина	Экология.-№1.-с.62-66.-Библиогр.: с.65-66 (13 назв.)		1989		
5723	Левина О.В.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ / Л.Н. Зимбалевская и др.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ / Л.Н. Зимбалевская и др.-204 с.- Библиогр. - с 199-203	К.	1987		574.5
5724	Левина О.В.	Сукцессия сообществ зообентоса при трансформации морских экосистем в пресноводные / О.В. Левина, А.И. Сергеев	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.1.-с.32	Иркутск	1985		
5725	Levina O.V.	Die Zoobenthosbiozonosensukzession im Sasyllman nach seiner Entsalzung das Donauwasser / O.V. Levina	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-p.301-303	Bratislava	1985		
5726	Левина О.В.	Донная фауна лимана Сасык в первый год после его реконструкции / О.В. Левина	Создание естественной кормовой базы для повышения продуктивности рыбоводства.- с.146-148	М.	1984		
5727	Левина О.В.	Биология и продукция моллюсков <i>Zimnaea stagnalis</i> Z и <i>Radix ovata</i> Drap. в Киевском водохранилище	Дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук.-175 с.	К.	1974		594
5728	Левина О.В.	Мелководья Кременчугского водохранилища /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикущ, А.В.Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища /Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикущ, А.В.Кудина и др.	К.: Наук.думка	1979		574.5
5729	Левина О.В.	Роль некоторых моллюсков в превращении вещества и энергии в мелководной зоне Киевского водохранилища / О.В. Левина	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.251-255	Лиственичное на Байкале	1977		
5730	Левина О.В.	Динамика размерно-возрастного состава популяций некоторых лимнейд в сезонном аспекте / О.В. Левина	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе.Сб.5-с.86-91	Л.	1975		
5731	Левина О.В.	Роль легочных моллюсков на мелководьях днепровских водохранилищ /Л.Н. Зимбалевская, О. Левина, М.И. Черногоренко	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. Сб.5-с.84-86	Л.	1975		
5732	Левина О.В.	Рост <i>Limnaea stagnalis</i> L. и <i>Radix ovata</i> Drap. при выращивании в садках / О.В. Левина	Гидробиол. журн.-т.10,№1.-с.49-55.-Библиогр.: 13 назв.	К.	1974		
5733	Левина О.В.	Плодовитость пресноводных моллюсков <i>Limnaea stagnalis</i> α и <i>Radix ovata</i> / О.В. Левина	Зоол. журн.-т.52,№5.-с.676-684.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1973		
5734	Левина О.В.	Легеневі молюски мілководь Київського водоймища /О.В. Левіна	Матер. Четвертої наук. Конф. Молодих учених Ін-ту гідробіології АН УРСР.-с.33-35	К.	1972		
5735	Левина О.В.	Соотношение веса и линейных размеров у некоторых пресноводных моллюсков / О.В. Левина	Гидробиол. журн.-т.8,№3.-с.92-96.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1972		
<b>Левитская Н. В.</b>							
5736	Левитская Н. В.	Качество воды на мелководьях Днепровских водохранилищ./ Л.Н. Зимбалевская, В.Л. Долинский, Н.В. Левитская и др.	Вод. ресурсы.-№6.-с.117-126.- Библиогр.:с.125-126 (14 назв.)	СПб	1988		
5737	Левитская Н. В.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ / Л.Н. Зимбалевская и др.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ / Л.Н. Зимбалевская и др.-204 с.- Библиогр. - с 199-203	К.	1987		574.5
5738	Левитская Н. В.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве / В.И. Щербак и др.	Гидробиол. журн.-№6.-с.94-96.- Библиогр.: 96 (2 назв.)	К.	1986		
5739	Левитская Н. В.	Сравнительная характеристика	Гидробиол. журн.-№5.-с.57-64.-	К.	1985		
5740	Леконцева Т.И.	Особливості розвитку зоопланктонних угруповань рибоводних ставків при їх різному навантаженні мінеральним азотом / А.Б. Подругіна, Т.І. Леконцева, Т.В. Фриновська	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка-№3(37).-с.124-129.- Библиогр.: с.16 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		

5741	Леконцева Т.И.	Трансформація азотвмісних сполук та їх вплив на життєдіяльність гідробіонтів в штучних системах/ Леконцева Т.И.	Автореф. канд. біол. наук.-24 с.	К.:ІГБ НАНУ	2008		
5742	Леконцева Т.И.	Трансформация соединений азота при функционировании замкнутых систем выращивания рыб /Ю.Г. Крот, Т.И. Леконцева	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка-№3(26).-с.227-229.- Библиогр.: с.229 (7 назв.) - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)		2005		
5743	Леконцева Т.И.	Физиолого-биохимическая оценка состояния	Гидробиол. журн.-№1.-с.79-80.-	К.	2004		
5744	Леконцева Т.И.	Особенности формирования качества водной среды при массовом периодическом культивировании <i>Moina macroscopa</i> Straus /Т.И. Леконцева, Ю.Г. Крот	Гидробиол. журн.-№2.-с.69-81.- Библиогр.: 31 назв.	К.	2003		
5745	Леконцева Т.И.	Оценка эффективности работы биофильтра с водными микрофитами при выращивании рыб /Т.И. Леконцева, Ю.Г. Крот	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка-№4 (15).-с.102-104.- Библиогр.: 5 назв.	Тернопіль	2001		
<b>Ленчина Л.Г.</b>							
5746	Ленчина Л.Г.	Гидробиологические исследования как научная основа для разработки принципов управления экосистемами водоемов-охладителей ТЭС и АЭС / А.А.Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др	Развитие гидробиол. исслед. в Украине.-с.53-68.-Библиогр.: тс.67-68 (13 назв.)	К.	1998		
5747	Ленчина Л.Г.	Микробиологические исследования поверхностных вод Украины (некоторые итоги и перспективы) / Л.Е. Михайленко, Н.А. Потапова, Л.Г. Ленчина, Л.А. Хороших	Развитие гидробиол. исслед. в Украине.-с.104-124.-Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
5748	Ленчина Л.Г.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю.Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ / район строительства Ташлыкской ГАЭС / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А.Протасов и др.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю.Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ / район строительства Ташлыкской ГАЭС / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А.Протасов и др.- 62 с.-Библиогр.: 8 назв. - Деп. В ВИРИТИ, №3356-В91. - Гидробиол. журн.-1992.- №1.-с.97	К.	1992		немає в бібліотеці
5749	Ленчина Л.Г.	Бактериопланктон / Л.Г. Ленчина	Гидробиология водоемов-	К.	1991		
5750	Ленчина Л.Г.	Гидробиология водоемов- охладителей тепловых и атомных электростанций Украины / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева	Гидробиология водоемов-охладителей тепловых и атомных электростанций Украины / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева.-с.192.- Библиогр.: с.185-191	К.	1991		574.6
5751	Ленчина Л.Г.	Влияние системы охлаждения тепловой электростанции на планктон / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, Л.Г. Ленчина, Е.В.Медяник и др.	Гидробиол. журн.-№6.-с.37-42.- Библиогр.:41-42 (18 назв.)	К.	1989		
5752	Ленчина Л.Г.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС /А.А. Протасов, О.А.Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калениченко и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристика водоема-охладителя Криворожской ГРЭС /А.А. Протасов, О.А.Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калениченко и др.-163 с.-Библиогр.: 48 назв. - Деп. в ВИНТИ, №9005-В88	К.	1988		574.6
5753	Ленчина Л.Г.	Химический состав воды и планктон водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС/ С.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, С.И. Кошелева, Л.Г. Ленчина	Гидробиол. журн.-№6.-с.8-14.- Библиогр.:14 (16 назв.)	К.	1988		
5754	Ленчина Л.Г.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.-17 с. - Деп. в ВИНТИ, №1730-В88. - Гидробиол. журн.-1988. - №6.- с.78	К.	1988		
5755	Ленчина Л.Г.	Экология водоемов-охладителей отомной электростанции / О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.	Экология водоемов-охладителей отомной электростанции / О.Г. Кафтанникова, А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.- 97 с.-Библиогр.: 32 назв.	К.	1987		574.6
5756	Ленчина Л.Г.	Гидробиологическая характеристика водоемов строящегося Южно-Украинского энергокомплекса / О.Г. Кафтанникова и др.	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке.-с.104-105	К.	1987		

5757	Ленчина Л.Г.	Влияние сбросных подогретых вод на экосистему водоема-охладителя Чернобыльской АЭС / О.Г. Кафтанникова и др.- Ч.1.-с.189-191	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): тез. докл.-Ч.1.-с.189-191	Куйбышев	1986		
5758	Ленчина Л.Г.	Планктон водоема-охладителя атомной электростанции/ Т.А. Виноградская , С.И. Кошелева , Л.Г. Ленчина , О.А.Сергеева	Круговорот вещества и энергии в водоемах.Вып.1.-с.93	Иркутск	1985		
5759	Ленчина Л.Г.	Санітарно-біологічний режим водоймища-охолоджувача Чорнобильської АЕС / О.Г. Кафтанникова, В.Л. Коробейников, Р.А. Калиниченко та ін	Вісн. АН УРСР.-№3.-с.86-93.- Бібліогр.: с.93 (10 назв.)	К.	1982		
5760	Ленчина Л.Г.	Микробиологічна характеристика некоторых водоемов-охладителей тепловых электростанций юга Украины/ Ленчина Л.Г.	Автореф. канд. дис.-23 с.	К.	1980		574.5
5761	Ленчина Л.Г.	Влияние тепловых электростанций на продуктивность водоемов-охладителей Украины / О.Г. Кафтанникова, Т.А. Виноградская, В.Г. Гринь и др.	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. На Втором всеоюз. совещ. по антропоген. Эвтрофированию природ. вод, Звенигород, 19-23 дек. 1977 г.-[Ч.]1.-с.134-139	Черноголовка	1977		
5762	Ленчина Л.Г.	Водоем-охладитель Ладыжинской ГРЭС/ Ленчина Л.Г.	Водоем-охладитель Ладыжинской ГРЭС.-с.37	К.	1976		574.5
5763	Ленчина Л.Г.	Влияние сбросных подогретых вод на гидрохимический и гидробиологический режимы водоема-охладителя Ладыженской ГРЭС /О.Г. Кафтанникова , В.Г. Гринь , М.Ф. Поливанная , Л.А. Китицына, О.А. Сергеева , С.И. Кошелева , Т.А. Виноградская , Л.Г. Ленчина , Н.В. Ефремова, А.А. Протасов	III съезд ВГО.-с. 21-23	Рига	1976		
5764	Ленчина Л.Г.	Бактериопланктон Днепра в районе действия Трипольской ГРЭС / Л.Г. Ленчина	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов.-с.93-95	Борок	1974		
5765	Ленчина Л.Г.	До методики виділення гетеротрофних бактерій з води / Г.М. Олійник, Л.Г. Ленчина, П.Г. Новікова	Матер. четверт. Наук. Конф. Молод. Учених Ін-ту гідробіології АН УРСР.-с.37-39	К.	1972		
5766	Ленчина Л.Г.	Бактериопланктон водохранилища-охладителя Кураховской ГРЭС / Л.Г. Ленчина	Гидрохимия и гидробиология водоемов-охладителей тепловых электростанций СССР.-с.110-117.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
5767	Ленчина Л.Г.	Особенности развития бактериофлоры в водоемах-охладителях тепловых электростанций / Л.Г. Ленчина	Симп. по влиянию подогретых вод ТЭС на гидрологию и биол. водоемов.-с.37-39	Борок	1971		
5768	Ленчина Л.Г.	Численность бактерий группы кишечной палочки в водохранилище Кураховской ГРЭС/ Л.Г. Ленчина	Гидробиол. журн.-Т.7, №1.-с.90-93.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1971		
5769	Ленчина Л.Г.	Закономірності розвитку бактериопланктона и водорослей в водоемах-охладителях ТЭС в зависимости от степени их обогрева / В.Г. Гринь и др.	Тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. совещ. на тему "О мерах борьбы с минерал. органич. отложениями".-с.134-137	М.	1970		
5770	Ленчина Л.Г.	Час регенерації бактерій у водоймищі - охолоджувачі Кураховської ДРЕС / Л.Г. Ленчина	Охорона природи та рац. використання.-с.111-113	К.	1970		
<b>Летицкая Е.Н.</b>							
5771	Летицкая Е.Н.	Международная конференция «Биоиндикация в мониторинге пресноводных экосистем» / А.А. Протасов, С.А. Афанасьев, Т.Н. Середа, Е.Н. Летицкая	Гидробиол. журн. - Т.43.-№2. - с.116-119	К.	2007		
5772	Летицкая Е.Н.	Особенности распределения донных беспозвоночных в реках бассейна Тисы/ С.А. Афанасьев, Н.Г. Панькова, Е.Н. Летицкая	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.11. - с.306-311. - Бібліогр.: 20 назв	К.	2006		
5773	Леус Ю.В.	Периокисное окисление липидов и антиоксидантная защита у рыб (обзор) /В.В. Грубинко, Ю.В. Леус	Гидробиол. журн. - №1. - с.64-78. - Библиогр.: 96 назв.	К.	2001		
5774	Лещенко Н.М.	Макрозообентос ківських озер / А.В. Ляшенко, В.В. Маковський, Н.М.Лещенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 271-273.- Бібліогр.:с.273 ( 2 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)		2005		
5775	Лещенко Н.М.	Характеристика макрозообентосу пониззя Дунаю в межах України / В.В. Маковський, А.В. Ляшенко, Н.М. Лещенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 277-279.- Бібліогр.:с.279 ( 5 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
<b>Лещинская А.А.</b>							
5776	Лещинская А.А.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / А.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский.- 70 с.-Библиогр.:32 назв.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / А.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский.-70 с.-Библиогр.:32 назв.- Деп. в ВИНТИ № 4589-В90. - РЖ. Биология. - 1991		1991		

5777	Лещинская А.А.	Влияние различных условий водной среды на сорбционно-десорбционные процессы и трансформацию тяжелых металлов в системе "вода-донные отложения" / В.Н. Белоконов, А.А. Лещинская, Ю.Б. Набиванец	Актуал. вопросы вод. экологии.- с.19-22.-Библиогр.: 4 назв.	К.	1990		
5778	Лещинская А.А.	Формы существования хрома в водоемах Северо-Западного Причерноморья / А.А. Лещинская	Актуал. вопросы вод. экологии.- с.83-85.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1990		
5779	Лещинская А.А.	Об устойчивости Cr (VI) в поверхностных водах	Гидробиол. журн.-№4.-с.91-95.-	К.	1990		
5780	Лещинская А.А.	О методических особенностях исследования сосуществующих форм хрома в природных водах / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-№2.-с.83-93.- Библиогр.:С.93 (10 назв.)	к.	1989		
5781	Лещинская А.А.	Тяжелые металлы в воде и донных отложениях советского участка Дуная/ П.Н. Линник, А.А. Лещинская	Гидробиол. исслед. Дуная и Придунайск. водоемов : сб.науч.тр.- с.26-36.-Библиогр.-с.35-36 (31 назв.)	К.	1987		
5782	Лещинская А.А.	Формы существования тяжелых металлов в иловых растворах как важная характеристика их подвижности в системе "донные отложения-вода" / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Ю.Б. Набиванец	Изучение взаимодействий в системе "вода-донные отложения".-с.139-143.-154 с.	Ереван	1987		
5783	Лещинская А.А.	Формы миграции хрома в природных водах и методы их определения / П.Н. Линнике, А.А. Лещинская	Состояние и перспективы развития методологических основ хим. и биол. мониторинга поверхность. вод суши. Т.1-с.214-215	Ростов-на-Дону	1987		
5784	Лещинская А.А.	Физико-химические и биологические методы оценки уровня токсичности водной среды, загрязненной тяжелыми металлами / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Ю.Б. Набиванец	Биоиндикация и биотестирование природ. вод.-с.117	Ростов-на-Дону	1986		
5785	Leschtscinskaja A.A.	Existenzformen on Mangan und Kupfer im Wasser der Kilijadeltas der Donau / P.N. Linnik, A.A. Leschtscinskaja	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforswchung.-p.38-42	Bratislava	1985		
5786	Линдгольм В.	До виучування малакофавни нижньої течії р.Дніпра / В. Линдгольм	Зб. Праць Дніпр. Біол. Ст.-№5.- с.337-367	К.	1930		
<b>Линник П.М.</b>							
5787	Линник П.М.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Затока Берковщина		К.	2009		
5788	Линник П.Н.	Особенности распределения алюминия среди сосуществующих форм в поверхностных водоемах разного типа/ П.Н. Линник, В.А. Жежеря	Гидробиол. журн.-т.45,№6.-с.92-109.-Библиогр.:32 назв.	К.	2009		
5789	Линник П.Н.	Современное состояние Днепровского (Запорожского) водохранилища по некоторым гидрохимическим показателям / В.А. Жежеря, Е.В. Федоненко, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-т.45,№3.-с.102-119.-Библиогр.:21 назв.	К.	2009		
5790	Линник П.Н.	Влияние pH на миграцию различных форм металлов в системе "донные отложения-вода" в экспериментальных условиях./ П.Н.Линник, А.В.Зубко, И.Б.Зубенко и др.	Гидробиол. журн.-т.45,№1.-с.99-109.-Библиогр.:27 назв.	К.	2009		
5791	Линник П.М.	Співіснуючі форми алюмінію у поверхневих водах / П.М. Линник, В.А. Жежеря	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.16.-с.130-136.- Бібліогр.: 41 назв.	К.	2009		
5792	Линник П.М.	Співіснуючі форми та особливості міграції алюмінію у воді Канівського водосховища / В.А. Жежеря, П.М. Линник	Наук. Пр. УкрНДГМІ.-Вип.258.- с.114-128	К.	2009		
5793	Линник П.Н.	Кислородный режим водоемов как важнейший фактор миграции различных форм металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н.Линник, О.В. Тимченко, А.В.Зубко и др.	Гидробиол. журн.-т.44,№6.-с.94-116.-Библиогр.:35 назв.	К.	2008		
5794	Линник П.М.	Вміст і форми міграції молібдену у воді верхньої ділянки Канівського водосховища та деяких озер м.Киева / І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.14.-с.157-164.- Бібліогр.: 16 назв.	К.	2008		
5795	Линник П.М.	Міграція молібдену в системі "Донні відклади - вода" за підвищеної мінералізації води / І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.15.-с.98-101.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2008		
5796	Линник П.Н.	Особенности миграции хрома в водоемах в анаэробных условиях ( на примере оз. Тельбин) / И.Б.Зубенко, П.Н. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.14.-с.186-190.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2008		
5797	Линник П.М.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубицьке / П.М. Линник		К.	2007		556 31215-31217
5798	Линник П.Н.	Влияние фульвокислот на миграцию металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-т.43,№6.-с.93-110.-Библиогр.:37 назв.	К.	2007		
5799	Линник П.Н.	Алюминий в природных водах : содержание формы миграции, токсичность / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-т.43,№2.-с.80-102.-Библиогр.:96-102	К.	2007		

5800	Линник П.М.	Роль комплексоутворення в міграції молибдену у поверхневих водах / І.І. Ігнатенко, П.М. Линник	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.12.-с.155-163.- Бібліогр.: 12 назв.	К.	2007		
5801	Линник П.Н.	Существующие формы тяжелых металлов в поверхностных водах Украины и роль органических веществ в их миграции / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Р.П. Линник, И.И. Игнатенко	Методы и объекты химического анализа.-т.2,№2.-с.130-145.- Библиогр.:63 назв.	К.	2007		
5802	Линник П.М.	Болотні води / П.М. Линник	Еколог. енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.98	К.	2006		03 31009
5803	Линник П.М.	Води гідрокарбонатні /П.М. Линник, В.М. Жукинський	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.154	К.	2006		03 31009
5804	Линник П.М.	Води лужні /П.М. Линник	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.154	К.	2006		03 31009
5805	Линник П.М.	Води сульфатні /П.М. Линник	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.156	К.	2006		03 31009
5806	Линник П.М.	Води сульфідні /П.М. Линник, В.М. Жукинський, В.Т. Яворський	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.156-157	К.	2006		03 31009
5807	Линник П.М.	Водневий показник / О.І. Бондар, П.М. Линник	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.159-160	К.	2006		03 31009
5808	Линник П.М.	Гумусові речовини природних вод / П.М. Линник	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.244	К.	2006		03 31009
5809	Линник П.М.	Густина води / П.М. Линник	Еколог. Енциклопедія: у 3-х т.-т.1.- с.244	К.	2006		03 31009
5810	Линник П.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод / О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М.Дьяченко та ін.; За ред. В.Д. Романенко	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод / О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М.Дьяченко та ін.; За ред. В.Д. Романенко -408 с	К.:Логос	2006		574.5
5811	Линник П.Н.	Влияние различных факторов на сорбцию металлов из донных отложений в условиях экспериментального моделирования / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-т.42,№3.-с.97-114.-Библиогр.: с.112-114 (37 назв.)	К.	2006		
5812	Линник П.М.	Вплив фульвокислот на десорбцію Zn і Pb з донних відкладів./ П.М.Линник, О.В.Зубко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.10.-с.100-108.- Бібліогр.: 19 назв.	К.	2006		
5813	Линник П.М.	Десорбція сполук азоту, фосфору і заліза з донних відкладів за дії різних чинників / П.М. Линник, А.О. Морозова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.10.-с.73-81.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2006		
5814	Линник П.М.	Співіснуючі форми молибдену в природних водах / П.М. Линник, І.І. Ігнатенко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.10.-с.92-101.- Бібліогр.: 11 назв.	К.	2006		
5815	Линник П.Н.	Методы исследования сосуществующих форм металлов в природных водах (Обзор)/ Р.П. Линник, П.Н. Линник, О.А. Запорожец	Методы и объекты химического анализа.-т.1,№1.-с.4-26.- Библиогр.: с. 2-26 (210 назв.)	К.	2006		
5816	Линник П.М.	Десорбція молибдену з донних відкладів за впливу різних концентрацій фульвокислот та розчиненого у воді кисню/ П.М. Линник, І.І. Ігнатенко	Наук. пр. УкрНДГМІ.-Вип.255.- с.103-11.-Бібліогр.: 14 назв.	К.	2006		
5817	Линник П.Н.	Адсорбция тяжелых металлов донными отложениями в присутствии гумусовых веществ / П.Н. Линник, А.В. Зубко, И.Б. Зубенко, Л.А. Малиновская	Гидробиол. журн.-т.41,№3.-с.104-119.-Библиогр.:с.118-119 /28 назв./	К.	2005		
5818	Линник П.М.	Вплив кисневого режиму та гумінових кислот на десорбцію Zn і Pb з донних відкладів в умовах експериментального моделювання / П.М. Линник, О.В.Зубко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.8.-с.79-86.- Бібліогр.: с.85-86 (13 назв.) назв.	К.	2005		
5819	Линник П.М.	Вплив гумінових кислот на десорбцію цинку та свинцю з донних відкладів / П.М. Линник, О.В. Зубко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. Гнатюка.-№3(26).-с. 248-251.- Бібліогр.: с.251(6 назв.) - (Сер.: Біологія; Спец. Вип.: Гідроекологія)	К.	2005		
5820	Линник П.М.	Обмін Al /III/ в системі "Донні відклади - вода" / П.М. Линник, Л.М. Чубов	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 251-253.- Бібліогр.: с.253 /4 назви/ - (Сер.: Біологія; Спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
5821	Линник П.М.	Роль гумусових речовин у водних екосистемах / П.М. Линник, Т.О. Васильчук, Р.П. Линник	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 244-246.- Бібліогр.: с.245-246 /6 назв/ - (Сер.: Біологія; Спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
5822	Линник П.Н.	Гидроэнергетика и окружающая среда / под общ. ред. Ю.А. Ландау, Л.А. Сиренко.-484 с.		К.	2004		62 790д
5823	Линник П.Н.	Гумусовые вещества природных вод и их значение для водных экосистем (обзор) / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Р.П. Линник	Гидробиол. журн.-№1.-с.81-107.- Библиогр.:с.99-107 /129 назв./	К.	2004		
5824	Линник П.М.	Вплив різних чинників на міграцію Zn та Pb в системі "донні відклади -вода" / О.В. Зубко, П.М.Линник	Наук. Пр. УкрНДГМІ.-Вип.253.- с.205-218.-Бібліогр.: 15 назв.	К.	2004		
5825	Линник П.Н.	Причины ухудшения качества воды в Киевском и Каневском водохранилищах / П.Н. Линник	Химия и технология воды.--с.384		2003		немає в бібліотеці

5826	Линник П.Н.	К методике токсикологического эксперимента с тяжелыми металлами на гидробионтах / Л.П. Брагинский, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№1.-с.92-104.- Библиогр.: 25 назв.		2003		
5827	Линник П.Н.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія: період. наук. зб. Т.6 : Географічному факультету 70 років / відп.ред. В.К. Хільчевський	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія: період. наук. зб. Т.6 : Географічному факультету 70 років / відп.ред. В.К. Хільчевський.- 400 с	К.	2003		556
5828	Линник П.Н.	Биотестирование токсичности водной среды содержащей ионы $\text{Cu}^{2+}$ и гуминовые кислоты / Э.П. Щербань, П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн.-№4.-с.70-86.- Библиогр.: 16 назв.	К.	2002		
5829	Линник П.Н.	Гумусові речовини та їх роль у процесах комплексоутворення й детоксикації у водосховищах Дніпра/ П.М. Линник, Т.О. Васильчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.2.-с.399-408.- Бібліогр.: с.408	К.	2001		
5830	Линник П.Н.	Комплексоутворення металів з природними органічними речовинами - важливий фактор детоксикації / за результатами біотестування/ П.М. Линник, Е.П. Щербань, Т.С. Васильченко, Л.О. Малиновська	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/14/-с. 206-208.- Бібліогр.: с.208.	Тернопіль	2001		
5831	Линник П.М.	Особливості міграції речовин з донних відкладів водоїм у водне середовище залежно від їх форм знаходження в порових розчинах/ П.М. Линник., Т.О. Васильчук , І.Б. Зубенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/14/-с. 208-211	Тернопіль	2001		
5832	Линник П.Н.	Роль гумусовых веществ в процессах комплексообразования и детоксикации / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн.-№5.-с.98-112.- Библиогр.: 36 назв.	К.	2001		
5833	Линник П.М.	Кислородный баланс Киевского водохранилища в зимний период / О.П. Оксьюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№3.-с.10-22.- Библиогр.: 16 назв.	К.	2001		
5834	Линник П.М.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра / В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник та ін.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра / В.Д. Романенко, М.Ю.Євтушенко, П.М. Линник та ін.-102 с.- Бібліогр.:с.99-100 (21 назв.)	К.	2000		574.5
5835	Линник П.Н.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период / О.П. Оксьюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др.-44 с.		К	2000		556
5836	Линник П.Н.	Методы определения химического потребления кислорода в природных водах / Б.И. Набиванец, П.Н. Линник, В.В. Удовиченко	Гидробиол. журн.-№4.-с.84-99.- Библиогр.: 24 назв.	К.	2000		
5837	Линник П.Н.	Донные отложения водоемов как потенциальный источник вторичного загрязнения водной среды соединениями тяжелых металлов / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№2.-с.97-109.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1999		
5838	Линник П.Н.	Тяжелые металлы в поверхностных водах Украины: содержание и формы миграции / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№1.-с.22-42.- Библиогр.: 31 назв.	К.	1999		
5839	Линник П.Н.	Растворенные формы алюминия в воде Киевского водохранилища / П.Н. Линник, Т.А. Ермолаева	Гидробиол. журн.-№4.-с.80-88.- Библиогр.: 25 назв.	К.	1998		
5840	Линник П.М.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ.1997. Жовтень. Тези доповідей другого... (Київ, 27-31 жовтня 1997 р.).-т.1.-1997.- 202 с.-ІСБН 966-02-0927-6.-т.2.-1997.-240 с.-ІСБН 966-02-0927-6 / П.М. Линник		К.	1997		574.5
5841	Линник П.Н.	Роль растворенных органических веществ в миграции цинка, свинца и кадмия в водохранилищах Днепра / П.Н. Линник ,И.В. Искра	Вод. ресурсы.-№4.-с.494-502.- Библиогр.:24 назв.		1997		
5842	Линник П.Н.	Кадмий в поверхностных водах: содержание, формы нахождения, токсическое действие / П.Н. Линник, И.Р. Искра	Гидробиол. журн.-№6.-с.72-87.- Библиогр.: 87 назв.	К.	1997		
5843	Линник П.Н.	Фракционное распределение тяжелых металлов в донных отложениях водохранилищ Днепра./ И.Б. Зубенк., П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№3.-с.101-111.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1997		
5844	Линник П.Н.	Органические комплексные соединения железа и хрома в водохранилищах Днепра и их химическая природа / П.Н. Линник, Н.И. Чубарь	Гидробиол. журн.-№6.-с.61-69.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1996		
5845	Линник П.Н.	Углеводы в воде днепровских водохранилищ / Т.А. Васильчук, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№2.-с.59-104.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1996		

5846	Линник П.Н.	Азотсодержащие органические вещества в воде Днепровских водохранилищ / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн.-№5.-с.88-94.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1995		
5847	Линник П.Н.	Роль органических веществ в миграции железа в Киевском водохранилище / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец, Т.А. Васильчук и др.	Гидробиол. журн.-№3.-с.106-112.- Библиогр.: 16 назв.	К.	1995		
5848	Линник П.Н.	Гумусовые вещества в воде днепровских водохранилищ / П.Н. Линник, Т.А. Васильчук, Н.В. Боледа	Гидробиол. журн.-№2.-с.74-81.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1995		
5849	Линник П.М., ред.кол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. Київ.1993. Листопад. Тези доповідей першого...(Київ, 16-19 листопада 1993 р.) / В.Д. Романенко / гол.ред./ та ін.-291 с.		К.	1994		574.5
5850	Линник П.М.	Комплексоутворююча здатність як важлива характеристика детоксикації водного середовища / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванець	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.110	К.	1994		
5851	Линник П.М.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України / М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчаніна та ін.	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.88	К.	1994		
5852	Линник П.Н.	Комплексообразующая способность растворенных органических веществ поверхностных вод как составная часть "буферной емкости" водных экосистем / Линник П.Н., Набиванец Ю.Б., Искра И.В., Чубань Н.И.	Гидробиол. журн.-№5.-с.87-89. Библиогр.: 25 назв.	К.	1994		
5853	Линник П.Н.	Содержание и формы миграции кадмия в водохранилищах Днепра / И.В. Искра, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№4.-с.72-81.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1994		
5854	Линник П.Н.	Содержание и формы миграции хрома в воде водохранилищ Днепра и Днепроовско-Бугского лимана / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№2.-с.97-104.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1994		
5855	Линник П.Н.	Загрязнение Киевского водохранилища соединениями свинца послеаварии на Чернобыльской АЭС / Ю.Б. Набиванец, П.Н. Линник	Доп. АНУ.-№1.-с.134-137.	К.	1994		
5856	Линник П.Н.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов / Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук, Б.И. Новиков и др.-328 с.		К.	1993		574.5
5857	Линник П.Н.	Гидрохимические исследования поверхностных вод Украины (история, современное состояние, перспективы) / А.И. Денисова, П.Н. Линник	Развитие гидробиол. исслед. в Украине.-с.68-89.-Библиогр.: 57 назв.	К.	1993		
5858	Линник П.Н.	Оценка физико-химического состояния тяжелых металлов в воде Дуная на различных его участках / П.Н. Линник, Н.Н. Осадчая, Ю.Б. Набиванец, Н.Ю. Евтушенко	Вод. ресурсы.-№4.-с.449-454.- Библиогр.: 13 назв.		1993		
5859	Линник П.Н.	Определение свободных и связанных ионов кадмия в природных водах методом инверсионной вольтамперометрии / П.Н. Линник, И.В. Искра	Гидробиол. журн.-№5.-с.96-103.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
5860	Линник П.Н.	Комплексная экологическая классификация качества поверхностных вод суши / О.П. Оксюк, В.Н. Жукинский, Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.62-76.- Библиогр.: 33 назв.	К.	1993		
5861	Линник П.Н.	Влияние режима эксплуатации на качество воды Днепровских водохранилищ и устьевой области Днепра / П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, В.Н. Самойленко	Гидробиол. журн.-№1.-с.86-98.- Библиогр.: 17 назв.	К.	1993		
5862	Линник П.Н.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.-356 с.- Библиогр.: с.347-353		К.	1992		574.5
5863	Линник П.Н.	Изменения качества воды водохранилищ и устьевой области Днепра в зависимости от режима их эксплуатации / П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, В.Н. Самойленко, В.Б. Набиванец	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр.- Вып.2.-с.147-151.	К.	1992		574.5 453д
5864	Линник П.Н.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, Е.Н. Волкова и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, Е.Н. Волкова и др.-194 с.	К.	1992		574.5
5865	Линник П.Н.	Содержание и формы миграции тяжелых металлов в воде р.Дунай в периоды весеннего половодья и весенней межени / П.Н. Линник и др.	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1.- с.168-171.-Библиогр.: 3 назв.	К.	1991		

5866	Линник П.Н.	Особенности миграции тяжелых металлов в воде нижнего Дуная в различные фазы гидроэкологического режима / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД.Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1.-с.164-167.	К.	1991		
5867	Линник П.Н.	Особенности миграции тяжелых металлов в воде нижнего Дуная в различные фазы гидроэкологического режима / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД.Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1.-с.164-167.	К.	1991		
5868	Линник П.Н.	Некоторые аспекты нормирования концентрации тяжелых металлов в водоемах, подверженных антропогенному влиянию / Н.Ю.Евтушенко, П.Н. Линник, М.Ю. Сытник, Н.Н.Осадчая	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991.-Т.1-с.182-184	СПб	1991		
5869	Линник П.Н.	Физико-химические состояние тяжелых металлов в поверхностных водах суши / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991.-Т.1-с.336-338	СПб	1991		
5870	Линник П.Н.	Тяжелые металлы в воде советского участка Дуная: содержание и формы миграции / П.Н.Линник, Ю.Б. Набиванец	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIX-е совещ. МАД.Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1.-с.65-68.-Библиогр.: 4 назв.	К.	1991		
5871	Линник П.Н.	Влияние растворенного органического вещества на миграцию цинка и свинца в воде р.Дунай и в водоемах северо-западного Причерноморья / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Вод. Ресурсы.-№5.-с.94-100.-Библиогр.: 9 назв	М.	1991		
5872	Линник П.Н.	Молекулярно-массовое распределение растворенных органических веществ и связанной с ними меди II де Киевского водохранилища /П.Н. Линник, Н.Н. Осадчая	Гидробиол. журн.-№2.-с.93-99.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1991		
5873	Линник П.Н.	Изучение молекулярно-массового распределения растворенных органических и веществ в воде Киевского водохранилища / Н.Н. Осадчая, П.Н. Линник	Гидрологические проблемы внутренних водоемов Украины.-с.8-9.-Библиогр.: 16 назв.	К.	1991		
5874	Линник П.Н.	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы / Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Л.Ф. Осипов	Теоретические и методические принципы разработки эколого-токсикологической информационной системы / Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Л.Ф. Осипов.-178 с.-Библиогр.: 66 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 4565-В90	К.	1990		574.6
5875	Линник П.Н.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник и др.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник и др.-71 с.-Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 4599-В90	К.	1990		574.6
5876	Линник П.Н.	Об устойчивости Cr (VI) в поверхностных водах суши / А.А. Лещинская, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№4.-с.91-95.-Библиогр.: 11 назв.	К.	1990		
5877	Линник П.Н.	Комплексообразующая способность природных вод и методы ее определения (обзор) / П.Н. Линник	Гидрохим. материалы.-с.78-101.-Библиогр.: 70 назв.	Л.	1989		
5878	Линник П.Н.	Гидрохимический режим и качество воды р.Дунай / П.Н. Линник, Л.А. Журавлева, Г.П. Гаркавая, Н.А. Грубрина -33 с.-Библиогр.: 11 назв.	Материалы I междунар. комплекс. экспедиции, март 1988 г.-33 с.-Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ №5807-В89. - Гидробиол. журн.-1990. - №1.-с.111	К.	1989		немає в бібліотеці
5879	Линник П.Н.	Эколого-токсикологическая ситуация в водной среде (основные принципы оценки и прогнозирования) / Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Э.П. Шербань и др.	Гидробиол. журн.-№6.-с.91-101.-Библиогр.: 27 назв.	К.	1989		
5880	Линник П.Н.	Содержание и формы миграции тяжелых металлов в воде р. Дунай / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец, Н.Н. Осадчая и др.	Материалы I междунар. комплекс. экспедиции, март 1988 г.: сб. в 2-х ч.-Ч.1-с.47-70.-Библиогр.: 18 назв.	К.	1989		
5881	Линник П.Н.	Содержание и формы миграции тяжелых металлов в воде р. Дунай / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец, Н.Н. Осадчая	Материалы I междунар. комплекс. экспедиции, март 1988 г.: сб. в 2-х ч.-Ч.1-с.47-70.-Библиогр.: 18 назв.- Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн.-№5.-с.106	К.	1989		немає в бібліотеці
5882	Линник П.Н.	Формы нахождения тяжелых металлов в природных водах-составная часть эколого-токсикологической характеристики водных экосистем / П.Н. Линник	Вод. Ресурсы.-№1.-с.133-134.-Библиогр.: 25 назв	К.	1989		
5883	Линник П.Н.	Эколого-токсикологическая ситуация в водной среде (основные принципы оценки и прогнозирования)/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Э.П. Шербань и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.91-101. -Библиогр.: 27 назв.	К.	1989		

5884	Линник П.Н.	О методических особенностях исследования сосуществующих форм хрома в при родных водах / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-№2.-с.88-93.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1989		
5885	Линник П.Н.	Состояние растворенных форм молибдена (VI) в воде р.Днепра / Л.В. Калабина, П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-№1.-с.87-88.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1989		
5886	Линник П.Н.	Применение метода инверсионной вольтамперометрии для определения свободных и связанных в комплексы ионов цинка и свинца в природных водах / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Гидробиол. журн.-№1.-с.68-71.- Библиогр.: с.71 (8 назв).	К.	1988		
5887	Линник П.Н.	Оценка форм существования тяжелых металлов в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод / П.Н. Линник	Состояние и перспективы развития методологических основ хим. и биол. мониторинга поверхност. вод суши. Т.1-с.51-58	Ростов-на-Дону	1987		
5888	Линник П.Н.	Применение метода инверсионной вольтамперометрии для определения свободных и связанных в комплексы ионов цинка и свинца в природных водах / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши.Т.1-с.57-58	Ростов-на-Дону	1987		
5889	Линник П.Н.	Формы миграции хрома в природных водах и методы их определения / П.Н. Линник, А.А. Лещинская	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши.Т.1-с.214-215	Ростов-на-Дону	1987		
5890	Линник П.Н.	Принципы эколого-токсикологического мониторинга пресноводных экосистем / Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, П.Н. Линник, Э.П. Щербань	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши.Т.2.-с.7-9.	Ростов-на-Дону	1987		
5891	Линник П.Н.	Тяжелые металлы в воде и донных отложениях советского участка Дуная / П.Н. Линник, А.А. Лещинская	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.-с.26-36.-Библиогр.:с.35-36 (31 назв.)	К.	1987		
5892	Линник П.Н.	Формы существования тяжелых металлов в иловых растворах как важная характеристика их подвижности в системе "донные отложения-вода" / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Ю.Б. Набиванец	Изучение взаимодействий в системе "вода-донные отложения".-с.139-143.-154 с.	Ереван	1987		
5893	Линник П.Н.	Физико-химические основы биотестирования металлов в природных водах / Б.И. Набиванец, П.Н. Линник, Л.В. Калабина	Методы биоиндикации и биотестирования природных вод. Вып.1.-с.48-58.-Библиогр.: с.56-58 (36 назв.)		1987		
5894	Линник П.Н.	Формы существования закономерности превращений и биологических роль соединений тяжелых металлов в природных водах / П.Н. Линник и др.	Вод. ресурсы.-№5.-с.84-96.- Библиогр.: с.94-96 (65 назв.)		1987		
5895	Линник П.Н.	Сезонная динамика форм существования марганца и меди в Днепро-Бугском лимане / П.Н. Линник, Ю.Б. Набиванец	Гидробиол. журн.-№6.-с.71-76.- Библиогр.: с.75-76 (15 назв).	К.	1987		
5896	Линник П.Н.	Физико-химические и биологические методы оценки уровня токсичности водной среды, загрязненной тяжелыми металлами / П.Н. Линник, А.А. Лещинская, Ю.Б. Набиванец	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.117	Ростов-на-Дону	1986		
5897	Линник П.Н.	О содержании и формах миграции меди и марганца в водоемах Северо-Западного Причерноморья / П.Н. Линник	Изучение процессов формирования химического состава природных вод в условиях антропогенного воздействия: материалы XXVIII Всесоюз. Гидрохим. Совещ., май 1984 г.-Ч.II.-с.42	Л.	1986		
5898	Линник П.Н.	Принципы эколого-токсикологического прогнозирования при территориальном перераспределении стока / Л.П. Брагинский и др.	V съезд Всесоюз.гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.).Тез. докл.-Ч.II.-с.176-178	Куйбышев	1986		
5899	Линник П.Н.	Формы миграции металлов в пресных поверхностных водах / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец.-270 с.-Библиогр.: с.241-269		Л.	1986		556.114
5900	Линник П.Н.	О содержании тяжелых металлов на взвесьях дунайской воды / П.Н. Линник, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн.-№3.-с.76-80.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1986		
5901	Линник П.Н.	Формы миграции и некоторые закономерности поведения марганца и меди в воде Дуная и водоемов Северо-Западного Причерноморья / П.Н. Линник.-с.52-66.-библиогр.: 25 назв.		К.	1986		

5902	Линник П.М.	Биометали в поверхностных водах и экологотоксикологические значения разных их форм / П.Н. Линник	Вісн. АН УРСР.-с.87-92.-Бібліогр.: 30 назв.	К.	1986		
5903	Linnik P.N.	Existenzformen von Mangan und Kupfer im Wasser des Kilijadeltas der Donau / P.N. Linnik, A.A. Leschtsinskaja	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-p.38-42	Bratislava	1985		
5904	Линник П.Н.	Чувствительность одноклеточных водорослей к тяжелым металлам / И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко.-22с.-К. 1985	Гидробиол. журн.-№5.-с.34.	К.	1985		
5905	Линник П.Н.	Комплексообразующая способность как важная характеристика "буферной емкости природных вод" / П.Н. Линник	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.VII-с.58	Иркутск	1985		
5906	Линник П.Н.	Использование водорослей для биотестирования токсичности компонентов сточных и природных вод / И.М. Величко, В.Д. Бескаравайная, П.Н. Линник, К.П. Калениченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.I-с.134	Иркутск	1985		
5907	Линник П.Н.	О содержании и формах миграции тяжелых металлов в донных отложениях пресных и солоноватых водоемов / П.Н. Линник	Взаимодействие между водой и осадочными породами в озерах и водохранилищах.-с.256-266.- Бібліогр.: 24 назв.	Л.	1984		
5908	Линник П.Н.	Формы миграции меди в пресных и солоноватоводных водоемах / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№1.-с.69-74.- Бібліогр.: 21 назв.	К.	1984		
5909	Линник П.Н.	Комплексообразование ионов металлов в природных водах / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-т.XIX,№3.-с.82-93.-Бібліогр.: 92 назв.	К.	1983		
5910	Линник П.Н.	Кинетические методы анализа природных вод.-138 с.		К.	1981		556.114
5911	Линник П.Н.	О форме миграции марганца в воде рек Днепра и Десны / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№2.-с.115-116.	К.	1981		
5912	Линник П.Н.	Методика исследования процессов комплексообразования ионов металлов в природных водах / П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№6.-с.61-62.	К.	1980		
5913	Линник П.Н.	Методические рекомендации по определению форм миграции ионов металлов в природных водах / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Методические рекомендации по определению форм миграции ионов металлов в природных водах / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец.-52 с	К.	1980		немає в бібліотеці
5914	Линник П.Н.	Динамика различных форм марганца в воде р.Десны / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-№1.-с.89-94.- Бібліогр.: 22 назв.	К.	1979		
5915	Линник П.Н.	Динамика различных форм марганца в воде р.Днепр / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-№1.-с.104-110.- Бібліогр.: с.109-110 (31 назв.)	К.	1978		
5916	Линник П.Н.	Исследование некоторых элементов биотического круговорота марганца в природных водах / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод.-с.68-70	Листвничное на Байкале	1977		
5917	Линник П.Н.	Об устойчивости семивалентного марганца в природных водах / Б.И. Набиванец, П.Н. Линник	Гидробиол. журн.-№5.-с.120-127.- Бібліогр.: с.127 (21 назв.)	К.	1977		
5918	Линник П.Н.	Определение различных форм ионов металлов в природной воде / П.Н. Линник, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн.-т.13,№1.-с.103-110.-Бібліогр.:20 назв.	К.	1977		
5919	Лисецкая Т.Ю.	Структура диплоидно-полиплоидных комплексов серебряного карася и щитовок / Cypriniformes: Cyprinidae, Cobitidae / водоемов Украины / И.Л. Лисецкий, Т.Ю. Лисецкая	Наук. записки Тернопіль. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 254-255.- Бібліогр.: с.255 (8 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. Вип.: Гідроекологія)		2005		
5920	Лисецкая Т.Ю.	Видовой состав и структура липоидно-полиплоидного комплекса щитовок Cobitis taenia /Cypriniformes: Cobitidae/бассейна среднего Днепра / Т.Ю. Лисецкая, С.В. Межжерин	Риб. госп-во.-Вип.63-с.142-145.- Бібліогр.: с.145 (20 назв.)	К.	2004		
5921	Литвинов А.С.	Циркуляция вод в Сасыкском водохранилище / В.М.Тимченко, С.А. Поддубный	Гидробиол. журн.-№4.-с.67-73.- Бібліогр.:с.73 (5 назв.)	К.	1988		
<b>Литвинова М.А.</b>							
5922	Литвинова М.А.	Систематический список водорослей Днепра и водохранилищ днепровского каскада / Л.Е. Костинова, М.А. Литвинова, Л.В. Скорик	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ.-с.129-186	К.	1989		
5923	Литвинова М.А.	Гидробиологический режим советского участка Дуная / И.Г. Енаки и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов ...-с.46-47	К.	1975		
5924	Литвинова М.А.	Фитопланктон рек Украины с разным гидрохимическим режимом / Д.А. Радзимовский, М.А. Литвинова	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов ...-с.128-130	К.	1975		
5925	Литвинова М.А.	Эвтрофикация малых рек степной зоны Украины в условиях интенсификации сельского хозяйства промышленного и бытового загрязнения / В.В. Полищук	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.106-110		1974		
5926	Литвинова М.А.	Вивчення санітарно-гідрологічного режиму рік басейну Середнього Дніпра / В.В. Поліщук та ін.	Вісн. АН УРСР.-№6.-с.88-92	К.	1974		

5927	Литвинова М.О.	Фітопланктон малих річок Полісся / М.О. Литвинова	Проблеми малих річок України.- с.100-103	К.	1974		
5928	Литвинова М.А.	Комплексне вивчення стану забруднення і самоочищення малих річок Українського Полісся / і.Г. Гарасевич та ін.	Матеріали Четвертої наук. конф. молодих учених Ін-ту гідробіології АН УРСР.-с.11-13	К.	1972		
5929	Литвинова М.А.	Токсические и бактерицидные свойства вытяжек из планктонных синезеленых водорослей / Л.П. Брагинский и др.	Вопр. гидробиологии.-с.44	М.	1965		
5930	Литвинова М.А.	Влияние Киевского водохранилища на фитопланктон Кременчугского водохранилища / М.А. Литвинова	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.Ч.1.-с.50-51	К.	1970		
5931	Литвинова М.А.	Особенности гидробиологического режима малых рек бассейна Припяти летом 1969 г. / В.В. Полищук и др.	Вопр. рыбохоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины.Ч.1.-с.30-33	К.	1970		
5932	Литвинова М.А.	Фітопланктон Кременчуцького водоймища в період його затоплення / М.А. Литвинова	Біологія та морфологія риб та сан.-біол. режим...-с.39-45	К.	1966		
5933	Литвинова М.А.	"Пятна цветения", нагонные массы, выбросы синезеленых водорослей и происходящие в них биологические процессы /А.И. Денисова, Л.П. Брагинский	"Цветение воды".-ч.1-с.92-129.- Библиогр.: с.148-149	К.	1968		
5934	Литвинова М.А.	Распределение и динамика синезеленых водорослейв Днепровских водохранилищах / М.А. Литвинова, А.Д. Приймаченко	"Цветение воды".-ч.1-с.42-67.- Библиогр.: с.66-67	К.	1968		
5935	Литвинова М.А.	Формирование фитопланктона Киевского водохранилища (качественный состав)/ М.А. Литвинова	Формирование фитопланктона Киевского водохранилища (качественный состав).Отчет.-71 л.	К.	1968		
5936	Литвинова М.А.	Сезонная динамика фитопланктона основных заливов Кременчугского водохранилища / М.А. Литвинова	Гидробиол. журн.-т.3,№4.-с.32-38.	К.	1967		
5937	Литвинова М.А.	Фитопланктон Кременчугского водохранилища в первые годы его существования / М.А. Литвинова	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.111-125.-Библиогр. : 3 назв.	К.	1967		
5938	Литвинова М.О.	Фітопланктон Кременчуцького водоймища в період його затоплення / М.А. Литвинова	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.39-45.	К.	1966		
5939	Литвинова М.А.	Количественная динамика планктонных синезеленых водорослей в связи с их влиянием на численность и распределение зоопланктона в Каховском водохранилище / Я.Я. Цееб, М.А. Литвинова С.А. Гусынская	Экология и физиология синезеленых водорослей.-с.86-95.- Библиогр.: 9 назв.	М., Л.: Наука	1965		
5940	Литвинова М.А.	К изучению фитопланктона верхнего Днепра / М.А. Литвинова	Укр. ботан. журн.-т. XXI, №3.-с.52-54	К.	1964		
5941	Литвинова М.А.	Сезонная периодичность фитопланктона Каховского водохранилища возле г.Берислава / М.А. Литвинова	Укр. ботан. журн.-т. XX, №2.-с.66-71	К.	1964		
5942	Литвинова М.А.	Сезонная периодичность фитопланктона Каховского водохранилища возле г.Берислава / М.А. Литвинова	Укр. ботан. журн.-т. XX, №2.-	К.	1963		
5943	Литвинова М.А.	Количественная динамика планктонных синезеленых водорослей в связи с их влиянием на численность и распределение зоопланктона в Каховском водохранилище / Я.Я. Цееб, М.А. Литвинова С.А. Гусынская	Синезеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.- с.58-59	К.	1962		
<b>Лінчук М.І.</b>							
5944	Лінчук М.І.	Просторовий розподіл зоопланктону в угрупованнях вищих воддяних рослин Київського водосховища / О.Б. Примак, К.М. Цапліна, М.І. Лінчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.15.-с.149-154.- Бібліогр.: 8 назв.	К.	2008		
5945	Лінчук М.І.	Вплив факторів середовища на дискретність та континуум розподілу рослинних угруповань верхньої ділянки Канівського водосховища / К.М. Цапліна, М.І. Лінчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.9.-с.193-198.- Бібліогр.: 12 назв.	К.	2006		
5946	Лінчук М.І.	Особенности формирования и функционирования растительных сообществ в функционировании растительных сообществ в верхней части Каневского водохранилища / Е.Н. Цаплина, М.И. Линчук	Гидробиол. журн.-т.41,№2.-с.17-28.-Библиогр.:с.27-28 (27 назв.)	К.	2005		
5947	Лінчук М.І.	К вопросу об оценке качества воді по биологическим индексам / Л.П. Ярошенко, М.И. Линчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.8.-с.169-176.- Бібліогр.: с.176 (12 назв.)	К.	2005		
5948	Лінчук М.І.	Гідроекологічна характеристика Київської ділянки Канівського водоймища / В.М. Якушин, В.І. Щербак, Т.В. Головка та ін.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.2.-с.737-745.-- Бібліогр.: с.744	К.	2001		
5949	Лісовська Е.В.	Досвід комплексної оцінки ефективності застосування монурону для боротьби з "цвітінням" води / Л.П. Брагинский, К.І. Бенюк, В.Г. Гринь та ін.	Тез. доп. і конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва.-с.46-47	К.	1964		

5950	Лісовська В.І.	До вивчення ліпоїдного обміну дрібної ставриди ( <i>Frachurus mediterraneus penticus Aleev</i> ) північно-західної частини Чорного моря / В.І. Лісовська	Наук. зап. Одес. біол. ст.-Вип.5.-с.55-61.-Бібліогр.:с.61 (20 назв.)	Одеса	1964		
5951	Лісовська В.І.	Біохімічний склад і калорійність фіто- і зоопланктону Чорного моря / З.А. Виногорова, О.С. Ковбасюк, Е.Є. Кривошей, В.І. Лісовська, Є.А. Мазупенко	Наук. зап. Одес. біол. ст.-Вип.4.-с.316.-Бібліогр.: 4 назви.	Одеса	1962		
5952	Лозін О.	Морфологічні особливості водойм Прямий і Кривий глидини / О.Лозін	Тр. Ін-ту гідробіології.-№20.-с.155-161	К.	1941		
5953	Лосовська Г.В.	Поліхети ( <i>Polychaeta</i> ) північно-західної частини Чорного моря / К.О. Виноградов, Г.В. Лосовська	Наук. зап. Одес. біол. ст.-Вип.5.-с.311.-Бібліогр.:с.10-11 (23 назви)	Одеса	1964		
5954	Лосовська Г.В.	Про поширення морських видів поліхет <i>Nereis</i> ( <i>Neanthes</i> ) <i>diversicolor</i> O.F. Muller s <i>Neris</i> ( <i>heanthes</i> ) <i>Succinea</i> (Leuck.) у Дніпровському лимані / Г.В. Лосовська	Наук. зап. Одес. біол. ст.-Вип.5.-с.34-38.-Бібліогр.:с.38 (2 назви)	Одеса	1964		
<b>Лосев О.О.</b>							
5955	Лосев О.О.	Кровепаразитичні джугитиконосоці ( <i>Euglenozoa</i> , <i>Kinetoplastida</i> ) риб водойм Київського Полісся / Лосев О.О.	Автореф. канд. біол. наук.-22 с.	К.	2009		
5956	Лосев А.А.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан	Биоразнообразиие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан; ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.-Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		574.5
5957	Лосев А.А.	Экспериментальное заражение некоторых видов карповых кровяными жгутиконосоцами щиповки <i>Cobitis taenia</i> / <i>Osteichthyes:Cobitidae</i> / А.А. Лосев	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(26).-с.258-259.-Бібліогр.:с.259 (5 назв.). - (Сер.:Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	К.	2005		
5958	Лосев А.А.	Использование щиповки <i>Cobitis taenia</i> / <i>Osteichthyes:Cobitidae</i> / для определения наличия кровяных паразитов рыб в водоеме / А.А. Лосев	Риб. госп-во.-Вип.63.-с.139-142.-Бібліогр.: с.141-142 (10 назв.)	К.	2004		
5959	Лосев А.А.	Методические основы изучения кровяных паразитов рыб / А.А. Лосев, Н.А. Овчаренко	Гидробиол. журн.-№6.-с.105-114.-Библиогр.: с.113-114 (29 назв.)	К.	2003		
5960	Лубянов И.П.	Изменение в составе макро- и микрозообентоса Днепровского водохранилища после зарегулирования стока среднего Днепра / И.П. Лубянов, А.М. Бузакова, Ю.К. Гайдаш	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.167-175.-Библиогр.: 14 назв.	К.	1967		
5961	Лубянов И.П.	Первые этапы формирования донной фауны Днепродзержинского водохранилища / И.П. Лубянов, М.А. Фатовенко	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.147-158.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1967		
5962	Лукашенко Н.С.	Моделювання динаміки теплотапасу Канівського водосховища як засіб оцінки температурних умов функціонування його екосистеми / Н.С. Лукашенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(37).-с.92-95.-Бібліогр.:6 назв. - (Сер.:Біологія)	К.	2008		
5963	Лукашенко Н.С.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубецьке	К.	2007		
5964	Лукашенко Н.С.	Стан та перспективи розвитку методичної бази управління якістю водного середовища каскадних водосховищ шляхом регулювання їх водного режиму / В.М. Тімченко, Г.В. Меленчук, О.В. Тімченко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3(26).-с.430-431.-Бібліогр.:431назв.(5 назв.). - (Сер.:Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	К.	2005		
5965	Лукін Е.І.	До фауни <i>Hydrakarina</i> Вінницької округи / Е.І. Лукін	Зб. Пр. Дніпрян. Біол. Ст.-№6.-с.61-67	К.	1932		
<b>Лукина Л. Ф.</b>							
5966	Лукина Л. Ф.	Экологические основы формирования качества воды в малых реках / А.Н. Мерезко и др.	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): тез. докл. Ч. III.-с.268-269	Тольятти	1986		
5967	Лукина Л. Ф.	Научно-техническое совещание по проблеме малых рек Украинской ССР / Л.Ф. Лукина	Гидробиол. журн.-№2.-с.111.	К.	1985		
5968	Лукина Л. Ф.	Методический подход к количественному определению токсических метаболитов синезеленых водорослей / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	Формирование и контроль качества поверхностных вод.-с.137-140.	К.	1985		

5969	Лукина Л. Ф.	Контроль качества воды по функциональным показателям высших водных растений / А.И. Мережко, Л.Ф. Лукина, А.П. Пасичный	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. на Третьем Всесоюз. симп., Москва, сент. 1983 г.-с.61-63	Черноголовка	1983		
5970	Лукина Л. Ф.	Водный режим некоторых видов высших водных растений / Л.Ф. Лукина	Гидробиол. журн.-№6.-с.89-90.	К.	1980		
5971	Лукина Л. Ф.	Токсины синезеленых водорослей и организмов животного / Ю.А. Кирпенко, Л.А. Сиренко, В.М. Орловский, Л.Ф. Лукина	Токсины синезеленых водорослей и организмов животного / Ю.А. Кирпенко, Л.А. Сиренко, В.М. Орловский, Л.Ф. Лукина. - 252 с. - Библиогр.: с.216-249	К.:Наук. думка	1977		58
5972	Лукина Л. Ф.	Интенсивность транспирации некоторых видов высших водных растений / Л.Ф. Лукина, А.И. Мережко, Е.Н. Даниловская	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.71-72	К.	1977		
5973	Лукина Л. Ф.	Зависимость биологической активности токсических метаболитов синезеленых водорослей от структурных особенностей / Л.Ф. Лукина, Ю.А. Кирпенко	Формирование и контроль...- Вып.2.-с.33-37	К.	1976		
5974	Лукина Л. Ф.	Методы контроля токсичности синезеленых водорослей "цветения" воды / Л.Ф. Лукина, Л.А. Сиренко	Формирование и контроль качества...-Вып.2.-с.37-39.-Список лит.: 4 назв.	К.	1976		
5975	Лукина Л. Ф.	О токсичности синезеленых водорослей - возбудителей "цветения воды" / Л.А. Сиренко и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.22-28.	К.	1976		
5976	Лукина Л. Ф.	Влияние различных концентраций фенола и атразина на высшие водные растения / А.И. Мережко и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод.- Вып.2.-с.100-104.-Список лит.:12 назв.	К.	1975		
5977	Лукина Л. Ф.	Влияние токсинов синезеленых водорослей на животные организмы / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод.- Вып.1.-с.133-137.-Список лит.:18 назв.	К.	1975		
5978	Лукина Л. Ф.	О химической природе токсических атентов синезеленых водорослей / Л.Ф. Лукина, Ю.А. Кирпенко	Формирование и контроль качества поверхностных вод.- Вып.1-с.142-148.- Библиогр.: 27 назв.	К.	1975		
5979	Лукина Л. Ф.	Влияние периодического осушения на содержание свободных аминокислот у некоторых водных микрофитов / Т.Н. Шоколько, Л.Ф. Лукина, М. Малиновская	Гидробиол. журн.-т.11,№6.-с.72-76.-Библиогр.:11 назв.	К.	1975		
5980	Лукина Л. Ф.	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике / Л.Ф. Лукина	Методы физиолого-биохимические исследования водорослей в гидробиологической практике / Л.Ф. Лукина.-246 с.	К.: Наук.думка	1975		
5981	Лукина Л. Ф.	Определение присутствия токсических метаболитов синезеленых водорослей в воде водохранилищ / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	Проблемы водной токсикологии. Вып.2-с.62-65	Петрозаводск	1975		
5982	Лукина Л. Ф.	Методи детоксикації синьозелених водоростей і використання їх у народному господарстві / Л.Ф. Лукина, Л.А. Сиренко	Вісн. АН УРСР.-№12.-с.72-79.- Бібліогр.: 42 назви.	К.	1975		
5983	Лукина Л. Ф.	Влияние "цветения" воды на санитарный режим водоемов / В.М. Орловский, Л.Ф. Лукина	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с.78-80	К.	1975		
5984	Лукина Л. Ф.	Влияние токсинов синезеленых водорослей на животные организмы / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина и др.	Формирование и контроль качества поверхностных вод.- Вып.1-с.133-137.-Библиогр.: 18 назв.	К.	1975		
5985	Лукина Л. Ф.	Методический подход к количественному определению токсических метаболитов синезеленых водорослей / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	Формирование и контроль качества поверхностных вод.- Вып.1-с.137-141.	К.	1975		
5986	Лукина Л. Ф.	Влияние синезеленых водорослей на санитарное состояние водоемов / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	Вод. Ресурсы.-№6.-с.106-114.- Библиогр.:49 назв.		1975		
5987	Лукина Л. Ф.	Виділення токсину з синьо-зелених водоростей та його деякі фізико-хімічні властивості / Ю.О. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	ДАН УРСР. Серія Б. Геологія, геофізика, хімія та біологія.-с.353-359.-Бібліогр.:10 назв.	К.	1975		
5988	Лукина Л. Ф.	Исследование токсинов синезеленых водорослей / Ю.А. Кирпенко, Л.Ф. Лукина	1 координац. Совещ. по теме-заданию 0.01.330-6 координац. плана ГКНТ.-с.10-11	К.-Борок	1973		
5989	Лукина Л. Ф.	Водный режим растений озимой пшеницы, различающихся по мощности корневой системы / Л.Ф. Лукина, Н.Н. Мусиенко	Республиканская научная конференция молодых исследователей по физиологии и биохимии растений: тез. докл.- с.58-59	К.	1969		

Лукьяненко В.И.

5990	Лукьяненко В.И.	Физиолого-биохимические основы искусственного разведения и рационального разведения и рационального использования промысловых рыб / В.И. Лукьяненко, Ю.В. Наточин, В.Д. Романенко, М.И. Шатуновский, Г.Е. Шульман	Гидробиол. журн.-т.ХІХ,№3.-с.3-16. Библиогр.:48 назв.	К.	1983		
5991	Любичский М.В.	Матеріяли до вивчення п'явок сточища Півд.Бога / М.В. Любичський	Зб.пра. Дніпрян. Біол.ст.-№6.-с.161-171	К.	1932		
<b>Любченко Э.М.</b>							
5992	Любченко Э.М.	Гидробиологический режим Краснооскольского водохранилища / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиол. журн.-№1.-с.70.-№2.-с.111		1993		немає в бібліотеці
5993	Любченко Э.М.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калиниченко и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калиниченко и др.-163 с.-библиогр.: 48 назв.	К.	1988		574.6
5994	Любченко Э.М.	Альгофлора водохранилища-охладителя атомной электростанции / Т.А. Виноградская, Р.А. Калиниченко, Э.М. Любченко	VII съезд Укр. ботан. о-ва: тез. докл.-с.286-287	К.	1982		
<b>Ляшенко А.В.</b>							
5995	Ляшенко А.В.	Сравнительная характеристика популяций разнообразия макрофауны беспозвоночных украинской и румынской части дельты Дуная / А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина-Сахарова	Гидробиол. журн.-т.45,№4.-с.17-33.-Библиогр.:14 назв.	К.	2009		
5996	Ляшенко А.В.	Памяти коллеги / А.А. Протасов, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн.-т.45,№2.-с.117-120	К.	2009		
5997	Ляшенко А.В.	Находка дрейссены бугской Dreissena busensis в Килийской дельте Дуная (Украина) / А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина-Сахарова, В.В. Маковский	Вестн. зоологии.-т.43,№1.-с.92.- (Заметка)	К.	2009		
5998	Ляшенко А.В.	Экоиндикация и оценка состояния водных экосистем по характеристикам биоразнообразия и качества среды обитания гидробионтов / Т.А. Харченко, А.В.Ляшенко, В.Н. Жукинський	Гидробиол. журн.-т.45,№1.-с.3-18.- Библиогр.:38 назв.	К.	2009		
5999	Ляшенко А.В.	Фитофильная фауна водоемов Килийской дельты Дуная: основные характеристики и особенности развития. / Е.Е. Зорина-Сахарова, А.В. Ляшенко, Е.В. Волошкевич	Гидробиол. журн.-т.44,№6.-с.41-48.-Библиогр.:11 назв.	К.	2008		
6000	Ляшенко А.В.	Оценка экологического состояния водотоков в районах Деснянского и Днепровского водзаборов по структурным показателям комплексов макробеспозвоночных / А.В.Ляшенко, Е.Е.Зорина-Сахарова, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.-т.44,№4.-с.31-43.-Библиогр.:35 назв.	К.	2008		
6001	Ляшенко А.В.	Фитофильная макрофауна как показатель экологического состояния водных объектов Килийской дельты Дуная / С.А. Афанасьев, А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина-Сахарова и др.	Гидробиол. журн.-т.44,№2.-с.3-14.- Библиогр.:33 назв.	К.	2008		
6002	Ляшенко А.В.	Адвентивные виды изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. Сообщение 3. Итоговое обсуждение / В.И. Жукинський, Т.А. Харченко А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-т.44,№1.-с.3-24.- Библиогр.:65 назв.	К.	2008		
6003	Ляшенко А.В.	Оцінка екологічного стану реукавів Кілійської дельти Дунаю за структурними характеристиками фітофільної фауни / К.Е. Зоріна-Сахарова, А.В. Ляшенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/37/-с. 62-65.- Бібліогр.: 8 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
6004	Ляшенко А.В.	Адвентивные виды и изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. Сообщение 2. лучеперые рыбы / В.Н. Жукинський, Т.А. Харченко А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-т.43,№4.-с.3-24.- Библиогр.:43 назв.	К.	2007		
6005	Ляшенко А.В.	Современное состояние макрофауны беспозвоночных украинской части низовий Дуная / А.В. Ляшенко, Е.Е. Зорина, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.-т.43,№2.-с.23-36.-Библиогр.:43 назв.	К.	2007		
6006	Ляшенко А.В.	Адвентивные виды и изменение ареалов аборигенных гидробионтов в поверхностных водных объектах Украины. Сообщение 1. Водные беспозвоночные / В.Н. Жукинський, Т.А. Харченко А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-т.42,№6.-с.3-21.- Библиогр.:52 назв.	К.	2006		

6007	Ляшенко А.В.	Малакофауна деяких озер міста Києва /К.Є.Зоріна-Сахарова , В.В. Маковський , А.В. Ляшенко	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.- Вип.2.-с.105-110	Житомир	2006		
6008	Ляшенко А.В.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод / О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М.Дьяченко та ін.; За ред. В.Д. Романенко.- 408 с.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод / О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М.Дьяченко та ін.; За ред. В.Д. Романенко.-408 с	К.:Логос	2006		574.5
6009	Ляшенко А.В.	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України (на прикладі Дунайського біосферного заповідника) / А.В. Ляшенко	Науково-практична інструкція щодо природокористування і ресурсозбереження в біосферних резерватах України (на прикладі Дунайського біосферного заповідника) / А.В. Ляшенко	К.	2006		
6010	Ляшенко А.В.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.- ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)	К.	2005		574.5
6011	Ляшенко А.В.	Данные беспозвоночные -вселенцы в водоемы низовой Дуная / А.В. Ляшенко, О.О. Синицына, Е.В. Волошкевич	Гидробиол. журн.-т.41,№4.-с.58-69.-Библиогр.:с.66-69 (52 назв.)	К.	2005		
6012	Ляшенко А.В.	Макрозообентос кievських озер / А.В. Ляшенко, В.В. Маковський, Н.М.Лещенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 271-273.- Бібліогр.:с.273 ( 2 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)		2005		
6013	Ляшенко А.В.	Макрозообентос та фітофільна фауна деяких озер м.Києва / А.В. Ляшенко, В.В.Маковський, К.Є.Зоріна-Сахарова та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.- с.144-181.-Бібліогр.: с.178-181 (49 назв)	К.	2005		
6014	Ляшенко А.В.	Макрофауна безхребетних басейну верхньої Росі /Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, К.Є. Зоріна-Сахарова та ін.-с.454-456.-Бібліогр.: с.456	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 454-456.- Бібліогр.:с.456 - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	К.	2005		
6015	Ляшенко А.В.	Многолетние изменения сообществ макрозообентоса украинской части низовой Дуная / А.В. Ляшенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 268-271.- Бібліогр.:с.270-271 ( 5 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6016	Ляшенко А.В.	Характеристика макрозообентосу пониззя Дунаю в межах України / В.В. Маковський, А.В. Ляшенко, Н.М. Лещенко	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 277-279.- Бібліогр.:с.279 ( 5 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6017	Ляшенко А.В.	Сравнительная характеристика биоразнообразия экологических группировок макробеспозвоночных Килийской дельты Дуная / А.В. Ляшенко, А.А. Силаева, А.А. Этингова и др	Гидробиол. журн.-№6.-с.18-35.- Библиогр.:с.33-35 (32 назв.)	К.	2004		
6018	Ляшенко А.В.	Биоразнообразие водно-болотного комплекса дельты Дуная в пределах Украины и прогноз его изменений при реализации проекта судоходства по акватории биосферного заповедника / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов и др	Гидробиол. журн.-№2.-с.3-22.- Библиогр.:с.19-22 (54 назв.)	К.	2004		
6019	Ляшенко А.В.	Малакофауна низовой Дуная в пределах Украины / А.В. Корнюшин, А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№1.-с.3-19.- Библиогр.:с.17-22 (33 назв.)	К.	2004		
6020	Ляшенко А.В.	Гидроэнергетика и окружающая среда / Ляшенко А.В.	Гидроэнергетика и окружающая среда / под общ. ред. Ю.А. Ландау, Л.А. Сиренко.-484 с.	К.	2004		62
6021	Ляшенко А.В.	К вопросу строительства канала Дунай-Черное море через территорию Дунайского биосферного заповедника / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, В.В. Маковский	Аква-Украина-2004: Матеріали наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму /21-23 верес. 2004 р./.-с.96-98.-Библиогр.:с.97 (9назв.)	К.	2004		
6022	Ляшенко А.В.	Качество воды Сасыкского водохранилища /А.В.Ляшенко	Аква-Украина-2004: Матеріали наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму /21-23 верес. 2004 р./.- с.120-122.-Библиогр.:с.121 (5 назв.)	К.	2004		

6023	Ляшенко А.В.	Моллюск <i>Corbicula fluminea</i> (O.R. Muller 1774) к вопросу о морфологической изменчивости при вселении в новые акватории / О.О. Сеницына, А.В. Ляшенко, Е.В. Волошкевич	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.-с.177-180.-Бібліогр.:с.180 (20 назв.)	Житомир	2004		
6024	Ляшенко А.В.	Морфологическая изменчивость раковин моллюсков <i>Sinanodonta woodiana</i> (Kea,1834) в различных условиях среды / О.О.Сеницына, А.В. Ляшенко, Е.В. Волошкевич	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.-с.172-176.-Бібліогр.:с.176 (15 назв.)	Житомир	2004		
6025	Ляшенко А.В.	Ареал моллюсків дрейсен в Україні та перспектива їх використання у вигляді біоресурсу / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко, Ю.М. Воліков та ін.	Тавр.наук.вісн.-№29.-с.202-210.-Бібліогр.:с.209-210 (19 назв.)		2003		
6026	Ляшенко А.В.	Применение индексов разнообразия антропогенного пресса / Т.А. Харченко, Ю.И.Карпезо, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№3.-с.11-26.-Библиогр.:28 назв.	К.	2003		
6027	Ляшенко А.В.	Применение индексов разнообразия макрозообентоса как показателя состояния водных экосистем / А.В. Ляшенко, А.А.Протасов	Гидробиол. журн.-№2.-с.17-27.-Библиогр.:30 назв.	К.	2003		
6028	Lyashenko A.	Makrotzoobenthos of the Kilia delta / I.Bashmakova, A.Lyashenko, D. Muller	Bulletin of the International Association for Danube Research (IAD).-№7.-р.3-4		2003		
6029		Biodiversity and Succession in the Ukrainian Estuarine Section of the Danube/ V.D/ Romanenko, A.V. Lyaschenko	Limnological Reports.-vol.34.-p.697-705		2002		
6030	Lyashenko A.V.	Makrotzoobenthos of the Lower Danube's Ukrainian Part / A.V.Lyashenko	Limnological Reports.-vol.34.-p.309-316		2002		
6031	Lyashenko A.V.	Saprobiological Water Quality Assessment of the Lower Danube's Ukrainian Part Based on Macroinvertebrates / A.V.Lyashenko	Limnological Reports.-vol.34.-p.557-564		2002		
6032	Ляшенко А.В.	Макрозообентос урбанізованої річки / А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№6.-с.21-32.-Библиогр.:25 назв.	К.	2002		
6033	Ляшенко А.В.	Индексы разнообразия макрозообентоса как показатель состояния среды / А.В.Ляшенко, А.А.Протасов	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002 г.-Борок, Россия: тез. докл.-с.187 (компакт-диск)	Ярославль	2002		
6034	Ляшенко А.В.	Екологічні проблеми Кілійської дельти Дунаю / А.В.Ляшенко, Т.А.Харченко	Гідрометеорологія і охорона навколишнього середовища-2002: тези доп.-с.216-217	Одеса	2002		
6035	Ляшенко А.В.	Многолетние изменения макрозообентоса Килийской дельты Дуная / А.В. Ляшенко, З.Г. Метелецкая	Гидробиол. журн.-№6.-с.30-36.-Библиогр.:9 назв.	К.	2001		
6036	Ляшенко А.В.	Сапробиологическая характеристика экологического состояния озера-лимана Ялпуг по организмам макрозообентоса / А.В.Ляшенко, Ю.Н. Воликов	Гидробиол. журн.-№3.-с.74-81.-Библиогр.: 29 назв.	К.	2001		
6037	Ляшенко А.В.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності методами культивування та інтродукцій:наук.-практ. інстр. /Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В.Ляшенко та інш.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності методами культивування та інтродукцій:наук.-практ. інстр. /Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В.Ляшенко та інш.-64 с.-Бібліогр.: с.63-64	К.	2000		574.5
6038	Ляшенко А.В.	Гідробіонти / Б.Г. Александров Б.Г. та ін.	Біорізноманітність Дунайського біосферного заповідника, збереження та управління.-с.157-161	К.	1999		
6039	Ляшенко А.В.	Гідроекологічний стан басейну Тиси / Т.А.Харченко, А.В. Ляшенко, М.О.Овчаренко та ін.	Гідроекологічний стан басейну Тиси / Т.А.Харченко, А.В. Ляшенко, М.О.Овчаренко та ін.-152 с.	К.	1999		
6040	Ляшенко А.В.	Ретроспективный анализ качества воды низовьев Дуная / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, И.Х.Башмакова	Гидробиол. журн.-№6.-с.3-15.-Библиогр.:72 назв.	К.	1999		
6041	Ляшенко А.В.	Биоразнообразия водных ценозов и качество воды низовьев Дуная в пределах Украины / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко, И.Х. Башмакова	Гидробиол. журн.-№6.-с.45-65.-Библиогр.:54 назв.	К.	1998		
6042	Lyashenko A.V.	Makrotzoobenthos of the Lower reaches of the Danube under the conditions of diverse velocity regime of the river / A.V.Lyashenko, T.A.Kharchenko, E.E.Zorina	Limnologische Berichte Donau 1997.-Band I.-p.301-304	Wien	1997		

6043	Lyashenko A.V.	Saprobiological indication by Macrozoobenthos of the Ukrainian part of the Ukrainian part of the Danube in the convection with changes in the velocity of river flow / A.V.Lyashenko, T.A.Charchenko	Limnologische Berichte Donau 1997.- Band I.-p.427-432	Wien	1997		
6044	Ляшенко А.В.	Рост и продукция дрейссены в условиях искусственных водотоков / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.3-16.- Библиогр.:43 назв.	К.	1997		
6045		Сапробиологическая характеристика качества воды Сасыкского водохранилища по организмам макрозообентоса/А.В.Ляшенко, З.Г. Метелецкая	Гидробиол. журн.-№1.-с.36-43.- Библиогр.:8 назв.	К.	1997		
6046	Lyashenko A.V.	Makrotzoobenthos of the Ukrainian Danube Delta and its Saprobiological description / A.V.Lyashenko, A.A.Silaveva	Limnologische Berichte Donau 1996.- Band I.-p.375-377	God/Vacratot	1996		
6047	Lyashenko A.V.	Das Macrozoobenthos der oberen Theiss und die saprobiologische Charakteristik des Flusses / A.V. Ljaschenko, T.A.Chartschenko, E.E.Zorina	Limnologische Berichte. Donau 1996		1996		
6048	Ляшенко А.В.	Структурно-функциональные характеристики макрозообентоса водных экотонів как индикаторный показатель их границ / А.В. Ляшенко, Т.А.Харченко	Гидробиол. журн.-№2.-с.3-11.- Библиогр.:18 назв.	К.	1996		
6049	Ляшенко А.В.	Характеристика качества воды р.Тисы и ее притоков /О.П.Оксиюк , А.В.Ляшенко, В.Н.Белоконь, И.Х.Башмакова	Гидробиол. журн.-№5.-с.46-58.- Библиогр.:7 назв.	К.	1995		
6050	Ляшенко А.В.	Макрозообентос та межі екотонів / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, Ю.Н. Волков	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.132	К.	1994		
6051	Ляшенко А.В.	Порівняльна характеристика макрозообентосу низької Дунаю /А.В.Ляшенко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.112	К.	1994		
6052	Ляшенко А.В.	Ріст та продукція дрейсени в каналі Дніпро-Донбас /А.В.Ляшенко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.111	К.	1994		
6053	Ляшенко А.В.	Сапробиологічна оцінка стану у межах України по індикаторних видах олігохет Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, З.Г. Метелецька	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. Київ,16-19 листоп. 1993 р.-с.134	К.	1994		
6054	Ляшенко А.В.	Макрозообентос р.Тисы и водоемов ее бассейна в пределах Украины / А.В.Ляшенко, А.А.Силаева	Гидробиол. журн.-№5.-с.29-32.- Библиогр.:4 назв.	К.	1994		
6055	Ляшенко А.В.	Оценка состояния водных объектов Украины по гидробиологическим показателям. Бентос, перифитон и зоофитон / О.П.Оксиюк , Л.Н.Зимбалевская , А.А.Протасов и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.31-35.- Библиогр.:20 назв.	К.	1994		
6056	Ляшенко А.В.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС / А.В.Ляшенко, Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И.Карпезо и др.е	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС / А.В.Ляшенко, Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И.Карпезо и др.-К.,1993.-72 с.- Библиогр.: 33 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн.-1993.-№5.-с.30;1994.-№2.-	К.	1993		немає в бібліотеці
6057	Ляшенко А.В.	Оценка качества дунайской воды по сапробиологическим показателям / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Вод.ресурсы.-№4.-с.514-519.- Библиогр.: 16 назв.	К.	1993		
6058	Ляшенко А.В.	Характеристика качества воды украинского участка Дуная (по общим показателям) /О.П.Оксиюк , А.В.Ляшенко, Л.А.Журавлева	Гидробиол. журн.-№6.-с.3-11.- Библиогр.:18 назв.	К.	1992		
6059	Ляшенко А.В.	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды Т.А.Харченко, А.В. Ляшенко	Видовой состав и продуктивность макрозообентоса Сасыкского водохранилища после опреснения и его значение в процессах формирования качества воды Т.А.Харченко, А.В. Ляшенко.-68 с.- Библиогр.:62 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №6008-В90. -Гидробиол. журн.-№1.-с.84.	К.	1992		немає в бібліотеці
6060	Ляшенко А.В.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная / О.П. Оксиюк, А.В. Ляшенко, Л.А. Журавлева и др.	Эколого-санитарная характеристика качества воды советского участка Дуная / О.П. Оксиюк, А.В. Ляшенко, Л.А. Журавлева и др.-К., 1991.-67 с. - Деп.в ВИНИТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн.-№2.-с.41	К.	1992		немає в бібліотеці

6061	Ляшенко А.В.	Макрозообентос нижнего течения Дуная / Т.А. Харченко и др.	Междунар.ассоц.Дуная. Лимнолог. докл.:XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.- Т.2. - с.215-218	К.	1991		
6062	Ляшенко А.В.	Танатофауна моллюсков пойменных озер Дуная и Прута в период их катастрофического пересыхания / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. докл.-с.115-117	Кишинев	1991		
6063	Ляшенко А.В.	Двустворчатые моллюски Сасыкского водохранилища и их участие в процессах минерализации органических веществ / А.В. Ляшенко	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины.- с.49-63.-Библиогр.: 17 назв.	К.: Наук. думка	1991		
6064	Ляшенко А.В.	Линейные размеры и масса тела двустворчатых моллюсков Сасыкского водохранилища / А.В. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№3.-с.102-107.- Библиогр.:9 назв.	К.	1991		
6065	Ляшенко А.В.	Макрозообентос, его продуктивность и значение в процессах формирования качества воды в водохранилище / Т.А.Харченко, А.В. Ляшенко	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения.-с.157-187	К.: Наук. думка	1990		
6066	Ляшенко А.В.	Зообентос и зооперифитон канала Дунай-Сасык.-12 с.-Библиогр.: 5 назв.	Зообентос и зооперифитон канала Дунай-Сасык.-12 с.-Библиогр.: 5 назв. - Деп.в ВИНТИ, №2232-В90	К.	1990		574.5
6067	Ляшенко А.В.	Гидробиология каналов Украинской ССР / О.П.Оксиук, Г.Н. Олейник, Л.В. Шевцова, Ю.И.Карпезо	Гидробиология каналов Украинской ССР / О.П.Оксиук, Г.Н. Олейник, Л.В. Шевцова, Ю.И.Карпезо.-240 с.-Библиогр: с 232-239	К.: Наук. думка	1990		574.5
6068	Ляшенко А.В.	Структурно-функциональная характеристика макрозообентоса каналов (на примере канала Днепр-Донбасс) / А.В.Ляшенко	Автореф. канд. биол. наук: 03.00.18.-20 с.	К.	1990		574.6
6069	Ляшенко А.В.	Потребление синезеленых водорослей моллюсками рода Нурапис/ А.В.Ляшенко	9 с. - Библиогр.:12 назв. - Деп. В ВИНТИ №2685-В89.- Гидробиол. журн.-№6.-с.106.	К.	1989		
6070	Ляшенко А.В.	Потребление кислорода пресноводным гидробиотом / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№6.-с.87-93.- Библиогр.:с.90 (10 назв.)	К.	1989		
6071	Ляшенко А.В.	Годовая динамика энергетического обмена у дрейссены / А.В. Ляшенко, Т.А. Харченко	Гидробиол. журн.-№3.-с.31-38.- Библиогр.:с.38 (29 назв.)	К.	1989		
6072	Ляшенко А.В.	Консорция пресноводной губки в канале Днепр-Донбасс /Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, О.А. Лавылов	Гидробиол. журн.-№1.-с.31-35.- Библиогр.:с.35 (13 назв.)	К.	1989		
6073	Ляшенко А.В.	К методикам изучения бентоса / Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко, С.Е.Бойко	Гидробиол. журн.-№5.-с.76-81.- Библиогр.:с.81 (13 назв.)	К.	1988		
6074	Ляшенко А.В.	Структурно-функциональная характеристика поселений дрейссены в связи с их участием в формировании качества воды в канале / А.В. Ляшенко, Т.А.Харченко	Гидробиол. журн.-№2.-с.44-51.- Библиогр.:с.50-51 (12 назв.)	К.	1988		
6075	Ляшенко А.В.	Макрозообентосные фильтраторы и их роль в минерализации органических веществ в водоемах /Т.А.Харченко, А.В.Ляшенко	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб.науч.тр.-с.9-16.-Библиогр.:с.16 (14 назв.)	К.	1988		
6076	Ляшенко А.В.	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. / отв.ред. Г.Н.Олейник и др.	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб.науч.тр. / отв.ред. Г.Н.Олейник и др.-128 с.- Библиогр. в конце стр.	К.	1988		574.5
6077	Ляшенко А.В.	Пути снижения биопомех, обусловленных развитием дрейссены в закрытых оросительных системах / Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке.-с.196-197	К.	1987		
6078	Ляшенко А.В.	Интенсивность обмена у монодакны цветной в условиях каналов / Т.А. Харченко, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№6.-с.97-99.- Библиогр.:с.99 (5 назв.)	К.	1986		
6079	Ляшенко А.В.	Потребление кислорода пресноводными губками / Т.А. Харченко, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№3.-с.98-100.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1986		
6080	Ляшенко А.В.	Деструкция аллохтонного органического вещества в каналах в присутствии др.ейссены / Т.А. Харченко, А.В.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.90-95.- Библиогр.:13 назв.	К.	1985		
6081	Ляшенко А.В.	О параметрах, характеризующих уровень энергетического обмена у дрейссены / Т.А. Харченко, А.В.Ляшенко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып. III.-с.146-147	Иркутск	1985		
6082	Ляшенко А.В.	Экспериментальный лабораторный культиватор для содержания гидробионтов и изучения трофических связей в экосистемах / Т.А.Харченко, А.А.Протасов, А.В.Ляшенко и др.	Тезисы докл. Всесоюз. Конф. "Создание естественной кормовой базы для повышения продуктивности рыбоводства", сент 1984 г.-с 55-57	М.	1984		
<b>Ляшенко А.Н.</b>							
6083	Ляшенко А.Н.	Влияние концентрации водородных ионов в среде на ассимиляцию аммонийного и нитратного азота роголистником и рдестом пронзеннолистным / А.И.Мережко, Т.И.Шоколько, А.Н. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.56-60.- Библиогр.:с.60 (14 назв.)	К.	1986		

6084	Ляшенко А.Н.	Влияние ДДТ и ГХЦГ на ассимиляцию и отток <sup>14</sup> C у Phragmites communis Trin. / Т.И.Шокодько, А.И.Мережко, А.Н. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.105-109.- Библиогр.:с.109 (3 назв.)	К.	1978		
<b>Ляшенко А.Ф.</b>							
6085	Ляшенко А.Ф.	О морфологическом различии молоди леща и густеры / А.Ф.Ляшенко	Гидробиол. журн.-№1.-с.82-93.- Библиогр.:с.83 (6 назв.)	К.	1988		
6086	Ляшенко О.Ф.	Про концентрацію риб на пригреблевій дільниці нижнього б'єфа ГЕС / К.С.Бугай, О.Ф. Ляшенко, С.Г. Залум	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.429-437.-Бібліогр.:6 назв.	К.	1971		
6087	Ляшенко А.Ф.	Многолетняя динамика урожайности молоди рыб в Каховском и Кременчугском водохранилищах / А.Ф.Ляшенко	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. Режима водоемов Украины Ч.2.-с.68-69	К.	1970		
6088	Ляшенко О.Ф.	Видовий склад розміщення та врожайність молоді риб Кременчуцького водоймища / О.Ф. Ляшенко	Біологія риб Кременчуцького водоймища.-с.119-147.-Бібліогр.: 13 назв.	К.	1970		
6089	Ляшенко А.Ф.	Численность молоди рыб и заморы ее на мелководьях Кременчугского водохранилища в условиях "цветения" воды / А.Ф. Ляшенко, Н.Г.Ивашков	Гидробиол. журн.-т.6,№5.-с.57-65.- Библиогр.:12 назв.	К.	1970		
6090	Ляшенко А.Ф.	Видовой состав и урожайность молоди рыб в Кременчугском водохранилище / А.Ф. Ляшенко	Отчет.-61 л.	К.	1965		597
6091	Ляшенко А.Ф.	Состояние запасов осетровых рыб р.Дуная и меры по их воспроизводству / А.Ф. Ляшенко, Н.Е.Сальников, К.И.Семенов	Бюллетень.-№1.-с.34-35	К.	1961		
6092	Ляшенко А.Ф.	Состояние запасов осетровых рыб р.Дуная и меры по их воспроизводству / А.Ф. Ляшенко, Н.Е.Сальников, К.И.Семенов	Бюллетень №1. Смеш. ком. по прим. соглаш. о рыболов. в водах Дуная.	К.	1961		дублет
6093	Ляшенко О.Ф.	Біологія молоді промислових риб нижнього Дніпра і Дніпровсько-Бузького лиману.-115 с.		К.	1958		597 9065 9066
6094	Ляшенко А.Ф.	Биология молоди Дунайской сельди / А.Ф.Ляшенко	Тр.Ин-та гидробиологии.-№28		1953		
6095	Ляшенко А.Ф.	Биология молоди Дунайской сельди и ее количественный учет / А.Ф.Ляшенко	Тр.Ин-та гидробиологии.-№28.- с.85-117.-Библиогр.:с.116-117 (15 назв.)	К.	1953		
6096	Ляшенко О.Ф.	Риби пониззя Дунаю та їх промислове значення / О.Ф.Ляшенко	Тр. Ін-ту гідробіології.-т.27.-с.28-67	К.	1952		
6097	Ляшенко А.Ф.	Рыбы низовьев Дуная./ А.Ф.Ляшенко	Тр.Ин-та гидробиологии.-№27.-65 стр.	К.	1952		
6098	Ляшенко О.Ф.	Риби нижньої течії р.Припять / О.Ф.Ляшенко	Тр.Ин-та гидробиологии.-№23	К.	1949		
6099	Ляшенко А.Ф.	О прилове молоди сельди ставними неводами в придунайском морском районе (рукопись) / А.Ф. Ляшенко	Вісн. АН УРСР.-№5.-с.59	К.	1949		
6100	Ляшенко А.Ф.	Риби нижньої течії р.Припять / О.Ф.Ляшенко	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР.-т.23	К.	1949		
6101	Ляшенко О.Ф.	Риби нижньої течії р.Припять / О.Ф.Ляшенко	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.23.-с.55-74	К.	[1949]		
6102	Ляшенко О.Ф.	Значення яляца в рибному промислі р.Дніпра / О.Ф.Ляшенко	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.22.-с.131-134.	К.	1948		
6103	Ляшенко А.Ф.	Значення яляца (Abramis Brama Z) в рибному промислі р.Дніпра / О.Ф.Ляшенко	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР.- т.22.	К.	1948		
6104	Ляшенко А.Ф.	Деякі попередні підсумки іхтіологічних досліджень в пониззі Дунаю / О.Ф.Ляшенко	Вісн.АН УРСР.-№5	К.	1948		
6105	Ляшенко А.Ф.	Аналіз складу промислової риби р.Дніпра	Доп. АН УРСР.-№10	К.	1940		
6106	Ляшенко А.Ф.	Характеристика рибного населення нижньої течії р.Десни / Д.Белінг, О.Ляшенко, П.Носаль	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№13.- с.93-144	К.	1937		
6107	Ляшенко А.Ф.	Характеристика рибного населення нижньої течії р.Десни / Д.Белінг, О.Ляшенко, П.Носаль	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№13.	К.	1936		
6108	Ляшенко А.Ф.	Аналіз складу рибного населення заплавних водойм р.Десни на дільниці від с.Кматковки до с.Брусилова / А.Ф.Ляшенко	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№10	К.	1935		
6109	Ляшенко О.	Аналіз складу рибного населення (переважно молоді риб) заплавних водойм р.Десни на дільниці від с.Крадьківки до с.Брусилова / О.Ляшенко	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№10.- с.53-89	К.	1935		
6110	Ляшенко О.	Матеріали до питання про живлення рибячої молоді в заплавних водоймах долини р.Дніпра / П.Сабанєєв, П.Носаль, О.Ляшенко	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№8-9.- с.3-38	К.	1935		
6111	Ляшенко А.Ф.	Матеріали до питання про живлення рибячої молоді в заплавних водоймах долини р.Дніпра / О.Ляшенко, П.Носаль, П.Сабанєєв,	Тр. гідробіол. ст. АН УРСР.-№8-9.	К.	1935		
6112	Ляшенко А.Ф.	Шляхи збільшення запасів риби в річках України (рукопис)	-	-			
6113	Ляшенко А.Ф.	До характеристики рибного населення р.Дніпра в р-ні Канева (рукопис)	-	-			
6114	Ляшенко А.Ф.	Залежність розміщення промислових риб середньої течії р.Дніпра від їх живлення та деяких гідробіологічних факторів (рукопис) / А.Ф.Ляшенко	-	-			

6115	Ляшенко А.Ф.	Розміщення промислових видів риб по різних категоріях водойм середньої течії р.Дніпра (рукопис) / А.Ф.Ляшенко	-	-			
6116	Ляшенко А.Ф.	Аналіз видового складу промислової риби верхньої та середньої течії р.Дніпра (рукопис) / А.Ф.Ляшенко	-	-			
6117	Ляшенко А.Ф.	Риби населення оз. Циганського (рукопис) / А.Ф.Ляшенко	-	-			
<b>Мазена М.Г.</b>							
6118	Мазена М.Г.	Абиотические и биотические факторы формирования современного гидрохимического режима пойменных водоемов Нижнего Днепра / М.Г. Мазена А. А. Морозова В.Н.Самойленко	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины.-с.21-27.-Библиогр.: 4 назв.	К.	1991		
6119	Мазена М.Г.	Участие высших водных растений в формировании гидрохимического режима пойменных водоемов реки / М.Г. Мазена, А.А. Морозова, В.Н. Самойленко, О.А. Давыдов	Актуальные вопросы водной экологии.-с.86-89.-Библиогр.:4 назв.	К.	1990		
6120	Мазена М.Г.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка / В.М.тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук и др.	Гидробиол. журн.-№1.-с.111.	К.	1990		
<b>Мазуренко Е.А.</b>							
6121	Мазуренко Е.А.	Біохімічний склад і калорійність фіто- і зоопланктону Чорного моря/ З.А.Виноградов, О.С.Ковбасюк , Е.Є.Кривошей , В.І.Лісовська , Є.А.Мазуренко. -с.91-92	Наук. зап. Одес. біол. ст.-Вип.4.-с.3-16.-Бібліогр.: 4 назви.	Одеса	1962		
<b>Майстренко Ю. Г.</b>							
6122	Майстренко Ю. Г.	Вплив гідробудівництва на гідрохімічний режим Дніпра / Б.Й. Набиванець, О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко, Г.А. Єнакі	Вісн. АН УРСР.-№6.- с.80-85.-Бібліогр.: 17 назв.	К.	1973		
6123	Майстренко Ю. Г.	Гідрохімічний режим Дніпровсько-Бузького лиману після зарегулювання стоку Дніпра / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, О.М. Алмазов	Дніпровсько-Бузький лиман.-с.31-70.-Бібліогр.: 13 назв.	К.	1971		
6124	Майстренко Ю. Г.	К методике прогнозирования органических и биогенных веществ в новостроящихся и существующих водоемах / Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах.-с.236-237	Кишинев	1970		
6125	Майстренко Ю. Г.	Гідрохімія Дніпровсько-Бузького лиману / Ю.Г.Майстренко, О.М. Алмазов та ін.		К.	1959		
6126	Майстренко Ю. Г.	Гидрохимия Днепра, его водохранилищ, и притоков / Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова		К.	1967		
6127	Майстренко Ю. Г.	К методике прогнозирования органических и биогенных веществ в существующих и проектируемых водоемах. Отчет. / Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова.-45 с.		К.	1970		
6128	Майстренко Ю. Г.	Особенности гидрохимического режима причерноморских рек Укр.ССР и их лиманов, его изменения при зарегулировании речного стока / Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова, А.М. Алмазов	Лимнологические исследования Дуная.-с.54-67.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1969		
6129	Майстренко Ю. Г.	К вопросу о влиянии затопленных почво-грунтов на санитарно-гидрохимический режим водоемов / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, В.М. Багнюк	Материалы к совещанию по прогнозированию содержания биогенных элементов и органического вещества в водохранилищах.-с.69-76.-Библиогр.: 10 назв.	Рыбинск	1969		
6130	Майстренко Ю.Г.	Древесная, луговая и высшая водная растительность как источник поступления биогенных и органических веществ в существующие и проектируемые водохранилища / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, В.М. Багнюк	Материалы к совещанию по прогнозированию содержания биогенных элементов и органического вещества в водохранилищах.-с.45-52.-Библиогр.: 19 назв.	Рыбинск	1969		
6131	Майстренко Ю.Г.	Микробіальні процеси деструкції затопленої деревної, лугової і водної рослинності / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, В.М. Багнюк	Материалы к совещанию по прогнозированию содержания биогенных элементов и органического вещества в водохранилищах.-с.45-52.-Библиогр.: 19 назв.	Рыбинск	1969		
6132	Майстренко Ю.Г.	К роли высшей водной растительности в накоплении органических и биогенных веществ в водоемах / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко, В.М. Багнюк, Ж.М. Аюмова	Гидробиол. журн.-т.5,№6.-с.28-40.-Библиогр.:13 назв.	К.	1969		
6133	Майстренко Ю.Г.	Изучение формирования гидрохимического режима Киевского и Каневского водохранилищ в первые годы их становления и влияние их на нижележащие водохранилища. Аннот.отчет / Ю.Г.Майстренко, Г.А. Енаки.-162 л.		К.	Б.г.		54
6134	Майстренко Ю.Г.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического режима Каховского водохранилища / А.И. Денисова, Ю.Г.Майстренко	Экология и физиология синезеленых водорослей.--с.95-100	М.	1965		

6135	Майстренко Ю.Г.	Древесная растительность как источник биогенных и органических веществ в природных водоемах / Ю.Г.Майстренко, А.И.Денисова, И.Г.Енаки	Гидробиол. журн.- №5.-с.12-19.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1968		
6136	Майстренко Ю.Г.	Развитие гидрохимических исследований в УССР за 50 лет / Ю.Г. Майстренко, А.И.Денисова	Гидробиол. журн.- №6.-с.18-23.	К.	1967		
6137	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимия Днепра, его водохранилищ, и притоков / Ю.Г. Майстренко, А.И. Денисова		К.	1967		
6138	Майстренко Ю.Г.	Влияние зарегулирования Днепра на сток биогенных и органических веществ в нижние бьефы водохранилищ /А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Гидробиол. журн.- №1.-с.36-42.	К.	1966		
6139	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимические исследования на Советском участке Дуная /А.М.Алмазов, Ю.Г. Майстренко, Г.А.Енаки	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная.-с.42-46	К.	1966		
6140	Майстренко Ю.Г.	Органическое вещество воды и донных отложений рек и водоемов Украины (бассейны Днепра и Дуная) / Ю.Г. Майстренко.-1240 с.		К.	1965		
6141	Майстренко Ю.Г.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического режима Каховского водохранилища / А.И. Денисова, Ю.Г.Майстренко	Экология и физиология синезеленых водорослей.-с.95-100	М.,Л.	1965		
6142	Майстренко Ю.Г.	Об изучении свободных α-аминокислот в воде водоемов Украины / Ю.Г. Майстренко	Гидробиол. журн.- №1.-с.70-72.	К.	1965		
6143	Майстренко Ю.Г.	Стік біогенних і органічних речовин Дніпра після зарегулювання його стоку / О.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Тез. доп. І респ. конф. всесоюз. гідробіол. т-ва.-с.69	К.	1964		
6144	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимический режим Днепра и пойменных водоемов в нижнем бьефе Каховской ГЭС / Ю.Г. Майстренко, А.М.Алмазов и др.	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39	К.	1963		
6145	Майстренко Ю.Г.	Органическое вещество Днепра и его изменения в связи с зарегулированием речного стока / Ю.Г.Майстренко	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39	К.	1963		
6146	Майстренко Ю.Г.	Прилад для фільтрування води в польшових умовах / Ю.Г. Майстренко	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39.-с.129-130	К.	1963		
6147	Майстренко Ю.Г.	Органічна речовина Дніпра та її зміни в зв'язку з зарегулюванням річкового стоку / Ю.Г. Майстренко	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39.-с.16-27.-Бібліогр.:с.27 (10 назв.)	К.	1963		
6148	Майстренко Ю.Г.	Гідрохімічний режим Дніпра та заплавних водойм у нижньому б'єфі Каховської ГЕС /А.І. Денисова, Ю.Г. Майстренко, О.М. Алмазов	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39.-с.5-14.-Бібліогр.:с.14 (11 назв.)	К.	1963		
6149	Майстренко Ю.Г.	Прибор для фильтрации воды в полевых условиях / Ю.Г. Майстренко	Пр. ін-ту гідробіології АН УРСР.- №39	К.	1963		
6150	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимический режим устьевой области Дуная / Ю.Г.Майстренко, А.М.Алмазов, В.Гелерим	Гидрология устьевой области Дуная	М.	1963		
6151	Майстренко Ю.Г.	Роль синезеленых водорослей в формировании гидрохимического режима Каховского водохранилища / А.И. Денисова, Ю.Г. Майстренко	Синезеленые водоросли и их роль во внутренних водоемах СССР.- с.25-26	К.	1962		
6152	Майстренко Ю.Г.	Гідрохімія Каховська водоймища / Ю.Г. Майстренко, О.І. Денисова		К.	1962		
6153	Майстренко Ю.Г.	Стік органічних речовин Дніпра та Дунаю в Чорне море / Ю.Г. Майстренко	Наук. зап. Одес. біол. ст. -Вип.3.- с.108-117.-Бібліогр.: с.116 (7 назв.).	Одеса	1961		
6154	Майстренко Ю.Г.	Гидрологический и гидрохимический режим низовья Дуная и прогноз его изменения при зарегулировании стока реки / Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов	Бюллетень.-№1.-с.29-30	К.	1961		
6155	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимическая характеристика придунайских водоемов / М.В. Пробин, М.Б.Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР.- №36	К.	1961		
6156	Майстренко Ю.Г.	Органическое вещество растворенное в воде придунайских водоемов / Ю.Г. Майстренко	Гидрохим. материалы.-т.XXVII	К.	1957		
6157	Майстренко Ю.Г.	Вивчення органічної речовини у водоймищах УРСР / Ю.Г. Майстренко	Вісн. АН УРСР.-№4	К.	1959		
6158	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимическая характеристика низовьев р.Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища / М.В. Товбин, А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР.- №30	К.	1954		
6159	Майстренко Ю.Г.	Гидрологическая и гидрохимическая характеристика советского участка Дуная / А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР.- №36	К.	1961		
6160	Майстренко Ю.Г.	Основные черты формирования органического вещества донных отложений Каховского водохранилища в период его становления / Ю.Г. Майстренко	Тезисы докл. совещ. по типологии и биол. обоснованию рыбохоз. использования.-с.14-15	К.	1960		

6161	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимический режим низовья р.Дуная и прогноз его изменения при зарегулировании стока реки / Ю.Г. Майстренко, А.М. Алмазов	Тезисы докл. совещ. по типологии и биол. обосновании рыбохоз. использования. -с.4-5	К.	1960		
6162	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимическая характеристика низовьев р.Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища / М.В. Товбин, А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко (см. Труды Института гидробиологии. №30 1954)		К.	1954		(є дублет)
6163	Майстренко Ю.Г.	Гідрохімічна характеристика водойм дельти Дніпра / Ю.Г. Майстренко	Т. Ін-ту гідробіології.-т.34.-с.5-24 (17 назв.)	К.	1958		
6164	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимическая характеристика низовьев р.Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища / М.В. Товбин, А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко (см. Труды Института гидробиологии. №30 1954)		К.	1954		(є дублет)
6165	Майстренко Ю.Г.	Гидрохимический режим низовья Дуная / А.М. Алмазов, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР.- №29.-с.63-85.-Библиогр.: с.85(6 назв.)	К.	1953		є дублет
6166	Майстренко Ю.Г.	Краткая гидрохимическая характеристика нижнего Днепра и прогноз солевого состава воды Каховского водохранилища / М.В.Товбин, А.М.Алмазов, М.Б.Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР.- №31.-с.5-14.-Библиогр.: с.13-14 (14 назв.)	К.	1953		
6167	Майстренко Ю.Г.	Модификация метода Кубеля (рукопись) / Ю.Г.Майстренко, М.В.Товбин	Укр.реф.журн.	К.	1949		
6168	Майстренко Ю.Г.	Изучение электропроводности пересыщенных растворов (рукопись) / Ю.Г.Майстренко, М.В.Товбин					
6169	Майстренко Ю.Г.	Изучение кинетики окисляемости природных и сточных вод (рукопись) / Ю.Г. Майстренко, М.В.Товбин					
6170	Майстрова Н.В.	Зависимость разнообразия фитопланктона от степени органического загрязнения водоемов / В.И.Щербак, Н.В. Майстрова	Биоразнообразие сообществ морских и пресноводных экосистем России : матер. 6 Всерос. Шк. По морск. Биологии, Мурманск,1-2 нояб.,2007.-с.189-191	Мурманск	2007		немає в бібліотеці
6171	Майстрова Н.В.	Континуальність і дискретність водоростевих угруповань антропогенно порушеної затоки Канівського водосховища / Н.В. Майстрова, В.І.Щербак, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і ігідроекологія.-т.15.-с.158-168.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2008		
6172	Майстрова Н.В.	Фітопланктон придаткових водойм Канівського водосховища в межах м.Києва / В.І.Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і ігідроекологія.-т.12.-с.182-189.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2007		
6173	Майстрова Н.В.	Оцінка впливу фітостоків р.Козинка на фітопланктон і фітомікробентос верхньої частини Канівського водосховища / Н.В. Майстрова, В.І.Щербак, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і ігідроекологія.-т.10.-с.143-150.- Бібліогр.: 7 назв.	К.	2006		
6174	Майстрова Н.В.	Особливості структурного різноманіття фітопланктону київської ділянки Канівського водосховища / Н.В.Майстрова	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 275-277.- Бібліогр.: с.277 (3 назви).	Тернопіль	2005	Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія	
6175	Майстрова Н.В.	Структурно-функціональна організація фітопланктону Каховського водосховища в залежності від вмісту нафтопродуктів / В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Т.М. Шаповал	Гідрологія, гідрохімія і ігідроекологія.-т.8.-с.138-144.- Бібліогр.: с.144 (12 назв.)	К.	2005		
6176	Майстрова Н.В.	Сукцесія фітопланктону Канівського водосховища: автореф...канд.біол.наук: 03.00.17.-22 с.		К.	2003		58
6177	Майстрова Н.В.	Некоторые угрозы биоразнообразию и экологическому состоянию гидроэкосистем Шацкого национального природного парка / В.И.Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Ю.Семенюк	Гидробиол. журн.- т.49,№4(292).- с.3-18.-Библиогр.: 20 назв.	К.	2013		
6178	Майстрова Н.В.	Методологічні основи моніторингу біоти природних вод / В.І.Щербак, Л.А.Ковальчук, Н.В. Майстрова	Гідрологія, гідрохімія і ігідроекологія.-т.2.-с.137-145.- Бібліогр.: с.144-145	К.	2001		
6179	Майстрова Н.В.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища / В.М. Якушин, В.І. Щербак, Ю.В.Плігін та ін.	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/14/-с. 114-116.- Бібліогр.: с.116	Тернопіль	2001		
6180	Майстрова Н.В.	Структура фітопланктону київської ділянки Канівського водоймища / Н.В. Майстрова	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/14/-с. 63-64.- Бібліогр.: с.64	Тернопіль	2001		
6181	Майстрова Н.В.	Фітопланктон київської ділянки Канівського водоймища та чинники, що його визначають / В.І. Щербак, Н.В. Майстрова.-70 с.-Бібліогр.: с.65-67		К.	2001		58
6182	Майстрова Н.В.	Сукцесии фитопланктона Каневского водохранилища (Украина) / В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Альгология.-№1.-с.44-53	К.	2000		

6183	Майстрова Н.В.	Структура фитопланктона киевского участка Каневского водохранилища (Украина) / Н.В. Майстрова	Альгология.-№2.-с.80	К.	1999		дублет
6184	Майстрова Н.В.	Структурная характеристика фитопланктона озерних екосистем Шацького національного природного парка / В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Проблеми екології лісів і лісокористування на Поліссі України.-с.84-92	Житомир	1999		
6185	Майстрова Н.В.	Влияние поверхностного стока на биоту Каневского водохранилища в районе г.Киева и рекомендации по его очистке / Ю.В.Плигин, В.И. Щербак, О.М.Арсан и др.	Экология городов и рекреационных зон: материалы междунар. науч.-практ. конф. 25-26.06.1998.-с.272-277	Одеса	1998		
6186	Майстрова Н.В.	Оценка состояния Запорожского водохранилища по фитопланктону / В.И. Щербак, Г.А. Гошовская, Н.В. Майстрова	Вода-проблемы и решения.-с.44-46	Днепропетровськ	1998		
6187	Майстрова Н.В.	Структура фітопланктону озер різного типу Шацького національного парку / В.І. Щербак, Н.В. Майстрова	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра.-с.195-196	Луцьк	1998		
6188	Майстрова Н.В.	Фитопланктон Каневского водохранилища, приустьевых областей основных притоков и его роль в формировании качества воды / В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Гидробиол. журн.- №6.-с.43-47.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
<b>Макарова Т.А.</b>							
6189	Макарова Т.А.	Закономерности изменений ядрышкообразующей функции в онтогенезе карповых людей / В.В. Архипчук, В.Д. Романенко, Т.А. Макарова	Успехи современ. биологии.-№5.-с.626-636.-Библиогр.:17 назв.	К.	1993		
6190	Макарова Т.А.	Наследуемость количественных характеристик ядрышек у карповых рыб / В.В.Архипчук, Т.А.Макарова	Гидробиол. журн.- №3.-с.110-112.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1993		
6191	Макарова Т.А.	шкообразующая функция клеток в онтогенезе карповых рыб: автореф...канд. биол.наук:03.0018.-24 с.		К.	1993		591
6192	Макарова Т.А.	Ритмичность ядрышковой активности в клетках карповых рыб / В.В.Архипчук, Т.А. Макарова	Гидробиол. журн.- №6.-с.81-85.- Библиогр.: 12 назв.	К.	1992		
6193	Макарова Т.А.	Использование морфологических характеристик ядрышек для оценки метаболических процессов в организме рыб / В.Д. Романенко, В.В.Архипчук, В.Д.Соломатина и др.	Докл.АН СССР.-т.326,№3.-с.562-565.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1992		
6194	Макарова Т.А.	Высокочувствительный метод оценки функциональной изменчивости геномов гидробионтов перед воздействием экологических факторов / В.В.Архипчук, Л.С.Кипнис, Т.А. Макарова, Л.Н. Драчук	Методы исследования и использования гидроэкосистем.- с.6	Рига	1991		
6195	Макарова Т.А.	Изменение числа и размера ядрышек у карповых рыб в нерестовый период / В.Д.Романенко, В.В.Архипчук, Л.С.Кипнис и др.	Докл. АН СССР.-№4.-с.996-998.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
6196	Макарова Т.О.	Тканиноспецифічність ядерцеутворюючої функції у риб / В.В.Архипчук, В.Д.Романенко, Т.О.Макарова	Доп. АН УРСР. Сер.Б.-№5.-с.51-53.- Бібліогр.: 4 назви.	К.	1990		
6197	Макарова Т.О.	Особливості ядерцеутворюючої функції в ембріогенезі карпових риб / В.В.Архипчук, В.М. Жукинський, Т.О.Макарова	Доп. АН УРСР.-№9.-с.54-56.- Бібліогр.: с.56 (3 назви)	К.	1989		
<b>Макеев Д.Б.</b>							
6198	Макеев Д.Б.	Современное состояние и перспективы развития рыбного хозяйства в низовьях Дуная / Н.Е. Сальников, Д.Б. Макеев	Бюллетень.-№1.-с.25-28	К.	1961		
<b>Макиевский Н.Н.</b>							
6199	Макиевский Н.Н.	Выживаемость эмбрионов некоторых карповых и окуневых рыб в радиозагрязненном Киевском водохранилище / В.П. Билько, Н.Н. Макиевский, Е.Н.Волкова и др.-34 с.-Библиогр.: 11 назв.	Гидробиол. журн.- №2.-с.69.	К.	1992		немає в бібліотеці
6200	Макиевский Н.Н.	Влияние экзогенных нуклеиновых кислот на жизнеспособность карповых и вьюновых рыб в раннем онтогенезе / В.П.Билько, В.Н.Е.Жукинський, А.М. Грищенко, Н.Н.Макиевський	Гидробиол. журн.- №5.-с.55.				
6201	Макиевский Н.Н.	Влияние рН икры на жизнеспособность карпа в раннем онтогенезе / В.П.Билько, В.Н. Жукинський, Н.Н. Макиевський	IV Всесоюз.конф.по раннему онтогенезу рыб.Ч.1.-с.33-34	М.	1988		
6202	Макиевский Н.Н.	Влияние рН водной среды на воспроизводство рыб / В.П.Билько, Н.Н. Макиевский.-41 с.- Библиогр.:с.56 назв.-Рук.деп. В ВИНТИ, №1626-887	Гидробиол. журн.- №1.-с.57.	К.	1988		
<b>Маковский В.В.</b>							
6203	Маковский В.В.	Находка дрейссены бугской Dreissena busensis в Килийской дельте Дуная (Украина) / А.В. Лященко, Е.Е. Зорина-Сахарова, В.В. Маковский	Вестн. зоологии.-т.43,№1.-с.92.- (Заметка)	К.	2009		

6204	Маковский В.В.	Оценка экологического состояния водотоков в районах Деснянского и Днепровского водзаборов по структурным показателям комплексов макробеспозвоночных /А.В.Ляшенко, Е.Е.Зорина-Сахарова, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.- т.44,№4.-с.31-43.-Библиогр.:35 назв.	К.	2008		
6205	Маковский В.В.	Современное состояние макрофауны беспозвоночных украинской части Дуная / А.В.Ляшенко, Е.Е.Зорина, В.В.Маковский	Гидробиол. журн.- т.43,№2.-с.23-36.-Библиогр.:43 назв.	К.	2007		
6206	Маковский В.В.	Малакофауна деяких озер міста Києва / К.Є. Зоріна-Сахарова, В.В. Маковський, А.В.Ляшенко	Еколого- функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища.- Вип.2.-с.105-110	Житомир	2006		59 31381
6207	Маковский В.В.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины / Т.А. Харченко, А.А.Протасов, А.В. Ляшенко и др.; рец. О.М. Арсан.-ИГ НАН Украины.-314 с.-рус.- Библиогр.: с.280-311 (467 назв.)		К.	2005		574.5
6208	Маковский В.В.	Дрифт безхребетных деяких водотоків дельти Кілійського рукава.-с.58-60	Актуальні проблеми сучасної гідроекології: зб. матеріалів наук.-практ. конф. присвяч. 95-річчю заснування НАНУ, 5-6 лист. 2013.	К.	2013		574.5 32069д 32070д 32071д 32068д 32072д
6209	Маковский В.В.	Макрозообентос кievських озер / А.В.Ляшенко, В.В.Маковский, Н.М.Лещенко	Наук. записки Тернопілл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 271-273.- Бібліогр.: с.273 (2 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6210	Маковский В.В.	Макрозообентос та фітофільна фауна деяких озер м.Києва / А.В. Ляшенко, В.В.Маковский, К.Є.Зоріна-Сахарова та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.- с.144-181.-Бібліогр.: с.178-181 (49 назв)	К.	2005		
6211	Маковский В.В.	Макрофауна безхребетних басейну верхньої Росі /Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, К.Є. Зоріна-Сахарова та ін.-	Наук. записки Тернопілл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 454-456.- Бібліогр.: с.456. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6212	Маковский В.В.	Характеристика макрозообентосу пониззя Дуная в межах України / В.В. Маковский, А.В. Ляшенко, Н.М. Лещенко	Наук. записки Тернопілл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 277-279.- Бібліогр.: с.279 (5 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6213	Маковский В.В.	К вопросу строительства канала Дунай-Черное море через территорию Дунайского биосферного заповедника / Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко, В.В. Маковский	Аква-Украина-2004: Матеріали наук.-практ. конф. II Міжнар. Вод. Форуму /21-23 верес. 2004 р./.-с.96-98.-Библиогр.:с.97 (9назв.)	К.	2004		
6214	Маковский В.В.	Сравнительная характеристика биоразнообразия экологических группировок макробеспозвоночных Килийской дельты Дуная / А.В. Ляшенко, А.А. Силаева, А.А. Этингова и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.18-35.- Библиогр.:с.33-35 / (32 назви)	К.	2004		
6215	Максимов В.О.	Досвід визначення первинної продукції у водоймищах Дніпра різними методами / Г.Д. Приймаченко, В.О. Максимов	Тез. доп. I респ. конф. всесоюз. гідробіол. т-ва.-с.82-83	К.	1964		
6216	Максимов В.О.	Роль некоторых беспозвоночных в миграции радионуклидов на разделе фаз "донные отложения-водная толща" / И.В.Паньков, С.А.Афанасьев, В.А.Максимович, Т.П.Притыка	Гидробиол. журн.- №2.-с.77-83.- Библиогр.:13 назв.	К.	2000		
<b>Малафеев В.В.</b>							
6217	Малафеев В.В.	Эколого-санитарное состояние р.Лыбеди / Л.В. Шевцова, Н.Г.Ткачук, В.В.Мплафеев, В.В.Васильковская	Гидробиол. журн.- №5.-с.34-84.- Библиогр.:17 назв.	К.	2000		
6218	Малафеев В.В.	Екосистема річки Удай-криза природокористування / Й.В.Гриб, К.Б. Якубовський, В.В.Малафеев	I з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 18-19 листопада 1993.-с.79	К.	1994		
6219	Малафеев В.В.	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению / А.И. Мережко, Н.И.Буянов, В.Г. Кленус и др.-К., 1994.-29 с.- Библиогр.: 12 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.82	К.	1994		немає в бібліотеці
6220	Малафеев В.В.	Гидрологические характеристики и морфометрические особенности некоторых пойменных водоемов р.Десны / В.В.Малафеев, И.В.Гриб	Гидробиол. журн.- №2.-с.63-70.- Библиогр.:9 назв.	К.	1993		

6221	Малафеев В.В.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Красносельского водохранилища в зимнюю межень 1987/ 1988 гг. / В.В. Малафеев, Е.Д. Думская, И.В.Гриб, И.Е. Якубовский	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991.-Т.2-с.27-28	СПб	1991		
6222	Малафеев В.В.	Оценка качеств поверхностных вод в комплексной экологической индикации ландшафтов / И.В. Гриб, К.Б.Дунская, В.В.Малафеев	Гидробиол. журн.- №5.-с.42-49.- Библиогр.:12 назв.				
6223	Малафеев В.В.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Красносельского водохранилища в зимнюю межень 1987/ 1988 гг. / В.В. Малафеев, Е.Д. Дунская, И.В.Гриб, И.Е. Якубовский	Гидробиол. журн.- №5.-с.41	К.	1991		
6224	Малафеев В.В.	Экологические особенности пойменных водоемов реки Десна / В.В.Малафеев	Актуал. вопр. вод. экологии.-с.86-89.- Библиогр.: 4 назв	К.	1990		
6225	Малиенко А.В.	Усвоение пищи молодью некоторых рыб / А.В.Малиенко	Гидробиол. журн.- №6.-с.116-117	К.	1979		
<b>Малина С.М.</b>							
6226	Малина С.М.	Біотехнологічні особливості культивування безхребетних в регульованих системах водопідготовки / Ю.Г. Крот, С.М. Малина, І.М. Коновець	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 229-232.- Бібліогр.: с.231-232 /5 назв/. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
6227	Малина С.М.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення / за ред. С.Д.Щербака, С.О. Афанасьєва	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення / за ред. С.Д.Щербака, С.О. Афанасьєва.-96 с		К.	2005	
6228	Малина С.Н.	Техніко-екологічні особливості регульованих систем життєзабезпечення для штучного відтворення риб / Ю.Г.Крот, С.М. Малина	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№4/15/-с. 104-105.		К.	2001	
6229	Малина С.М.	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риб в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем (метод. рекомендації)/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатіна, С.М. Малина, техн. Ред. І.М. Коновець	Біотехнологія цілорічного отримання молоді цінних видів риб в регульованих системах для відновлення біологічної продуктивності водних екосистем (метод. рекомендації)/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатіна, С.М. Малина, техн. Ред. І.М. Коновець.-46 с.-Бібліогр.: с.43-45 (36 назв.)		К.	2000	597
6230	Малина С.Н.	Отделение микроводоростей ультрафильтрацией через полимерные мембраны / Л.А. Сиренко, М.И.Медведев, З.Н. Шваро	Гидробиол. журн.- №1.-с.89-91.- Библиогр.:с.91 (6 назв.)				
<b>Малиновская Л.А.</b>							
6231	Малиновская Л.А.	Влияние pH на миграцию различных форм металлов в системе "донные отложения-вода" в экспериментальных условиях./ П.Н.Линник, А.В.Зубко, И.Б. Зубенко и др.	Гидробиол. журн.- т.45,№1.-с.99-109.-Библиогр.:27 назв.		К.	2009	
6232	Малиновская Л.А.	Кислородный режим водоемов как важнейший фактор миграции различных форм металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н.Линник, О.В. Тимченко, А.В.Зубко и др.	Гидробиол. журн.- т.44,№6.-с.94-116.-Библиогр.:27 назв.		К.	2008	
6233	Малиновская Л.А.	Адсорбция тяжелых металлов донными отложениями и в присутствии гумусовых веществ / П.Н. Линник, А.В. Зубко, И.Б. Зубенко, Л.А. Малиновская	Гидробиол. журн.- т.41,№3.-с.104-119.-Библиогр.: с.118-119 (28 назв.)		К.	2005	
6234	Малиновська Л.О.	Комплексоутворення металів з природними органічними речовинами - важливий фактор детоксикації / за результатами біотестування/ П.М. Линник, Е.П. Щербань, Т.С. Васильченко, Л.О. Малиновська	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/14/-с. 206-208.- Бібліогр.: с.208.		К.	2001	
6235	Малиновская Л.А.	Режим металлов в воде Киевского водохранилища в 1987-1989 годах / Е.П. Нахшина, Л.А. Малиновская, И.Б.Зубенко.-15 с.- Библиогр. - 6 назв.	Гидробиол. журн.- №4.-с.95.		К.	1991	
6236	Малиновская Л.А.	Микроэлементы (марганец, цинк, медь) в воде р.Дунай в пределах СССР/ Е.П.Нахшина ,Л.А. Малиновская , И.Б.Зубенко , Г.И.Строкатенко	Гидробиол. журн.- т.18,№1.-с.106-109.-Библиогр.10 назв.		К.	1982	
6237	Малиновская Л.А.	Влияние органических кислот на выделение марганца из донных отложений (в эксперименте) / Е.П.Нахшина и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.56-62.		К.	1976	
6238	Малиновская Л.А.	Динамика микроэлементов и сток их в Киевское водохранилище / Л.В. Калабина, Л.А.Малиновская	Гидробиол. журн.- т.11,№4.-с.10-16.-Библиогр.5 назв.		К.	1975	

6239	Малиновская Л.А.	Влияние величины pH на извлечение марганца из донных отложений / Е.П. Нахшина, Л.А.Малиновская	Тезисы докл. совещ. и защиты окружающей среды. Ч.1-с.109-110.		Новоче р-касск	1975	
6240	Малиновская Л.А.	Микроэлементы в воде и донных отложениях р.Днепра на участке Киев-Канев / М.Б. Фельдман, Е.П.Нахшина, Л.А.Малиновская	Гидрохим. материалы.Т2.-с.31-35.- Библиогр.:4 назв.		К.	1973	
6241	Малиновская Л.А.	Распределение и динамика железа и марганца в водохранилищах Днепра / А.И.Денисова, Е.П.Нахшина, М.Б.Фельдман, Р.Р.Щебетаха, Л.А.Малиновская	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах Днепра.-с.98-99		К.	1973	
<b>Малиновская М.В.</b>							
6243	Малиновская М.В.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины / А.Г. Васенко и др.-355 с.			К.	2002	574.5
6244	Малиновская М.В.	Применение комплексного подхода в биотестировании природных вод / В.В.Архипчук, М.В.Малиновская	Химия и технология воды.-№4		К.	2000	
6245	Malinovskaya M.V.	Toxicity Assessment of Water Samples with a Set of Animal and Plant Biassays ^ Experience of the Ukrainian Participation in the Water Fox Program   V.V. Arkhipchuk,V.D. Romanenko, M.V. Malinovskaya, A.S. Kipnis, V.D. Solomatina, Yu.G. Krot	Environmental Toxicology.- vol.15,n.4.-p.277-286		К.	2000	
6246	Малиновская М.В.	Особенности метаболизма рыб в условиях радиоактивного загрязнения / В.Д.Соломатина, М.В.Малиновская, М.А.Фомовский, Н.А.Могилевич	Гидробиол. журн.- №3.-с.51-56.- Библиогр.:23 назв.		К.	2000	
6247	Малиновская М.В.	Особенности липидного обмена караса при многократном нересте в регулируемых водных системах / М.В.Малиновская, В.А.Клекот	Гидробиол. журн.- №6.-с.44-49.- Библиогр.:9 назв.		К.	1997	
6248	Малиновская М.В.	Особенности тканевого метаболизма рыб при их содержании в регулируемых системах водоподготовки рециркуляционного типа / В.Д.Романенко, В.Д.Соломатина, М.В.Малиновская, В.Ф.Коваленко	Гидробиол. журн.- №3.-с.81-89.- Библиогр.:22 назв.		К.	1996	
6249	Малиновская М.В.	Возрастные изменения активности NADP-зависимых дегидрогеназ в печени карпа / М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.- №3.-с.112-113.- Библиогр.:4 назв.		К.	1996	
6250	Малиновская М.В.	Биохимическая характеристика личинок карпа, подращиваемых в рециркуляционных системах с использованием коловратки. / В.Д.Соломатина, Ю.Г.Крот, Т.Г.Гребенкина и др.	І зїзд Гідроекологічного товариства України.Київ, 16-19 листопада 1993.-с.270		К.	1994	
6251	Малиновская М.В.	Биохимические изменения в организме дрейссены, обитающей в загрязненной радионуклидами среда / В.Д. Соломатина, М.В.Малиновская, Т.Г.Гребенкина	Гидробиол. журн.- №6.-с.58-63.- Библиогр.:25 назв.		К.	1994	
6252	Малиновская М.В.	Особенности метаболических процессов у личинок карпа, выращиваемых в регулируемых системах с использованием коловраток в качестве корма / В.Д.Романенко, В.Д.Соломатина, М.В. Малиновская и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.40-50.- Библиогр.:27 назв.	К.	1994		
6253	Малиновська М.В.	Вплив гіпофізарних ін'єкцій на деякі показники ліпідного обміну у самок караса / М.В.Малиновська, Т.Г.Гребьонкіна	Риб.госп-во.-Вип.46.-с.67-71.- Бібліогр.: 8 назв.	К.	1992		
6254	Малиновська М.В.	Зміни деяких показників вуглеводного обміну у караса під час нересту / Т.Г.Гребьонкіна, М.В.Малиновська	Риб.госп-во.-Вип.46.-с.63-67.- Бібліогр.: 8 назв.	К.	1992		
6255	Малиновская М.В.	Использование морфологических характеристик ядрышек для оценки метаболических процессов в организме рыб / В.Д. Романенко, В.В.Архипчук, В.Д.Соломатина и др.	Докл.АН СССР.-т.326,№3.-с.562-565.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1992		
6256	Малиновская М.В.	Биохимическая характеристика личинок карпа, полученных при осуществлении раннего нереста в условиях замкнутой системы / В.Д.Соломатина и др.	Тез. докл. V Всесоюз. Конф. по раннему онтогенезу рыб.Астрахань, 1-3 окт.1991-с.89-90	М.	1991		
6257	Малиновская М.В.	Суточная ритмичность и соотношение уровней свободных жирных кислот и глюкозы в крови карпа / М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.- №6.-с.58-63.- Библиогр.:25 назв.	К.	1991		
6258	Малиновская М.В.	Участь нікотинамідних коферментів у адаптаціях риб (сyrprinus carpio α.) до факторів зовнішнього середовища / В.Д.Романенко, М.В.Малиновская	Доп. АН УРСР.-№12.-с.52-59.- Бібліогр.11 назв.	К.	1990		
6259	Малиновская М.В.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы / В.Д.Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др.-18 с.-Библиогр.: 13 назв.		К.	1990		597

6260	Малиновская М.В.	Влияние температурной акклимации на NADP - зависимую дегидрогеназную активность печени карпа и некоторые механизмы ее регуляции / Ю.Ю.Саутин, М.В.Малиновская	Укр.ботан. Журн.-№6.-с.29-34.- Библиогр.:с.34 (15 назв.)	К.	1988		
6261	Малиновская М.В.	Особенности липидного и углеводного обмена у карпа / <i>Syrpinus carpi</i> L. / при температурной акклимации: автореф... канд. биол. наук:03.00.18.-17 с.		К.	1988		597
6262	Малиновская М.В.	Пути метаболизма углеводов у рыб и их температурная адаптация (обзор) / М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.- №6.-с.29-39.- Библиогр.:с.36-39 (81 назв.)	К.	1988		
6263	Малиновська М.В.	Температурозалежна дія пролактину на вміст триакилгліцеринів на вільних жирних кислот у риби / <i>Syrpinus Carpio</i> α) / В.Д. Романенко, Ю.Ю.Саутин, М.В.Малиновська	Доп. АН УРСР.-№6.-с.76-78.- Быблыогр.: 13 назв.	К.	1986		
6264	Малиновская М.В.	Влияние кальция водной среды на процессы дыхания митохондрий железистых органов карпа / О.М. Арсан, М.В.Малиновская	Гидробиол. Исслед. Пресных вод.- с.139-144.-Библиогр.:12 назв.	К.	1985		
6265	Малиновская М.В.	Изменение активности фотосинтетического аппарата водных растений под влиянием ДДТ / Т.И.Шокодько, А.И.Мережко, М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.- т.14,№15.-с.86-89.	К.	1978		
6266	Малиновская М.В.	Мелководья Кременчугского водохранилища / Л.Н. Зимбалевская, Н.В.Пикуш, А.В.Кудина и др.		К.	1979		574.5
6267	Малиновская М.В.	Изменение активности фотосинтетического аппарата водных растений под влиянием ДДТ / Т.И.Шокодько, А.И.Мережко, М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.- №5.-с.86-89.- Библиогр.:с.89 (11 назв.)	К.	1978		
6268	Малиновская М.В.	Исследование газового обмена и продуктивности у высших водных растений / К.Б.Якубовский и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.Элементы биотического круговорота.-с.85-88	Листвничное на Байкале	1977		
6269	Малиновская М.В.	Влияние периодического осушения на содержание свободных аминокислот у некоторых водных микрофитов / Т.Н. Шокодько, Л.Ф. Лукина, М. Малиновская	Гидробиол. журн.- т.11,№6.-с.72-76.-Библиогр.:11 назв.	К.	1975		
6270	Малиновская М.В.	Поглощение ДДТ некоторыми видами высших водных растений / Т.И.Шокодько и др.	Формирование и контроль качества.Вып.3.-с.113-116	К.	1976		
<b>Малыжева Т.Д.</b>							
6271	Малыжева Т.Д.	Состояние липидов клеточных мембран у рыб, обитающих в экологически опасных зонах днепровского каскада /Т.Д. Малыжева	І зїзд Гідроекологічного товариства України.Київ, 16-19 листопада 1993.-с.239	К.	1994		
6272	Малыжева Т.Д.	К вопросу о функционировании полносистемных товарных рыбных хозяйств, созданных на мелководьях водохранилищ / Л.И.Вятчина, Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева и др.-К.,1993.-51 с.-Библиогр.:36 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.111	К.	1994		
6273	Малыжева Т.Д.	Состояние производителей леща и выживаемость его потомства в зоне аварии на ЧАЭС / Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева, В.П.Билко, Н.В.Друтюнова	Гидробиол. журн.- №1.-с.71-77.- Библиогр.:13 назв.	К.	1994		
6274	Малыжева Т.Д.	Пищеварительная ферментативная активность у карпа при энтеральных нагрузках цинком / Т.Д.Малыжева, В.С.Василевский	Гидробиол. журн.- №2.-с.66-72.- Библиогр.:18 назв.	К.	1991		
6275	Малыжева Т.Д.	Биохимические реакции организма рыб на действие тяжелых металлов / Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева	Всесоюз. Конф. "Методология экол. нормирования", Харьков, 16-20 апреля 1990. Тез. Докл. Ч.ІІ. Секция 3.-с.126-127.	Харьков	1990		
6276	Малыжева Т.Д.	К вопросу об оценке физиологического состояния рыб, подверженных антропогенному влиянию / Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева, Ю.М.Сытник и др.	Проблемы устойчивости биологических систем.-с.80-81	Харьков	1990		
6277	Малыжева Т.Д.	Разработка критериев состояния водных организмов в сложившихся экологических условиях с целью определения статуса "нормопатология" / Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева, Ю.М.Сытник	Проблемы изучения и сохранения биологического разнообразия: 12 Объединенный пленум советского и республиканского комитетов по программе ЮНЕСКО "Человек и биосфера": тез. Докл. Конф., Фрунзе, 5-8 июня 1990.-с.41	Фрунзе	1990		
6278	Малыжева Т.Д.	Изучение влияния тяжелых металлов на состояние производителей и потомства рыб в модельных экспериментах / И.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева, Ю.М.Сытник, Г.И.Долинская и др.	Методы и приборы для экологических исследований.-с.32	Иркутск	1990		

6279	Малыжева Т.Д.	Использование интегральных показателей для контроля физиологического состояния рыб в условиях антропогенных нагрузок / Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева, Ю.М.Сытник	Методы и приборы для экологических исследований.-с.28	Иркутск	1990		
6280	Малыжева Т.Д.	Метаболические аспекты действия цинка на карпа / О.М.Арсан, С.П.Весельский, Т.Д.Малыжева, В.Д.Соломатина	Экспериментальная водная токсикология.Вып.12.-с.82-86.-Библиогр.: с.85-86 (10 назв.)	Рига	1987		
6281	Малыжева Т.Д.	Влияние температурных условий подращивания молоди различных видов рыб на их рост, выживаемость и интенсивность протекания метаболических процессов в организме / Н.Ю.Евтушенко, В.Д.Соломатина, Н.Н.Харитонов и др.-18 с.-Библиогр.: 15 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.110	К.	1987		
6282	Малыжева Т.Д.	Влияние температуры подращивания личинок белого толстолобика на их рост, выживаемость и обмен веществ / В.Д.Романенко, П.С.Вовк, Н.Ю.Евтушенко и др.	Рыб.хоз-во.-Вып.40.-с.20-23.-Библиогр.:с.23 (14 назв.)	М.	1986		
6283	Малыжева Т.Д.	Жизнеспособность личинок карпа и интенсивность накопления ими цинка в зависимости от его концентрации и температуры среды / В.П.Билько, Т.Д.Малыжева	III Всесоюз. совещ. по рыбохоз. использ. теплых вод.-с.183-184	М.	1986		
6284	Малыжева Т.Д.	Роль отдельных органов в механизмах регуляции обмена цинка у рыб / В.Д.Романенко, Т.Д.Малыжева, Н.Ю.Евтушенко	Гидробиол. журн.- №3.-с.57-62.-Библиогр.: 27 назв.	К.	1985		
6285	Малыжева Т.Д.	Влияние содержания цинка в воде на обмен радиоуглерода в липидах печени карпа / В.Д.Романенко, Т.Д.Малыжева, Н.Ю.Евтушенко	Гидробиол. журн.- №3.-с.66-69.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1984		
6286	Малыжева Т.Д.	Метаболическая роль цинка в организме карпа <i>Cyprinus Carpio</i> a. ( <i>Cyprinidae</i> ) / Н.Ю.Евтушенко, В.Д.Романенко, Т.Д. Малыжева	Вопр. ихтиологии.-Т.24, Вып.4.-с.642-649.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1984		
6287	Малыжева Т.Д.	Влияние различных концентраций магния в воде на интенсивность протекания метаболических процессов в организме карпа / Н.Ю.Евтушенко, В.Д.Романенко,Т.Д.Малыжева	Внедрение интенсивных форм ведения рыбного хозяйства внутренних водоемов УССР.-с.23-24	К.	1982		
6288	Малыжева Т.Д.	Особенности тканевого обмена цинка у карпа / Т.Д.Малыжева, Н.Ю.Евтушенко	XI съезд Укр.физиол.о-ва.-с.273-274	К.	1982		
6289	Малыжева Т.Д.	Влияние сернистого цинка, потребляемого с пищей, на его тканевое и распределение рыб / Т.Д. Малыжева	Гидробиол. журн.- т.18,№1.-с.82-86.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1982		
6290	Малыжева Т.Д.	Динамика тканевого распределения цинка у карпа при его тепловом выращивании / Т.Д.Малыжева	Гидробиол. исслед. водоемов юго-зап. части СССР.-с.75-76	К.	1982		
6291	Малыжева Т.Д.	Метаболизм цинка у карпа при различных экологических условиях: автореф.канд.дис.-24 с.		К.	1982		597
6292	Малыжева Т.Д.	Выживаемость и рост карпа в раннем онтогенезе и интенсивность накопления цинка под влиянием его добавок / В.П.Билько, О.П.Супрун, Т.Д.Малыжева, А.Б.Борисюк	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.62-68.-Библиогр.:7 назв.	К.	1981		
6293	Малыжева Т.Д.	Тканевое распределение цинка у карпа при его адаптации к условиям тепловодного выращивания / Т.Д.Малыжева	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.69-76.-Библиогр.:10 назв.	К.	1981		
6294	Малыжева Т.Д.	Метаболизм цинка у карпа при различных экологических условиях: 03.00.18 - Гидробиология.Дис. На соиск. Уч. Степени канд. Ббл.наук-205с.		К.	1981		597
6295	Малыжева Т.Д.	Влияние сернистого магния и марганца на тканевое распределение цинка у карпа / Т.Д. Малыжева	Респ. Науч.-теоретич.конф. молодых ученых и специалистов Таджикской ССР.-с.39	Душанбе	1980		
6296	Малыжева Т.Д.	Интенсивность белкового синтеза в печени карпа при его содержании в воде с различной концентрацией цинка /Н.Ю.Евтушенко, Т.Д.Малыжева	Второе всесоюз. совещ. по использованию теплых вод ТЭС и АЭС для рыбного хозяйства.-с.26-27.	М.	1980		
<b>Мальцев В.И.</b>							
6297	Мальцев В.И.	Класифікація біотопів штучних водойм України./ В.І. Мальцев, Г.О.Карпова, Л.М.Зуб	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 282-284.-Бібліогр.:с.284 (4 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)				
6298	Мальцев В.И.	Классификация угодий мелководий Днепровских водохранилищ (на примере Каневского водохранилища) /В.И.Мальцев	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту ім. Гнатюка.-№3/26/-с. 279-282.-Бібліогр.:с.281-282 (7 назв.). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)				

6299	Мальцев В.І.	Природа Придунайського регіону України /Т.О. Карпова, В.М.Тигар, В.І.Мальцев, С.В.Терещук, Н.С.Горіан	Екологія.-с.9	К.	1998		
6300	Мальцев В.І.	Введение в аквакультуру чужеродных видов рыб: можно ли избежать негативных последствий? / В.И.Мальцев	Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра.-с.201-203	Кишинев	2004		
6301	Мальцев В.І.	Дніпровські водосховища як водно-болотні угіддя та принципи їхнього менеджменту / В.І.Мальцев	Риб.госп-во.-Вип.63.-с.148-151.-Бібліогр.: с.151 (7 назв.)	К.	2004		
6302	Мальцев В.І.	Биоэкологические последствия создания каскада днепровских водохранилищ / В.И.Мальцев	Актуальные проблемы водохранилищ.-с.196.-(компакт-диск)	Ярославль	2002		
6303	Мальцев В.І.	Скарбниця. Всеукраїнська природоохоронна акція: результати і пропозиції / Р.В.Хімко, В.І.Мальцев, Р.В.Коломієць.-70 с.		К.	2002		57
6304	Мальцев В.І.	Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини	Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини.-121 с. - (Сер.: "Раритна фауна Закарпаття"; Кн.1)	Ужгород	1999-2000		59
6305	Мальцев В.І.	Высшая водная растительность Днестровского лимана и вопросы ее охраны / Г.А. Карпова, В.И.Мальцева	Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра.-с.88-91		1999		
6306	Мальцев В.І.	Зарастание малых искусственных водоемов Украины: экологическая типизация и способ визуальной оценки продуктивности высшей водной растительности / В.И.Мальцев, Г.А. Карпова	Риб.госп-во.Вип.51.-с.95-104	К.	1999		
6307	Мальцев В.І.	Річка Стугна. Сучасний стан. Перспектива на майбутнє / Відп.ред. В.І.Мальцев	Річка Стугна. Сучасний стан. Перспектива на майбутнє / Відп.ред. В.І.Мальцев.-52 с. - (Сер.: Малі річки України)	К.	1997		574.5
6308	Мальцев В.І.	Деякі проблеми резервування територій в Україні / Р.В.Бабко та ін.	Оптимізація природно-заповідного фонду України.Вип.1-с.28-31.-Бібліогр.:7 назв.	К.	1994		
6309	Мальцев В.І.	Особенности некоторых реликтовых гидрофитов нижнего Днепра / В.И.Мальцев, Г.А.Карпова, Л.Н.Зуб	Гидробиол. журн.- №6.-с.17-24.-Библіогр.: 14 назв.	К.	1991		
6310	Мальцев В.І.	Растительный покров Каховского водохранилища в условиях сформировавшегося режима / В.И.Мальцев, Л.И.Зуб	Актуальные вопросы водной экологии.-с.93-95.-Библіогр.: 3 назв.	К.	1990		
6311	Мальцев В.І.	Ценотические особенности редких реликтовых видов водных растений Нижнего Днепра в связи с перспективами их охраны / В.И.Мальцев, Г.А.Карпова, Л.Н.Зуб	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям.-с.28-29	Борок	1988		
6312	Мальцев В.І.	Данные по структуре и динамике зарослей воздушно-водной растительности Киевского водохранилища / В.И.Мальцев, Г.А.Карпова	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб.науч.тр.-с.23-28.-Библіогр.:с.27-28 (14 назв.)	К.	1988		
6313	Мальцев В.І.	Водная растительность Каховского водохранилища.-К., 1987.-15 с.	Гидробиол. журн.- №2.-с.102.	К.	1988		
6314	Мальцев В.І.	Биоценозы водоемов зоны подтопления днепровских водохранилищ: автореф.. канд. биол. наук: 08.00.18.-18 с.		К.	1987		574.5
6315	Мальцев В.І.	Биоценозы водоемов зоны подтопления Днепровских водохранилищ: дис..канд.биол.наук: 03.00.18-126 с.-Библіогр.: с.102-114		К.	1987		574.5
6316	Мальцев В.І.	Растительность водоемов зоны подтопления днепровских водохранилищ.-10 с.-Библіогр.: 10 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.102.	К.	1985		
6317	Мальцев В.І.	К вопросу о мерах по рациональному использованию водоемов зоны подтопления днепровских водохранилищ / В.И.Мальцев	Круговорот вещества и энергии в водоемах.Вип.1-с.34	Иркутск	1985		
6318	Мальцев В.І.	Возможные изменения в растительности и ее продуктивности Тилигульского и Березановского лиманов в связи со строительством ивдохозяйственного комплекса Дунай-Днепр / В.М.Касков, Т.И.Дьяченко, В.И.Мальцев	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к Всесоюз. Науч. Конф.. Иркутск, 19-22 октября 1982 г.)II Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов-с.97-98	Иркутск	1982		
6319	Мальцев В.І.	Биораспад алкилбензолсульфонатов в природной воде / К.П.Калениченко, В.Н.Мальцев, Н.С.Гамаюнов	Гидробиол. журн.- №1.-с.84-88.-Библіогр.: 5 назв.	К.	1979		
6320	Малюк В.І.	Деякі завдання і перспективи досліджень з проблем цитології рослин / В.І.Малюк	Укр.ботан. Журн.-т.34,№2.-с.182-183.	К.	1977		

Маляревская А.Я.

6321	Маляревская А.Я.	Использование физиолого-биохимических показателей для оценки состояния пресноводных экосистем / А.Я.Маляревская	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991.-Т.2-с.33-34	СПб.	1991		
6322	Маляревская А.Я.	Диагностика отравления рыб / А.Я.Маляревская, Ф.Я. Комаровский, Ф.М. Карасина	Вторая всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Санкт-Петербург, нояб., 1991.-Т.2-с.34-35	СПб.	1991		
6323	Маляревская А.Я.	Динамика накопления тяжелых металлов и	Гидробиол. журн.- №4.-с.69-74.-	К.	1991		
6324	Маляревская А.Я.	Экологические аспекты токсикологии рыб / А.Я. Маляревская	Гидробиол. журн.- №2.-с.101-103	К.	1989		
6325	Маляревская А.Я.	Эколого-физиологические основы	Гидробиол. журн.- №4.-с.106-108	К.	1990		
6326	Маляревская А.Я.	Состояние и перспективы развития методов ихтиотоксикологических исследований ( по материалам Всесоюзного симпозиума "Методы ихтиотоксикологических исследований" / К.К.Врочинский, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №6.-с.98-100	К.	1988		
6327	Маляревская А.Я.	Некоторые аспекты токсичности фитопланктона / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Гидробиол. журн.- №4.-с.-60-62. Библиогр.: 80 назв.	К.	1988		
6328	Маляревская А.Я.	Физиолого-биохимические показатели как составная часть экологического мониторинга природных экосистем / А.Я. Маляревская, Ф.М.Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к III Всесоюзной конференции. Иркутск, 5-10 сентября 1988 г.).Ч.II.-с.23	Иркутск	1988		
6329	Маляревская А.Я.	Метаболизм мотыля в токсической среде / А.Я. Маляревская, Ф.М. Карасина	Материалы V всесоюз. совещания "Вид и его продуктивность в ареале".-с.256-257	Вильнюс	1988		
6330	Маляревская А.Я.	Влияние азотнокислого свинца на физиолого-биохимические показатели некоторых водных беспозвоночных / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Гидробиол. журн.- №1.-с.-79-84. - Библиогр.: с.83-84 (10 назв.)	К.	1987		
6331	Маляревская А.Я.	Влияние экстремальных условий на биохимический статус рыб / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.133-134	Ярославль	1987		
6332	Маляревская А.Я.	Накопление стойких пестицидов в рыбах и оценка интоксикации / Ф.Я.Комаровский, А.Я.Маляревская	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.88-99.	Ярославль	1987		
6333	Маляревская А.Я.	Обмен макроэргических соединений мышц у рыб в природных условиях / А.И.Маляревская, Т.И.Билык	Первый симпозиум по экологической биохимии рыб.- с.132-133	Ярославль	1987		
6334	Маляревская А.Я.	Влияние голодания и различного кормления на обмен макроэргических соединений и белков в белых мышцах карпа / А.Я.Маляревская, Т.И.Билык	Гидробиол. журн.- №6.-с.-61-66. - Библиогр.: с.65-66 (14 назв.)	К.	1987		
6335	Маляревская А.Я.	Кумуляция тяжелых металлов и ее влияние на физиолого-биохимические показатели пресноводных беспозвоночных / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Гидробиол. исслед, на Украине в XI пятилетке.-с.213-214	К.	1987		
6336	Маляревская А.Я.	Симпозиум по экологической биохимии рыб / А.Я.Маляревская		Ярославль	1987		597
6337	Маляревская А.Я.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование / А.Я.Маляревская	V съезд Всесоюз. Гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.):Ч.II.- с.100-101	Тольятти	1986		
6338	Маляревская А.Я.	Использование физиолого-биохимических показателей для выявления экстремального уровня антропогенного эвтрофирования / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.118	Ростов-на-Дону	1986		
6339	Маляревская А.Я.	Определение токсинов синезеленых водорослей в воде и рыбе, диагностика отравления рыб в период интенсивного "цветения" воды.-42 с.		К.	1986		574.5
6340	Маляревская А.Я.	Биохимические механизмы интоксикации гидробионтов / А.Я.Маляревская	Экспериментальная водная токсикология.Вып.10.-с.15-19.- Библиогр.: 7 назв.	Рига	1985		
6341	Маляревская А.Я.	Обратимость изменений активности дыхательных ферментов и уровня общего тиамина у моллюсков при отравлении солями тяжелых металлов / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Экспериментальная водная токсикология.Вып.10.-с.15-19.	Рига	1985		
6342	Маляревская А.Я.	Особенности энергетического обмена черноморских мидий / А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №5.-с.-102-103.	К.	1986		
6343	Маляревская А.Я.	Уровни накопления стойких пестицидов в рыбах и диагностика токсикоза / Ф.Я. Комаровский, А.Я. Маляревская	Круговорот вещества и энергии в водоемах.Вып.IV.-с.62	Иркутск	1985		
6344	Маляревская А.Я.	Обратимость изменений активности дыхательных ферментов и уровня общего тиамина у моллюсков при отравлении солями тяжелых металлов / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Гидробиологические исследования пресных вод.-с.140-150.-Библиогр.:1 назв.	К.	1985		

6345	Маляревская А.Я.	Сезонная динамика макроэргических соединений в мышцах рыб / А.Я.Маляревская, Т.И.Билык, В.В.Шерстюк, В.А.Тугай	Гидробиол. журн.- №4.-с.55-62.- Библиогр.:24 назв.	К.	1985		
6346	Маляревская А.Я.	Биохимические механизмы адаптации гидробионтов к токсическим веществам / А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №3.-с.70-82.- Библиогр.:53 назв.	К.	1985		
6347	Маляревская А.Я.	Энергетический обмен половых клеток и эмбрионов у рыб / Р.И.Гош.-148 с.- Библиогр.:с.131-146		К.	1985		597
6348	Маляревская А.Я.	Влияние голодания на обмен макроэргических соединений в белых мышцах рыб / А.Я.Маляревская, Т.И.Билык	V Всесоюз. Конф. По биохимии мышц. Тез. Докл.-с.71	Телави	1985		
6349	Маляревская А.Я.	Биологические ресурсы водоемов в условиях антропогенного воздействия : сб. науч. тр. / ред. Кол.: А.Я. Маляревская (отв.ред.) и др.-152 с.		К.	1985		574.5
6350	Маляревская А.Я.	Гидробиологические исследования пресных вод: сб.науч.тр. / Ред.кол. Л.П.Брагинский и др.-160 с.		К.	1985		574.5
6351	Маляревская А.Я.	Влияние экстремальных факторов среды на обмен веществ рыб / А.Я.Маляревская	Биологические основы рыбоводства. актуальные проблемы экологической физиологии и биохимии рыб.- с.116-133.-Библиогр. - 35 назв	М.	1984		
6352	Маляревская А.Я.	Закономерности накопления и миграции пестицидов в экосистемах равнинных водохранилищ / Л.П.Брагинский, Ф.Я.Комаровский, А.Я.Маляревская	Прогнозирование поведения пестицидов в окружающей среде.- с.291-296.-Библиогр.: 11 назв.	Л.	1984		
6353	Маляревская А.Я.	Физиолого-биохимическая индикация влияния антропогенного евтрофирования на гидробионтов / А.Я. Маляревская, В.В.Шерстюк, С.Л.Гусынская, Ф.М.Карасина	Лимнология горных водоемов.- с.152-154	Ереван	1984		
6354	Маляревская А.Я.	проблемы токсикологии рыб / А.Я.Маляревская	Рец. на кн.: В.И.Лукьяненко. Общая ихтиотоксикология.-320 с.	М.	1983		
6355	Маляревская А.Я.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностно-активных веществ в пресных водах / Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л.Буртная и др.-231 с.- Библиогр.:с.216-229		К.	1983		574.6
6356	Маляревская А.Я.	Изменение физико-химических свойств плазмы крови рыб при интоксикации / Л.А.Васьковец, А.Н.Крайнюкова, А.Я.Маляревская	Теоретические вопросы биотестирования.-с.104-111.- Библиогр.: 34 назв.	Волгоград	1983		
6357	Маляревская А.Я.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного евтрофирования на гидробионтов / А.Я.Маляревская, В.В.Шерстюк, С.Л.Гусынская, Ф.М.Карасина	Антропогенное евтрофирование природных вод: тез. Докл. На Третьем Всесоюзном симпозиуме. Москва, сентябрь 1983.-с.95-97	Черноголовка	1983		
6358	Маляревская А.Я.	Влияние некоторых поверхностно-активных веществ на беспозвоночных / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Гидробиол. журн.- №5.-с.84-90.- Библиогр.:14 назв.	К.	1983		
6359	Маляревская А.Я.	О некоторых механизмах резистентности гидробионтов к различным токсикантам / Л.П.Брагинский, А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер, Ф.Я.Комаровский, Ф.М.Карасина	Реакции гидробионтов на загрязнение.-с.34-41.-Библиогр.: 8 назв.	М.	1983		
6360	Маляревская А.Я.	Регуляция метаболизма рыб при интоксикации / А.Я. Маляревская	Реакции гидробионтов ... на загрязнение.-с.53-59.-Библиогр.: 13 назв.	М.	1983		
6361	Маляревская А.Я.	Специфические и неспецифические изменения при действии различных токсикантов как показатели патологического состояния организма рыб / А.Я.Маляревская	Теоретические проблемы водной токсикологии. Норма и патология.- с.99-105.-Библиогр.: с.104-105	М.	1983		
6362	Маляревская А.Я.	Физиолого-биохимическая характеристика связей рыб и их потомства / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	Тезисы докладов III Всесоюзного совещания 25-26 мая 1983 г.-с.168-169	Калининград	1983		
6363	Маляревская А.Я.	Влияние интоксикации на содержание АТФ и неорганического фосфора в тканях личинок хирономид / А.Я.Маляревская, В.Г.Матвийчук	Гидробиол. журн.- т.18,№4.-с.71-75.-Библиогр.:9 назв.	К.	1982		
6364	Маляревская А.Я.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного евтрофирования на гидробионтов / А.Я.Маляревская, В.В.Шерстюк, С.Л.Гусынская, Ф.М. Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья.(Тезисы докладов к Всесоюзной научной конференции. Иркутск, 19-22 октября 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга.-с.51-62	Иркутск	1982		

6365	Маляревская А.Я.	Физиолого-биохимические аспекты на гидробионты / А.Я.Маляревская, Ф.М.Карасина	Экологические последствия применения агрохимикатов (пестициды).-с.93-97.-Библиогр.: 4 назв.	Пущино	1982		
6366	Маляревская А.Я.	Влияние алкилмоносульфата натрия на содержание АТФ и неорганического фосфора в тканях большого прудовика / А.Я. Маляревская, В.Г.Матвийчук	Гидробиол. журн.- №45-с.96-100.- Библиогр.:4 назв.	К.	1981		
6367	Маляревская А.Я.	I Всесоюзное совещание [1980] по фитогигиене / А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №6.-с.119-122.	К.	1981		
6368	Маляревская А.Я.	IV Всесоюзная конференция по экологической физиологии и биохимии рыб / А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №1.-с.129-130.	К.	1980		
6369	Маляревская А.Я.	Совещание московской группы ВГБО совместно с научным советом АН СССР по проблеме "Гидробиология, ихтиология и использование биологических ресурсов водоемов / А.Я.Маляревская, О.Г. Кафтаникова	Гидробиол. журн.- №4.-с.133-134.	К.	1980		
6370	Маляревская А.Я.	Рец. На кн.: Физиология и паразитология пресноводных животных / А.Я. Маляревская, И.А.Балахнин, О.Н.Давыдов.-1979,№3.-203 с.	Гидробиол. журн.- №3.-с.125-128.	К.	1980		
6371	Маляревская А.Я.	Резистентность зоопланктонных организмов при воздействии метаболитов синезеленых водорослей / Т.И. Биргер, А.Я.Маляревская, В.В.Шерстюк и др.	Гидробиол. журн.- №4.-с.96-101.- Библиогр.: 30 назв.	К.	1979		
6372	Маляревская А.Я.	Физиолого-биохимические особенности связей производителей рыб и их потомства / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.М. Карасина и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб.Т.1.-с.30-31	Астрахань	1979		
6373	Маляревская А.Я.	Роль коферментов и коферментных витаминов в регуляции обмена веществ у рыб в экстремальных условиях / А.Я. Маляревская	Экологическая физиология и биохимия рыб.Т.1.-с.28-29	Астрахань	1979		
6374	Маляревская А.Я.	Обмен веществ у рыб в условиях антропогенного евтрофирования водоемов.- 256 с.-Библиогр.: с.221-253		К.	1979		597
6375	Маляревская А.Я.	Обмен веществ у рыб в условиях антропогенного евтрофирования водоемов: автореф. дисс.-43 с.-Библиогр.:с.42-43		К.	1979		597
6376	Маляревская А.Я.	Проблемы гидробиологии и альгологии. Физиолого-биохимические особенности воздействия синезеленых водорослей на гидробионтов.-с.154		К.	1978		574.5
6377	Маляревская А.Я.	Специфические и неспецифические изменения в организме рыб при действии на них различных токсикантов / А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №2.-с.60-69.- Библиогр.: с.60-69 (27 назв.)	К.	1978		
6378	Маляревская А.Я.	Воздействие последствий евтрофикации на гидробионтов / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер, Н.П.Галаган, Ф.Я.Комаровский	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. на Втором Всесоюзном совещании по антропогенному эвтрофированию природных вод. Звенигород, 19-23 декабря 1977.-[Ч]II.-с.229-233	Черноголовка	1977		
6379	Маляревская А.Я.	О некоторых биохимических механизмах резистентности водных беспозвоночных к токсическим веществам / Т.И. Биргер, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №6.-с.69-73.- Библиогр.: с.73 (7 назв.)	К.	1977		
6380	Маляревская А.Я.	Методические указания по контролю за накоплением токсических веществ синезеленых водорослей в пресноводных рыбах / А.Я. Маляревская, Т.И.Биргер, Ф.Я.Комаровский, Л.П. Брагинский.-16 с		К.	1977		
6381	Маляревская А.Я.	Биохимические аспекты влияния синезеленых водорослей на рыб / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Экологическая физиология рыб.Ч.1: Тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь 1976 г.)-с.31-32	К.	1976		
6382	Маляревская А.Я.	Накопление токсичных веществ абиотического и биотического происхождения в организме рыб.Ч.1: тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.)-.с.131-132		К.	1976		
6383	Маляревская А.Я.	Накопление токсичных веществ абиотического и биотического происхождения в организме рыб.Ч.1: тезисы докладов III Всесоюзной конференции (Киев, ноябрь, 1976 г.) / Ф.Я.Комаровский, А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер, Ю.К.Пищолка.-с.131-132		К.	1976		

6384	Маляревская А.Я.	О токсичности синезеленой водоросли <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz, emend, Elenk / А.Я.Маляревская	Формирование и контроль качества...Вып.2.-с.124-133.-Список лит.: 50 назв.	К.	1976		
6385	Маляревская А.Я.	Сравнительная характеристика действия синезеленых водорослей и пестицидов на рыб / А.Я.Маляревская	Формирование и контроль качества...Вып.3.-с.71-80.-Список лит.: 13 назв.	К.	1976		
6386	Маляревская А.Я.	К изучению механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Формирование и контроль качества.Вып.1.-с.130-133	К.	1975		
6387	Маляревская А.Я.	Советско-американское сотрудничество в области охраны вод от загрязнения. Влияние загрязнения на водные экосистемы (советско-американское совещание) / Н.В.Буторин, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- №6.-с.115-116.	К.	1976		
6388	Маляревская А.Я.	К изучению механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Формирование и контроль качества.Вып.1.-с.130-133	К.	1975		дублет
6389	Маляревская А.Я.	Сопоставление некоторых биохимических аспектов действий естественных токсинов и хлорорганических пестицидов на рыб / А.Я. Маляревский и др.	Проблемы водной токсикологии: тезисы докладов. Ч.ИІ.-с.60-62	Петрозаводск	1975		
6390	Маляревская А.Я.	Сравнительная оценка действия токсических веществ биотического и абиотического происхождения на водных животных / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер, Ф.Я.Комаровский	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов...-с.98-100	К.	1975		
6391	Маляревская А.Я.	Физиологические аспекты адаптации моллюсков к абиотическим и биотическим факторам среды, обусловленным синезелеными водорослями / Т.И.Биргер	Моллюски. Их система, эволюция и роль в природе. Сб.5.-с.91-94	Л.	1975		
6392	Маляревская А.Я.	Изменение биохимического состава дрейссены в условиях зарегулированного стока Днепра / Т.И.Биргер, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- т.11,№9.-с.72-76.-Библиогр.: 8 назв.	К.	1975		
6393	Маляревская А.Я.	О воздействии на рыб некоторых факторов, обусловленных эвтрофикацией водохранилищ / А.Я. Маляревская, Т.И.Биргер, Ф.Я.Комаровский	Антропогенное эвтрофирование водоемов.-с.143-144		1974		
6394	Маляревская А.Я.	Концентрация общего тиамина в органах и тканях рыб Кременчугского водохранилища / О.М.Арсан, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- т.10,№6.-с.91-93.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1974		
6395	Маляревская А.Я.	Содержание общего рибофлавина в органах и тканях некоторых пресноводных рыб / О.М.Арсан, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- т.10,№2.-с.81-83.-Библиогр.: 10 назв.	К.	1974		
6396	Маляревская А.Я.	Содержание общего рибофлавина в органах и тканях годовиков толстолобика <i>Hypophthalmichthys Molitrix</i> (val ) при потреблении ими различных кормов / О.М.Арсан, А.Я.Маляревская	Пищевые потребности и баланс энергии у рыб.-с.162-168.-Библиогр.: с.168	К.	1973		
6397	Маляревская А.Я.	О влиянии на рыб биотических факторов среды, обусловленных синезелеными водорослями / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер, О.М.Арсан, В.Л.Соломатина	Экологическая физиология рыб.- с.61-63	М.	1973		
6398	Маляревская А.Я.	Исследование механизмов токсикозов рыб, вызываемых синезелеными водорослями / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	І координац. совещ. по теме - заданию 0.01.330-6 координац. плана ГКНТ.-с.22-23	Борок	1973		
6399	Маляревская А.Я.	К этиологии гаффской ( юксовско-сакрланской ) болезни / Т.И.Биргер, А.Я.Маляревская, О.М.Арсан	Гидробиол. журн.- т.9,№2.-с.115-126.-Библиогр.: 102 назв.	К.	1973		
6400	Маляревская А.Я.	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб / А.Я.Маляревская и др.		К.	1973		
6401	Маляревская А.Я., ред.	Влияние синезеленых водорослей на обмен веществ у рыб / А.Я.Маляревская и др.		К.	1973		дублет
6402	Маляревская А.Я.	К изучению метаболических связей между синезелеными водорослями и рыбами / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер, О.М.Арсан, В.А.Соломатина	Гидробиол. журн.- т.8,№3.-с.47-55.-Библиогр.: 28 назв.	К.	1972		
6403	Маляревская А.Я.	Влияние синезеленых водорослей <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutr.emend. Elenk на рыб / А.Я. Маляревская и др.	Вопросы комплексного использования водохранилищ.- с.101-102	К.	1971		
6404	Маляревская А.Я.	Изменение биохимического состава окуня под влиянием летальных концентраций <i>Microcystis aeruginosa</i> Kutz / Т.И.Биргер, А.Я.Маляревская, О.М.Арсан	Гидробиол. журн.- т.6,№2.-с.51-56.-Библиогр.: 19 назв.	К.	1970		
6405	Маляревская А.Я.	Влияние синезеленых водорослей на некоторые показатели обмена веществ окуня / А.Я.Маляревская и др.	"Цветение" воды. Ч.2.-с.244-265.-Библиогр.: с.264-265.	К.	1969		
6406	Маляревская А.Я.	Сравнительное изучение биохимического состава беспозвоночных устьевых областей Дуная и Днепра / Т.И.Биргер, А.Я. Маляревская	Лимнологические исследования Дуная.-с.346-351.-Библиогр.: 5 назв.	К.	1969		

6407	Маляревская А.Я.	Влияние корма на активность тиаминазы и содержание тиамина в печени кишечника толстолобиков / О.М.Арсан, А.Я.Маляревская	Гидробиол. журн.- т.5,№6.-с.96-99.- Библиогр.: 4 назв.				
6408	Маляревская А.Я.	О связи между дыханием и биохимическим составом карповых рыб (тарани и леща) / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Обмен веществ и биохимия рыб	М.	1968		
6409	Маляревская А.Я.	Влияние изарегулирования стока на экологию и биохимический состав Dreissena polymorpha (Pall) и Dr. bugenasis / А.Я. Маляревская	Моллюски и их роль в экосистемах		1968		
6410	Маляревская А.Я.	Изменения показателей обмена веществ у сеголетков судака под влиянием синезеленых водорослей / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	"Цветение" воды. Ч.2.-с.244-265.- Библиогр.: с.264-265.	К.	1968		
6411	Маляревская А.Я.	Изменения показателей обмена веществ у сеголетков судака под влиянием синезеленых водорослей / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	"Цветение" воды. Ч.1.-с.180-187.- Библиогр.: 1 назв.	К.	1968		
6412	Маляревская А.Я.	Кормовая ценность бентоса Днепра, Каховского и Кременчугского водохранилищ и ее изменение под влиянием зарегулированного стока / Т.И. Биргер, А.Я.Маляревская, Г.А. Оливари	Гидробиологический режим Днепра...-с.331-350	К.	1967		
6413	Маляревская А.Я.	Кормовая ценность бентоса Днепра, Каховского и Кременчугского водохранилищ и ее изменение под влиянием зарегулированного стока / Т.И. Биргер, А.Я.Маляревская, Г.А. Оливари	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока.-с.331-350.-Библиогр.:12 назв.	К.	1967		
6414	Маляревская А.Я.	К изучению дыхания и биохимического состава тарани и леща / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Тезисы докладов Всесоюзного совещания по экологической физиологии рыб (январь, 1966).- с.59	М.	1966		
6415	Маляревская А.Я.	О биохимическом составе производителей тарани и леща и их потомства / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Физиологические основы экологии водных животных: тез. докл.-с.65-66	Севастополь	1965		
6416	Маляревская А.Я.	О возможности использования мидиевой муки в рыбоводстве / Н.Е.Сальников, А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Рыб. хоз-во.-№5.-с.11-13.	М.	1965		
6417	Маляревская А.Я.	Биохимический состав производителей, икры и личинок тарани и леща / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Влияние качества производителей на потомство у рыб.-с.5-34.- Библиогр.:32-35 (55 назв.).	К.	1965		
6418	Маляревская А.Я.	Газообмен у тарани и леща на ранних этапах развития / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Гидробиол. журн.- №5.-с.50-52.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1965		
6419	Маляревская А.Я.	Биохимический состав некоторых видов пресноводных моллюсков и их использование рыбами / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Моллюски. Вопросы теоретической и прикладной мамакологии.-с.40-41 и их роль в экосистемах		1965		
6420	Маляревская А.Я.	Азотистый обмен и его изменение с возрастом и условиями выращивания / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Тезисы 10. Всесоюзного Съезда физиол. общ. им.Павлова. т.2, вып. II		1964		
6421	Маляревская А.Я.	Біохімічний склад і кормова цінність масових форм безхребетних Каховського водоймища / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Глава монографии "Гідробіологічний нарис Каховського водоймища"		1964		
6422	Маляревская А.Я.	Об изменении биохимического состава некоторых видов беспозвоночных низовьев Днепра / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.39.	К.	1963		
6423	Маляревская А.Я.	Об изменении биохимического состава некоторых видов беспозвоночных низовьев Днепра / А.Я.Маляревская, Т.И.Биргер	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.39.	К.	1963		
6424	Маляревська А.Я.	Про зміну біохімічного складу деяких видів безхребетних пониззя Дніпра / О.Я.Маляревська, Т.І.Біргер	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.111-116.-Бібліогр.: с.116 (8 назв.)	К.	1963		
6425	Маляревська О.Я.	Азотистий обмін у коропа при різному вмісті кальцію у воді і кормі / О.Я.Маляревська	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.37.-с.83-92.-Бібліогр.: с.91-92 (9 назв.)	К.	1962		
6426	Маляревская А.Я.	Биохимические показатели, картина крови и индексы внутренних органов у сеголетков карпа в период подготовки к зимовке / О.Я.Маляревская, А.Л. Лзюбан	Тезисы V экологич. конференции "Высшая школа"		1962		
6427	Маляревская А.Я.	Обмен веществ у молоди промысловых видов рыб при кормлении их различными беспозвоночными / О.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	Тезисы V экологич. конференции "Высшая школа"		1962		
6428	Маляревская А.Я.	Обмен веществ у молоди промысловых видов рыб при кормлении их различными беспозвоночными / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	Тр. совещ. по типологии и биологич. обоснованию рыбохоз. использ. внутр. водоемов южн. зоны СССР "Штиинца" АН Молд. ССР		1962		
6429	Маляревская А.Я.	Усвоение некоторых видов естественных кормов сеголетками судака и годовиками тарани / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер	Вопросы экологии, т.V		1962		

6430	Маляревская А.Я.	Обмен веществ у молоди промысловых видов рыб при кормлении их различными беспозвоночными / А.Я.Маляревская, Т.И. Биоген	Тезисы докл. совещ. по типологии и биол. обоснов. рыбок.-с.83		1961		
6431	Маляревська О.Я.	Сезонні зміни азотистого обміну у одноліток сивашської кефалі ( Mugil aurotus Risso) / О.Я.Маляревська	Праці Інституту гідробіології АН УРСР.-т.35.-с.82-91.-Бібліогр.: с.91 (7 назв.)		1960		
6432	Маляревська О.Я.	Азотистий обмін у коропа / О.Я.Маляревська.-87 с.			1959		
6433	Маляревская А.Я.	Азотистый обмен у карпа и его изменение в связи с условиями выращивания / А.Я.Маляревская	Тр. совещ. по физиол. рыб в г.Москва	К.	1956, 1958		
6434	Маляревская А.Я.	Азотистый обмен у карпа и его изменение в связи с условиями выращивания / А.Я.Маляревская	Тезисы трудов совещ. по физиологии рыб	М.	1956		
6435	Маляревська О.Я.	Підвищити ефективність годівлі коропа штучними кормами / Н.В. Бодрова , Б.В. Краюхин, О.Я. Маляревська	Соц. тваринництво,№8		1955		
6436	Маляревская А.Я.	Азотистый обмен у карпа и его изменение с возрастом и условиями выращивания / А.Я.Маляревская	автореферат		1955		
6437	Маляревская А.Я.	Значение подготовки искусственного корма для его усвоения молодью карпа	Вопросы ихтиологии.-№6		1955		
6438	Мансурова Т.Б.	Зообентос каналов зоны пустынь / Т.Б. Мансурова, Л.В. Шевцова.-36 с.-Библиогр.: 23 назв.	Гидробиол. журн.- №5.-с.82.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1990		
<b>Мантурова О.В.</b>							
6439	Мантурова О.В.	Фітопланктон малих річок урбанізованих територій / О.В. Мантурова.-19 с.	автореферат	К.	2006		
6440	Мантурова О.В.	Сучасний стан фітопланктону руслових ділянок української частини дельти Дунаю / Т.М. Новосьолова, О.В. Мантурова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.11.-с.312-317.- Бібліогр.: 5 назв.	К.	2006		
6441	Мантурова О.В.	Планктон буферного водосховища Дністра / Л.В. Гулейкова, О.В. Мантурова	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3/26/-с.125-127.-Бібліогр.:с.127.-/Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія	Тернопіль	2005		
6442	Мантурова О.В.	Біорізноманіття Кам'янця-Подільського: попередній критичний інвентаризаційний конспект рослин, грибів і тварин / А.А. Левацький, М.В. Шевцова.-179 с.		Львів	2004		
6443	Мантурова О.В.	Гидроэкологическая характеристика трансграничных участков нижнего Днестра / Л. Шевцова, Л. Гулейкова, О. Мантурова, А. Цыбульский	Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра.-с.380-383.-Библиогр.: с 383 (2 назв.)	Кишинев	2004		
6444	Мантурова О.В.	Структурно-функциональные особенности пелагических сообществ урбанизированного водного объекта (на примере протоки Коник) / Н.Г. Ткачук, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.88-96.- Библиогр.: 16 назв.	К.	2003		
6445	Мантурова О.В.	Малі річки урбанізованих територій - сучасний екологічний стани управління / Й.В. Гриб, О.В. Мантурова	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №1/16/-с.79-86.-Бібліогр.: 5 назв.-/Сер.: Біологія.	Тернопіль	2002		
6446	Мантурова О.В.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днестра на территории Украины / А.Г. Васенко и др.-355 с.		К.	2002		
6447	Мантурова О.В.	Анализ современной гидробиологической ситуации в реках бассейна Припяти / С.А. Афанасьев, Ю.Ф.Громова, О.В. Мантурова и др.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3/14/-с.26-28.-Бібліогр.: с.28	Тернопіль	2001		
6448	Мантурова О.В.	Про зміни в фітопланктоні річок західного регіону України при транзиті через урбанізовані території / О.В. Мантурова	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3/14/-с.64-66.-Бібліогр.: с.66				
6449	Мантурова О.В.	Водорості різнотипних водойм гірлової області річки Віти / О.В. Мантурова	Актуальні питання ботаніки та екології.-с.46-47	Ніжин	1999		
6450	Мантурова О.В.	Градиентный анализ водорослей сообществ урбанизированной реки (на примере р.Нивки) / О.В. Мантурова	Гидробиол. журн.- №6.-с.22-26.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1999		
6451	Мантурова О.В.	Состав и структура пелагических группировок устьевой области р.Виты / С.А.Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Гидробиол. журн.- №5.-с.63-73.- Библиогр.: 18 назв.	К.	1999		
6452	Мантурова О.В.	Водоросли водных объектов Хухрянского гидрологического заказника (Украина) / О.В. Мантурова	Альгология.-№2.-с.83-84				
6453	Мантурова О.В.	Видовое разнообразие микрофитобентоса Верхнего участка р.Десны / О.В. Мантурова	Гидробиол. журн.- №3.-с.111-112.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1999		
6454	Мантурова О.В.	Тенденции изменения структуры биоты под влиянием антропогенной модификации морфологии водотоков урбанизированных территорий / В.В. Трылис, С.Д. Щербак, О.В. Мантурова	Экология городов и рекреационных зон: материалы междунар. науч.-практ. конф. 25-26.06.1998.-с.165-166	Одеса	1998		

6455	Мантурова О.В.	Биомидикационная характеристика качества воды р.Днестра и Днестровского лимана / А.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная.-12 с.-Библиогр.:8 назв. (не має в бібліотеці)		К.	1991		
6456	Мантурова О.В.	Фитомикробентос Нижнего Днестра и Днестровского лимана / Л.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная, Т.Н. Середа.-К., 1989.-21 с.-Библиогр.: 18 назв.	Гидробиол. журн.- №2.-с.110	К.	1991		
6457	Мантурова О.В.	Модификация трубчатого дочерпателя для отбора количественных проб микрофито- мезо- и макрозообентоса / В.В. Трылис, О.В. Мотузная, В.П. Мельничук	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр.- с.114-116	К.	1988		
<b>Мардаревич М.Г.</b>							
6458	Мардаревич М.Г.	Вміст радіонуклідів у рибках верхньої частини Київського водосховища: 20 років після Чорнобильської аварії./ О.Є Каглян, В.Г. Кленус, Л.І. Гудков та ін.	Доп. НАН України.-№12.-с.167-169.- Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006		
6459	Мардаревич М.Г.	Влияние ионизирующего опромещения на белковый та нуклеиновый обмен у карася (Carassius auratus gibelio bloch) / М.Г.Мардаревич, О.Г. Зіньковський, О.С. Потрохов	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3/26/-с.286-288.-Бібліогр.: с.288 (5 назв).- / Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідроекологія /	Тернопіль	2005		
6460	Мардаревич М.Г.	Биологические эффекты хронического сочетанного воздействия <sup>90</sup> Sr и Pb <sup>2+</sup> на дафний / М.Г. Мардаревич, Д.И. Гудков, Л.С. Кипнис, В.В. Беляев	Гидробиол. журн.- №4.-с.52-62.- Библиогр.: 23 назв.	К.	2001		
6461	Мардаревич М.Г.	Вплив радіонуклідного забруднення на		К.			
6462	Мардаревич М.Г.	Модифікуючий вплив 90-Sr на дію Pb-2 <sup>+</sup> в	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №4/5/-с.23-25	Тернопіль	2001		
<b>Маркевич А.П.</b>							
6463	Маркевич А.П.	Основные итоги и перспективы изучения паразитов и других симбионтов пресноводных беспозвоночных в Институте гидробиологии АН Украины / А.П. Маркевич, М.И. Черногоренко, Д.П. Курандина и др.	Развитие гидробиологических исследований в Украине.-с.90-104.- Библиогр.:49 назв.	К.: Наук.думка	1993		
6464	Маркевич А.П.	Изучение паразитофауны рыб на территории Украины в XIX - первой трети XX века / А.П. Маркевич	Паразиты и другие симбионты водных беспозвоночных и рыб: сб. науч. тр.-с.5-14.- Библиогр.: с.12-14 (47 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
6465	Маркевич А.П.	Паразиты и другие симбионты водных беспозвоночных и рыб: сб. науч. тр. / отв. ред. А.П.Маркевич.-132 с.-Библиогр. в конце. стр.		К.: Наук.думка	1987		
6466	Маркевич А.П.	Природа Украинской ССР. Моря и внутренние		К.: Наук.думка	1987		
6467	Маркевич А.П.	Зоопаразитология и паразитоценология на	X конф. укр. о-ва паразитологов.- с.14-28	К.	1986		
6468	Маркевич А.П.	XIV съезд Польского паразитологического общества / А.П. Маркевич	Вестн. зоологии.-№2.-с.84-85.	К.	1985		
6469	Маркевич А.П.	Паразитоценология: теоретические и прикладные проблемы / под общ. ред. А.П. Маркевича.-247 с.-Библиогр.: с.223-245		К.: Наук.думка	1985		
6470	Маркевич А.П.	Методологические вопросы общей паразитологии и ее задачи в выполнении продовольственной программы СССР / А.П. Маркевич	II Всесоюзный съезд паразитоценологов.-с.5-14	К.: Наук.думка	1983		
6471	Маркевич А.П.	Ленинские идеи освещают путь развития современной биологии	Гидробиол. журн.- №3.-с.3-21.- Библиогр.: 25 назв.	К.	1980		
6472	Маркевич А.П.	Влияние гидростроительства на паразитофауну р.Днепр / А.П. Маркевич и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.5-13.	К.	1976		
<b>Марковский Ю.М.</b>							
6473	Марковский Ю.М.	Бентосток и динамика бентоса среднего Днепра в вершине будущего Кременчугского водохранилища / Ю.М. Марковский, Г.А. Оливари	Зоол. журн.-В.6.-с.820	К.	1956		
6474	Марковский Ю.М.	Гидробиологический очерк среднего Днепра и прогноз биологического режима Кременчугского водохранилища / Ю.М. Марковский, К.К. Зеров	Вопросы ихтиологии.-№5		1955		
6475	Марковский Ю.М.	Фауна беспозвоночных низовьев рек Украины. Условия ее существования и пути использования.-К., АН СССР, 1953.-ч.1-я. Водоёмы дельты Днестра и Днестровский лиман.-196 с.-1953.-ч.II-я. Днепровско-Бугский лиман.-206 с.-1954.-ч.3-я. Водоёмы Килийской дельты Дуная.-279 с.-1955			1953		
6476	Марковский Ю.М.	Планктосток среднего Днепра в связи с	Зоол. журн.-т.34,В.3.		1955		
6477	Марковский Ю.М.	Новое научно-исследовательское судно на	Природа.-№10.-с.111		1954		
6478	Марковский Ю.М.	Гидрологические особенности Днепро-Бугского лимана как условие существования населяющих его животных / Ю.М. Марковский	Тр. Ин-та гидробиологии.-№29		1953		

6479	Марковский Ю.М.	Результаты работы Института гидробиологии АН УССР по переселению некоторых кормовых беспозвоночных / Ю.М. Марковский	Тр. совещ. по акклиматизации рыб.-В.З.		1954		
6480	Марковский Ю.М.	Зоопланктон нижнего Днепра на участке Никополь-Днепровский лиман / Ю.М.Марковский	Тр. Ин-та гидробиологии.-т.31.-с.57-69.-Библиогр.: с.69 (9 назв.)	К.	1953		
6481	Марковский Ю.М.	Гидрологические особенности Днепровско-Бугского лимана как условия существования населяющих его животных / Ю.М. Марковский	Тр. Ин-та гидробиологии.-т.29.-с.3-61.-Библиогр.: с.61 (11 назв.)	К.	1953		
6482	Марковский Ю.М.	Зоопланктон нижнего Днепра / Ю.М.Марковский	Тр. Ин-та гидробиологии.-т.31.-с.57.	К.	1953		
6483	Марковский Ю.М.	Районування р. Дніпра за складом його зоопланктону / Ю.М.Марковский	Тр. Ин-та гидробиологии.-т.293.-с.15-36.	К.	1949		
6484	Марковский Ю.М.	Визначник мідій Понто-Каспійського басейну / Ю.М.Марковский	рукопис		1 947 Р		
6485	Марковский Ю.М.	Донна фауна Середнього Дніпра (разом з Г.Оліварі) / Ю.М.Марковский	рукопис	К.	1 947 Р		
6486	Марковский Ю.М.	Попереднє повідомлення про фауну мізид р.Дуная / Ю.М.Марковский	доповідь на конференції по плануванню науково-дослідних робіт на р.Дунай	К.	1946		
6487	Марковский Ю.М.	Попереднє повідомлення про донну та придонну фауну р.Дуная(разом з Г.Оліварі) / Ю.М.Марковский	рукопис	К.	1946		
6488	Марковский Ю.М.	План та перспектива гідробіологічних досліджень на пониззях р.Дуная / Ю.М. Марковский	доповідь на конференції по плануванню науково-дослідних робіт на р.Дунай	К.	1946		
6489	Марковский Ю.М.	Районування ріки Дніпра за його зоопланктоном / Ю.М. Марковский	рукопис та доповідь, прочитана на сесії АН УССР (Тр. Ін-ту Гідробіол.)	К.	1945		
6490	Марковский Ю.М.	Зоопланктон оз. Байкал / Ю.М. Марковский	рукопис		1941		
6491	Марковский Ю.М.	Термічні особливості заплавних водойм р.Дніпра / Ю.М. Марковский	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№20.	К.	1941		
6492	Марковский Ю.М.	Термічні особливості заплавних водойм р.Дніпра / Ю.М. Марковский	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№20.-с.39-67	К.	1941	дублет	
6493	Марковский Ю.М.	Морфологія водойм заплавної р.Дніпра / Ю.М. Марковский	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№20.-с.5-39	К.	1941		
6494	Марковский Ю.М.	Годовий режим заплавних водойм р.Дніпра / Ю.М. Марковский	рукопис		1941		
6495	Марковский Ю.М.	Морфологія заплавних водойм р.Дніпра / Ю.М. Марковский	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№20.	К.	1941		
6496	Марковский Ю.М.	Гідробіологічна характеристика Молошого лиману / Ю.М. Марковский	рукопис (надіслано до Міністерства Рибної промисловості)	К.	1940		
6497	Марковский Ю.М.	Товщина і розташування мулистих відкладів у заплавних водоймах околиць "Гористе"	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№18.	К.	1939		
6498	Марковский Ю.М.	Термічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Ін-ту Гідробіології.-№17.	К.	1939		
6499	Марковский Ю.М.	Термічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.-с.85-127	К.	1939		
6500	Марковский Ю.М.	Морфологічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.-с.39-85	К.	1939		
6501	Марковский Ю.М.	Товщина і розташування мулистих відкладів у заплавних водоймах околиць "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№18.-с.3-13	К.	1939		
6502	Марковский Ю.М.	Морфологічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.	К.	1939	дублет	
6503	Марковский Ю.М.	Термічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.-с.85-127	К.	1939	дублет	
6504	Марковский Ю.М.	Морфологічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.-с.39-85	К.	1939		
6505	Марковский Ю.М.	Товщина і розташування мулистих відкладів у заплавних водоймах околиць "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№18.-с.3-13	К.	1939	дублет	
6506	Марковский Ю.М.	Морфологічні особливості заплавних водойм околиць заповідника "Гористе" / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№17.	К.	1939	дублет	
6507	Марковский Ю.М.	Завдання досліджень морфології заплавних водойм в зв'язку з встановленням їх типів і продуктивності / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№16.-с.51-81	К.	1938		
6508	Марковский Ю.М.	Деякі зауваження про обчислення кількості планктону у водоймах / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№16.-с.27-41	К.	1938	плюс дублет	
6509	Марковский Ю.М.	Завдання досліджень морфології заплавних водойм в зв'язку з встановленням їх типів і продуктивності / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№16.	К.	1938		

6510	Марковский Ю.М.	Планктон р. Десни на дільниці від Н.-Сіверська до гирла (за матеріалами експедиції АН УРСР 1932 і 1933 рр.) / Я.В.Ролл, Ю.М. Марковский		К.	1938		
6511	Марковский Ю.М.	Планктон р. Десни на дільниці від Н.-Сіверська до гирла / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст.-№13	К.	1937		
6512	Марковский Ю.М.	Гідробіологічна характеристика Білозерського лиману / Ю.М. Марковский	рукопис	К.	1937		
6513	Марковский Ю.М.	Гідробіологічна характеристика заплавних водойм середньої течії р. Десни / Ю.М.Марковский, Д. Белінг	Тр. Гідробіол. ст. - №11. - с.17-141.	К.	1936		
6514		Матеріали до санітарно-біологічної характеристики р.Десни на дільниці від м. Новгород-Сіверська до м.Остра / Я. Ролл, Ю. Марковский, С.Перваченко	Тр. Гідробіол. ст. - №12. - с.33-93.	К.	1936		
6515	Марковский Ю.М.	Матеріали до санітарно-біологічної характеристики р.Десни на дільниці від м. Новгород-Сіверська до м.Остра / Я. Ролл, Ю. Марковский, С.Перваченко	Тр. Гідробіол. ст. - №12.	К.	1936		
6516	Марковский Ю.М.	Експедиція гідробіологічної станції на р. Дніпро / Ю.М. Марковский	Вісті АН УРСР	К.	1936		
6517	Марковский Ю.М.	Зоопланктон р.Бугу в районі м.Вінниці як показник ступеня забруднення цієї ріки / Ю.М. Марковский	рукопис (робота виконана за проханням Вінницького водогону і надіслана замовцю)	К.	1936		
6518	Марковский Ю.М.	Озеро Конча та його зоопланктон / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст. - №7 та №8	К.	1934-1935		
6519	Марковский Ю.М.	Озеро Конча та його зоопланктон (продовження) / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст. - №8-9.-с.85-215	К.	1935		
6520	Марковский Ю.М.	Гідробіологічна характеристика заплавних водойм середньої течії р. Десни (разом з іншими авторами) / Ю.М.Марковский, Д. Белінг	Тр. Гідробіол. ст. - №11.	К.	1935		
6521	Марковский Ю.М.	Озеро Конча та його зоопланктон / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст. - №8-9	К.	1935		
6522	Марковский Ю.М.	Озеро Конча та його зоопланктон / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст. - №7	К.	1937		
6523	Марковский Ю.М.	Озеро Конча та його зоопланктон / Ю.М. Марковский	Тр. Гідробіол. ст. - №7 .-с.113-155	К.	1934		
6524	Марковский Ю.М.	Матеріали до гідробіологічної характеристики дніпрових заплавних водойм і визначення їх рибопродуктивності / Д. Белінг, М. Коротун, Ю. Марковский, В. Цитович	Тр. Гідробіол. ст.-№7.-с.3-53	К.	1934	плюс дублет	
6525	Марковский Ю.М.	Нотатки про фауну Cladocera Чернігівщини / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-вип.45	К.	1930		
6526	Марковский Ю.М.	Нотатки про фауну Cladocera Чернігівщини / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-с.413-420	К.	1930		
6527	Марковский Ю.М.	Нотатки про фауну Cladocera Чернігівщини / Ю.М. Марковский	Тр. Фіз.-мат. відд.-т.ХІ.-в.3	К.	1929		
6528	Марковский Ю.М.	Влияние сточных вод Киевского коллектора на донное население боковой системы р.Днепра / Ю.М. Марковский	рукопис	К.	1928		
6529	Марковский Ю.М.	Державний заповідник Конча-Заспа / Ю.М. Марковский	Глобус.-ІV.-20	К.	1928		
6530	Марковский Ю.М.	Зоопланктон Південного Бугу / Ю.М. Марковский, О.З. Мірошніченко	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№3.	К.	1928		
6531	Марковский Ю.М.	Зоопланктон оз. Корма та його околиць / Ю.М. Марковский	рукопис	К.	1928		
6532	Марковский Ю.М.	Матеріали до вивчення живлення ляща в басейні р.Дніпра / Ю.М. Марковский	зб. пр. держ. заповідника Конча-Заспа. Ч.1	К.	1928		
6533	Марковский Ю.М.	Нарис зоопланктону Р.Інгульця / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-ч.3.	К.	1928		
6534	Марковский Ю.М.	Огляд фауни перистовусих ракуватих (Cladocera) України / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№4.	К.	1928		
6535	Марковский Ю.М.	Нарис зоопланктону Р.Інгульця / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№3.-с.113-156	К.	1928	дублет	
6536	Марковский Ю.М.	Огляд фауни перистовусих ракуватих (Cladocera) України / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№4.-с.295-384	К.	1928	дублет	
6537	Марковский Ю.М.	Зоопланктон Південного Бугу / Ю.М. Марковский, О.З. Мірошніченко	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№2.-с.277-309	К.	1927		
6538	Марковский Ю.М.	До фауни Cladocera Тетерева / Ю.М. Марковский	зб. пр. Дніпр. біол.ст.-№1.-с.181-189	К.	1926	плюс 2 дублета	
6539	Марковский Ю.М.	О нахождении некоторых интересных представителей Cladocera в районе г.Киева / Ю.М. Марковский	Русс. Гидробиол. журн.-т.4.-№79	К.	1925		
6540	Марковский Ю.М.	Cladocera низовьев р. Днепра / Ю.М. Марковский	Тр. Черн. Азов. Науч. Промысловой Опытной Станции.- т.1	К.	1925		
6541	Марковский Ю.М.	Вігнут про обстеження певних ділянок Середнього Дніпра, придатних до утворення рибних заповідників / Ю.М. Марковский	звіт передано до Міністерства Рибної промисл.				
6542	Марковский Ю.М.	Характеристика кормовой базы придунайских лиманов / Ю.М. Марковский	доклад				
6543	Марковский Ю.М.	Зоопланктон Південного Бугу / Ю.М. Марковский (вместе с А. Мирошниченко)					

6544	Марковский Ю.М.	Нарис зоопланктону Р.Ингульця / Ю.М. Марковский				дублет	
<b>Мартынова Е.Г.</b>							
6545	Мартынова Е.Г.	Санитарно-гидробиологическая оценка качества воды р. Днепр / Л.В. Скорик, Г.А. Жданова, Л.Н. Черницкая и др.	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.66	Ростов-на-Дону	1986		
6546	Мартынова Е.Г.	Интегральная характеристика качества воды Каневского водохранилища / Н.А. Гавришова, О.Г. Кафтанникова, Л.Н. Черницкая, С.И. Кошелева, Е.Г. Мартынова, О.А. Сергеева.-22 с.- Библиогр. - 11 назв		К.	1985		
6547	Мартынова Е.Г.	Сравнительная оценка качества воды на речном участке Каневского водохранилища / Е.Г. Мартынова, Г.А. Жданова и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.59-65.- Библиогр.: 28 назв.	К.	1986		
6548	Мартынова Е.Г.	Донная фауна реки / Е.Г. Мартынова, В.В.	Рациональное использование и	Таллин	1985		
6549	Мартынова Е.Г.	Моллюски киевского участка Каневского водохранилища и их энергетический баланс / Е.Г. Мартынова, А.А. Китицына	Гидробиол. журн.- №3.-с.31-36.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1981		
6550	Мартынова Е.Г.	Санитарно-биологические показатели качества воды системы водоснабжения рыбоводного хозяйства при Киевской ТЭЦ-5 / О.Г. Кафтанникова, С.И. Кошелева, Е.Г. Мартынова, О.А. Сергеева, Л.Н. Черницкая	Освоение теплых вод энергетических объектов для интенсивного рыбоводства.-с.311-320.-Библиогр.: 4 назв.	К.	1981		
6551	Мартынова Е.Г.	Роль основных групп зообентоса киевского участка Каневского водохранилища в процессах самоочищения / Л.А. Китицына, Е.Г. Мартынова	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.184-188	Лиственное на Байкале	1977		
6552	Мартынова Е.Г.	Санитарно-биологическая характеристика р. Днепра на участке Киев-Триполье / Е.Г. Мартынова, Л.Н. Черницкая и др.	Самоочищение биопродуктов и охрана водоемов и водотоков Украины.-с.67-69	К.	1975		
<b>Маслова О.В.</b>							
6553	Маслова О.В.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов / Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.А. Ковальчук, Б.И. Новиков и др.- 328 с.		К.	1993		
6554	Маслова О.В.	ДДТ и его метаболиты дельты Дуная / О.В. Маслова	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР.-с.76-77	К.	1982		
6555	Маслова О.В.	Зависимость накопления ДДТ от содержания липидов в тканях эстуарных рыб / О.В. Маслова	Гидробиол. журн.- №4.-с.75-77.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1981		
6556	Маслова О.В.	Сравнительная оценка содержания коллагена в	Гидробиол. журн.- №5.-с.106-109.-	К.	1981		
6557	Маслова О.В.	Активность холинэстеразы у эстуарных рыб при кумуляции ДДТ / О.В. Маслова	Гидробиол. журн.- №1.-с.78-81.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
<b>Масюк Н.П.</b>							
6558	Масюк Н.П.	Використання водоростей ультрафвілнних водойм для одержання провітаміну "А" / Н.П. Масюк	Тез. Доп. I конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва.-с.52	К.	1964		
<b>Матвиенко Л.П.</b>							
6559	Матвиенко Л.П.	Радіоекологічний моніторинг деяких водоймищ 30-ти км зони ЧАЕС / Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус, М.Я. Фомовський, Л.П. Матвиенко та ін.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України, Київ, 16-19 листопада 1993.-с.100	К.	1994		
6560	Матвиенко Л.П.	Розподіл радіонуклідів за основними	Доповіді АНУ.-№1.-с.118-120.-	К.	1994		
6561	Матвиенко Л.П.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко, Н.Ю. Волкова и др.- 194 с		К.	1992	574.6	
6562	Матвиенко Л.П.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС / Л.П. Матвиенко, Е.Н. Волкова, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.86-94.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
6563	Матвиенко Л.П.	Содержание радионуклидов в воде и взвесах р. Днепра и его водохранилищ / В.Г. Кленус, М.И.Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Гидробиол. журн.- №4.-с.82-87.- Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
6564	Матвиенко Л.П.	Стронций-90 и цезий-134+цезий-137 во взвесах и в воде р.Днепр и днепровских водохранилищ на участке от истоков Днепра до г.Херсона, 1988, 1989 гг. / А.Е. Каглян, Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус.--8 с.-Библиогр.: 2 назв.		К.	1990		
6565	Матвиенко Л.П.	Искусственные радионуклиды в экосистеме р.Дунай / М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус, О.И.Насвит и др.	Водные ресурсы.-№4.-с.58-63.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1990		
6566	Матвиенко Л.П.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная / В.Г.Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвито и др.	Матер. первой междунар. комплекс. экспедиции по изуч. Дуная (март 1988 г.) : сб. в 2-х ч.- ч.1.-с.203-219.-Библиогр.: 2 назв.	К.	1989		

6567	Матвиенко Л.П.	Радионуклиды в толще воды водохранилищ Днепровского каскада / В.Г. Кленус, Л.П. Матвиенко, П.В. Сипченко, А.Е. Каглан	Чернобыль '88. Т.5, ч.II.-с.16-28	Чернобыль	1989		
6568	Матвиенко Л.П.	Стронций-90 в донных отложениях водохранилищ Днепровского каскада/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Л.П. Матвиенко и др.	Чернобыль '88. Т.5, ч.II.-с.38-47	Чернобыль	1989		
<b>Матвийчук В.Г.</b>							
6569	Матвийчук В.Г.	Влияние интоксикации на содержание АТФ и неорганического фосфора в тканях личинок хирономид / А.Я.Маляревская, В.Г.Матвийчук	Гидробиол. журн.- т.18,№4.-с.71-75.-Библиогр.: 9 назв.	К.	1982		
6570	Матвийчук В.Г.	Влияние алкилмоносульфата натрия на содержание АТФ и неорганического фосфора в тканях большого прудовика / А.Я. Маляревская, В.Г.Матвийчук	Гидробиол. журн.- №5.-с.96-100.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1981		
6571	Матвийчук В.Г.	Физиолого-биохимические особенности связей производителей рыб и их потомства / А.Я.Маляревская, Т.И. Биргер, Ф.М. Карасина и др.	Экологическая физиология и биохимия рыб.-т.1.-с.30-31	Астрахань	1979		
<b>Матчинська С.Ф.</b>							
6572	Матчинська С.Ф.	Зіставлення інтервальних оцінок якості води за різними методами / С.Ф. Матчинська	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.- т.15.-с.9-13.- Бібліогр.: 8 назв.	К.	2008		
6573	Матчинська С.Ф.	Вплив факторів середовища на дискретність та континуум розподілу угруповань оліхет верхньої ділянки Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська, Л.Л. Савицька	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.- т.12.-с.192-196- Бібліогр.: 4 назв.	К.	2007		
6574	Матчинська С.Ф.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойми. Озеро Видубицьке / С.Ф. Матчинська		К.	2007		
6575	Матчинская С.Ф.	Разнообразие фауны олигохет Каневского	Биоразнообразие сообществ	Мурманск	2007		немає в бібліотеці
6576	Матчинская С.Ф.	Эколого-биологическая характеристика доминантного вида олигохет Potamothenis hammoniensis (Michaelsen) Каневского водохранилища / С.Ф. Матчинская	Эколого-биологические проблемы вод и биоресурсов : пути решения: сб. науч. тр. Всерос. конф., Ульяновск, 12-14 ноября 2007.- с.139-143	Ульяновск	2007		немає в бібліотеці
6577	Матчинська С.Ф.	Вплив заходів з берегоукріплення на угруповання зообентосу водосховищ / Ю.В. Плігін, А.І. Томільцева, С.Ф. Матчинська, Н.І. Железняк та ін.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.- т.10.-с.136-143.- Бібліогр.: 5 назв.	К.	2006		
6578	Матчинська С.Ф.	Еколого-біологічна характеристика доміантних видів оліхет Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська, Ю.В. Плігін	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.- т.9.-с.172-175.- Бібліогр.: 2 назв.	К.	2006		
6579	Матчинська С.Ф.	Олігохети як показник екологічного стану верхньої ділянки Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.- т.8.-с.149-153.- Бібліогр.: 152-153 (5 назв.)	К.	2005		
6580	Матчинська С.Ф.	Особливості структури угруповань олігохет на різних біотопах верхньої ділянки Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська	Наук. записки Терноп. Педун-ту.- №3 (26).-с.284-286.-Бібліогр.: с.286 (3 назви).- / Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідроекологія	Тернопіль	2005		
6581	Матчинська С.Ф.	Оцінка екологічного стану рекреаційних озер Києва за розвитком гідрофауни / Ю.В. Дубровський, Л.В. Гулейкова, Ю.В. Плігін та ін.	Екологічний стан водойм м.Києва.- с.110-143.-Бібліогр.: с.143 (11 назв.)К.	К.	2005		
6582	Матчинская С.Ф.	Распространение и экология понто-каспийской полихеты Hypania inyalida /Grube/ Polychaeta, Ampharetidae/ в водохранилищах Днепра / Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Т.Н. Короткевич и др.	Чужеродные виды в голарктике /Борок-2/: тез. докл. 2 Междунар. сим. по изучению инвазийных видов, Борок, 27 сент.-1 окт. 2005.-с.114-115	Рыбинск; Борок	2005		немає в бібліотеці
6583	Матчинская С.Ф.	Олигохеты в питании бентосоядных рыб Каневского водохранилища / В.Л. Долинский, С.Ф. Матчинская	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.178-191.-Библиогр.: с.189-191 (25 назв.)	Новая Каховка	2004		
6584	Матчинская С.Ф.	Сапробиологическая оценка качества водных ресурсов верхнего Днепра как трансграничной реки / Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская, Н.И. Железняк и др.	Аква Україна-2004: матеріали наук. практ. конф. II Міжнар. Водного форуму / 21-23 вересня 2004 р.- с.98-100	К.	2004		
6585	Матчинская С.Ф.	Экология, развитие функционирование олигохетКаневского водохранилища (на примере Limnodrilus hoffmaisteri) / С.Ф. Матчинская	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.25-29.-Библиогр.: с.29 (6 назв.)	Новая Каховка	2004		
6586	Матчинська С.Ф.	Вплив антропогенного фактору на олігохет верхньої частини Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.5.-с.308-311.- Бібліогр.: с.311 (5 назв.)	К.	2003		
6587	Матчинская С.Ф.	Многолетняя динамика состава и количественного развития олигохет Каневского водохранилища / С.Ф. Матчинська	Актуальные проблемы водохранилищ: всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002 г.-Борок, Россия: тез. докл.-с.203 (компакт-диск)	Ярославль	2002		

6588	Матчинская С.Ф.	Современное распространение фауны Каспийского комплекса в Днепре и его водохранилищах / Ю.Важ. Плигин, Н.И. Гончаренко, О.В. Пашкова и др.	Актуальные проблемы водохранилищ: всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002 г.-Борок, Россия: тез. докл.-с.235 (компакт-диск)	Ярославль	2002		
6589	Матчинская С.Ф.	Потенциальные возможности трансформации вещества и энергии биотой Каневского водохранилища (на примере популяции <i>Limnodrilus udekemianus clarede</i> ) / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.2.-с.640-645.-Бібліогр.: с.645 (5 назв.)	К.: Ніка-Центр	2001		
6590	Матчинская С.Ф.	Сукцессии сообществ макрозообентоса водохранилища под влиянием природных и антропогенных факторов / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№3(14).-с.83-84.-Бібліогр.: 3 назв.	Тернопіль	2001		
6591	Матчинська С.Ф.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища / В.М. Якушин, В.І. Шербак, Ю.В.Плігін та ін.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№3(14).-с.111-116.-Бібліогр.: с.116	Тернопіль	2001		
6592	Матчинская С.Ф.	Новые данные о расширении ареалов беспозвоночных солоноватоводного комплекса в водохранилищах Днепра / Ю.В. Плигин, С.Ф. Матчинская	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-8.-Библиогр.: 10 назв.	К.	2001		
6593	Матчинська С.Ф.	Сучасний стан угруповань олігохет верхньої частини Канівського водосховища / С.Ф. Матчинська	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№3(14).-с.66-67.-Бібліогр.: с.67	Тернопіль	2001		
6594	Матчинская С.Ф.	Биология развития олигохет Каневского водохранилища (на примере популяции <i>Limnodrilus udekemianus clarede</i> ) / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№3(14).-с.67-68.-Бібліогр.: с.68	Тернопіль	2001		
6595	Матчинская С.Ф.	Размножение деминантного вида олигохет <i>Limnodrilus udekemianus clarede</i> в Каневском водохранилище / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.-№3(14).-с.69-70	Тернопіль	2001		
6596	Матчинская С.Ф.	Влияние поверхностного стока на биоту Каневского водохранилища в районе г.Киева и рекомендации по его очистке / Ю.В.Плигин, В.И. Шербак, О.М.Арсан и др.	Экология городов и рекреационных зон: Матер. Междунар. Науч.-практ. Конф. 25-26.06.1998.-с.272-277	Одесса: Астропринт	1998		
6597	Матчинська С.Ф.	Роль олігохет в самоочищенні водоймищ на прикладі <i>Limnodrilus Hoffmaisteri</i> Clar. Род Tubificidae / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.113	К.	1994		
6598	Матчинська С.Ф.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.		К.	1992		
6599	Матчинская С.Ф.	Питание <i>Limnodrilus udekemianus clarede</i> в Каневском водохранилище / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Трофические связи и продуктивность водных сообществ к III симпозиуму.-с.85-86	Чита	1989		
6600	Матчинская С.Ф.	Биология развития <i>Potamothrix Hammontensis</i> (mich.) Каневского водохранилища / С.Ф. Матчинская, Ю.В. Плигин	Матер. V Всес. Совещ. "Вид и его продуктивность в ареале".-с.258-259	Вильнюс	1988		
6601	Матчинская С.Ф.	Кормовая база и питание молоди рыб в зоне влияния Трипольской ГРЭС/ Л.В.Ворончук, С.И.Кудринская, С.Ф.Матчинская	Гидробиол. журн.- т.ХІХ,№3.-с.46-51.-Библиогр.: 6 назв.	К.	1983		
6602	Матчинська С.Ф.	До фауни олігохет р.Інгул / С.Ф. Матчинська	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.57	К.	1976		
6603	Матчинская С.Ф.	Изменение аминокислотного состава тела под влиянием синезеленых водорослей / В.Л. Соломатина, С.Ф. Матчинская	Гидробиол. журн.- т.8,№4.-с.60-64.-Библиогр.: 17 назв.	К.	1972		
<b>Машина В.П.</b>							
6604	Машина В.П.	Особливості розвитку мікро- і мезобентосу озера Вирлиця у весняний період / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.14.-с.196-200.-Бібліогр.: 1 назва	К.	2008		
6605	Машина В.П.	Видовое разнообразие микро- и мезобентоса днепровских водохранилищ как показатель стабильности водных экосистем / В.П. Машина	Биоразнообразие сообществ морских и пресноводных экосистем России : матер. 6 Всерос. Шк. По морск. Биологии, Мурманск,1-2 нояб.,2007.-с.117-119	Мурманск	2007		немає в бібліотеці
6606	Машина В.П.	Використання структурної організації мікро- і мезобентосу для оцінки екологічного стану водойм (на прикладі урбанізованого озера Видубецьке) / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.12.-с.189-192.-Бібліогр.: 2 назв.	К.	2007		
6607	Машина В.П.	Екологічний стан урбанізованих заплавної		К.	2007		
6608	Машина В.П.	Особенности формирования и современное состояние микро- и мезобентоса Каневского водохранилища / В.П. Машина	Эколого-биологические проблемы вод и биоресурсов : пути решения: сб. науч. тр. Всерос. конф., Ульяновск, 12-14 ноября 2007.-с.71-75	Ульяновск	2007		немає в бібліотеці
6609	Машина В.П.	Видовий склад фітофілних угруповань нематод верхньої частини Канівського водосховища / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.10.-с.150-153.-Бібліогр.: 5 назв.	К.	2006		

6610	Машина В.П.	Екологічний стан Канівського водосховища в районі м.Києва за розвитком мікро- і мезобентосу / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.8.-с.145-149.- Бібліогр.: 148-149 /4 назви/	К.	2005		
6611	Машина В.П.	Радионукліди в компонентах екосистем пойменних озер зони отчуждения Чернобыльской АЭС./ Д.И. Гудков, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(26).-с.117-119.-Бібліогр.: с.119 (4 назв.)- / Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія/	К.	2006		
6612	Машина В.П.	Радионукліди в озерних екосистемах Красненской поймы р.Припять: содержание и распределение в биотических и абиотических компонентах / Д.И. Гудков, В.В. Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Доп. НАН України.-№5.-с.187-193.- Библиогр.: с.192-193 (7 назв.)	К.	2006		
6613	Машина В.П.	Радионукліди <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs, <sup>238</sup> Pu, <sup>239+240</sup> Pu и <sup>241</sup> Am в компонентах водных экосистем Красненской поймы р.Припяти / Д.И. Гудков, В.В.Деревец, Л.Н. Зуб и др.	Гидробиол. журн.- т.41,№1.-с.76- 91.-Библиогр.: с.90-91 (15 назв.)	К.	2005		
6614	Машина В.П.	Роль деяких безхребетних в накопиченні радіонуклідів з донних відкладів водойм зони відчуження ЧАЕС / В.П. Машина, В.В. Гурвич, П.Л. Дробот	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(26).-с.290-292.-Бібліогр.: с.292 (3 назв.)- / Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія/	Тернопіль	2005		
6615	Машина В.П.	Донные группировки беспозвоночных в водоемах зоны влияния ЧАЭС / В.П. Машина	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.85-90.-Библиогр.: с.89-90 (5 назв.)	Новая Каховка	2004		
6616	Машина В.П.	Порівняльна характеристика бентичних і фітофільних угруповань нематод літоралі Кременчуцького водосховища / В.П. Машина	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.19-24.-Библиогр.: с.24 (6 назв.)	Новая Каховка	2004		
6617	Машина В.П.	Влияние антропогенных воздействий на микро- и мезобентос Каневского водохранилища / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.5.-с.318-321.- Бібліогр.: с 321 (5 назв.)	К.: ВГЛ "Обрії"			
6618	Машина В.П.	Структура сообществ свободноживущих нематод Кременчугского водохранилища / В.П. Машина	Гидробиол. журн.- №3.-с.24-28.- Библиогр.: 10 назв.	К.	2002		
6619	Машина В.П.	Оценка влияния добычи песка на развитие микро- и мезобентоса Каховского водохранилища / В.П. Машина	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія.-т.2.-с.646-649.- Бібліогр.: с 649	К.: Ніка-Центр	2001		
6620	Машина В.П.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища / В.М. Якушин, В.І. Шербак, Ю.В.Плігін та ін.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(14).-с.114-115.-Бібліогр.: с.116.	Тернопіль	2001		
6621	Машина В.П.	Мікрозообентос верхньої ділянки Канівського водоймища / В.П. Машина	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(14).-с.71-73.-Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
6622	Машина В.П.	Трофічна структура вільноживучих нематод верхньої ділянки Канівського водоймища / В.П. Машина, Л.П. Ярмоленко	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(14).-с.71-73.-Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
6623	Машина В.П.	Водно-физические свойства донных отложений как фактор формирования сообществ свободноживущих бентосных нематод / В.П. Машина	Гидробиол. журн.- №4.-с.11-19.- Библиогр.: 10 назв.	К.	2000		дублет
6624	Машина В.П.	Вільноживучі нематоди бентосу Кременчуцького водоймища / В.П. Машина	автореф.	К.: ІГБ НАН України	1994		59
6625	Машина В.П.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко, Л.Н. Зимбалевская и др.-267 с.- / Сер. "Чернобыль"		К.	1992		574.6
6626	Машина В.П.	Влияние дноуглубительных работ на микро- и мезобентос / В.В. Гурвич, В.П. Машина	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. Докл.-с.32-33.-с.5-14	Кишинев	1991		
6627	Машина В.П.	Влияние малых доз радиоактивного загрязнения донных отложений на микро- и мезобентос / В.В. Гурвич, В.П. Машина	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. Докл.-с.32-33.-с.31-32.	Кишинев	1991		
6628	Машина В.П.	Распределение свободноживущих нематод с различным типом питания на основных биотопах Кременчугского водохранилища / В.П.Машина	Трофические связи и продуктивность водных сообществ к III симпозиуму.-с.86-87	Чита	1989		
6629	Машина В.П.	Свободноживущие нематоды отряда Enoplida Кременчугского водохранилища / В.П. Машина	Гидробиол. журн.- №4.-с.37-40.- Библиогр.: с.40 (11 назв.)	К.	1989		
6630	Машина В.П.	Состав и экология биотических нематод отрядов Enoplida и Dorylaimida Кременчугского водохранилища / В.П. Машина.-20 с.-Библиогр.: 16 назв.		К.	1989		574.5
6631	Машина В.П.	Нематоды песчаных прибрежий Кременчугского водохранилища / В.П. Машина	Гидробиол. журн.- т.XIX,№6.-с.85.	К.	1983		
<b>Медведь В.О.</b>							
6632	Медведь В.А.	Активность нитратредуктазы микроводорослей в условиях культуры / В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- т.44,№5.-с.894- 108.-Библиогр.: 34 назв.	К.	2008		

6633	Медведь В.О.	Вміст хлорофілу А у планктоні і особливості його багаторічної динаміки у ряді водних об'єктів України / А.В. Курейшевич, В.О. Медведь	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №2(29).-с.28-34.-Бібліогр.: с.33-34 (31 назв.).	Тернопіль	2006		
6634	Медведь В.О.	Особенности реакции планктонных водорослей на экстрактивные вещества корневища кубышки желтой Nuphar lutea Л./ Smith/ Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- т.42,№2.-с.66-77.-Библіогр.: с.76-77 (25 назв.)	К.	2006		
6635	Медведь В.О.	Оценка соотношения между содержанием	Гидробиол. журн.- т.42,№1.-с.35-	К.	2006		
6636	Медведь В.А.	Влияние алкалоидов Суапорhуtа на структуру альгосообщества / В.А. Медведь, Н.И. Кирпенко, З.Н. Горбунова и др.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(26).-с.292-294.-Бібліогр.: с.294 (4 назв.).- / Сер.: Біологія. Спец. вип.: Гідроекологія/	Тернопіль	2005		
6637	Медведь В.А.	Влияние полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей / А.И. Сакевич, Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь и др.	Гидробиол. журн.- т.41,№4.-с.104-116.-Библіогр.: с.115-116 (23 назв.)	К.	2005		
6638	Медведь В.А.	Мониторинг динамики фитопланктона в Каховском водохранилище с использованием данных дистанционного зондирования земли / А.В. Курейшевич, В.В. Серенко, Л.С. Потапенко и др.	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(26).-с.240-243.-Бібліогр.: с.243 (6 назв.).- / Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія/	Тернопіль	2005		
6639	Медведь В.А.	Нитратредуктазная активность макрофитов в условиях антропогенного загрязнения / В.А. Медведь, Н.Н. Смирнова, И.Ю. Иванова и др.	Гидробиол. журн.- т.41,№5.-с.64-75.-Библіогр.: с.73-75 (29 назв.)	К.	2005		
6640	Медведь В.А.	Алколоиды кубышки желтой (Nuphar lutea (α)Smith) и их влияние на жизнедеятельность цианобактерий и водорослей / О.В. Баланда, В.А. Медведь, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн.- №4.-с.106-117.- Библіогр.: с.116-117 (18 назв.)	К.	2004		
6641	Медведь В.А.	Особенности влияния полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей / Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.201-204.	Новая Каховка	2004		
6642	Медведь В.А.	К вопросу об участии метаболитов водных растений в формировании фитоценозов и качества воды / Н.И. Кирпенко, А.В. Курейшевич, В.А. Медведь и др.	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды.-с.144-147.- Библіогр.: с.147 (3 назв.)	Минск	2003		
6643	Медведь В.А.	Влияние фенольных оксикислот гидрофитов на активность нитратредуктазы водорослей / В.А. Медведь	Актуальные проблемы водохранилищ : Всерос. Конф. 29 октября- 3 ноября 2002 г., Борок, Россия : тез. докл. - с.208.- (компакт-диск)	Ярославль	2002		
6644	Медведь В.А.	Оценка взаимосвязи между содержанием общего азота во взвесах и количественными характеристиками фитопланктона Кременчугского водохранилища / В.А. Медведь, П.А. Клоченко	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №4(15).-с.83-84.-Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
6645	Медведь В.А.	Влияние свинца и меди на некоторые показатели жизнедеятельности зеленых и синезеленых водорослей / В.А. Медведь, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн.- №6.-с.52-62.- Библіогр.: 21 назв.	К.	1999		
6646	Медведь В.А.	Многолетняя динамика развития фитопланктона, оценка информативности его характеристик в мониторинге водных экосистем / В.А. Медведь, Л.А. Сиренко	Альгология.-№2.-с.133 (Тез. Докл. II мед	К.	1999		
6647	Медведь В.А.	Многолетняя динамика содержания хлорофилла "а" и особенности развития фитопланктона в Днепродзержинском водохранилище / А.В. Курейшевич, Л.А. Сиренко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №3.-с.49-82.- Библіогр.: 18 назв.	К.			
6648	Медведь В.А.	Динамика содержания неорганических соединений азота и хлорофилла "а" в водотоках бассейна Днепра / П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №2.-с.56-67.- Библіогр.: 14 назв.	К.	1997		
6649	Медведь В.А.	Связь между хлорофиллом "а" фитопланктона и содержанием соединений азота в воде днепровских водохранилищ / В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №1.-с.69-75.- Библіогр.: 13 назв.	К.	1997		
6650	Медведь В.А.	Особенности развития фитопланктона верхнего и нижнего участков зарегулированной реки (на примере Днепра) / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №2.-с.47-56.- Библіогр.: 19 назв.	К.	1997		
6651	Медведь В.А.	Особенности динамики содержания неорганических соединений азота в водотоках бассейна Днепра / В.А. Медведь, П.Д. Клоченко	Вестн. Экологии.-№1-2.-с.182-189.- Библіогр.: 10 назв.	К.	1996		

6652	Медведь В.А.	Некоторые особенности динамики содержания хлорофилла "а" и неорганических соединений азота в среде в период вегетации водорослей / П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №2.-с.48-53.- Библиогр.: 10 назв.	К.	1996		
6653	Медведь В.А.	Хлорофилл "а" в фитопланктоне притоков Днепра / П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №3.-с.76-84.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1995		
6654	Медведь В.А.	Химические и биологические показатели качества воды артезианских скважин различных водоносных горизонтов / Л.А. Сиренко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №4.-с.42-62.- Библиогр.: 13 назв.				
6655	Медведь В.А.	Багаторічна динаміка концентрації хлорофілу "А" в планктоні Дніпровських водойм у зв'язку з навантаженням їх фосфором / А.В. Курейшевич, В.О. Мелвіль	І зїзд Гідроекологічного товариства України. Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.109	К.	1994		
6656	Медвїдь В.О.	Багаторічна динаміка концентрації хлорофілу "А" в планктоні Дніпровських водойм у зв'язку з навантаженням їх фосфором / А.В. Курейшевич, В.О. Мелвїдь	І зїзд Гідроекологічного товариства України. Київ 16-19 листопада 1993 р.-с.109	К.	1994		
6657	Медведь В.О.	Трансформация азотосодержащих удобрений в процессе роста некоторых зеленых и синезеленых водорослей / П.Д. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №6.-с.56-60.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1992		
6658	Медведь В.О.	Трансформация азотосодержащих удобрений в процессе роста некоторых зеленых и синезеленых водорослей / П.А. Клоченко, В.А. Медведь	Гидробиол. журн.- №6.-с.56-60.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1992		
6659	Медведь В.О.	Влияние азотосодержащих соединений воды на пигментные характеристики фитопланктона / В.А. Медведь	автореф.	К.	1990		
6660	Медведь В.О.	Фотосинтетические пигменты в системе Днестровского лимана и низовий Днестра / Л.А. Сиренко, А.В. Курейшевич, Л.Е. Костикова, В.А. Медведь -39 с.		К.	1989		
6661	Медведь В.А.	Влияние добавок азота в натуральном эксперименте на фитопланктон / В.А. Медведь	Гидробиол. Исслед. На Украине в XI пятилетке.-с.215-216	К.	1987		
6662	Медведь В.А.	Содержание хлорофилла "а" и фитопланктон речных и озерных участков Кременчугского водохранилища / В.А. Медведь, В.М. Самоилов, М.Н. Пахомова	Вопросы экологии, физиологии и использования водорослей.-ч.1.- с.111-132.-Библиогр.: с.128-132 (41 назв.)	К.	1986		
6663	Медведь В.А.	Физиолого-биохимические характеристики фитопланктона в оценке экологического состояния водоемов / Л.А. Сиренко и др.	V съезд Всесоюз. Гидробиолог. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.: тез. докл.-ч.1.-с.212-213	Тольятти	1986		
6664	Медведь В.А.	Хлорофилл как природный индикатор для вычленения зон неоднородностей водоемов при их районировании / Л.А. Сиренко и др.	Водные ресурсы.-№4.-с.128-136- Библиогр.: 22 назв.	К.	1986		
6665	Медведь В.А.	Информационное значение особенностей распределения хлорофилла фитопланктона / Л.А. Сиренко и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.14-23.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1986		
6666	Медведь В.О.	Взаємозв'язок між хлорофілом та біомасою водоростей / В.О. Медведь	Укр. Ботан. Журн.-№1.-с.113-115.- Бібліогр.: 13 назв.	К.	1985		
6667	Medwedj W.A.	Die okophysiologischen Besonderheiten in der Bildung des Phytoplanktons - und Periphytons - Algengesellschaften und ihr Anteil an der Wasserguteformierung / L.A. Sirenko, T.Ja. Metejko, N.W. Chominskaja и др.	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-B.1.-p.133-136		1984		
6668	Медведь В.А.	Моделирование и ситемный анализ отдельных составляющих экологической системы Каховского водохранилища на основе самоорганизации / В.А. Медведь, Л.А. Сиренко, А.И. Денисова, Е.П. Нахшина, А.К. Рябов, В.М. Шамаков, А.Г. Ивахненко, Б.К. Светальский, А.П. Сарычев, И.К. Тимченко	Гидробиол. журн.- №3.-с.77-88.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1984		
6669	Медведь В.А.	Дегидрогенезная активность культур и природных популяций синезеленых водорослей / М.Я. Гавриленко, П.М. Царенко, В.А. Медведь -с.432		К.:Наук.думка	1982		
6670	Медына Т.В.	Азово-Черноморская тюлька в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища / П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн.- №2.-с.28-35.- Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
<b>Медяник Е.В.</b>							
6671	Медяник Е.В.	Гидробиологический режим Краснокопольского водохранилища / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко и др.-31 с.-Библиогр.: 21 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.70; №2.- с.111.-	К.	1994		немає в бібліотеці
6672	Медяник Е.В.	Оценка современного состояния экосистемы и качества воды водоема-охладителя Криворожской ГРЭС / Р.А. Калиниченко, О.А. Сергеева, А.А. Протасов и др.-К., 1992.-94 с.- Библиогр. -20 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.31	К.	1992		немає в бібліотеці

6673	Медяник Е.В.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю.Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ / район строительства Ташлыкской ГАЭС / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А.Протасов и др.-К.,1991.-62 с.- Библиогр.: 8 назв	Гидробиол. журн.- №1.-с.97	К.	1992		немає в бібліотеці
6674	Медяник Е.В.	Зоопланктон водоема-охладителя	Гидроэкологические проблемы	К.	1991		
6675	Медяник Е.В.	Планктон, бентос и перифитон р.Ю.Буг, Александровского и Ташлыкского водохранилищ / район строительства Ташлыкской ГАЭС / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, А.А.Протасов и др.			1991		
6676	Медяник Е.В.	Распределение зоопланктона в водоеме-охладителе Криворожской ГРЭС в летний период / Е.В. Медяник	Актуальные вопросы водной экологии.-с.99-100	К.	1990		
6677	Медяник Е.В.	Влияние системы охлаждения тепловой электростанции на планктон / О.А. Сергеева, Р.А. Калиниченко, Л.Г. Ленчина, Е.В.Медяник и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.37-42.- Библиогр.: 41-42 (18 назв.)	К.	1989		
6678	Медяник Е.В.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева, Р.А. Калениченко и др.-Библиогр.: 48 назв		К.	1988		
6679	Медяник Е.В.	Экологическая характеристика водоема-охладителя Южно-Украинской АЭС / А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.76	К.	1986		
<b>Меленчук Г.В.</b>							
6680	Меленчук Г.В.	Екологічний стан урбанізованих заплавинок водойм. Озеро Видубецьке / Г.В. Меленчук		К.	2007		
6681	Меленчук Г.В.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Оксий, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.-40 с.- Библиогр.: с.37-38		К.	2005		
6682	Меленчук Г.В.	Стан та перспективи розвитку методичної бази управління якістю водного середовища каскадних водосховищ шляхом регулювання їх водного режиму / В.М. Тимченко, Г.В. Меленчук, О.В. Тимченко	Наук. записки Терноп.пед.ун-ту.- №3(26).-с.430-431.-Библиогр.: с.431 (5 назв.) - / Сер.: Біологія. Спец.вип.: Гідроекологія/	Тернопіль	2005		
6683	Меленчук Г.В.	Применение метода Браун-Бланке при	Гидробиол. журн.- №5.-с.101-114.- Библиогр.: 12 назв.	К.	2004		
6684	Меленчук Г.В.	Роль песчаногогрунта в процессах	Гидробиол. журн.- №1.-с.63-73.- Библиогр.: 7 назв.	К.	2004		
6685	Меленчук Г.В.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О. П. Оксий, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.-72 с.		К.: ИГБ НАН Украины	2003		574.6
6686	Меленчук Г.В.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период / О.П. Оксий, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др.-44 с.		К.: ИГБ НАН Украины	2000		556
6687	Меленчук Г.В.	Особенности фитопланктона Киевского участка Каневского водохранилища в зависимости от режима работы Киевского ГЭС / Оксий О.П., Г.В. Меленчук	Гидробиол. журн.- №1.-с.29-38.	К.	2000		
6688	Меленчук Г.В.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксий, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.		К.:ИГБ НАНУ	1999		
6689	Меленчук Г.В.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер / В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник.-120с.-Библиогр.: 43 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.70	К.	1994		немає в бібліотеці
6690	Меленчук Г.В.	Количественные и продукционные показатели фитопланктона как характеристики состояния водных экосистем / О.П. Оксий, О.А. Давыдов, Г.В. Меленчук	Альгология.-№3.-с.39-47.- Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
6691	Меленчук Г.В.	Гидробиологическая характеристика р.Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского как гидроузла / О.П. Оксий, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн.- №1.-с.90	К.	1992		немає в бібліотеці
6692	Меленчук Г.В.	Зоопланктон и его роль в потреблении водорослей в Днепровско-Бугском лимане / Г.А. Жданова и др.	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез. докл.-с.44-45	Кишинев	1991		
6693	Меленчук Г.В.	Фитопланктон и микрофитобентос малых рек системы канала Днепр-Донбасс / О.П. Оксий, Ю.И. Карпезо, Г.В. Меленчук, Г.В. Давиденко.-42 с.-Библиогр.: с.40-41		К.	1989		
6694	Меленчук Г.В.	Высшая водная растительность и эпифитные группировки водорослей малых рек системы канала Днепр-Донбасс / О.П. Оксий, Г.В. Меленчук.-39 с.-Библиогр.: 1 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.42	К.	1989		немає в бібліотеці
<b>Мельник В.Я.</b>							

6695	Мельник В.Я.	Живлення молоді малоцінних і смітних видів риб в нижній течії Припять та заплавної оз.Кругляк влітку 1963 р. / В.Я. Мельник	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с.93-96.	К.	1966		
6696	Мельник В.Я.	Живлення молоді малоцінних і смітних видів риб в заплавах водойм Дніпра в районі майбутнього Київського водоймища / В.Я. Мельник, Г.Л. Мельничук	Тез. Доп. І респ. Конф. вВсесоюз. Гідробіол. Т-ва.-с.76-77	К.	1964		
<b>Мельников Г.Б.</b>							
6697	Мельников Г.Б.	Первые этапы формирования зоопланктона	Гидробиологический режим	К.: Наук.думка	1967		
6698	Мельников Г.Б.	Формирование зоопланктона днепровского	Гидробиологический режим				
<b>Мельничук Г.Л.</b>							
6699	Мельничук Г.Л.	Закономерности питания молодежи промысловых	Одиннадцатая конф. по Дунаю.	К.: Наук.думка	1967		
6700	Мельничук Г.Л.	Добовий ритм живлення молоді плоскірки і	Тез. Доп. І респ. Конф. Всесоюз.	К.	1964		
6701	Мельничук Г.Л.	Деякі питання біології осетрових у пониззях рік, що впадають у північно-західну частину Чорного моря / Г.Л. Мельничук	Наук. Записки Одеської біол. Станції.-Виуп3.-с.117-123.- Бібліогр.: с.123 (27 назв.)	Одеса	1961		
6702	Мельничук Г.Л.	Живлення молоді осетрових риб в пониззі	Бюл. (додаток до "Праць Інституту		1958		
6703		Модификация трубчатого дочерпателя для	Вопросы гидробиологии	К.: Наук.думка	1988		
<b>Мережко О.І.</b>							
6704	Мережко О.І.	Малі річки. Дослідження. Охорона. Відновлення / Р.В. Хімко, О.І. Мережко, Р.В. Бобко.-380 с.		К.: ІНЕКО	2003		574.5
6705	Мережко А.І.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины / А.Г. Васенко и др.-355 с.		К.: Академперіодика	2002		574.5
6706	Мережко О.І.	Малі річки України / О.Мережко, С. Афанасьєв	Національна доповідь про стан		2001		
6707	Мережко О.І.	Річки Карпат / О.І. Мережко, Р.В. Хімко.-124 с.		К.	1999		574.5
6708	Мережко А.І.	Проблемы малых рек и основные направления	Гидробиол. журн.- №6.-с.66-71.-	К.	1998		
6709	Мережко А.І.	Оздоровлення малих річок: екологічні фонози.-		К.:	1998		574.5
6710	Мережко А.І.	Радионуклиды в некоторых компонентах экосистемы р.Ю.Буг / А.И. Мережко и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.92-96.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1998		
6711	Мережко О.І., рец. (Хімко Р.	Досліджуємо малі річки : (метод. вказ.)-68 с.:іл. / Р.Хімко		К.: ІНЕКО	1997		574.5
6712	Мережко О.І.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. Київ.1997. Жовтень. Тези доповідей другого...(Київ, 27-31 жовтня 1997 р.)-т.1.-1997.-202 с.-ІСБН 966-02-0927-6.-т.2.-1997.-240 с.-ІСБН 966-02-0927-6 / О.І.Мережко, ред.кол.		К.: Гідроекологічне товариство України	1997		574.5
6713	Мережко А.І.	Продукция гидробионтов в условиях радиоактивного загрязнения рек / А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко	Гидробиол. журн.- №5.-с.78-89.- Библиогр.: 26 назв.	К.	1996		
6714	Мережко А.І.	Биотестирование токсичности водной среды по функциональным характеристикам макрофитов / А.И. Мережко, Е.А. Пасичная, А.П. Пасичный	Гидробиол. журн.- №1.-с.87-94.- Библиогр.: 9 назв.	К.	1996		
6715	Мережко А.І.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р. Южный Буг в 1992 г. / И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др.-К., 1995.-10 с.- Библиогр.: 3 назв.	Гидробиол. журн.- №4.-с.75; №5.-с.85.	К.	1995		
6716	Мережко О.І.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України / М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчаніна та ін.	1 з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.88.	К.	1994		
6717	Мережко О.І.	Біологічні фактори стійкості річкових екосистем в умовах комплексних антропогенних навантажень / Л.П. Брагінський, І.М. Величко, О.І.Мережко, О.П. Пасичний	1 з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.70.	К.	1994		
6718	Мережко О.І.	Особливості методології вивчення екосистем малих річок / Й.В. Гриб, О.І. Мережко	1 з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.78.	К.	1994		
6719	Мережко О.І.	Сучасний екологічний стан малих річок та шляхи його поліпшення / О.І. Мережко	1 з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.114.	К.	1994		
6720	Мережко А.І.	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению / А.И. Мережко, Н.И.Буянов, В.Г. Кленус и др.-К., 1994.-29 с.- Библиогр.: 12 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.82 назв.	К.	1994		немає в бібліотеці
6721	Мережко А.І.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС / А.И. Мережко.-с.101.- Библиогр.: 10 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.92; №2.-с.111.	К.	1994		немає в бібліотеці

6722	Мережко А.И.	Анализ и оценка процессов самоочищения водной среды / А.П. Пасичный, И.М. Величко, А.И. Мережко	Гидробиол. журн.- №3.-с.32-39.- Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
6723	Мережко А.И.	Состояние водных экосистем малых рек в поставарийный период ЧАЭС.-К.,1994.-43 с.	Гидробиол. журн.- №3.-с.77	К.	1994		немає в бібліотеці
6724	Мережко А.И.	Буферность речных экосистем в условиях комплексного радиоактивного и химического загрязнения / Л.П. Брагинский и др.	Гидробиол. журн.- №3.-с.78-92.- Библиогр.: 35 назв.	К.	1994		
6725	Мережко А.И.	Гидробионты в условиях радиационного загрязнения рек / А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.-К., 1993.- 48 с.- Библиогр.: 14 назв.	Гидробиол. журн.- №5.-с.30; №2.-с.35.	К.	1993		немає в бібліотеці
6726	Мережко А.И.	Буферная емкость речных экосистем в условиях хозяйственного освоения бассейнов / И.В. Гриб, В.И. Лаврик, А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Гидробиол. журн.- №5.-с.3-16.- Библиогр.: 30 назв.	К.	1993		
6727	Мережко А.И.	Проблема охраняемых природных комплексов в бассейнах рек Украины / И.В. Гриб, А.И. Мережко, В.В. Малафеев	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр.- Вып.2.-с.54-57.	К.: СОПС	1992		
6728	Мережко О.И.	Радіоекологія річок / О.І. Мережко, І.М. Величко, О.П. Пасичний.-112 с.: іл.		К.: Наук. думка	1991		577.3
6729	Мережко О.И.	Малі річки України / О.Мережко, за ред. А.В. Яценка.-294 с.-Бібліогр.: с.290-292.		К.: Урожай	1991		574.5
6730	Мережко А.И.	Основные направления стратегии защиты и восстановления экосистем малых рек / И.В. Гриб, А.И. Мережко	Вторая Всес. конф. по рыбохоз. Токсикологии.-с.135-136	Спб.	1991		
6731	Мережко А.И.	Экологическая емкость и ее количественная оценка / В.И. Лаврик, А.И. Мережко, Л.А. Сиренко, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн.- №3.-с.13-23.- Библиогр.: 19 назв.	К.	1991		
6732	Мережко А.И.	Устранение помех, вызываемых водорослями в оросительных системах / А.И. Мережко, Т.А. Харченко, А.П. Пасичный и др.	Гидробиол. журн.- №5.-с.50-55.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1991		
6733	Мережко О.И.	Таємниця зеленої фабрики / О.І. Мережко, І.М. Величко.-104 с.:іл.		К.: Наук. думка	1990		58
6734	Мережко А.И.	Функционирование растительных сообществ в водных экосистемах малых рек в условиях влияния АЭС / А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, И.К. Величко, А.Б. Пасичный и др.-48 с.- Библиогр.: 16 назв.		К.:ВИНИТИ	1990		574.5
6735	Мережко А.И.	Методология комплексных исследований состояния ландшафтов и качества поверхностных вод / И.В. Гриб, А.И. Мережко	Всесоюз. конф. "Методология экол. нормирования", Харьков, 16-20 апреля 1990. Тез. Докл. Ч.II. Секция 3.-с.20-21.	Харьков	1990		
6736	Мережко А.И.	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках / И.В. Гриб, А.И. Мережко	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках.-69 с.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1990		574.5
6737	Мережко А.И.	Актуальные вопросы водной экологии: Матер. Всесоюз. конф. молодых ученых, Киев, 22-24 нояб. 1989.-173 с.-Библиогр. в конце ст.		К.	1990		574.5
6738	Мережко А.И.	Накопление радионуклидов пресноводными гидробионтами / А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.-10 с.- Библиогр.: 10 назв.	Гидробиол. журн.- №3.-с.99.	К.	1990		немає в бібліотеці
6739	Мережко А.И.	Исследование малых рек Украины / А.И. Мережко, В.В. Полищук	Гидробиол. журн.- №3.-с.31-41.- Библиогр.: с.40-41 / 128 назв./	К.	1990		
6740	Мережко А.И.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР / сост.: Б.И. Стрелец и др.-29 с.		К.: ИГБ НАН Украины	1990		574.5
6741	Мережко А.И.	Реакция гидробионтов на радиоактивность / А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, И.М. Величко и др.-17 с.-К.,1989.-Библиогр.: 10 назв.	Гидробиол. журн.- №1.-с.95.	К.	1990		немає в бібліотеці
6742	Мережко А.И.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе / А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный, И.И. Тимченко и др.-64 с.-Библиогр.: 33 назв.		К.: Винити	1989		574.5
6743	Мережко А.И.	Экология малой реки / А.И. Мережко, А.П. Пасичный, К.Е. Якубовский и др.-153 с.- Библиогр.: 29 назв.		К.:ИГБ НАНУ	1988		574.6
6744	Мережко А.И.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др.- 83 с.-К.,1988	Гидробиол. журн.- №2.-с.48.	К.	1989		

6745	Мережко А.И.	Функционально- и радиоэкологические методы экспресс-мониторинга малых рек / А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, А.П. Паичный, И.М. Величко.-9 с.-Библиогр.: 15 назв.	Гидробиол. журн.- №6.-с.94.	К.	1988		
6746	Мережко А.И.	О необходимости введения новой категории заповедности на территории Украинской ССР / А.И. Мережко, И.В. Гриб, А.К. Ющенко, Л.И. Францевич	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-8.- Библиогр.: с.8. / 11 назв./	К.	1988		
6747	Мережко А.И.	Токсические агенты в экосистемах малых рек А.И. Мережко, В.П. Затыльный. -К., 1987.- Библиогр.: 82 назв.	Гидробиол. журн.- №5.-с.41.	К.	1988		
6748	Мережко А.И.	Биомониторинг водной среды по функциональным характеристикам макрофитов / А.И. Мережко, Н.М. Величко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский.-41 с.-Библиогр.: 20 назв.		К.	1987		574.5
6749	Мережко А.И.	Суточная динамика биохимического состава водорослей / А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный.-К., 1987.-14 с.-Библиогр.: 16 назв.	Гидробиол. журн.- №3.-с.111.	К.	1988		
6750	Мережко А.И.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др.- 84 с.-Библиогр.: 10 назв.		К.	1988		574.5
6751	Мережко А.И.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др.-125 с.-Библиогр.:17 назв.		К.	1987		574.5
6752	Мережко А.И.	Роль макрофитов в охране и формировании качества вод / А.И. Мережко	Обеспечение экологической надежности мелиоративных объектов.-с.162-172	К.	1987		
6753	Мережко А.И.	Пресноводный планктон в токсической среде / А.И. Мережко, Л.П. Брагинский, И.М. Величко, З.И. Щербань.-180 с.-Библиогр.: с.166-177 (253 назв.)		К.	1987		574.5
6754	Мережко А.И.	Процессы формирования качества природных вод/ М.И.Кузьменко , А.И. Мережко	Проблемы водной токсикологии, биотестирования и управления качеством воды.-с.84-94.- Библиогр.: с.93-94 (16 назв.)	Л.:Наука	1986		
6755	Мережко А.И.	Формирование чистых зарослей рогоза узколистого и функциональная активность его корневой системы / А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробиол. журн.- №1.-с.20-25.	К.	1979		
6756	Мережко А.И.	Продуктивность и функциональная активность корневой системы высших водных растений / А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробиол. журн.- №5.-с.127-131.	К.	1980		
6757	Мережко А.И.	Экологические проблемы эксплуатации малых рек / А.И. Мережко	Гидробиол. журн.- №1.-с.3-8.- Библиогр.: с.7-8 / 23 назв./	К.	1987		
6758	Мережко А.И.	Экологические основы формирования качества воды в малых реках / А.И. Мережко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиолог. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.: тез. докл.-ч.II.-с.268-269	Куйбышев	1986		
6759	Мережко А.И.	Влияние концентрации водородных ионов и в среде на ассимиляцию аммонийного и нитратного азота роголистником и рдестом пронзеннолистным / А.И.Мережко, Т.И.Шоколько, А.Н. Дашенко	Гидробиол. журн.- №4.-с.56-60.- Библиогр.: с.60 / 14 назв./	К.	1986		
6760	Мережко А.И.	Вопросы экологических исследований в бассейнах малых рек / А.И. Мережко	Рацион. Использование и охрана вод ресурсов малых рек.-с.123	Таллин	1985		
6761	Мережко А.И.	Структура и характер взаимосвязей в основных компонентах экосистем бассейнов малых рек / А.И. Мережко	Гидробиол. журн.- №6.-с.3-10.- Библиогр.: 16 назв.	К.	1985		
6762	Мережко А.И.	Методические рекомендации по уборке и использованию высших водных растений в качестве грубых кормов для сельскохозяйственных животных / сост. К.Б. Якубовский ; ред. А.И. Мережко.-35 с.- Библиогр.: с.32-34		К.: ИГБ	1984		58
6763	Мережко А.И.	Особенности поглощения ДДТ высшими водными растениями / А.И. Мережко, Т.И. Шоколько	Гидробиол. журн.- №3.-с.84-90.- Библиогр.: с.90 (15 назв.)	К.	1983		
6764	Мережко А.И.	Изъятие биогенов и тяжелых металлов из водоемов макрофитами как один из путей их деэвтрофирования / К.Б. Якубовский, О.Н. Таран, Н.П. Нестеренко, А.И. Мережко	Актуальные проблемы охраны окружающей среды : тез. докл. респ. науч.- тех. конф. 20-21 сент. 1983 г.- с.46-47	Запорожье	1983		
6765	Мережко А.И.	Контроль качества воды по функциональным показателям высших водных растений / А.И. Мережко, Л.Ф. Лукина, А.П. Пасичный	Антропогенное эвтрофирование природных вод : тез. докл. на Третьем Всесоюзном симпозиуме.- с.61-63	М.	1983		

6766	Мережко А.И.	К биологии и ценологии Potamogeton Perfoliatus / Ш. Гусак, А.Мережко, В. Горбик	Гидробиол. журн.- №1.-с.53-57.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1983		
6767	Мережко А.И.	Запасы фитомассы высших водных растений в водоемах Килийской дельты Дуная / К.Б. Якубовский, В.М. Клоков, А.И. Мережко	XX Международная конференция по изучению Дуная.-с.158-159	К.: Наук. думка	1982		
6768	Мережко А.И.	О функциональном значении высших водных растений в процессах самоочищения водоемов / К.Б. Якубовский, Т.И. Шокодько, Т.Я. Метейко, А.П. Пасичный, А.И. Мережко	Проблемы экологии Прибайкалья (Тезисы докладов к Всесоюзной научной конференции. Иркутск, 1982, 19-22 октября). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга.- с.125	Иркутск	1982		
6769	Мережко А.И.	Оценка функционирования водных сообществ макрофитов электрофизиологическими методами / А.И. Мережко, Р.В. Химко, А.П. пасичный	Проблемы экологии Прибайкалья (Тезисы докладов к Всесоюзной научной конференции. Иркутск, 1982, 19-22 октября). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга.-с.89-90	Иркутск	1982		
6770	Мережко А.И.	Самоочищение вод в зависимости от физиологических особенностей высших водных растений / К.Б. Якубовский, А.И. Мережко	Гидробиол. журн.- т.18,№2.-с.51-57.-Библиогр.: 12 назв.	К.	1982		
6771	Мережко А.И.	Роль высшей водной растительности в процессах самоочищения водоемов от хлорорганических пестицидов / А.И. Мережко, Т.И. Шокодько	Гидробиол. журн.-№4.-с.113-114	К.	1980		
6772	Мережко А.И.	Продуктивность и функциональная активность корневой системы высших водных растений / А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробиол. журн.-№5.-с.127	К.	1980		
6773	Мережко А.И.	Влияние высших водных растений на качество воды / А.И. Мережко	Гидробиол. журн.-№6.-с.943-94				
6774	Мережко А.И.	Гидробиологическая миграция пестицидов / К.К. Врочинский, М.М. Телитченко.-120 с.		М.	1980		574.6
6775	Мережко А.И.	Формирование зарослей рогоза узколистного и функциональная активность его корневой системы / А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова, В.П. Горбик	Гидробиол. журн.-№1.-с.20-25.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1979		
6776	Мережко А.И.	Персистентные пестициды в экологии пресных вод / А.И. Мережко		К.: Наук. думка	1979		574.6
6777	Мережко А.И.	Проблемы гидробиологии и альгологии / А.И. Мережко	Вклад А.В. Топачевского в развитие гидробиологии и альгологии.-с.6	К.	1978		574.5
6778	Мережко А.И.	Высшие водные растения и их значение для формирования качества воды / А.И. Мережко	Проблемы гидробиологии и альгологии.-с.213	К.	1978		
6779	Мережко А.И.	Реакция корней communc Frin. на воздействие ДДТ и ГХЦГ / А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, Н.Н. Смирнова и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.114-115.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1978		
6780	Мережко А.И.	Изменение активности фотосинтетического аппарата водных растений под влиянием ДДТ / Т.И.Шокодько, А.И.Мережко, М.В.Малиновская	Гидробиол. журн.-№5.-с.86-89.- Библиогр.: с.89 (11 назв.)	К.	1978		
6781	Мережко А.И.	Исследование газового обмена и продуктивности у высших водных растений / К.Б.Якубовский, А.И. Мережко, М.Б. Малиновская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота.-с.85-88	Листвничное-на Байкале	1977		
6782	Мережко А.И.	Влияние микрофитов на некоторые гидрохимические показатели мелководий Кременчугского водохранилища / А.И. Мережко, А.К. Рябов, Г.В. Цыцарин	Гидробиол. журн.-№3.-с.111-115.- Библиогр.: с.115 (9 назв.)	К.	1977		
6783	Мережко А.И.	Влияние рН среды и содержания СО <sub>2</sub> на дневную динамику интенсивности фотосинтеза рдеста пронзеннолистного / Т.И. Шокодько, А.И. Мережко	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.69-71	К.	1977		
6784	Мережко А.И.	Влияние экстрактов высших водных растений на проницаемость протоплазмы и движение хлоропластов элодеи / Т.Я. Метейко, А.И. Мережко, Н.Н. Смирнова	Первая Всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежноводным растениям.- с.127-128	Борок	1977		
6785	Мережко А.И.	Воздействие хлорорганических пестицидов на активность фотосинтетического аппарата водных растений / Т.И. Шокодько, А.И. Мережко	Первая Всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежноводным растениям.- с.152-153	Борок	1977		
6786	Мережко А.И.	Динамика аскорбиновой кислоты и глутатиона у высших водных растений в онтогенезе / А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.73-74	К.	1977		
6787	Мережко А.И.	Изменение активности оксидоредуктаз высших водных растений в течение вегетационного периода / А.И. Мережко, К.Б. Якубовский, Н.Н. Смирнова	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.74-76	К.	1977		

6788	Мережко А.И.	Интенсивность транспирации некоторых видов высших водных растений / Л.Ф. Лукина, А.И. Мережко, Е.Н. Даниловская	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.71-72	К.	1977		
6789	Мережко А.И.	К вопросу о роли высших водных растений в детоксикации вредных веществ в водоемах / А.И. Мережко	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.62-64	К.	1977		
6790	Мережко А.И.	К расчету поглотительной способности высшей водной растительности / В.Б. Георгиевский, А.И. Мережко	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.76-77	К.	1977		
6791	Мережко А.И.	Поглощение тростником обыкновенным ДДТ и ГХЦГ при различных исходных концентрациях / А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, Н.Н. Смирнова	Высшие водные и прибрежно-водные растения.-с.68-69	К.	1977		
6792	Мережко А.И.	Эколого-физиологические исследования высших водных растений в связи с их ролью в самоочищении водоемов / А.И. Мережко	Первая Всесоюзная конференция по высшим водным и прибрежно-водным растениям.-с.125-127	Борок	1977		
6793	Мережко О.И.	Вплив деяких інгібіторів на фотосинтез водяних рослин / О.М. Ляшенко, П.М. Шиян, О.І. Мережко	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.122	К.	1976		
6794	Мережко А.И.	Поглощение ДДТ некоторыми видами высших водных растений / Т.И.Шокодько и др.	Формирование и контроль качества...-Вып.3	К.	1976		
6795	Мережко А.И.	Защита водозаборов питьевого и технического водоснабжения от загрязнения водорослями / А.И. Мережко и др.	Формирование и контроль качества...-Вып.2.-с.94-97	К.	1978		
6796	Мережко А.И.	О поглощении водными растениями ДДТ, севина и некоторых органических кислот из водоема / А.И. Мережко	Формирование и контроль качества...-с.105-109.-Список лит.: 10 назв.	К.	1975		
<b>Таран М.К.</b>							
6797	Таран М.К.	До поширення у басейні р. Дніпра	Зб. праць Дніпрянської Біол. Ст. - №6. - С.67-71		1932		
6798	Таран М.К.	До фауни Coleoptera з околиць м. Київ	Зб. праць Дніпр. Біол. Ст. - №3. - С.173-183		1928		
<b>Таран О.М.</b>							
6799	Таран О.М.	Нові технології підвищення рибопродуктивності водосховищ/ О.М. Таран, В.Л. Долинський, Ю.В. Плігін	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- с.215-216.-№4/35/-Бібліогр: 3 назви	Тернопіль	2001		
6800	Таран О.М.	Нетрадиційні технології регулювання русел малих річок і розширення їх екологічних зон/ О.М. Таран, В.Л. Долинський, Ю.В. Плігін	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту.- с.254-256.-№4/35/-Бібліогр: 3 назви	Тернопіль	2001		
6801	Таран О.Н.	Оценка влияния весенних пусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Шевцова Л.В. и др.	110 с.-Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ, №640-В94. -Гидробиол. журн.- 1994. - №4.-с.61.	К.	1994		
6802	Таран О.Н.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ В.Н. Жукинский, О.М. Арсан, В.И. Щербак и др.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ В.Н. Жукинский, О.М. Арсан, В.И. Щербак и др. - 136 с. - Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ №1530-В93. -Гидробиол. журн. - №5. - с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
6803	Таран О.М.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.И. Тимченко, А.А. Ковальчук и др. - 328 с	К.	1993		
6804	Таран О.М.	Вселение мизид в Днестровский лиман из придунайских водоемов: биологическое обоснование/ В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, О.Н. Таран и др.	Рыб. хоз-во. - №3. - с.49-51		1991		
6805	Таран О.Н.	Безотходная биотехнология доочистки производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод (с участием высших водных растений)/ О.М. Таран	Экологические аспекты компенсационного природоохранного строительства на нарушенных реках/ И.В. Гриб. - 139 с - Библиогр.: 73 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2448-В90	К.: ВИНТИ	1990		
6806	Таран О.Н.	Экономическая оценка положительной роли высшей водной растительности в рыбном хозяйстве/ О.М. Таран	Гидробиол. журн. - №5. - с.74-79. Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
6807	Таран О.Н., сост.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ сост.: Б.И. Стрелец и др. - 29 с.	К.: ИГБ	1990		
6808	Таран О.Н.	Эколого-экономическая оценка функционирования высшей водной растительности при планировании хозяйственных мероприятий/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский, Н.П. Правдивая	Препринт. 90.2. - 67 с.	К.: ИГБ	1990		

6809	Таран О.Н.	Эколого-экономическая оценка функционирования высшей водной растительности при планировании хозяйственных мероприятий/ О.Н. Таран, Л.А. Сиренко, Н.П. Павлива	Препринт. 89.2. - 35 с.	К.: ИГБ	1989		
6810	Таран О.Н.	Использование физиологических информационных систем водных растений в биомониторинге/ О.Н. Таран, А.П. Пасичный, Р.В. Химко	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г. - Ч.1. - с.14	Иркутск	1988		
6811	Таран О.Н.	Экология малой реки/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский и др.	- 153 с. - Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ 29.12.87. № 106-В88	К.	1988		
6812	Таран О.Н.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06.88. № 4868-В88	К.	1988		
6813	Таран О.Н.	Растительность днепровской устьевой области и Днепровско-Бугского лимана/ В.М. Клоков, Г.А. Карпова, С.Я. Козина, О.Н. Таран	Вторая Всесоюз. конф. по высшим водным растениям. - 67-68	Борок	1988		
6814	Таран О.Н.	Об эффективности использования биоплато для очистки сбросных коллекторно-дренажных вод/ О.Н. Таран, А.П. Пасичный, Б.А. Мусиенко, А.З. Пионтковский	Современное состояние и перспективы рационального использования и охраны рыбного хозяйства в бассейне Азовского моря. Ч.1. Режимы, биоресурсы водоемов и их охрана. - с. 136-136	М.	1987		
6815	Таран О.Н.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды/ А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др. - 125 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. № 3797-В87	К.	1987		
6816	Таран О.Н.	Гидробионты в радиоэкологическом мониторинге водоемов-охладителей атомных электростанций./ Кузьменко М.И., Насвит О.И., О.И. Таран	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.22	Ростов-на-Дону	1986		
6817	Таран О.Н.	Использование высшей водной растительности для деминерализации дренажно-сбросных вод оросительных систем Присивашья/ К.Б. Якубовский, Б.А. Мусиенко, А.З. Пионтковский	Использование высшей водной растительности для деминерализации дренажно-сбросных вод оросительных систем Присивашья/ К.Б. Якубовский, Б.А. Мусиенко, А.З. Пионтковский. - 15 с. - Деп. в ВИНТИ № 7535-В86. - Гидробиол.журн. - 1987. - №4- с.90	К.	1986		
6818	Таран О.Н.	Эколого-экономическая оценка эффективности мероприятий по улучшению санитарно-биологического режима и повышению водности малых рек/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский	Достижения научно-технического прогресса — в проеты мелиоративного строительства: Тез. докл. - с. 135	К.	1986		
6819	Таран О.Н.	Об эффективности уборки растительности на мелководьях Днепровских водохранилищ/ О.Н. Таран и др.	Влияние вод-щ на природу и хозяйство прилегающих территорий.- с.49-50	Пермь	1985		
6820	Таран О.Н.	К расчету параметров и эффективности руслых водоохраных полос в водохранилищах/ О.Н. Таран и др.	Влияние вод-щ на природу и хозяйство прилегающих территорий.- с.53-54	Пермь	1985		
6821	Таран О.Н.	Оценка мероприятий по охране и рациональному использованию природно-географического комплекса Килийской дельты Дуная/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.С. Ткаченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. -Вып.1. - с.54	Иркутск	1985		
6822	Таран О.Н.	Эколого-экономическая оценка участия водоочистных функций высших водных растений в ругвороте веществ в водоемах/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский	Эколого-экономическая оценка участия водоочистных функций высших водных растений в ругвороте веществ в водоемах/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский. - Вып.1. - с.56	Иркутск	1985		
6823	Таран О.Н.	Основные положения эколого-экономической оценки изменений функционирования водных и околводных экосистем под воздействием антропогенных факторов/ О.Н. Таран, В.М. Трегубчук В.М.	Гидробиол. журн. - №1. - с.55-61. Библиогр.: 7 назв.	К.	1985		

6824	Таран О.Н.	Методические рекомендации по уборке и использованию высших водных растений в качестве грубых кормов для сельскохозяйственных животных	Методические рекомендации по уборке и использованию высших водных растений в качестве грубых кормов для сельскохозяйственных животных/ Сост. Якубовский К.Б.; Под ред. Мережко А.И. - 35 с.- Библиогр.: 2 наз.	К.	1984		
6825	Таран О.Н.	Межбиогеоценозные связи и их эколого-экономическая интерпретация/ О.Н. Таран, В.М. Клоков	Биогеоценологические исследования на Украине.-с. 36	Львов	1984		
6826	Таран О.Н.	Проблемы лимнологии и эколого-экономическая оценка функционирования экосистем/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.С. Патковский	Лимнология горных водоемов. - с. 305-307	Ереван	1984		
6827	Таран О.Н.	Изъятие биогенов и тяжелых металлов из водоемов макрофитами как один из путей их деевтрофирования/ К.Б. Якубовский, О.Н. Таран Н.П. Нестеренко, А.И. Мережко	Актуальные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. респ. науч.-техн. конф. 20-21 сент. 1983 г. - с. 46- 47	Запорожье	1983		
6828	Таран О.Н.	Оценка животного и растительного мира северо-западного Причерноморья и мероприятий по его охране и рациональному использованию/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.Г. Подлин	Актуальные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. респ. науч.-техн. Конф. 20-21 сент. 1983 г. - с. 120 — 121	Запорожье	1983		
6829	Таран О.Н.	Оценка антропогенного эвтрофирования водоемов путем сравнения количественных и качественных характеристик отдельных функций экосистем в совместной форме/ О.Н. Таран	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на 3-м Всесоюз. совещ. по антропоген.эвтрофированию природ. вод. Москва, сент. 1983 г. - с. 161-162	Черноголовка	1983		
6830	Таран О.Н., сост.	Методические рекомендации по использованию сестона в качестве удобрений под сельскохозяйственные растения/ Сост. Л.А. Сиренко и др.	Методические рекомендации по использованию сестона в качестве удобрений под сельскохозяйственные растения/ Сост. Л.А. Сиренко и др. - 38 с.	К.	1980		
<b>Тарасова О.Г.</b>							
6831	Тарасова О.Г.	Оценка потенциальной мулягенной активности загрязняющих веществ в воде Дуная на бактериальных тест-системах/ О.Г. Тарасова, П.Я. Смалько	Вод. ресурсы. - №4. - с.496-499. - Библиогр.: 21 назв.	М.	1993		
6832	Тарасова О.Г.	Полициклические углеводороды в дунаской воде/ М.Г. Коротков, Н.А. Ключев, О.Г. Тарасова и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.88-92. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1992		
6833	Тарасова О.Г.	Определение тяжелых металлов в пробах воды Дуная/ Г.И. Крючков, Н.А. Ключев, О.Г. Тарасова и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.168-169. - Библиогр.: 4 назв.	М.	1992		
6834	Тарасова О.Г.	Санитарно-гидробиологическое состояние озер и заливов жилого массива Оболонь г. Киева/ С.А. Афанасьев, М.П. Колесник, Т.В. Давиденко и др.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: Сб. науч. тр. - с.98-109. - Библиогр.: 10 назв.	К.:Наук. думка	1991		
6835	Тарасова О.Г.	Пестициды в воде и донных отложениях советского участка р. Дунай/ О.Г. Тарасова и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. Докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.198-201. - Библиогр.: 7 назв.	К.: ИГБ	1991		
6836	Тарасова О.Г.	Определение полихлорированных дифенилов в икре <i>Varbus varbus</i> (по материалам 1-й международной комплексной экспедиции по Дунаю)/ Е.С. Бродский и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. Докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.121-124	К.: ИГБ	1991		
6837	Тарасова О.Г.	Оценка состава органических загрязнений р. Дуна по результатам экспедиции "Голубой Дунай 90"/ Е.С. Бродский и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. Докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.125-128	К.: ИГБ	1991		
6838	Тарасова О.Г.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ. №4590-90	К.: ВИНТИ	1990		
6839	Тарасова О.Г.	Остаточные количества некоторых хлорорганических пестицидов и фосфорорганических инсектицидов в воде, донных отложениях и гидробионтах р. Дунай/ О.Г. Тарасова, А.М. Цветкова, Л.Ф. Осинев и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.119-128. - Библиогр.: 6 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
6840	Тарасова О.Г.	Нефтяное загрязнение реки Дуная / Л.Ф. Осинев, А.М. Цветкова, О.Г. Тарасова	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.129-134. - Библиогр.: 3 назв.	К.: ВИНТИ	1989		

6841	Тарасова О.Г.	Остаточные количества некоторых хлорорганических пестицидов и фосфорорганических инсектицидов в воде, донных отложениях и гидробионтах р. Дунай/ О.Г. Тарасова, А.М. Цветкова, Л.Ф. Осинев и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - Ч.1. - с.119-128. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. В ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - 1989 - №5. - с.107	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
6842	Тарасова О.Г.	Нефтяное загрязнение реки Дуная / Л.Ф. Осинев, А.М. Цветкова, О.Г. Тарасова	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - Ч.1. - с.129-134. - Библиогр.: 3 назв. - Деп. В ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - 1989 - №5. - с.107				немає в бібліотеці
6843	Тарасова О.Г.	К методике определения нефтепродуктов в донных осадках / О.Г. Тарасова, Л.Ф. Осипов	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г. - Ч.2. - с.46	Иркутск	1988		
6844	Тарасова О.Г.	Влияние гидрофитов на качество воды в Днепровско-Бугском лимане / А.И. Иванов, Н.Н. Смирнова, О.Г. Тарасова	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов Северного Причерноморья: Сб. науч. тр. - с.73-78. - Библиогр.: с.78 (5 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
6845	Тарасова О.Г.	Высшие водные растения - мониторы загрязнения водоемов/ Н.Н. Смирнова, О.Г. Тарасова	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.38	Ростов н/Д	1986		
6846	Тарасова О.Г.	Использование высших водных растений для целей рыбоводства/ Н.Н. Смирнова, О.Г. Тарасова	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.125-126	Ашхабад: Илым	1986		
<b>Тарашук О.С.</b>							
6847	Тарашук О.С.	Епіфітні угруповання водоростей річкової ділянки Канівського водосховища залежно від екологічних факторів/ О.С. Тарашук	Гидробиол. журн. - Т.45. - №4. - с.34-51. - Библиогр.: 25 назв.	К.	2009		
6848	Тарашук О.С.	Видовой состав и экологические характеристики фитоэпифитона речного участка Каневского водохранилища (Украина)/ О.С. Тарашук	Альгология. - Т.18, №4. - с. 393-407. - Библиогр.: с.405-407	К.	2008		
6849	Тарашук О.С.	Сезонні зміни епітафних угруповань водоростей в річковій ділянці Канівського водосховища (Україна)/ О.С. Тарашук	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.147-152. - Бібліогр.: 12 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
6850	Тарашук О.С.	Эпифитные группировки водорослей рдеста курчавого на речном участке Каневского водохранилища/ О.С. Тарашук	Гидробиол. журн. - Т.42, - №2. - с. 40-47. - Библиогр.: с.46-47 (21 назв.)	К.	2006		
6851	Тарашук О.С.	Сезонні зміни епітафних угруповань водоростей в річковій ділянці Канівського водосховища (Україна)/ О.С. Тарашук	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №2(29). - с.13-15. - Бібліогр.: с.15 (9 назв)	Тернопіль	2006		
6852	Тарашук О.С.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Оксик, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.	Донная растительность речного участка Каневского водохранилища / О.П. Оксик, О.А. Давыдов, Т.Н. Дьяченко и др.; Рец.: М.И. Кузьменко.-40 с.-рус.- Библиогр.:с.37-38. ISBN 966-581-612-6	К.:Ин-т Гидробиологии и НАН Украины	2005		
<b>Тарнавський М.П.</b>							
6853	Тарнавський М.П.	Плодючість дністровської густери / М.П. Тарнавський	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: тез. доп.- с.86	К.	1964		
6854	Тарнавський Н.П.	Некоторые итоги изучения дунайского рыба/ Н.П. Тарнавский	Бюлетень Інститута гідробіології АН УРСР. - №1. - с. 39-41. - Библиогр.: с.41 (7 назв.)	К.	1961		
6855	Тарнавський М.П.	Глоса, бичкові та інші риби в промислі на Молочному лимані/ М.П. Тарнавський	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 165-174. - Бібліогр.: с. 174 (11 назв)	К.	1960		
<b>Татарко К.І.</b>							
6856	Татарко К.І.	Аномалії в будові коропа на першому році його життя/ К.І. Татарко	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №38. - с. 21-30. - Бібліогр.: с. 29-30 (26 назв)	К.	1962		
<b>Твердохліб А.А.</b>							
6857	Твердохліб А.А.	Про стан тваринних кормових ресурсів риб Каховського водоймища у вересні 1964 р./ Н.В. Фоменко, В.В. Поліщук, В.С. Травянюк, А.А. Твердохліб	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.82-88	К.	1966		
6858	Телюк П.М.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.-356 с.- Библиогр.: с.347-353	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.-356 с.-Библиогр.: с.347-353	К.	1992		
6859	Терещенко М.І.	Вплив кальцію на процеси тканинного дихання у молюсків Anodonta cygnea L./ В.Д. Романенко та інш.	ДАН УРСР. Сер. Б. Геологія, геофізика, хімія та біологія. - №11. - с.1044-1047. - Бібліогр.: 6 назв	К.	1974		
<b>Тиберкевич Н.Я.</b>							

6860	Тиберкевич Н.Я.	Особенности развития бактерий-спутников в процессе роста культуры водоросли <i>Scenedesmus Acutus meyen</i> Ibasí A-251/О.В. Борисова, Н.Я. Тиберкевич	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4 /15/-с.69-71-Бібліогр.: 2 назви.	Тернопіль	2001			
6861	Тиберкевич Н.Я.	Суточные изменения состава растворенного органического вещества культуральных сред водорослей и цианобактерий/ Н.Я. Тиберкевич, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - №2. - с.68-80. - Библиогр.: 18 назв.	К.	2001			
6862	Тиберкевич Н.Я.	Бактерии - спутники в культурах цианопрокариот и зеленых водорослей/ Н.Я. Тиберкевич, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - №1. - с.54-63. - Библиогр.: 34 назв.	К.	2001			
6863	Тиберкевич Н.Я.	Коррелятивные связи между фотосинтезом и количеством бактерий-спутников в культурах водорослей/ Н.Я. Тиберкевич, А.И. Сакевич	Альгология. - №2. - с. 141	К.	1999			
6864	Тиберкевич Н.Я.	Водоросли и качество воды/ П.Д. Клоченко, Н.Я. Тиберкевич, А.И. Сакевич	Вода — проблемы и решения. - с. 18-19	Днепропетровск: Гамалия	1998			
<b>Тімченко В.М.</b>								
6865	Тімченко В.М., ред.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина/ За ред. В.М. Тимченка, С.С. Дубняка	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина/ За ред. В.М. Тимченка, С.С. Дубняка. - 67 с.	К.: ІГБ НАНУ	2009			
6866	Тімченко В.М.	Об экологически оптимальном водном режиме Каневского водохранилища в районе Киева/ В.М. Тимченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.16. - с.82-92. - Бібліогр.: 18 назв	К.	2009			
6867	Тімченко В.М.	Вітрові течії/ В.М. Тимченко	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.149.	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006			
6868	Тімченко В.М.	Водообмін/ В.М. Тимченко	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.169.	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006			
6869	Тімченко В.М.	Гирлова область річки/ В.М. Тимченко	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.211	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006			
6870	Тімченко В.М.	Екологічна гідрологія/ В.М. Тимченко	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.314	К.: Центр екол. освіти та інформації	2006			
6871	В.М. Тимченко	Экологическая гидрология водоемов Украины: Моногр./ В.М. Тимченко	Экологическая гидрология водоемов Украины: Моногр./ В.М. Тимченко. - 383 с.	К.: Наук. думка	2006			
6872	Тімченко В.М.	Екологічно значущі елементи гідрології Кілійської дельти Дунаю в сучасний період/ В.М. Тимченко, О.В. Тимченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т. 11. - с.325-329. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2006			
6873	Тімченко В.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко-408 с.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод /О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; за ред. В.Д. Романенко-408 с	К.: ЛОГОС	2006			
6874	Тімченко В.М.	Экологическая гидрология днепровских водохранилищ/ В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - Т.42, - №3. - с. 81-96. - Библигр.: с.95-96 (22 назв.)	К.	2006			
6875	Тімченко В.М.	Методические аспекты регулирования кислородного режима речных участков днепровских водохранилищ в летний период (на примере киевского участка Каневского водохранилища)/ В.М. Тимченко, О.П. Оксик, О.В. Тимченко	Гидробиол. журн. - Т.42, - №1. - с. 99-107. - Библигр.: с.106-107(4 назв.)	К.	2006			
6876	Тімченко В.М.	Моделирование течений в водоемах Украины при экологических моделированиях/ В.М. Тимченко, С.С. Дубняк, О.В. Тимченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3 (26).-с.432-433.-Бібліогр.: с.433 (12 назв). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	К.	2005			
6877	Тімченко В.М.	Стан та перспективи розвитку методичної бази управління якістю водного середовища каскадних водосховищ шляхом регулювання їх водного режиму/ В.М. Тимченко, Г.В. Меленчук, О.В. Тимченко та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3 (26).-с.430-431.-Бібліогр.: с.431 (5 назв). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	К.	2005			
6878	Тімченко В.М.	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко	Гидроэнергетика и окружающая среда/ Под. общ. ред. Л.А. Сиренко. - 484 с. - ISBN 966-7035-56-5	К.: Либра	2004			
6879	Тімченко В.М.	Возможность регулирования кислородного режима Днепровских водохранилищ в зимний период попусками ГЭС/ В.М. Тимченко, О.П. Оксик, О.В. Тимченко	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т. 5. - с.195-204. - Бібліогр.: с.204 (7 назв)	К.	2003			
6880	Тімченко В.М.	Екогідрологія. Досвід досліджень у Дніпровсько-Бузькій гирлової області/ В.М. Тимченко	Таврійск. наук. вісник. - №29. - с.187-192. - Бібліогр.: с.190-192 (19 назв.)		2003			

6881	Тимченко В.М.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др. - 72с. -ISBN 966-581-625-7	К.:ИГБ НАНУ	2003		
6882	Тимченко В.М.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тимченко, О.П. Окснюк, В.Д.Романенко та ін. -36 с.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тимченко, О.П. Окснюк, В.Д.Романенко та ін. -36 с.- ISBN 5-8238-0768-6	К.:ИГБ НАНУ	2002		
6883	Тимченко В.М.	Кислородный режим речных участков днепровских водохранилищ в зимний период и его улучшение попусками ГЭС/ В.М. Тимченко, О.П. Окснюк	Гидробиол. журн. - №6. - с. 89-98. - Библиогр.: 10 назв.	К.	2002		
6884	Timchenko V.	RODEKO, Ukrainian water quality classification/ V. Timchenko	Summary Report and Recommendations of the project: Trenaboundary Water Quality Monitoring and Assessment/ Kyiv, March/ 2001. - (1997/ Tacis CBC Programme: Bug and Latorica / Ush). - 168 с.	К.	2001		
6885	Timchenko V.	RODEKO, Ukrainian water quality classification/ V. Timchenko	Summary Report and Recommendations of the project: Trenaboundary Water Quality Monitoring and Assessment/ Kyiv, March/ 2001. - (1997/ Tacis CBC Programme: Bug and Latorica / Ush). - 168 с.	К.	2001		
6886	Тимченко В.М.	Методичні засади управління станом екосистем та якістю води зарегульованих ділянок річок/ В.М. Тимченко, О.П. Окснюк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т. 2. - с.66-75. - <b>Бібліогр.:</b> с.74-75	К.:Ніка-Центр	2001		
6887	Тимченко В.М.	Регулирование содержания кислорода в воде Каневского водохранилища в зимний период/ В.М. Тимченко, Л.В. Петренко, О.В. Тимченко	Гидробиол. журн. - №6. - с. 89-94. - Библиогр.: 11 назв.	К.	2001		
6888	Тимченко В.М.	Кислородный баланс Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин, П.Н. Линник	Гидробиол. журн. - №3. - с.10-22. - Библиогр.: 16 назв	К.	2001		
6889	Тимченко В.М.	Екологічна оптимізація режиму роботи Київської та Канівської ГЕС/ В.М. Тимченко, С.І. Пташник, О.П. Окснюк, К.В. Вошинський	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.216-218. - (Сер.: <b>Біологія</b> )	К.	2001		
6890	Тимченко В.М.	Экологические аспекты водного режима киевского участка Каневского водохранилища/ В.М. Тимченко, С.С. Дубняк	Гидробиол. журн. - №3. - с. 57-67. - Библиогр.: 7 назв.	К.	2000		
6891	Тимченко В.М.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др. - 44с. - ISBN 5-8238-0693-0	К.:ИГБ НАНУ	2000		
6892	Тимченко В.М., рец.	Річки Волині/ Я.О. Мольчак, Р.С. Мігас	Річки Волині/ Я.О. Мольчак, Р.С. Мігас. - 176 с. - ISBN 966-517-182-8	Луцьк: Надстир'я	1999		
6893		Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О.А. Давыдов и др.-59 с.-	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Окснюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.- 59 с. - ISBN 5-8238-0728-0	К.:ИГБ НАНУ	1999		
6894	Тимченко В.М.	О влиянии течений на распределение фитопланктона в водоемах (на примере Кременчугского водохранилища)/ В.М. Тимченко, А.А. Коробка	Гидробиол. журн. - №2. - с. 90-96. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1999		
6895	Тимченко В.М.	Зависимость состояния экосистемы устьевого участка Днепра от попусков Каховской ГЭС в летний период/ О.П. Окснюк и др.	Гидробиол. журн. - №1. - с. 67-77. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1999		
6896	Тимченко В.М.	Методика расчета и прогноза польней в нижних бьефах Киевской и Каневской ГЭС/ В.М. Тимченко	Наук. пр. укр. наук.-дослід. Гідрометеор. ін-ту — Вип.247. - с.150-159	К.:УНИГМИ	1999		
6897	Тимченко В.М.	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, О.І. Іванов, Т.М. Дьяченко та інш.	Екологічні проблеми пониззя Дунаю, біорізноманіття та біоресурси озерно-болотного ландшафту дельти/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, О.І. Іванов, Т.М. Дьяченко та інш.	К.:Інтереко-центр	1998		
6898	Тимченко В.М.	Екологічний стан озер Шацького національного парку та шляхи його поліпшення / В.М.Якушин, О.П. Окснюк, В.М. Тимченко	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.196-197	Луцьк: Надстир'я	1998		
6899	Тимченко В.М.	управление водными экосистемами как перспективное направление экологической гидрологии/ В.М. Тимченко, О.П. Окснюк	Гидробиол. журн. - №6. - с. 120-128. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1998		

6900	Тимченко В.М.	Зависимость биомассы фитопланктона пойменных водоемов устьевое участка Днепра от водного режима/ О.П. Оксуюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №4. - с. 45-50. - Библигр.: 10 назв.	К.	1998		
6901	Тимченко В.М.	Закономерности продукционно-деструкционных процессов в пойменных водоемах устьевое участка Днепра при разном волном режиме/ О.П. Оксуюк и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с. 17-29. - Библигр.: 16 назв.	К.	1998		
6902	Тимченко В.М.	Влияние водного режима на количественные показатели высшей водной растительности пойменных водоемов устьевое участка Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, Г.А. Карпова	Гидробиол. журн. - №3. - с. 3-10. - Библигр.: 13 назв.	К.	1997		
6903	Тимченко В.М.	Трофно-сапробическая характеристика Шацких озер/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №1. - с. 24-36. - Библигр.: 16 назв.	К.	1997		
6904	Тимченко В.М., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Т.1. - 202 с. - ISBN 966-02-0327-6	К.:Гідроекол. т во України	1997		
6905	Тимченко В.М., ред.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Т.2. - 240 с. - ISBN 966-02-0327-6	К.:Гідроекол. т во України	1997		
6906	Тимченко В.М.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др. - Ч.2. - 48 с. - ISBN 5-8238-0554-3	К.:ИГБ НАНУ	1997		
6907	Тимченко В.М.	Екологічні проблеми басейну Дунаю в межах України/ В.Д. Романенко, В.В. Поліщук, Т.А. Харченко та інш.	Екологічні проблеми басейну Дунаю в межах України/ В.Д. Романенко, В.В. Поліщук, Т.А. Харченко та інш. - 124 с.	К.:Гідроекол. т во України	1996		
6908	Тимченко В.М.	Цей чудовий, але не голубий Дунай (нотатки гідролога)/ В.М. Тимченко	Екологічні проблеми басейну Дунаю в межах України/ В.Д. Романенко, В.В. Поліщук, Т.А. Харченко та інш. - с.67-79	К.:Гідроекол. т во України	1996		
6909	Тимченко В.М.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др. - 64 с. - Библиогр.: с.61-62	К.:ИГБ НАНУ	1996		
6910	Тимченко В.М.	Исследование турбулентного перемешивания в мелководьях внутренних водоемов/ В.М. Тимченко, С.С. Лубняк	Гидробиол. журн. - №6. - с. 52-60. - Библигр.: 34 назв.	К.	1996		
6911	Тимченко В.М.	Внешний водообмен пойменных водоемов устьевое участка Днепра как фактор управления их экосистемами/ В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №5. - с. 90-182. - Библигр.: 14 назв.	К.	1996		
6912	Тимченко В.М., ред. кол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. Тез. доп. першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. Тез. Доп. Першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)/ За ред. В.Д. Романенко та інш. - 291 с	К.	1994		
6913	Тимченко В.М.	Гідроекологічна характеристика озер Шацького природного національного парку/ В.М. Якушин, В.М. Тимченко, Т.В. Головка	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.148	К.	1994		
6914	Тимченко В.М.	Гідрологічні фактори функціонування водних екосистем України/ В.М. Тимченко	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.129	К.	1994		
6915	Тимченко В.М.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра / Шевцова Л.В., Тимченко В.М., Головка Т.В. та ін.	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.140	К.	1994		
6916	Тимченко В.М.	Створення уніфікованої бази гідроекологічних даних для Дніпра, його водойм й головних притоків в межах України/ М.Ю. Євтушенко, О.М. Арсан, Л.І. Вятчаніна та інш.	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.88	К.	1994		
6917	Тимченко В.М.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
6918	Тимченко В.М.	Екологічні аспекти гідрології Шацьких озер/ В.М. Тимченко, О.Е. Ярошевич, Ю.Л. Віденіна, С.М. Беззідна	Шацький національний природний парк. - с.79-95. - Бібліогр.: 15 назв.	Світазь	1994		
6919	Тимченко В.М.	Оцінки якості води Шацьких озер за еколого-санітарними показниками/ В.М. Якушин, Гош Р.І., Тимченко В.М.	Шацький національний природний парк. - с.96-107. - Бібліогр.: 19 назв.	Світазь	1994		

6920	Тимченко В.М.	Экологические аспекты гидрологии Шацких озер/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, Ю.Л. Виденина и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с. 59-71. - Библигр.: 15 назв.	К.	1994		
6921	Тимченко В.М.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И. и др.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И. и др.-К., 1993-133 с.-Библиогр.: 36 назв. - Деп. В ВИНТИ, №1580-В93.- Гидробиол. журн. - 1993. - №5. - с. 103	К.	1993		немає в бібліотеці
6922	Тимченко В.М.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер.-120 с.-Библиогр.: 43 назв/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.Н. Олейник др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер.-120 с.-Библиогр.: 43 назв.-Деп. В ВИНТИ, №2188-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №1. - с. 70	К.	1993		немає в бібліотеці
6923	Тимченко В.М.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, В.М. Ковальчук и др.	Гидроэкология украинского участка Дуная и сопредельных водоемов/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, В.М. Ковальчук и др.-328 с	К.	1993		
6924	Тимченко В.М.	Экологическая гидрология: предмет, задачи, методы, опыт исследований в Украине/ В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №4. - с. 3-15. - Библигр.: 53 назв.	К.	1993		
6925	Тимченко В.М.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/ Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
6926	Тимченко В.М.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др. -194 с	К.	1992		
6927	Тимченко В.М.	Гидрологические условия миграции радионуклидов по каскаду днепровских водохранилищ/ Б.И. Новиков, В.М. Тимченко	Вод. ресурсы. - №1. - с.95-102. - Библиогр.: 20 назв.	М.	1992		
6928	Тимченко В.М.	Гидрологический режим как фактор функционирования водных экосистем/ В.М. Тимченко и др.	Междунар. Ассос. Дуная Лимнол. Докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.85-88.	К.:ИГБ	1991		
6929	Тимченко В.М.	Математическое моделирование процессов самоочищения рек и водохранилищ/ В.И. Лаврик, А.Н. Бильк, Н.А. Никифорович	Междунар. Ассос. Дуная Лимнол. Докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.61-64	К.:ИГБ	1991		
6930	Тимченко В.М.	Роль биологических процессов в динамике растворенного кислорода и БПК на советском участке Дуная/ Оксиук О.П., Иванов А.И., Журавлева Л.А. и др.	Междунар. Ассос. Дуная Лимнол. Докл. : XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент. 1991.-Т.1.-с.76-79.	К.:ИГБ	1991		
6931	Тимченко В.М.	Гидробиологические особенности и оценка трофности пойменных водоемов устьевого области Днепра/ О.П. Оксиук, В.С. Полищук, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн. - №6. - с. 3-10. - Библигр.: 13 назв.	К.	1991		
6932	Тимченко В.М.	Экологическая емкость и ее количественная оценка/ В.И. Лаврик, А.И. Мережко, Л.А. Сиренко, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №3. - с. 13-23. - Библигр.: 19 назв.	К.	1991		
6933	Тимченко В.М.	Эколого-гидрологические расчеты при мелиорации пойменных озер устья Днепра/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Гидробиол. журн. - №2. - с. 90-92. - Библигр.: 7 назв.	К.	1991		
6934	Тимченко В.М.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.И. Иванов	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения/ Т.А. Харченко, В.М. Тимченко, А.И. Иванов и др.; ИГБ АН УССР. - 276 с. - Библиогр.: с.235-247 (287 назв.) - ISBN 5-12-001353-8	К.:Наук. думка	1990		
6935	Тимченко В.М.	Гидрохимическая характеристика и факторы ее определения / Енаки И.Г., Рябов А.К., Тимченко В.М. и др.	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - с. 27-37	К.:Наук. думка	1990		
6936	Тимченко В.М.	Гидроэкологический режим водохранилища/ В.М. Тимченко, М.П. Колесник	Биопродуктивность и качество воды Сасыкского водохранилища в условиях его опреснения. - с. 5-21	К.:Наук. думка	1990		
6937	Тимченко В.М.	Лиманы Северного Причерноморья / В.С.Полищук, Ф.С. Замриборщ, В.М. Тимченко, Б.И. Новиков и др.	Лиманы Северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Ф.С. Замриборщ, В.И. Тимченко и др.-204 с.- Библиогр.: с.194-202 /184 назв./ - ISBN 5-12-001364-3	К.:Наук. думка	1990		

6938	Тимченко В.М.	Гидрологический режим лиманов/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Лиманы Северного Причерноморья/ В.С. Полищук, Ф.С. Замриборщ, В.И. Тимченко и др. - с. 11-29	К.:Наук. думка	1990		
6939	Тимченко В.М.	Эколого-гидрологические исследования водоемов Северо-Западного Причерноморья	Эколого-гидрологические исследования водоемов Северо-Западного Причерноморья/ В.М. Тимченко. - 240 с. - Библиогр.: с.226-236 (232 назв.) - ISBN 5-12-001793-2	К.:Наук. думка	1990		
6940	Тимченко В.М.	Водохранилища, их комплексное использование и воздействие на окружающую среду/ Л.А. Сиренко, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №6. - с. 88-93	К.	1990		
6941	Тимченко В.М.	Коэффициент водообновления как эколого-гидрологический показатель пойменных водоемов устьевого участка Днепра/ В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №4. - с. 85-91. - Библиогр.: 46 назв.	К.	1990		
6942	Тимченко В.М.	Гидрологические исследования водных экосистем Украины / В.М. Тимченко, Б.И. Новиков	Гидробиол. журн. - №3. - с. 100-111. - Библиогр.: 46 назв.	К.	1990		
6943	Тимченко В.М.	Зависимость количественных показателей фитопланктона от концентрации взвешенных веществ в Дунае/ О.П. Окснюк, А.И. Иванов, Ю.И. Карпезо, В.М. Тимченко и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с. 42-47. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1990		
6944	Тимченко В.М.	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилищ/ Денисова А.И., В.М. Ткаченко, Е.П. Пахшина, Б.И. Новиков и др.	Гидрология и гидрохимия Днепра и его водохранилищ/ Денисова А.И., В.М. Ткаченко, Е.П. Пахшина, Б.И. Новиков и др.-Наук.думка.- 216 с.- Библиогр.: с.203-211 (253 назв.). - ISBN 5-12-000805-4	К.:Наук. думка	1989		
6945	Тимченко В.М.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Окснюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. - 156с. - Библиогр.: 22 назв. - Гидробиол. журн. - 1990.- №5. - с.58	К.	1989		
6946	Тимченко В.М.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема/ В.Н. Жукинский, Л.А. Журавлева, А.И. Иванов, В.С. Полищук и др.-240 с.-Библиогр.: с.230-236 (188 назв.) - ISBN 5-12-000803-8	К.:Наук. думка	1989		
6947	Тимченко В.М.	Абиотические компоненты экосистемы. Гидрологический режим/ В.М. Тимченко	Днепровско-Бугская эстуарная экосистема- с. 13-30	К.:Наук. думка	1989		
6948	Тимченко В.М.	Международная комплексная экспедиция по изучению Дуная (I; 1988; март)/В.М. Тимченко, М.П. Колесник, М.П. Чердиченко, А.В.Сидерский и др.	Материалы 1-й международной. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - 228 с. - Библиогр. в конце ст. - Деп. в ВИНТИ 29.12. 88, №209	К.:ВИНИТИ	1989		
6949	Тимченко В.М.	Международная комплексная экспедиция по изучению Дуная (I; 1988; март)/В.М. Тимченко, М.П. Колесник, М.П. Чердиченко, А.В.Сидерский и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.2. - 191 с. - Библиогр. в конце ст. - Деп. в ВИНТИ 29.12. 88, №210	К.:ВИНИТИ	1989		
6950	Тимченко В.М.	Гидрология и гидрофизика вод Дуная /В.М. Тимченко, М.П. Колесник, М.П. Чердиченко, А.В.Сидерский и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с. 32-46	К.:ВИНИТИ	1989		
6951	Тимченко В.М.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В. Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.-52 с. - Деп. в ВИНТИ № 5962-889	К.:ВИНИТИ	1989		
6952	Тимченко В.М.	Эколого-гидрологические исследования при оценках и прогнозах функционирования водных экосистем/ В.М. Тимченко	1-я Верещаг. Байкал. междунар. конф. 2-7 окт. 1989: Тез. докл. и стенд. сообщения. -с.66	Иркутск	1989		
6953	Тимченко В.М.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/ А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный и др.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/ А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный и др. - 63 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1126-В89. -	К.:ВИНИТИ	1989		
6954	Тимченко В.М.	Внешний водообмен пойменных водоемов устьевого участка Днепра/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, М.П. Колесник, В.Л. Гильман	Гидробиол. журн. - №5. - с. 62-65. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		

6955	Тимченко В.М.	Методика отбора предварительной обработки и подготовки донных грунтов для определения содержания радионуклидов/ М.И. Кузьменко, Б.И. Новиков, О.И. Насвит, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №4. - с. 91-93. - Библиогр.: с.93 (4 назв.)	К.	1989		
6956	Тимченко В.М.	Физическое моделирование динамики водных масс Днестровского лимана/ В.М. Тимченко, В.И. Вишневский	Гидробиол. журн. - №3. - с. 64-68. - Библиогр.: с.68 (8 назв.)	К.	1989		
6957	Тимченко В.М.	Оценка влияния весенних попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепро-Бугской области/ О.П. Оксик, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др.	Оценка влияния попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепро-Бугской устьевой области/ О.П. Оксик, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др. -145 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 08.04.88, № 4768-В88	К.:ВИНИТИ	1988		
6958	Тимченко В.М.	Основные характеристики водохранилищ мира/ Л.А. Сиренко, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №6. - с. 81-83. - Рец. на кн. Авакян А.Б., Салтанкин В.П., Шарапов В.А. Водохранилища. - М.:Мысль, 1987. - 326 с	К.	1988		
6959	Тимченко В.М.	Циркуляция вод в Сасыкском водохранилище/ В.М. Тимченко, А.С. Литвинов, М.П. Колесник, С.А. Поддубный	Гидробиол. журн. - №4. - с. 67-73. - Библиогр.: с.73 (5 назв.)	К.	1988		
6960	Timtchenko W.M.	Die Zusammensetzung der Schwebstoffe im Donauwasser/ W.M. Timtchenko, L.W. Tscherednitschenko	Internationale Arbeitsgemeinschaft Donauforschung der Societas Internationalis Limnologae. - p.63-64		1987		
6961	Тимченко В.М.	Вопросы экологической гидрологии устьевой области Днепра/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман	Вопросы гидробиологии нижнего и лиманов Северного Причерноморья: Сб. науч. тр. - с.8-17. - Библиогр.: с.17 (5 назв.)	К.:Наук. думка	1987		
6962	Тимченко В.М., ред.	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр./ отв. ред. С.Гейны, В.Д. Романенко	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр./ отв. ред. С.Гейны, В.Д. Романенко. -148 с.-Библиогр. В конце ст	К.:Наук. думка	1987		
6963	Тимченко В.М.	Взвешенное вещество Дуная и придунайских водоемов/ В.М. Тимченко	Гидробиологические исследования Дуная и придунайских водоемов: сб. науч. тр.-с. 3-14.-Библиогр.: с.14 /10 назв /	К.:Наук. думка	1987		
6964	Тимченко В.М.	Оценка водообмена на Нижнем Днепре в современных условиях/ В.М. Тимченко, А.И. Шерешевский	Тр. УкрНИИ Госкомгидромета. - Вып.220. - с.87-101	К.	1987		
6965	Тимченко В.М.	Инженерная гидробиология: содержание, определение, задачи, методы. / Оксик О.П., Жукинский В.Н., Харченко Т.Г. и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с. 38-43. - Библиогр.: с.43 (9 назв.)	К.	1987		
6966	Тимченко В.М., ред.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ отв. ред. Л.П. Брагинский и др.; ИГБ АН УССР: Сб. Науч. тр. - 156 с. - Библиогр. в конце ст	К.:Наук. думка	1986		
6967	Тимченко В.М.	Гидрологические факторы формирования гидробиологического режима Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья/ В.М. Тимченко	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья. - с.3-19. - Библиогр.: 20 назв.	К.:Наук. думка	1986		
6968	Тимченко В.М.	Гидрологическая характеристика Татарбунарской оросительной системы/ В.М. Тимченко	Гидробиология Татарбунарской оросительной системы. - с.2-13. - Библиогр.: с.13(13 назв.)	К.	1986		
6969	Тимченко В.М.	Исследование и прогноз мутности воды реконструируемых водоемов (на примере Днепро-Бугского лимана)/ В.М. Тимченко, А.С. Литвинов, М.П. Колесник, С.А. Поддубный	Гидробиол. журн. - №5. - с. 84-91. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1986		
6970	Тимченко В.М.	О содержании тяжелых металлов на взвесьях дунайской воды/ П.Н. Линник, В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №3. - с. 76-80. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1986		
6971	Тимченко В.М.	Гидрологические исследования при оценке и прогнозах экологического состояния водоемов / В.М. Тимченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. - Вып.VI. - с.99-100	Иркутск	1985		
6972	Timtchenko W.M.	Die Wassergute und Fischproduktivitat im Kiliadelta der Donau/ V.D. Romanenko, O.P. Oksijuk, V.N. Shukinski and other	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - В. I. - p. 191-194		1984		
6973	Тимченко В.М.	Седиментационные процессы в каскадах равнинных водохранилищ Украины/ Б.И. Новиков, В.М. Тимченко, П.В. Сипченко	Взаимодействие между водой и седиментами в озерах и водохранилищах.- с.18-26. - Библиогр.: 20 назв.	Л.: Наука	1984		

6974	Тимченко В.М.	Взвешенные наносы Дуная в системе водохозяйственного комплекса Дунай - Днепр/ В.М. Тимченко	Гидробиол. журн. - №4. - с. 73-85. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1984		
6975	Тимченко В.М.	О связи прозрачности воды с содержанием взвешенных веществ в крупных реках и водоемах Украины/ В.М. Тимченко, П.В. Сипченко	Гидробиол. журн. - №1. - с. 66-69. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1984		
6976	Тимченко В.М.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ О.П. Окснюк, А.И. Иванов, Л.А. Журавлева и др.	"Цветение" воды и зарастание Днепро-Бугского лимана в аспекте их влияния на качество воды/ О.П. Окснюк, А.И. Иванов, Л.А. Журавлева и др. -66 с. - Библиогр.: с. 63-66	К.:ИГБ	1983		
6977	Тимченко В.М.	Водообмен с морем открытых лиманов северо-западного Причерноморья/ В.М. Тимченко, В.Л. Гильман, Б.П. Надточий	Гидробиол. журн. - №6. - с. 86-91. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1984		
<b>Тимченко И.И.</b>							
6978	Тимченко И.И.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов / Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский, В.И. Лаврик и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.:Наук. думка	1992		
6979	Тимченко И.И.	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/ И.И. Тимченко	Принципы классификации бассейнов малых рек Украины на функционально-экологической основе/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 63 с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1126-В89. - Гидробиол.журн. - 1989. - №5-с.110	К.	1989		немає в бібліотеці
6980	Тимченко И.И.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06.88. № 4868-В88.	К.	1988		
6981	Тимченко И.И.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06.88. № 4868-В88. - Гидробиол. журн. - №2. - с. 48	К.	1988		
6982	Тимченко И.И.	Состояние и прогнозная оценка орошения сточными водами/ И.И. Тимченко	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке.-с.191-192	К.	1987		
6983	Тимченко И.И.	Сельскохозяйственные и математические аспекты кондиционирования сточных вод для орошения/ И.И. Тимченко, Е.М. Шматько, Н.А. Никифорович	Математика и проблемы вод. хозяйства.- с.166-177.-Библиогр.: с.177 (9 назв.)	К.:Наук. думка	1986		
<b>Тимченко О.В.</b>							
6984	Тимченко О.В.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина/ За ред. В.М. Тимченка, С.С. Дубняка. - 67 с.	К.	2009		
6985	Тимченко О.В.	Кислородный режим водоемов как важнейший фактор миграции различных форм металлов в системе "донные отложения - вода"/ П.Н.Линник, О.В. Тимченко, А.В.Зубко и др.	Гидробиол. журн. - Т.44, №6. - с.94-116. - Библиогр.: 35 назв.	К.	2008		
6986	Тимченко О.В.	Гідродинамічні умови функціонування екосистем урбанізованих заток Дніпра (на прикладі затоки Берковщина)/ О.В. Тимченко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту ім. В.Гнатюка.- №3(38). - с.152-157. - Бібліогр.: 8 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
6987	Тимченко О.В.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубецьке	К.	2007		
6988	Тимченко О.В.	Методические аспекты регулирования кислородного режима речных участков днепровских водохранилищ в летний период (на примере киевского участка Каневского водохранилища)/ В.М. Тимченко, О.П. Окснюк, О.В. Тимченко	Гидробиол. журн. - Т.42, №1. - с.99-107. - Библиогр.: с.106-107 (4 назв.)	К.	2006		
6989	Тимченко О.В.	Моделирование течений в водоемах Украины при экологических исследованиях /Тимченко В.М., С.С. Дубняк, О.В. Тимченко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту.- 2005.-№3(26).-с.432-433.- Бібліогр.:с.433 (12 назв) - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

6990	Тимченко О.В.	Стан та перспективи розвитку методичної бази управління якістю водного середовища каскадних водосховищ шляхом регулювання їх водного режиму/ В.М. Тимченко, Г.В. Меленчук, О.В. Тимченко та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - 2005. - №3(26). - с.430-431. - Бібліогр.: с.431 (5 назв) - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005			
6991	Тимченко О.В.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Окснюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др. - 72с. - ISBN 966-581-625-7	К.: ИГБ НАНУ	2003			
6992	Тимченко О.В.	Регулирование содержания кислорода в воде Каневского водохранилища в зимний период/ В.М. Тимченко, Л.В. Петренко, О.В. Тимченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.89-94. - Библиогр.: 11 назв.	К.	2001			
6993	Тимченко О.В.	Трансформация попусковых волн ГЭС как фактор функционирования экосистем речных участков днепровских водохранилищ/ Е.П. Плазий, О.В. Тимченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.214-215. - Бібліогр.: 4 назви. - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001			
6994	Тираспольський А.С.	Метод комп'ютерної графіки в аналізі ценологічних структур гідробіоти/ Л.П. Брагіньський, А.С. Тираспольський	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р. - с.71	К.	1994			
<b>Титар В.М.</b>								
6995	Титар В.М.	Паразиты рыб/ В.М. Титар	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 210-238	К.: Наук. думка	1989			
6996	Титар В.М.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Зимбалевская Л.Н., Сухойван П.Г., Черногоренко М.И. и др.	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др.; ИГБ АН УССР. - 248 с. - Библиогр.: с.240-243 (99 назв.) - ISBN 5-12-000804-6	К.: Наук. думка	1989			
6997	Титар В.М.	Фаунистические комплексы веслоногих-паразитов рыб северо-западной части Тихового океана/ В.М. Титар	Паразиты и другие симбиоты водных беспозвоночных и рыб: Сб. науч. тр. - с.95-103. - Библиогр.: с.102-103(29 назв.)	К.: Наук. думка	1987			
6998	Титар В.М.	О зараженности водяного ослика личинок гельминтов и их распределении в популяции хозяина/ Д.П. Курандина, В.М. Титар	Х конф. Укр. о-ва паразитологов. - Ч.1. - с.329	К.	1986			
6999	Титар В.М.	О зараженности водяного скорпиона Nera Cinerea (Heteroptera: Nepidae) клещами Hydrachna Sp. (Acar: Hydrachnellae)/ В.М. Титар	Х конф. Укр. о-ва паразитологов. - Ч.2. - с.261	К.	1986			
7000	Титар В.М.	Экспериментальное изучение соленостей резистентности Caligus Lacustzis (Copepoda: Siphonostomatoida)/ В.М. Титар	Х конф. Укр. о-ва паразитологов. - Ч.2. - с.261	К.	1986			
7001	Титар В.М.	Опыт анализа влияния паразитов на смертность молоди рыб в естественном водоеме/ В.М. Титар	2-й Всесоюз. съезд паразитологов. - с. 342-344	К.: Наук. думка	1983			
7002	Титар В.М.	Новый вид рода Paraergasilus Markewitsh, 1937 (Copepoda: Ergasilidae) у Anodonta piscinalis Nils. (Mollusca: Unionidae)/ В.М. Титар, Черногоренко М.И.	Паразиты и паразитозы человека и животных. - с.214-219. - Библиогр.: 5 назв.	К.: Наук. думка	1982			
7003	Титар В.М.	Паразитические веслоногие глубоководных рыб/ В.М. Титар	Эколого-морфологические особенности животных и среда их обитания. - с.148-150	К.: Наук. думка	1981			
7004	Тихонов О.І.	Деякі результати мічення чорноморських кефалей/ Л.І. Старушенко, Тихонов О.І.	Наук. записки Одес. біол. станції. - Вип.4. - с. 80-85. - Бібліогр.: с.84-85(4 назви)		1962			
<b>Ткаченко В.О.</b>								
7005	Ткаченко В.О.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України. - №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006			
7006	Ткаченко В.О.	Вивчення складу іхтіофауни ставків річки Нивка в межах міської зони Києва/ Ю.М. Ситник, В.А. Кундієв, В.О. Ткаченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання вод біоресурсів: матеріали міжнар. конф. 26-30 верес. 2005 р., Київ. - с.312-316. - Бібліогр.: с.316 (14 назв)	К.: ІПГ УААН	2005			
7007	Ткаченко В.О.	Іхтіофауна внутрішніх водойм м. Києва/ В.А. Кундієв, В.А. Ткаченко, М.І. Чеченюк та інш.	Екол. стан водойм м. Києва. - с.182-203. - Бібліогр.: с.203 (8 назв)	К.: Фітосоціо-центр	2005			
7008	Ткаченко В.А.	Mutual Relations Between Young Fishes in the Bottom Biotopes of the Lower Danube River/ V.A. Tkachenko, V.M. Sabodash	Limnological Reports. - Vol. 34. - p. 527-529		2002			
7009	Ткаченко В.А.	Гидроэкологическая характеристика трансграничных участков ниже его Днестра/ Л.В. Шевцова, Л.В. Гулейкова, О.В. Мантурова, А. Шыбульский и др.	Гидробиол. журн. - Т.35. - №2. - с.3-15. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1999			

7010	Tkachenko V.A.	The Dynamics of young fishes distribution in the Lower Danude (from Prutziver mouth to the Sea)/ V.A. Tkachenko	Limnologische Berichte Donau 1997.- Band I.-p.387-390		1997		
7011	Ткаченко В.О.	Сучасний стан іхтіофауни пониззя Дунаю в межах України/ В.О. Ткаченко	1-й з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.198	К.	1994		
7012	Ткаченко В.А.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
7013	Ткаченко В.А.	Роль молоди рыб различных экологических групп в формировании ихтиофауны опресненного эстуария (на примере Сасыкского водохранилища)/ В.А. Ткаченко	Автореф. ... канд. биол. наук. -18 с.	К.:ИГБ	1993		
7014	Ткаченко В.А.	Питание молоди хищных рыб (судак, жерех) в Дунае и Сасыкском водохранилище/ В.А. Ткаченко	Междунар. Ассос. Дуная. Лимнол. Докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22-е совещ. МАД, Киев,16-22 сент. 1991.-Т.2.-с.260-263	К.:ИГБ	1991		
7015	Ткаченко В.А.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В. Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.-52 с. - Деп. в ВИНТИ № 5962-В89	К.:ВИНИТИ	1989		немає в бібліотеці
7016	Ткаченко В.А.	Роль течений в распределении сеголетней молоди рыб в Сасыкском водохранилище/ В.А. Ткаченко, М.П. Колесник	Вопросы гидробиологии водоемов Украины : сб. науч. тр.- с.89-94.-Библиогр.: с.94 (9 назв.)	К.: Наук. думка	1988		
7017	Ткаченко В.А.	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молоди рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молоди рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко. -Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2147 - В87. -Гидробиол. журн.-1988. - №2.-с.36	К.	1987		немає в бібліотеці
7018	Ткаченко В.А.	Состав пищи сеголеток рыб Килийской дельты и Сасыкского водохранилища/ Г.В. Парчук и др.	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.- с.271-273	Ашхабад: Ылым	1986		
7019	Tkatschenko W.A.	Die Entstehung der Susswasserichthyofauna im Sassyk-Strausee (am Beispiel der Fischbrut)/ P.G. Suchojwan, W. A. Tkatschenko	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p. 389-392	Bratislava	1985		
7020	Tkatschenko W.A.	Der Artenbestand von den jungfischen im Kiliandelta der Donau/ W. A. Tkatschenko	24. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.-В.1.-p.195-198	Bratislava	1984		
7021	Ткаченко В.А.	Изменение условий обитания молоди рыб в Килийской дельте Дуная под воздействием судоходства/ В.А. Ткаченко	Дноуглубительные работы и проблемы охраны рыбных запасов и окружающей среды рыбохозяйственных водоемов.- с.94-96	Астрахань	1984		
7022		Питание сеголеток промысловых рыб Сасыкского водохранилища и Килийской дельты Дуная/ В.А. Ткаченко, Г.В. Парчук	Гидробиол. журн. - Т.20, №4. - с.101-106. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1984		
7023	Ткаченко В.А.	Формирование ихтиофауны Сасыкского водохранилища в условиях опреснения/ В.А. Ткаченко, А.Н. Волошкевич	Гидробиол. журн. - №2. - с.47-50. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1984		
7024	<b>Ткаченко В.С.</b>						
7025	Ткаченко В.С.	Оценка мероприятий по охране и рациональному использованию природно-географического комплекса Килийской дельты Дуная/ О.Н. Таран, В.М. Клоков, В.С. Ткаченко	Круговорот вещества и энергии в водоемах. -Вып.1. - с.54	Иркутск	1985		
7026	Ткаченко В.С.	Первая Межреспубликанская конференция по комплексному изучению, использованию и охране прродных богатств бассейнов Черного и Азовского морей/ В.С. Ткаченко, А.И. Иванов	Гидробиол. журн. - Т.19, №4. - с.106-109	К.	1983		
7027	<b>Ткачук Н.Г.</b>						
7027	Ткачук Н.Г.	Структурно-функциональные особенности пелагических сообществ урбанизированного водного объекта (на примере протоки Коник)/ Н.Г. Ткачук, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова и др.	Гидробиол. журн. -№2. - с.88-96. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2003		

7028	Ткачук Н.Г.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.; Программа ПРООН-ГЭФ экол. Оздоровления Днепра. IDRC. - 355 с. - ISBN966-3002-29-8	К.:Академперіодика	2002		
7029	Ткачук Н.Г.	Анализ современной гидробиологической ситуации в реках бассейна Припяти/ С.А. Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.26-28. - Бібліогр.: 4 назв. - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
7030	Ткачук Н.Г.	Эколого-санитарное состояние р. Лыбеди/ Л.В. Шевцова, Н.Г. Ткачук, В.В. Малафеев, В.В. Васильковская	Гидробиол. журн. - №5. - с.34-43. - Библиогр.: 17 назв.	К.	2000		
7031	Ткачук Н.Г.	Электростимулирование биохимической очистки сточных вод/ Н.Г. Ткачук	Вода и здоровье-98. - с.243-245	Одесса: Астропринт	1998		
7032	Ткачук Н.Г.	Микробиологический режим р. Ворсклы и ее притоков/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко	Вода — проблемы и решения. - с.21-23	Дніпопетровськ: Гамалія	1998		
7033	Ткачук Н.Г.	Состояние водной среды р. Роси/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко	Вода — проблемы и решения. - с.19-21	Дніпопетровськ: Гамалія	1998		
7034	Ткачук Н.Г.	Состояние водной среды р. Ирша/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко, В.П. Шадрина, Л.Б. Бышовец	Состояние водной среды р.Ирша/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко, В.П. Шадрина, Л.Б. Бышовец. -15с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп.в ВИНИТИ, №336-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №3. - с.94				немає в бібліотеці
7035	Ткачук Н.Г.	Безотходная биотехнология доочистки производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод (с участием высших водных растений)/ Н.Г. Ткачук	- 139 с. - Библиогр.: 73 назв. - Деп. в ВИНИТИ, № 2448 - В90	К.:ВИНИТИ	1990		немає в бібліотеці
7036	Ткачук Н.Г.	Оценка эффективности различных концентраций сухого питательного агара для культивирования речных гетеротрофных микроорганизмов/ Н.Г. Ткачук, Н.С. Рубан	Гидробиол. журн. - №1. - с.93-95. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1990		
7037	Ткачук Н.Г.	Микрофлора устьевых участков рек Ирпень и Тетерев/ Н.Г. Ткачук, И.В. Гриб, Н.С. Рубан	- 10 с. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. в ВИНИТИ, № 2683 - В89. - Гидробиол. журн. - 1989. -№6. - с.90	К.	1989		немає в бібліотеці
7038	Ткачук Н.Г.	Психотрофная водная микрофлора/ Н.Г. Ткачук	- 7 с. - Библиогр.: 5 назв. - Деп. в ВИНИТИ, № 2684 - В89. - Гидробиол. журн. - 1989. -№6. - с.101	К.	1988		немає в бібліотеці
<b>Товбін М.В.</b>							
7039	Товбін М.В.	Гидрохимическая характеристика низовьев рек Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.30. - 104 с.	К.	1954		
7040	Товбін М.В.	Краткая гидрохимическая характеристика Нижнего Днепра и прогноз солевого состава воды Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.31. - с.5-14. - библиогр.: 14 назв.	К.	1953		
7041	Товбін М.В.	Сгонно-нагонные явления в дельте и авандельте р. Дунай/ А.М. Алмазов, М.В. Товбин, И.Ф. Бальевич	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.29. - с.109-126. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1953		
7042	Товбін М.В.	Про вплив зоопланктону на електропровідність природних вод/ М.В. Товбін, О.М. Алмазов	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.24. - с. 63-69	К.	1949		
7043	Товбін М.В.	До методики об'ємного вивчення галогенідів/ М.В. Товбін, М.І. Хаїн	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.24. - с. 69-73	К.	1949		
7044	Товбін М.В.	Про температуру на поверхні розділу водойма - повітря/ М.В. Товбін	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.24. - с. 73-79	К.	1949		
7045	Товбін М.В.	Гідрохімічні особливості водойм заплави р. Дніпра/ М.В. Товбін	Тр. ін-ту гідробіології. - Т.20. - с. 129-154	К.	1941		
7046	Товбін М.В.	Гидрохимические особенности поемных водоемов Днепра/ М.В. Товбин	Тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 66-67	К.	1941		
7047	Товбін М.В.	Гидрохимические особенности поемных водоемов Днепра/ М.В. Товбин	Тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 66-67	К.	1941		
7048	Товбін М.В.	О некоторых новых методах в гидрохимическом анализе/ М.В. Товбин, М.Б. Фельдман, М.И. Хаин	Тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 78-79	К.	1941		
7049	Товбін М.В.	Влияние некоторых биохимических процессов на электропроводимость природных пресных вод/ М.В. Товбин, М.Б. Фельдман, А.М. Алмазов	Тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 97-98	К.	1941		
7050	Товбін М.В.	До методики визначення слідів водень-сульфіду/ М.В. Товбін	Тр. Гідробіол. Ст. - Т.19. - с. 167-169	К.	1940		

7051	Толмазін Д.М.	Характеристика водних мас північно-західної частини Чорного моря/ В.С. Большаков, М.Ш. Розенгурт, Н.С. Балинська та інш.	Наук. Записки Одес. Біол. Станції. - Вип.5. - с. 81-98. - Бібліогр.: с.98(3 назви)		1964		
7052	Толстолуцкая Л.А.	Растительность дельты Кубани/ Л.А. Толстолуцкая	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 56-57	К.	1977		
7053	Толстолуцка Т.Ф.	Активність кислих та лужних дезоксирибонуклеаз у зрілих і незрілих овочитах тарані/ Т.Ф. Толстолуцка, З.П. Недовесова	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с. 115-117. - Бібліогр.: 3 назви	К.	1975		
<b>Топачевський О.В.</b>							
7054	Топачевский А.В.	Пресноводные водоросли Украинской ССР: Учеб. пособие/ А.В. Топачевский, Н.П. Масюк	Пресноводные водоросли Украинской ССР: Учеб. пособие/ Под общ. ред. М.Ф. Макаревич. - 333 с. - Библиогр.: с.314-316	К.: Вища шк.	1984		
7055	Топачевский А.В.	Проблема практического регулирования "цветения" воды и использования биологической продукции водоемов зарегулирования стока/ А.В. Топачевский, Л.А. Сиренко	III съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва. Рига, 11-15 мая 1976: Тез. докл. Т.2 - с.241-243		1976		немає в бібліотеці
7056	Топачевский А.В.	Проблемы направленного регулирования состава воды комплексного использования днепровских водохранилищ/ А.В. Топачевский, Л. Брагинский	Материалы Всесоюз. науч. конф. по проблеме комплексного использования и охраны водных ресурсов бассейна Волги. Вып. 2, Пермь, 1975. - с. 16-23		1975		немає в бібліотеці
7057	Топачевский А.В.	"Цветение" воды как результат нарушения процессов регуляции в гидробиоценозах/ А.В. Топачевский и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 41-49. -Библигр.: с.49	М.	1975		
7058	Топачевський О.В., рец.	Нарис філогенії безсудинних рослин/ Д.К. Зеров	Рец. на кн. Д.К. Зеров Нарис філогенії безсудинних рослин.- Л.:Наук. думка, 1972. - 315 с./ Укр. бот. журн. - Т.32, №1. - с. 126	К.	1975		
7059	Топачевский А.В.	Formation of ecosystems in the regulated plain rivers and feasibility of their control/ А.В.Топачевский, Я.Я. Цееб, Л.А. Сиренко	Prog. ist. int. Congr. Ecol. l'ague, 1974. Wageningen. - p. 145-146		1974		немає в бібліотеці
7060	Топачевский А.В.	Антропогенное эвтрофирование водохранилищ и возможные пути ограничения его отрицательных последствий/ А.В. Топачевский, Л.А. Сиренко, Я.Я. Цееб	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 45-50	Черноголовка	1974		
7061	Топачевский А.В., ред.	Основные принципы прогнозирования качества воды и каналов и пути ограчения биологических помех	Основные принципы прогнозирования качества воды и каналов и пути ограчения биологических помех	К.	1974		
7062	Топачевский А.В.	Технико-биологические условия проектирования, реконструкции и режима эксплуатации водохранилищ ГЭС/ А.В.Топачевский, Я.Я. Цееб, Л.А. Сиренко	Технико-биологические условия проектирования, реконструкции и режима эксплуатации водохранилищ ГЭС/ А.В.Топачевский, Я.Я. Цееб, Л.А. Сиренко - 40 с	К.:Наук.думка			
7063	Топачевский А.В.	Антропогенное эвтрофирование водохранилищ, "цветение" воды и методы его регулирования/ А.В. Топачевский, Л.А. Сиренко, Я.Я. Цееб	Водные ресурсы. - №1. - с.48-60. - Библиогр.: 52 назв.	М.	1974		
7064	Топачевский А.В.	Okologo-physiologische Aspekten der "Blute" und Problem des zeinen Wassers/ А.В. Топачевский, Л.А. Сиренко	Verh. Int. Ver. theoret. und angew. Limnol., 18, Leningrad, Dezember, 1973. - s. 1338-1347		1973		
7065	Топачевський О.В.	Гідрохімія поверхневих вод України/ О.В. Топачевський	Вісник АН УРСР, №4, с.95-98	К.	1973		
7066	Топачевский А.В.	Памяти Геогия Борисовича Мельникова (1904-1973)/ А.В.Топачевский и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.122-124	К.	1973		
7067	Топачевский А.В.	Гидробиологический режим каналов юга Украины, его влияние на эксплуатацию и меры борьбы с биопомехами/ А.В. Топачевский, О.П. Оксуюк	Гидробиология каналов и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 91-93	К.	1972		
7068	Топачевский А.В.	Массовое развитие синезеленых водорослей как производное экологической системы водохранилища/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.91-94	М.	1972		
7069	Топачевский А.В.	Актуальные проблемы пресноводной гидробиологии на Украине/ А.В.Топачевский, Я.Я. Цееб	Гидробиол. журн. - №6. - с.18-26	К.	1972		
7070	Топачевский А.В.	"Цветение" воды в водохранилищах и пути его регулирования/ А.В.Топачевский	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.39-40	К.	1971		
7071	Топачевский А.В.	Цели и задачи гидробиологического исследования водоемов-охладителей тепловых электростанций/ А.В.Топачевский, М. Пидгайко	Гидрохимия, гидробиология водоемов-охладителей электростанций СССР. - с.6-10	К.	1971		

7072	Топачевский А.В.	Основные направления работ в области изучения водорослей на Украине/ А.В.Топачевский и др.	Материалы I конф. по спорным растениям Украины, сент. 1969. - с. 113-115	К.	1971		
7073	Топачевский А.В.	Эколого-физиологические и биологические аспекты в проблеме «цветения воды» в водохранилищах/ А.В.Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Материалы I конф. по спорным растениям Украины, сент. 1969. - с. 25-26	К.	1971		
7074	Топачевский А.В.	Технико-биологические условия проектирования, реконструкции и режима эксплуатации существующих и строящихся водохранилищ гидростанций в интересах улучшения качества воды, санитарного состояния и рыбохозяйственного значения (на примере Днепра)/ А.В.Топачевский и др.	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.370-372	Кишинев	1970		
7075	Топачевский А.В.	Способ выделения водорослей/ А.В.Топачевский и др.	Ин-т гидробиологии АН УССР. Авт. свидетельство СССР. КА 45 01 13/ 00 (А 01h), №251292, заявл. 30.05. 68, опубл. 20.01.70		1970		
7076	Топачевский А.В.	Массовое развитие синезеленых водорослей как фактор самозагрязнения и самоочищения водохранилищ/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Лимнологические исследования Дуная. - с. 86-97. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1969		
7077	Топачевский А.В.	Массовое развитие синезеленых водорослей как производное экологической системы водохранилища/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Гидробиол. журн. - Т.5. -№6. - с.5-16. Библиогр.: 17 назв.	К.	1969		
7078	Топачевский А.В.	Особенности гидрохимического и гидробиологического режимов каналов и биологические помехи в них/ А.В. Топачевский, А.В. Францев, О.П. Оксюк, О.Г. Кафтаникова	Каналы СССР. - с.322-329	К.	1968		
7079	Топачевский А.В.	Состояние изученности гидрохимии и гидробиологии каналов Европейской части СССР/ А.В. Топачевский и др.	Каналы СССР. - с.29-38. - Библиогр.: 59 назв.	К.	1968		
7080	Топачевский А.В.	Некоторые биологические аспекты эксплуатации водохранилищ — охладителей ГРЭС юга УССР/ А.В. Топачевский и др.	Состояние и перспективы развития систем технического водоснабжения...-с.20-24	К.	1968		
7081	Топачевский А.В.	Комплексное исследование альгицидной активности монурона и его влияние на режим и жизнь водоема/ Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь, А.Л. Коненко, А.В. Топачевский	"Цветение воды"- с.225-226	К.	1968		
7082	Топачевский А.В.	Процессы брожения в массовых скоплениях синезеленых водорослей и возможности их рационального использования/ А.В. Топачевский и др.	"Цветение воды"-Ч.1-с.316-321.- Библиогр.: 7 назв.	К.	1968		
7083	Топачевский А.В.	Роль летучих выделений синезеленых водорослей в формировании биоценозов "цветения"/ А.В. Топачевский	Гидробиол. журн. -№2. - с.42-50	К.	1968		
7084	Топачевский А.В.	Основные направления и итоги гидробиологических исследований материковых водоемов Украины за 50 лет/ А.В. Топачевский, Я.Я. Цееб	Гидробиол. журн. -№1. - с.3-22	К.	1968		
7085	Топачевский А.В.	Влияние гидробиологического режима на качество воды в каналах юга УССР/ А.В. Топачевский, О.Г. Кафтаникова	Всесоюз. конф. по охране вод от загрязнения, Таллин, сент., 1967: Тез. докл. - Вып.2. - с.101-102	М.	1967		
7086	Топачевский О.В.	Гидробиологія/ О.В. Топачевський та інш.	Історія Академії наук Української РСР. Кн.1. - с. 706-714	К.	1967		
7087	Топачевский А.В.	Массовое развитие синезеленых водорослей как фактор самозагрязнения и самоочищения водохранилищ/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, Л.А. Сиренко	Одинадцатая конференция по Дунаю. СССР, XI. 1967: Тез. докл. - с.158-161.	К.:Наук. думка	1967		
7088	Топачевский А.В.	Антонина Гавриловна Родина (1901-1966)/ А.В. Топачевский, Чан Д.З.	Гидробиол. журн. -№4. - с.94-95	К.	1966		
7089	Топачевский А.В.	Гидрологический и биологический режимы, условия самоочищения и воспроизводства рыбных запасов Днепра при его зарегулировании/ А.В. Топачевский и др.	Материалы VII сессии смешанной комиссии по применению соглашения о рыболовстве в водах Дуная. - с. 68-76	К.	1966		
7090	Топачевский А.В.	Формирование гидрохимического и гидробиологического режимов водоснабжающих каналов и оросительных систем юга УССР/ А.В. Топачевский и др.	Санитарная и техническая гидробиология. - с. 31-37	М.	1966		
7091	Топачевский А.В.	Водоросли облицованных водоснабжающих каналов Украины/А.В. Топачевский и др.	Вопросы гидробиологии - с.419	М.	1965		
7092	Топачевский А.В.	Формирование гидрохимического и гидробиологического режимов водоснабжающих каналов и оросительных систем юга УССР/А.В. Топачевский и др.	Вопросы гидробиологии - с.417-418	М.	1965		

7093	Топачевський А.В.	Массовое развитие синезеленых водорослей в водохранилищах и направление работ по изысканию мер борьбы с этим явлением/ А.В. Топачевский, Л.П. Брагинский, В.Г. Гринь, Л.А. Сиренко	Всесоюз. науч.-техн. совещ. по созданию и комплексному использованию... Вып.1. -1965. - с.43		1965		
7094	Топачевський А.В.	Иван Дмитриевич Папанин. (К 70-летию со дня рождения)/ А.В. Топачевский	Гидробиол. журн. -№1. - с.73-74	К.	1965		
7095	Топачевський А.В.	Пресноводная гидробиология на современном этапе развития/ А.В. Топачевский, Я.Я. Цееб	Гидробиол. журн. -№1. - с.5-12	К.	1965		
7096	Топачевський О.В.	Загальна характеристика Десни та джерела її забруднення/ О.В. Топачевський, М.Ф. Поливанна	Десна в межах України. - с.6-18. - Бібліогр.: 4 назви	К.:Наук. думка	1964		
7097	Топачевський О.В.	Сучасний санітарно-гідробіологічний і гідрохімічний стан Десни і рекомендації щодо його поліпшення/ О.В. Топачевський, О.М. Алмазов, М.Ф. Поливанна	Десна в межах України. - с.156-159	К.:Наук. думка	1964		
7098	Топачевський О.В.	Словник-довідник з ботаніки/ П.М. Береговий та інш.	Словник-довідник з ботаніки/ П.М. Береговий та інш. - 588 с.	К.:Рад. шк.	1964		
7099	Топачевський А.В.	Гидробиологическая характеристика каналов юга УССР по материалам 1962 г./ А.В. Топачевский и др.	Тр. ВГБО. - Т. 14. - с. 163-169		1963		
7100	Топачевський О.В.	Практикум з систематики низчих рослин/ О.В. Топачевський, О.П. Оксіюк	Практикум з систематики низчих рослин/ О.В. Топачевський, О.П. Оксіюк. - 132 с.	К.:Рад. шк.	1963		
7101	Топачевський А.В.	Вопросы цитологии, морфологии, биологии и филогении водорослей/ А.В. Топачевский	Вопросы цитологии, морфологии, биологии и филогении водорослей/ А.В. Топачевский. - 235 с.	К.:АН УССР	1962		
7102	Топачевський А.В.	Программа гидробиологических исследований рек с зарегулированным стоком/ А.В. Топачевский, Я.Я. Цееб	Программа гидробиологических исследований рек с зарегулированным стоком/ А.В. Топачевский	К.:АН УССР	1962		
7103	Топачевський О.В.	Визначник прісноводних водоростей Української РСР. Т. XI. Діатмові водорості - bacillariophyta (diatomese)/ О.В. Топачевський, О.П. Оксіюк	Визначник прісноводних водоростей Української РСР. Т. XI. Діатмові водорості - bacillariophyta (diatomese)/ О.В. Топачевський, О.П. Оксіюк/ - 409 с.	К.:АН УНР	1960		
7104	Топачевський А.В.	Основные принципы современной филогенетической систематики водорослей/ А.В. Топачевский	Автореф. ... д-ра биол. наук		1958		
7105	Топачевський О.В.	Зауваження до філогенетичної системи зелених водоростей запропоновані К.І. Мейром/ О.В. Топачевський	Укр. бот. журн. - Т.15. - №1		1958		
7106	Топачевський А.В.	Основные принципы современной филогенетической систематики водорослей/ А.В. Топачевский	Делегат. съезд Всесоюз. бот. о-ва		1957		
7107	Топачевський О.В.	Короткий визначник прісноводних водоростей УРСР/ О.В. Топачевський			1956		
7108	Топачевський О.В.	До питання про морфологію клітинних оболонок у водоростей/ О.В. Топачевський	13-та наук. сесія КДУ. Секція біології: Тез. доп.		1956		
7109	Топачевський О.В.	Ембріональний розвиток у одноклітинних водоростей/ О.В. Топачевський	13-та наук. сесія КДУ. Секція біології: Тез. доп.		1956		
7110	Топачевський О.В.	Форма первинних організмів і морфологічна еволюція клітинної оболонки у водоростей/ О.В. Топачевський	Укр. бот. журн. - Т.13. - №4		1956		
7111	Топачевський О.В.	Форми галузнення і розвитку їх у водоростей/ О.В. Топачевський	11-та наук. сесія КДУ. Секція біології: Тез. доп.		1954		
7112	Топачевський А.В.	Определитель низших растений. Т.1/ А.В. Топачевский	Бот. журн. АН УССР. -Т.11, №1		1954		
7113	Топачевський О.В.	До питання про колонію і ценобій у водоростей/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.11, №3		1954		
7114	Топачевський А.В.	Определитель низших растений. Т.2/ А.В. Топачевский	Бот. журн. АН УССР. -Т.11, №3		1954		
7115	Топачевський О.В.	До питання про виникнення і форми статевого процесу у водоростей/ О.В. Топачевський	Тр. біол. ф-ту КДУ. - Т.13, №11		1954		
7116	Топачевський А.В.	К вопросу о возникновении и развитии полового процесса у водорослей/ А.В. Топачевский	Х науч. сессия. Секция биологии. - с.9-13	К.	1953		
7117	Топачевський О.В.	Еволюція живлення і первинні водоростеві організми/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.10, №3		1953		
7118	Топачевський А.В.	Критика жгутиков теории происхождения водорослей/ А.В. Топачевский	Тр. биол.-почв. ф-та КГУ, №9		1953		
7119	Топачевський А.В.	Определитель пресноводных водорослей СССР/ А.В. Топачевский	Бот. журн. - Т.9, №1. - с.87-88		1952		
7120	Топачевський А.В.	Эволюция и основные этапы морфологической дифференциации тела водорослей/ А.В. Топачевский	Тр. биол.-почв. ф-та КГУ, №8		1952		
7121	Топачевський О.В.	Походження коньогат і типи статевого процесу у них/ О.В. Топачевський	IX наук. сесія КДУ: Тез. доп.		1952		
7122	Топачевський О.В.	Походження коньогат і типи статевого процесу у них/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.9, №2		1952		

7123	Топачевський О.В.	До питання про первинні водоростеві організми/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.9, №1		1952		
7124	Топачевський О.В.	Напрямок еволюції діатомових водоростей/ О.В. Топачевський	7 наук. сесія КДУ: Тез. доп.		1951		
7125	Топачевський О.В.	Погіршення кормності озер Полісся внаслідок масового розвитку хари/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.7, №4		1950		
7126	Топачевський О.В.	До питання про сучасний систематичний поділ діатомових водоростей/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.7, №3		1950		
7127	Топачевський О.В.	Діатомові сфагнових боліт степової частини УРСР/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.4, №1-2. - с.128-134		1947		
7128	Топачевський О.В.	Систематичний список діатомових планктонів Дніпра/ О.В. Топачевський	Вісник Бот. саду КДУ. - №18		1947		
7129	Топачевський О.В.	Руйнування фітопланктону під впливом перекатів/ О.В. Топачевський	6 наук. сесія КДУ: Тез. доп.		1947		
7130	Топачевський О.В.	Діатомові сфагнових боліт степової частини УРСР/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.3, №3-4		1946		
7131	Топачевський О.В.	Нові місцезнаходження червоних водоростей на Україні/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.3, №3-4		1946		
7132	Топачевський О.В.	Десмідієві сфагнових плавів озер Волового та Святого Київської області/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. -Т.3, №1-2		1946		
7133	Топачевський О.В.	Флора і рослинність УРСР/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР		1941		
7134	Топачевський О.В.	Діатомові планктонів Дніпра/ О.В. Топачевський	Бот. журн. АН УРСР. Т.2, №1		1941		
<b>Травяно В.С.</b>							
7135	Травяно В.С.	Зоопланктон устьевих часток рек і вершин соленых лиманов Северо-Западного Причерноморья/ В.С. Травяно, И.Л. Попившая	Гидробиол. журн. - №5. - с.20-25. - Библиогр.: 12 назв	К.	1981		
7136	Травяно В.С.	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я/ В.С. Травяно	Гідробіологія і гідрохімія річок Правобережного Придніпров'я	К.	1978		
7137	Травяно В.С.	Современный гидрохимический и гидробиологический режим Шацких озер и основные задачи по их охране/ В.В. Полищук, В.С. Травяно, И.Г. Гарасевич и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с. 71-77	Лиственичное-на-Байкале	1977		
7138	Травяно В.С.	До пізнання водної фауни заплавної водойм верхнього Дніпра/ А.М. Ставінська, В.С. Травяно, В.В. Поліщук	Гідробіологічні дослідження водойм України.-с.41-44, Список літ.: 16 назв.	К.	1976		
7139	Травяно В.С.	Оценка изменений в составе ценозов малых рек Украины в условиях загрязнения эвтрофирования и изменения водности/ В.В. Полищук и др.	Биологическое самоочищение и формирование качества воды. - с. 88-91	К.	1975		
7140	Травяно В.С.	Эвтрофикация малых рек степной зоны Украины в условиях интенсификации сельского хозяйства промышленного и бытового загрязнения/ В.В. Полищук и др.	Антропогенное эвтрофирование водоемов - с. 106-110		1974		
7141	Травяно В.С.	Видовий склад зоопланктону малих річок Прип'ятського Полісся/ В.С. Травяно, В.І. Монченко	Проблеми малих річок України. - с. 149-162. - Библиогр.: 30 назв	К.	1974		
7142	Травяно В.С., ред.	Проблеми малих річок України/ Редкол.: Я.Я. Цееб, В.С. Травяно, В.В. Поліщук	Проблеми малих річок України/ Редкол.: Я.Я. Цееб, В.С. Травяно, В.В. Поліщук; АН УРСР, Ін-т гідробіології. - 180 с.	К.	1974		
7143	Травяно В.С.	Вивчення санітарно-гідробіологічного режиму рік басейну Середнього Дніпра/ В.В. Поліщук та інш.	Вісник АН УРСР, №6, с.88-92	К.	1974		
7144	Травяно В.С.	Формирование и количественная динамика зоопланктона открытых зон водохранилища/ Цееб Я.Я. и др.	Киевское водохранилище.-с.318-334.	К.	1972		
7145	Травяно В.С.	Комплексне вивчення стану забруднення і самоочищення малих річок Українського Полісся/ І.Г. Гарасевич та інш.	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР. - с.11-13	К.	1972		
7146	Травяно В.С.	Динамика численности, биология и продуктивности некоторых видов копепоид в Киевском водохранилище/ Г.А. Жданова, В.С. Травяно	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.72-73	К.	1970		
7147	Травяно В.С.	Особенности гидробиологического режима малых рек бассейна Припяти летом 1969г./ В.В. Полищук и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.30-33	К.	1970		
7148	Травяно В.С.	Зоопланктон верхнего Днепра и водоемов его поймы/ В.С. Травяно	Дис. ... канд. -242 с. с приложениями		1968		
7149	Травяно В.С.	Трехцилиндровый микробентометр (ТЦ-МБ)/ В.С. Травяно, Л.В. Евдокимова	Гидробиол. журн. - №1. - с.94	К.	1968		
7150	Травяно В.С.	Зоопланктон верхнего Днепра и водоемов его поймы/ В.С. Травяно, Я.Я. Цееб	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.74-110. - Библиогр.: 3 назв.	К.:Наук. думка	1967		

7151	Травянюк В.С.	Про стан тваринних кормових ресурсів риб Каховського водоймища у вересні 1964 р./ Н.В. Фоменко, В.В. Поліщук, В.С. Травянюк, А.А. Твердохліб	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України.-с. 82-88	К.	1966		
7152	Травянюк В.С.	Видовой состав зоопланктона пойменных водоемов Верхнего Днепра/ В.С. Травянюк	Материалы IV конф. молодых учен. Молдавии. - с.98-101		1966		
7153	Травянюк В.С.	Штанговый планктоночерпатель для количественных проб планктона придонных слоев мелководий и зарослей водной растительности/ В.С. Травянюк	Гидробиол. журн. - №1. - с.69	К.	1965		
7154	Травянюк В.С.	Сезонна динаміка зоопланктону заплавної водойми Дніпра в районі Києва/ В.С. Травянюк	I респ. конф. Всесоюз. гідробіол. тов-ва: Тези доп.- с.101-102	К.	1964		
7155	Травянюк В.С.	Бактеріо-зоопланктон та гідрохімічна характеристика р. Дніпра в районі ложа майбутнього Київського водоймища у весняний період/ А.Ф. Сисюєва, О.П. Нахшина, В.С. Травянюк	I респ. конф. Всесоюз. гідробіол. тов-ва: Тези доп.- с.84-85	К.	1964		
<b>Третьяков Д.К.</b>							
7156	Третьяков Д.К.	Нарис філогенії типового ляща/ Д.К. Третьяков	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. -	К.	1948		
7157	Третьяков Д.К.	Рыбные ресурсы и эпизоотии в Башкирии/ Д.К. Третьяков	Тр. ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.21. - с.66-77	К.	1947		
<b>Триліс В.В.</b>							
7158	Триліс В.В.	Особенности добовой динамики дрейфу у нижньої течії р. Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.9. - с.190-192. - Бібліогр.: 4 назви	К.	2006		
7159	Триліс В.В.	Пошук структурно-функціональної різниці між річними різного розміру на основі показників розвитку (біомаси) зоопланктону та зообентосу/ Н.О. Гозак, В.В. Триліс	Наук. Записки Терноп. Педун-ту.- 2005.-№3(26).-с.88-90.- Бібліогр.:с.90 (11 назв.). - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
7160	Триліс В.В.	Дрифт безхребетних, як фактор формування угруповань макрозообентосу пригірлової ділянки р. Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 228-231	К.	2004		
7161	Триліс В.В.	О факультативном симбиозе между организмами фитопланктона и пресноводной губкой/ В.В. Триліс, А.В. Письменный, Л.Л. Савицкая	I з'їзд Гідроекологічного товариства України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.129	К.	1994		
7162	Триліс В.В.	Бентофауна р. Таль как показатель ее санитарного состояния/ В.В. Триліс	Вопросы гидробиологии водоемов Украины : сб. науч. тр.- с.101-106.-Библиогр.: с.106 (5 назв.)	К.:Наук. думка	1988		
7163	Триліс В.В.	Модификация трубчатого дночерпателя для отбора количественных проб микрофито-мезо и макробентоса/ В.В. Триліс, О.В. Мотузная, В.П. Мельничук	Вопросы гидробиологии водоемов Украины : сб. науч. тр.- с.114-116	К.:Наук. думка	1988		
7164	Триліс В.В.	Донная фауна реки Таль/ Е.Г. Мартынова, В.В. Триліс	Рациональное использование и охрана водных ресурсов малых рек. - с. 150	Таллин	1985		
<b>Тронько Н.И.</b>							
7165	Тронько Н.И.	Бактериопланктон Каневского водохранилища и его продукционные характеристики / Т.В. Головкин, В.М. Якушин, Н.И. Тронько	Гидробиол. журн. - №4. - с.58-71. - Библиогр.: с.71 (8 назв.)	К.	2003		
7166	Тронько Н.И.	Экологические аспекты работы Киевской ГЭС в режиме ГАЭС/ Л.А. Сиренко и др.	Гидротех. стр-во.-с.32-34.-№6.- Библиогр.:с.34 (7назв.)	К.	1988		
<b>Труба М.А.</b>							
7167	Труба Н.А.	Фотометрическое определение меди с 1,2-дикарбаундекаборатом калия/ Б.И. Набиванец и др.	Методы определения веществ в поверхностных водах.-с.235-236.- Список лит.: 1 назв.	Л.	1976		
7168	Труба М.А.	Мікроелементи в ґрунтах Дніпровсько-Бузького лиману/ М.А. Труба, О.П. Нахшина	ДАН УРСР. - №10. - с.950-953. - Бібліогр.: 17 назв	К.	1975		
7169	Труба Н.А.	Хемилюминесцентные методы определения микроколичеств меди (П) и аминокислот в природных водах/ Б.И. Набиванец и др.	Гидрохимические аспекты изучения и защиты окружающей среды. Ч.II. - с.105	Новочер-касск	1975		
7170	Труба Н.А.	Хемилюминесцентный метод определения меди в природных водах/ М.А. Труба, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн. - Т.11.-№2. - с.125-128. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1975		
7171	Труба Н.А.	Грунтоотборник ГТ-1/ М.А. Труба, Б.И. Набиванец	Гидробиол. журн. - №2. - с.126-128. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1974		
7172	Труба Н.А.	Хемилюминесцентный метод определения марганца в природных водах/ Б.И. Набиванец, М.А. Труба	Гидробиол. журн. - Т.9. -№5. - с.90-92. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1973		
<b>Триліс В.В.</b>							
7173	Триліс В.В.	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ В.В. Триліс	Экологическое состояние трансграничных участков рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др.; Программа ПРООН-ГЭФ Экол. Оздоровления Днепра. IDRC. - 355 с. - ISBN966-3002-29-8	К.: Академ-периодика	2002		

7174	Трылис В.В.	Анализ современной гидробиологической ситуации в реках бассейна Припяти/ С.А. Афанасьев, Ю.Ф. Громова, О.В. Мантурова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с. 26-28. - Бібліогр.: с.28	Тернопіль	2001			
7175	Трылис В.В.	Тенденции изменения структуры биоты под влиянием антропогенной модификации морфологии водотоков урбанизированных территорий/ В.В. Трылис, С.Д. Щербак, О.В. Мантурова	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. Конф. 22-26 июн. 1998. - с.165-166	Одесса: Астропринт	1998			
7176	Трылис В.В.	К вопросу о редких и исчезающих видах пресноводных губок и мшанок фауны Украины/ В.В. Трылис, С.Д. Щербак	Вестник экологии. - № 1-2. - с. 129-132. - Библиогр.: 10 назв.		1996			
7177	Трылис В.В.	Экоморфологические основы конкурентной стратегии у пресноводных губок/ В.В. Трылис	Гидробиол. журн. - №5. - с.111-113. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1995			
7178	Трылис В.В.	Интенсивность потребления кислорода некоторыми пресноводными губками и ее сезонная динамика/ В.В. Трылис	Гидробиол. журн. - №6. - с.77-80. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1992			
7179	Трылис В.В.	К вопросу об участии пресноводных губок в процессах самоочищения рек/ В.В. Трылис, Т.Н. Серета, Н.С. Рубан	Методы исследования и использования гидроэкосистем. - с. 158 — 159	Рига: ЛУ	1991			
<b>Тугай В.А.</b>								
7180	Тугай В.А.	Обмен макроэргических соединений в белых мышцах рыб с разной двигательной активностью / Т.И. Билык, В.А. Тугай	V Всесоюз. конф. по биохимии мышц; Тез. докл. - с.20-21	Телави	1985			
7181	Тугай В.А.	Сезонная динамика макроэргических соединений в мышцах рыб/ А.А. Маляревская, Т.И. Билык, В.В. Шерстюк, В.А. Тугай	Гидробиол. журн. - №4. - с.55-62. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1985			
7182	Турпак О.М.	Склад та розподіл мезобентосу у Кременчущькому водоймищі на тринадцятому році його існування/ О.М. Турпак, В.В. Гурвич	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.44-45	К.	1976			
<b>Тютюн Б.Н.</b>								
7183	Тютюн Б.Н.	Электрофизиологическая реакция Nitellopsis obtusa на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко	Электрофизиологическая реакция Nitellopsis obtusa на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко. - 12 с. - Деп. в ВИНТИ № 1840. -В84. -Гидробиол. журн. - №2. - 1988. -с.51	К.	1986			
7184	Тютюн Б.Н.	Об электрической реакции Vallisneria spiralis на проточность среды/ Б.Н. Тютюн, В.М. Ярославский	Об электрической реакции Vallisneria spiralis на проточность среды/ Б.Н. Тютюн, В.М. Ярославский. - 14 с. - Деп. в ВИНТИ № 163-В86. -Гидробиол. журн. - 1986. - №3. - с.97	К.	1985			
7185	Узунов И.И.	Группировки олигохет Дуная (по материалам I международной экспедиции, март 1988 г. )/ С.А.Афанасьев, П.И. Узунов	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.2. - с.32-41. - Библиогр.: 4 назв.	К.:ВИНИТИ	1989			
7186	Украинец В.М.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / Брагинский Л.П., Евтушенко Н.Ю., Комаровский Ф.Я., Линник П.Н. и др.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана / Брагинский Л.П., Евтушенко Н.Ю., Комаровский Ф.Я., Линник П.Н. и др.-71 с.- Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ, №4589-В90	К.:ВИНИТИ	1990			
<b>Усенко О.М.</b>								
7187	Усенко О.М.	Біохімічний аналіз водяних рослин/ О.Й. Сакевич, О.М. Усенко, О.В. Баланда та інш.	Біохімічний аналіз водяних рослин/ О.Й. Сакевич, О.М. Усенко, О.В. Баланда та інш.	К.	2009			
7188	Усенко О.М.	Особенности отклика пресноводных водорослей на внеклеточные биологически активные вещества/ А.И. Сакевич, О.М. Усенко	Гидробиол. журн. - №1. - с.66-73. Библиогр.: 18 назв.	К.	2009			
7189	Усенко О.М.	Алелопатія в гідроекосистемах/ О.М. Усенко	Алелопатія в гідроекосистемах	К.	2008			
7190	Усенко О.М.	Особенности влияния полифенолов на водоросли в условиях изменения активной реакции (рН) среды/ О.М. Усенко, В.П. Гусейнова, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - №3. - с.39-47. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2008			
7191	Усенко О.М.	Алелопатичний вплив вищих водяних рослин на функціональну активність планктонних синьозелених водоростей/ О.М. Усенко	Автореф. ... канд. біол. наук. -24 с.	К.:ІГБ НАНУ	2007			
7192	Усенко О.М.	Элементы экологического метаболизма водорослей в условиях культивирования/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - Т.43, №5. - с.36-50. -Библиогр.: 41 назв.	К.	2007			

7193	Усенко О.М.	О механизме действия легкоокисляющихся фенолов на фотосинтетическую активность водорослей/ В.Д. Романенко, А.И. Сакевич, О.М. Усенко	Гидробиол. журн. - Т.42, №2. - с.87-97. -Библиогр.: с. 96-97 (15 назв. )	К.	2006		
7194	Усенко О.М.	Влияние полифенолов высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, Н.И. Кириченко, В.А. Мелвель и др.	Гидробиол. журн. - Т.41, №4. - с.104-116. -Библиогр.: с. 115-116 (23 назв. )	К.	2005		
7195	Усенко О.М.	Метаболические механизмы взаимодействия высших водных растений и синезеленых водорослей - возбудителей "цветения" воды/ В.Д. Романенко, А.И. Сакевич, О.М. Усенко	Гидробиол. журн. - Т.41, №3. - с.45-57. -Библиогр.: с. 56-57 (22 назв. )	К.	2005		
7196	Усенко О.М.	Аллелопатическое влияние высших водных растений на функциональную активность планктонных водорослей/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - Т.41, №1. - с.55-67. -Библиогр.: с. 66-67 (13 назв. )	К.	2005		
7197	Усенко О.М.	Вищі водні рослини як чинник "цвітіння" води ціанобактеріями/ В.Д. Романенко, О.Й. Сакевич, О.М. Усенко	Доп. НАН України. - №8. - с.173-175. - Бібліогр.: с. 175 (9 назв)	К.	2005		
7198	Усенко О.М.	Вплив вищої водної рослинності на розвиток фітопланктону/ О.М. Усенко	Наук. записки Терноп. педун-ту.- 2005.-№3(26).-с.445-447. -Бібліогр.:с.447 ( 5 назв). -(Сер. Біологія. Спец.вип. Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
7199	Усенко О.М.	Мониторинг динамики фитопланктона в Каховском водохранилище с использованием данных дистанционного зондирования земли/ Курейшев А.В., В.В. Сиренко, Л.С. Потапенко и др.	Наук. записки Терноп. педун-ту.- 2005.-№3(26).-с.240-243. -Бібліогр.:с.243 ( 6 назв). -(Сер. Біологія. Спец.вип. Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
7200	Усенко О.М.	Аллелопатическое влияние высших водных растений на скорость роста планктонных водорослей/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич	Современные проблемы физиологии и биохимии водных организмов: Материалы Междунар. конф. Петрозаводск, 6-9 сент. 2004 г. - с.136-137	Петрозаводск	2004		
7201	Усенко О.М.	Альгицидные свойства полифенолов в зависимости от структуры их молекул/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич	Гидробиол. журн. - Т.40, №4. - с.97-105. -Библиогр.: с. 104-105 (19 назв. )	К.	2004		
7202	Усенко О.М.	Фенольные соединения в воде днепровских водохранилищ/ А.И. Сакевич, О.М. Усенко	Гидробиол. журн. - №4. - с.103-112. -Библиогр.: 12 назв.	К.	2004		
7203	Усенко О.М.	Экзометаболиты водных макрофитов фенольной природы и их влияние на жизнедеятельность планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, О.М. Усенко	Гидробиол. журн. - №3. - с.36-44. - Библиогр.: 19 назв	К.	2003		
7204	Усенко О.М.	Фотосинтезуючі гідробіоти як чинник формування екзогенних фенольних сполук водосховищ Дніпра/ О.М. Усенко, О.Й. Сакевич	Наук. записки Терноп. пед. ун-т.- №4(15).-с.97-99	Тернопіль	2001		
7205	Усенко О.М.	Изменение структуры фитопланктона под воздействием мочевины/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, О.М. Усенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6.- с.62- 74. - Библиогр.: 15 назв.	К.	2000		
7206	Усенко О.М.	Участье фотосинтезирующих гидробиотов в разложении мочевины/ О.М. Усенко, А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.20- 29. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2000		
7207	Усенко О.М.	Экологическая роль водорослей в трансформации мочевины/ О.М. Усенко, М.В. Попович, П.Д. Клоченко	Альгология. - №2. - с. 144 [тез. докл. II Междунар. конф.]	К.	1999		
7208	Усов О.Е.	Оцінка екологічного стану гирла р. Остер за показниками фітофілних макробезхребетних/ О. Усов, І. Остроух	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.158-161. -Бібліогр.: 6 назв. -(Сер.: Біологія.)	Тернопіль	2008		
7209	Усов А.Е.	Оценка состояния малой реки в условиях интенсивной хозяйственной деятельности и пути его улучшения/ А.Е. Усов, Т.Н. Середа, Л.В. Гудейкова, С.А. Афанасьев	Гидробиол. журн. - Т.43. - №1. - с.24-37. - Библиогр.: с.37	К.	2007		
7210	Фатовенко М.А.	Первые этапы формирования донной фауны Днепродзержинского водохранилища/ И.П. Лубянов, М.А. Фатовенко	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.147-158. - Библиогр.: 6 назв.	К.:Наук.дум-ка	1967		
<b>Федак В.С.</b>							
7211	Федак В.С.	Сравнение функционирования планктонных сообществ в изолированном и открытом участниках водохранилища/ В.И. Щербак, А.И. Денисова, Г.А. Жданова и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.31-37. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
7212	Федак В.С.	Гидротермометр для полевых измерений/ О.Г. Ованесов, В.С. Федак	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрология и климат.- с.193-196	Лиственичное-на-Байкале	1977		
7213	Федак В.С.	Измерение спектральной освещенности водной толщи с помощью гидроквантометра/ Л.А. Сиренко, В.С. Федак, Г.Л. Коночук, Ю.Н. Зыков	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрология и климат.- с.181-185	Лиственичное-на-Байкале	1977		
7214	Федак В.С.	Плавающая рабочая площадка для гидробиологических исследований/ Ю.К. Зыков, В.С. Федак, Ю.Н. Бевз	Гидробиол. журн. Т.12. - №3. - с.108-109. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1976		

Фельдман Г.Л.						
7215	Фельдман Г.Л.	Об одном методе кластеризации данных мониторинга водных экосистем/ Г.Л. Фельдман	Антропогенное эвтрофирование природных вод: тез. докл. на Третьем Всесоюз. симп., Москва, сент.1983г.-с.41-43	Черноголовка	1983	
7216	Фельдман Г.Л.	Гидрохимическая характеристика низовьев рек Днепра и Ингульца и прогноз режима Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.30. - 104 с.	К.	1954	
7217	Фельдман Г.Л.	Краткая гидрохимическая характеристика Нижнего Днепра и прогноз солевого состава воды Каховского водохранилища/ М.В. Товбин, А.М. Алмазов, М.Б. Фельдман, Ю.Г. Майстренко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.31. - с.5-14. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1953	
7218	Фельдман Г.Л.	Визначення залишкового хлору в хлорованих водах/ М.Б. Фельдман	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.27. - с.149-151	К.	1952	
7219	Фельдман Г.Л.	Визначення йоду в природних водах/ М.Б. Фельдман	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.24. - с.52-63	К.	1949	
7220	Фельдман Г.Л.	Про вплив процесів фотосинтезу на електропровідність природних вод/ М.Б. Фельдман	Тр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.24. - с.41-52	К.	1949	
7221	Фельдман Г.Л.	О некоторых новых методах в гидрохимическом анализе/ М.В. Товбин, М.Б. Фельдман, М.И. Хаин	тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 78-79	К.	1941	
7222	Фельдман Г.Л.	Влияние некоторых биохимических процессов на электропроводимость природных пресных вод/ М.В. Товбин, М.Б. Фельдман, А.М. Алмазов	тез. докл. на конф. по химии пресных водоемов. - с. 97-98	К.	1941	
Фоменко Н.В.						
7223	Фоменко Н.В.	Про стан тваринних кормових ресурсів риб Каховського водоймища у вересні 1964 р./ Н.В. Фоменко, В.В. Поліщук, В.С. Травянюк, А.А. Твердохліб	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.82-88	К.	1966	
7224	Фоменко Н.В.	Замітка про олігохет Десни/ Н.В. Фоменко, В.В. Поліщук	Десна в межах України / О.П. Нахшина, О.М. Алмазов. - с. 151-154. - Бібліогр.: 11 назв.	К.:Наук.думка	1964	
7225	Фоменко Н.В.	Матеріали до кількісної характеристики олігохет у водоймах пониззя Дніпра/ Н.В. Фоменко	Праці ін-ту гідробіології АН УРСР, №35. - с. 81-98. - Бібліогр.: с.98 (4 назви)	К.	1963	
Фомовський М.Я.						
7226	Фомовський М.Я.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.Я. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.Я. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш. - 318 с.- ISBN 966-7600-04-1	К.:Чорнобильінформ	2001	
7227	Фомовський М.А.	Особенности метаболизма рыб в условиях радиоактивного загрязнения/ В.Д. Соломатина, М.В. Малиновская, М.А. Фомовский, Н.А. Могилевич	Гидробиол. журн. - №3. - с.51-56. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2000	
7228	Fomovsky M.A.	Caesium-137 excretion and bioenergetic processes in Cyprinus carpiodacelimatized to different potassium cјncentrations in water/ V.D. Romanenko et all	Freshwater and Estuarine Radioecology. - p. 369-374	Edsevier	1997	
7229	Fomovski M.A.	Caesium-137 biological half — life evaluation in Cyprinus Carpio L. Of different weights from the cooling pond of the Chernobyl NPP/ O. Nasvst et all	Freshwater and Estuarine Radioecology. - p. 375-385	Edsevier	1997	
7230	Fomovsky M.A.	Transport of Caesium radionuclides and Strontium-90 in the Dnieper water reservoirs within 10 year perriod aften the Chernobyl nuclear accident/ A.E. Kaglyan, V.G. Klenus, M.A. Fomovskv et all	Fracer Hydrology 97: Proceun on water trasing prorotoj (Slovenia. 26-31 may 1997). - p.135-142	Rotterdam, Breckfield	1997	
7231	Фомовський М.А.	Выведение 137 Cs и биоэнергетические процессы у карпа Cyprinus carpio L. при его акклимации к различным концентрациям калия в воде/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина, М.А. Фомовский, О.И. Насвит	Гидробиол. журн. - №6. -с.61-66. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1995	
7232	Fomovski M.A.	Investiyation of metabolic parametes and Cs-137 biological Half-life in fish experiment with different pottassium water concentration/ V.D. Romanenko et all	International Seminar jn freshwater and estuarine radioecology/ Lisbon, Portugal, 21-25 March. -p.50	Lisbon: ABSTRACT	1994	
7233	Фомовський М.Я.	Радіоекологічний моніторинг деяких водоймищ 30-ти км зони ЧАЕС/ / В.Г. Кленус, М.Я. Фомовський, Л.П. Матвієнко та інш.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.100	К.	1994	

7234	Фомовский М.А.	Эклого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего карсота в условиях рециркуляторной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский и др.	Эклого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего карсота в условиях рециркуляторной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский и др. - 18 с. - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4790-В90	К.: ВИНТИ	1990		
7235	Фомовский М.А.	Воздействие на гидробионтов соединений алюминия в зависимости от особенностей их гидролиза при различной температуре водной среды/ В.Д. Романенко, М.А. Фомовский, Л.С. Кипнис	Гидробиол. журн. - №4. - с.51-58. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1990		
7236	Фомовский М.А.	Влияние 2/3-гидроксохлорида алюминия на микроструктуру оболочек икры карпа/ В.Д. Романенко, М.А. Кипнис, К.И. Зайченко, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн. - №6. - с.78-83. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1989		
7237	Фомовский М.А.	Токсичность для гидробионтов коагулянтов из алюминийсодержащих отходов производства красителей/ О.Н. Дубчак, Л.С. Кипнис, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн.-№2.-с.71-73.- Библиогр.: с.73 ( 9 назв.)	К.	1989		
7238	Фомовский М.А.	Модифицирующее влияние моногидроксохлорида алюминия на токсичность ртути-цинкосодержащих водных сред для гидробионтов/ Л.А. Саутина, М.А. Фомовский	Проблемы экологии Прибайкалья (тезисы докладов к III Всесоюзной научной конеренции.- Иркутск, 5-10 сентября 1988 г.-Ч.1.- с.99	Иркутск	1988		
7239	Фомовский М.А.	Температурозависимые изменения термогенеза карпа и эффекты пролактиноподобного гормона гипофиза/ М.А. Фомовский	Экологическая энернетика животных. - с.191-192	Пушино	1988		
7240	Фомовский М.А.	Влияние экзогенного пролактина на энергообеспечение процессов температурной акклимации рыб/ В.Д. Романенко, В.Д. Соломатина. О.М. Арсан, М.А. Фомнский	Гидробиол. журн. - №5. - с.42-47. Библиогр.: 12 назв.	К.	1988		
7241	Фомовский М.А.	О роли пролактиноподобного гормона гипофиза в регуляции механизмов энергообеспечения процессов температурной адаптации рыб/ В.Д. Романенко и др.	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке.-с. 238	К.	1987		
7242	Фомовский М.А.	Роль температурного фактора в проявлении токсического действия соединений алюминия на гидробионтов/ Л.С. Кипнис, М.А. Фомовский	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши. Т.2.-с.84	Ростов н/Д	1987		
7243	Фомовский М.А.	Особенности термогенеза рыб при увеличении содержания некоторых токсичных соединений в водной среде/ М.А. Фомовский	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.183	Ростов н/Д	1986		
7244	Фомовский М.А.	Метаболические механизмы адаптации рыб к абиотическим факторам водной среды/ В.Д. Романенко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): тез. докл.. - Ч.1. - с.163-164	Куйбышев	1986		
7245	Фомовский М.А.	Влияние ионов Са на теплоустойчивость экзотермических процессов рыб/ Т.В. Старченко, М.А. Фомовский	Энергетический обмен рыб. - с.64	М.	1986		
7246	Фомовский М.А.	Сезонные особенности обмена у самцов и самок карпа/ М.А. Фомовский	Энергетический обмен рыб. - с.67	М.	1986		
7247	Фомовский М.А.	Тепловой обмен карпа в условиях изменения физико-химических факторов водной среды/ М.А. Фомовский	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 24 с.	К.:ИГБ	1983		
7248	Фомовский М.А.	Тепловой обмен карпа в условиях изменения физико-химических факторов водной среды/ М.А. Фомовский	Дис. ... канд. биол. наук/ Наук. рук. В.Д. Романенко. - 174 с.	К.:ИГБ	1983		
7249	Фомовский М.А.	Метаболические аспекты температурной адаптации рыб/ В.Д. Романенко, О.М. Арсан, М.А. Фомовский, В.Д. Соломатина	Укр. биол. журн. -Т.54. - №5. - с.545-550. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1982		
7250	Фомовский М.А.	Влияние температуры водной среды на термогенез у рыб/ В.Д. Романенко, М.А. Фомовский	Экология. - №3. - с.77-80	М.	1982		
7251	Фомовский М.А.	Тепловой обмен у рыб при их акклимации к среде с повышенным содержанием ионов кальция/ В.Д. Романенко, М.А. Фомовский	Гидробиол. журн. - №5. - с.62-66. - Библиогр.: с.65-66 (24 назв.)	К.	1981		
7252	Фомовский М.А.	Физиолого-биохимические особенности обмена веществ у рыб, выращиваемых в теплых водах / В.Д. Романенко, О.М. Арсан, В.Д.Соломатина и др.	Второе Всесоюз. совещ. по использованию теплых вод ТЭС и АЭС для рыб. хоз-ва: Тез. докл. 24-26 сент. 1980 г., г. Друсканинкой. - с.95	М.	1980		
7253	Фомовский М.А.	Термогенез у рыб при изменении температурного и ионного факторов внешней среды/ М.А. Фомовский	Экологическая физиология и биохимия рыб. Т1. - с.215	Астрахань	1979		
7254	Фомовский М.А.	Регистрация величины тепловых потоков как метод исследования метаболических процессов у рыб/ М.А. Фомовский	Гидробиол. журн. - №2. - с.76-78. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1979		

7255	Фомовский М.А.	Установка для регистрации суточной динамики интенсивности питания рыб/ В.Д. Романенко, М.А. Фомовский, Ю.Г. Крот и др.	Гидробиол. журн.- №4.-с.119-121. Библиогр.: с.121 (2 назв.)	К.	1977		
7256	Фомовский М.А.	К вопросу о физиологическом значении регистрации тепловых потоков у рыб/ М.А. Фомовский	Экологическая физиология рыб: Тез. докл. III Всесоюз. конф. (К., нояб., 1976 г.) Ч.1 — с.131	К.:Наук.дум-ка	1976		
7257	Францевич Л.И.	О необходимости введения новой категории заповедности на территории Украинской ССР / А.И. Мережко, И.В. Гриб, А.К. Ющенко, Л.И. Францевич	Гидробиол. журн. -№6. - с.3-8. - Библиогр.: с.8 (11 назв.)	К.	1988		
7258	Френкель Г.М.	Сантарно-биологическое исследование р. Белой в районе г. Уфы в 1941-1942 гг./ Г.М. Френкель	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.21. - с.5-66	К.	1947		
<b>Фриновська Т.В.</b>							
7259	Фриновська Т.В.	Особливості розвитку зоопланктонних рибоводних ставків при їх різному навантаженні мінеральним азотом/ А.Б. Подругіна, Т.І. Леконцева, Т.В. Фриновська	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.124-129. - Бібліогр.: 16 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
7260	Фриновская Т.В.	Зоопланктон пойменных водоемов низовья Днепра / Г.А. Жданова, Л.М. Самойленко, Т.В. Фриновская	Гидробиол. журн.- №6.-с.18-23.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1992		
<b>Шадрина В.П.</b>							
7261	Шадрина В.П.	Состояние водной среды р.Ирша/ Н.Г. Ткачук, О.	Состояние водной среды р.Ирша/ Н.	К.	1995		
7262	Шадрина В.П.	Биоиндикационная характеристика качества воды р. Днестра и Днестровского лимана/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная	Биоиндикационная характеристика качества воды р. Днестра и Днестровского лимана/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная.-12с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп.в ВИНТИ, №1212-В91	К.	1991		немає в бібліотеці
7263	Шадрина В.П.	Биоиндикационная характеристика качества воды р. Днестра и Днестровского лимана/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина	II съезд гидробиологов Молдовы: Тез.докл.- Кишинев, 1991. - с.89-90	Кишинев	1991		
7264	Шадрина В.П.	Интенсивность аэробной и анаэробной деструкции органического вещества в донных отложениях мелководий Кременчугского водохранилища/ А.А. Ковальчук, Л.В. Скорик, В.П. Шадрина	Гидробиол. журн. - №1. - с.57-64. Библиогр.: 22 назв.	К.	1991		
7265	Шадрина В.П.	Фитомикробентос Нижнего Днестра и Днестровского лимана/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная, Т.Н. Середа	Фитомикробентос Нижнего Днестра и Днестровского лимана/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина, О.В. Мотузная, Т.Н. Середа, -21с. - Библиогр.: 18 назв. - Деп.в ВИНТИ, №300-В90. - Гидробиол. журн. - 1991. - №2. - с.110	К.	1989		немає в бібліотеці
7266	Шадрина В.П.	Сапробиологическая оценка качества воды Днепровских водохранилищ по фитомикробентосу/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина	Сапробиологическая оценка качества воды Днепровских водохранилищ по фитомикробентосу/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина. -21с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп.в ВИНТИ, №5455-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. - №3. - с.110	К.	1987		
7267	Шадрина В.П.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/ В. И. Щербак и др.	Гидробиол. журн. - №6. -с.94-96. -Библиогр.: с.96 (2 назв.)	К.	1986		
7268	Шадрина В.П.	Характеристика фитомикробентоса Киевского водохранилища в разные периоды его существования/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина	Характеристика фитомикробентоса Киевского водохранилища в разные периоды его существования/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина. - 11 с. - Деп.в ВИНТИ, №5646-В85. - Гидробиол. журн.,1986. -№1. - с.91	К.	1985		
7269	Шадрина В.П.	Структурно-функциональные изменения фитомикробентоса в связи с процессом эвтрофирования/ Л.В. Скорик, М.И. Кузьменко, В.П. Шадрина	Биогеоценологические исследования на Украине.-с.160-161	Львов	1984		
7270	Шадрина В.П.	Особенности формирования фитомикробентоса равнинных водохранилищ в условиях антропогенного воздействия/ Л.В. Скорик, М.И. Кузьменко, В.П. Шадрина	Лимнология горных водоемов. - с.299-301	Ереван	1984		
7271	Шадрина В.П.	Характер сукцессии в сообществах фитомикробентоса Цибульнического залива Кременчугского водохранилища в разные периоды его существования/ Л.В. Скорик, В.П. Шадрина	Гидробиол. журн. - Т. 19, №4. - с.57-60. -Библиогр.: 10 назв.	К.	1983		
<b>Шалаева Г.В.</b>							

7272	Шалаєва Г.В.	Оцінка сабробності води за показниками зоопланктону/ Г.В. Шалаєва	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.174-177. - Бібліогр.: 12 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008			
7273	Шалаєва Г.В.	Розподіл та сезонна динаміка личинок дрейсени в р.Дунай/ Г.В. Шалаєва	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип.2. - с.346-349	Житомир	2006			
7274	Шалаєва Г.В.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины/ Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др. Рец. О.М. Арсан. - 314 с. - Библиогр.: с.280-311. - (467 назв.) - ISBN966-581-669-1	К.: ИГБ	2005			
7275	Шалаєва Г.В.	Різноманітність угруповань безхребетних на ділянках заростей Кілійської дельти Дунаю. / К.Є. Зоріна-Сахарова, Г.В. Шалаєва	Наук. записки Тернопіл. ун-ту.-№3 /26/.-с.174-175.-Бібліогр.: с.175 (5 назв.) - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідробіологія)		2005			
<b>Шаповал Т.М.</b>								
7276	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: нафтопродукти у воді та донних відкладах (Огляд)/ О.М. Арсан, Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал, М.О. Миронюк	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л.Українки. - №1. - с.161-166. - Бібліогр.: 18 назв. - (Сер.: Геогр. науки)	Луцьк	2009			
7277	Шаповал Т.М.	Некоторые аспекты нефтяного загрязнения водоемов (обзор)/ Л.О. Горбатьюк, Т.Н. Шаповал, М.А. Миронюк, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - Т.44, №4. - с.88-101. Библиогр.: 57 назв.	К.	2008			
7278	Шаповал Т.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка -408 с	К.: Логос	2006			
7279	Шаповал Т.М.	Особенности эколого-токсикологической ситуации верхньої ділянки р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та інш.	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.309-311. - Бібліогр.: с.311 (6 назв)	К.	2005			
7280	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічна характеристика водойм та водотоків міської зони Києва/ О.М. Арсан, П.Д. Клоченко,Ю.М. Ситник та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.16-18. - Бібліогр.: 4 назви. - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005			
7281	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічний стан водойм гідроекосистеми річки Сирець /Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал, І.Г. Кукля та інш.	Екол. Стан водойм м. Києва. - с.30-48. - Бібліогр.: с.48(8 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005			
7282	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічний стан деяких водойм міської зони Києва/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан,Л.С. Кіпніс та інш.	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.64. - с. 154-160. - Бібліогр.: 18 назв	К.	2005			
7283	Шаповал Т.М.	Структурно-функціональна організація фітопланктону Каховського водосховища в залежності від вмісту нафтопродуктів /В.І. Шербак, Н.В. Майстрова, Т.М. Шаповал	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.138-144. - Бібліогр.:12 назв	К.	2005			
7284	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічні дослідження верхів'я р. Рось/ Ю.М. Ситник, О.М. Арсан, П.Д. Клоченко та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.399-401. - Бібліогр.: 6 назв. - (Сер.: Біологія. Спец. вип. Гідробіологія)	Тернопіль	2005			
7285	Шаповал Т.М.	Еколого-токсикологічні дослідження внутрішніх водойм Києва/ О.М. Арсан,Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.176-177. - Бібліогр.: с. 177.	Тернопіль	2001			
7286	Шаповал Т.Н.	Содержание нефтепродуктов в воде и донных отложениях днепровских водохранилищ/ О.М. Арсан,Ю.М. Ситник, Т.М. Шаповал та ін.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.237-239. - Бібліогр.: с. 239	Тернопіль	2001			
7287	Шаповал Т.Н.	Методика получения водных вытяжек из донных отложений для их биотестирования/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан, Т.Н. Шаповал и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.100-111. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1994			
7288	Шаповал Т.Н.	Тяжелые металлы в рыбах среднего Дуная /Евтушенко Н.Ю., Ситник Ю.М., Шаповал Т.Н., Кукля И.Г.	Вод. ресурсы.-№5.-с.605-614.- Библиогр.: 14 назв.	К.	1993			
7289	Шаповал Т.Н.	Влияние свинца на содержание пирувата и лактат в тканях белого амура/ Т.Н. Шаповал, И.Г. Кукля, О.М. Арсан и др.	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Спб, нояб. 1991. - Т.2. - с.264-265	Спб	1991			

7290	Шаповал Т.Н.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп. в ВИНТИ №4590-900	К.: ВИНТИ	1990		
7291	Шаповал Т.Н.	Влияние различных концентраций металлов в воде на их тканевое распределение у карпов, выращиваемых в теплых водах/ Т.Н. Шаповал, И.К. Кукля	IV Всес. совещ. по рыбохоз. Использованию теплых вод (октябрь, 1990, г. Курчатова Курской обл.): Тез. докл.-с.243-245.	М.	1990		
<b>Шерлеман М.</b>							
7292	Шерлемань М.	Короткий нарис фізико-географічних умов р. Десни та її басейну/ М. Шарлемань	Тр. Гідробіол. ст. - №11. - с.7-17		1936		
7293	Шерлеман М.	Експерсії від Києва до Старого Глибова та назад/ М. Шалерман	Зб. праць Дніпр. біол. ст. -№1. - с.239-251		1926		
<b>Шерлеман Э.</b>							
7294	Шерлеман Э.	Очерк Труханова (Алексеевского) острова/ Э. Шерлеман	Тр. Днепр. биол. ст. - №1. - с.53-110		1914		
7295	Шерлеман Э.В.	К вопросу о роли птиц в расселении двухстворчатых моллюсков/ Э. Шерлеман	Тр. Днепр. биол. ст. - №1. - с.49-51		1914		
<b>Шатохина А.В.</b>							
7296	Шатохина А.В.	Влияние повышенных температур воды на элиминацию разноразмерной дрессейны/ С.А. Афанасьев, А.В. Шатохина	«Вид и его продуктивность в ареале»: Материалы VI совещ. Спб, 23-26 нояб. 1993 г. - с.204-205	К.	1993		
7297	Шатохина А.В.	Санитарно-гидробиологическое состояние озер и заливов жилого массива Оболонь г. Киева/ С.А. Афанасьев, М.П. Колесник, Т.В. Давиденко и др.	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.98-109. - Библиогр.: 10 назв.	К.:Наук. Думка	1991		
7298	Шатохина А.В.	Исследование силы прикрепления дрейссены в зависимости от размеров моллюсков и характера биотипа/ С.А.Афанасьев, А.В. Шатохина	Актуальные вопросы водной экологии: Материалы Всесоюз.конф. молодых учен. К., 22-24 нояб., 1989 г. - с.9-11	К.	1990		
7299	Шатохина А.В.	Обрастание в подводящем канале атомной электростанции как фактор биологических помех/ С.А.Афанасьев, А.В. Сидерский, А.В. Шатохина	Гидробиол. журн. - №2. - с.25-29. -Библиогр.: 8 назв.	К.	1990		
7300	Шатуновский М.И.	Физиолого-биохимические основы искусственного разведения и рационального использования промысловых рыб/ ВИ. Лукьяненко, Ю.В. Наточин, В.Д. Рманенко и др.	Гидробиол. журн. - Т.19, №3. - с.316. -Библиогр.: 48 назв.	К.	1983		
7301	Шахман Г.Н.	Микробиологический режим и качество воды Нижнего Днепра/ З.Я. Россова, Т.Г. Мороз, Р.А. Кокорева и др.	Гидробиол. журн. - Т.18, №2. - с.51-57. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1982		
7302	Швец Д.И.	Влияние гамма-облучения на некоторые виды пресноводных планктонных водорослей/ Н.Л. Шевцова, Д.И. Швец, Л.И. Яблонская	Гидробиол. журн. - №5. - с.92-97. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1989		
<b>Швыдченко С.С.</b>							
7303	Швыдченко С.С.	Сезонная динамика концентрации желчных солей в пузырной желчи карпа. Факторы ее обуславливающие/ С.С. Швыдченко, Т.Г. Гребенкина	Сезонная динамика концентрации желчных солей в пузырной желчи карпа. Факторы ее обуславливающие/ С.С. Швыдченко, Т.Г. Гребенкина. - 9 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4622-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. -№5. - с.41.	К.	1987		
7304	Швыдченко С.С.	Желчеобразовательная функция печени карповых рыб при различной температуре водной среды/ С.С. Швыдченко	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -16 с.	К.: ИГБ	1987		
7305	Швыдченко С.С.	Желчеобразовательная функция печени карповых рыб при различной температуре водной среды/ С.С. Швыдченко	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 148 с. - Библиогр.: с.121-148 (206 назв.)	К.: ИГБ	1987		
7306	Швыдченко С.С.	Метод получения желчи у белого амура/ С.С. Швыдченко, К.И. Зайченко, В.С. Василевский	Гидробиол. журн. - №5. - с.103-107. - Библиогр.: с.107 ( 4 назв.)	К.	1987		
<b>Шевлягин М.</b>							
7307	Шевлягин М.	Донне тваринне населення заплавної водойми Прямий Глядин. Ч.2/ М. Шевлягин	Тр ін-ту гідробіології. - №20. - с.67-83		1941		
7308	Шевлягин М.М.	Дослідження донного тваринного населення Матвіївської затоки в зв'язку з виявленям ступеня її забруднення/ М.М. Шевлягин	Тр ін-ту гідробіології. - №16. - с.143-157		1938		
7309	Шевлягин М.	Донне тваринне населення заплавної водойми Прямий Глядин/ М. Шевлягин	Тр ін-ту гідробіології. - №14. - с.91-109		1937		
<b>Шевцова Л.В.</b>							
7310	Шевцова Л.В.	Исследования зооперифитона водоемов Западной Сибири/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - Т. 45, №2. - с.114-116. - Рец. на кн. Т.А. Шарапова. Зооперифитон внутренних водоемов Западной Сибири. - Новосибирск: Наука, 2007. - 165 с.	К.	2009		

7311	Шевцова Л.В.	Памяти коллеги/ А.А. Протасов, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн.- Т.45, №2.-с.117-120	К.	2009		
7312	Шевцова Л.В.	Показатели зообентоса как элемент оценки экологического состояния трансграничного участка среднего Днестра/ Л.В. Шевцова, А.И. Цыбульский	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского Союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - Кишинев. - с.335-338. -Библиогр.: 5 назв.	Кишинев: ECO-Tiras	2008		
7313	Шевцова Л.В.	Вспышка численности колюшки 3-х иглой <i>Gasterosteus aculeatus</i> в буферном водохранилище Днестровского гидроузла и среднем течении Днестра/ Н.И. Гончаренко, Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - Т.43.- №2. - с.37-44. - Библиогр.: с.15(26 назв.)	К.	2007		
7314	Шевцова Л.В.	Биофильтраторы/ Л.В. Шевцова	Экол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.95.	К.	2006		
7315	Шевцова Л.В.	Вспышка развития колюшки трехиглой в буферном водохранилище Днестровского гидроузла/ Н.И. Гончаренко, Л.В. Шевцова	Эколого-экономические проблемы Днестра: сб. науч. ст. - с.37	К.	2006		
7316	Шевцова Л.В.	Гидробиологическая оценка и прогноз влияния строительства энергетических объектов на экосистемы Днестра/ Л.В. Шевцова	Эколого-экономические проблемы Днестра: сб. науч. ст. - с.125	К.	2006		
7317	Шевцова Л.В.	Гидроэкологические проблемы бассейна Днестра и пути их решения/ В.Д. Романенко Л.В. Шевцова	Эколого-экономические проблемы Днестра: сб. науч. ст. - с.89	К.	2006		
7318	Шевцова Л.В.	Распространение моллюсков <i>Theodoxus fluviatilis</i> L. в р. Днестр и влияние на их структурную организацию работы гидроузлов/ Л.В. Шевцова, А.И. Цыбульский	Гидробиол. журн.- Т.42, №3.-с.12-26. - Библиогр.: с. 25-26 (12 назв.)	К.	2006		
7319	Шевцова Л.В.	Влияние холодных техногенных вод на структуру популяции моллюска <i>Theodoxus fluviatilis</i> L. ( <i>Gastropoda, Neritidae</i> ) в р. Днестр/ Л.В. Шевцова, О.И. Цыбульский	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.479-481. -Бібліогр.: с.481(6 назв.). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7320	Шевцова Л.В.	Международная конференция «Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра»/ Л.В. Шевцова, И.Д. Тромбицкий	Гидробиол. журн.- Т.41, №1.-с.12-26. - Библиогр.: с. 117-119	К.	2005		
7321	Шевцова Л.В.	Многолетняя динамика зоопланктона р. Десны/ Л.В. Шевцова, Л.В. Гулейкова	Гидробиол. журн. - Т.41. - №2. - с.3-16. - Библиогр.: с.14-16 (23 назв.)	К.	2005		
7322	Шевцова Л.В.	Гидроэкологическая характеристика трансграничных участков нижнего Днестра/ Л.В. Шевцова, Л.В. Гулейкова, О.В. Мантурова, А. Цыбульский	Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра. - с.380-383. - Библиогр.: с.383 (2 назв.)	Кишинев: ECO-Tiras	2004		
7323	Шевцова Л.В.	Оценка режимов экологических попусков из Днестровского водохранилища для экосистем дельты Днестра/ Л.В. Шевцова	Интегрированное управление природными ресурсами трансграничного бассейна Днестра. - с.383-386. - Библиогр.: с.386 (6 назв.)	Кишинев: ECO-Tiras	2004		
7324	Шевцова Л.В.	Экологически обоснованный режим работы Днестровского водохранилища как фактор сохранения экосистемы дельты Днестра/ Л.В. Шевцова, Н.Я. Бабич, В.В. Семченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.11-23. - Библиогр.: с.22-23 (15 назв.)	К.	2003		
7325	Шевцова Л.В.	Зообентос реки Десны, устьевых участков некоторых ее притоков и оценка их экологического состояния на территории Украины/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский, Д.И. Омеляненко	Гидробиол. журн. - №5. - с.3-16. - Библиогр.: 7 назв.	К.	2002		
7326	Шевцова Л.В.	Макрозообентос устьевых участков притоков Десны/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.712-718	К.:Ніка-Центр	2001		
7327	Шевцова Л.В.	Ценозы донной фауны руслового участка р. Десны на территории Украины/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.102-103. - Бібліогр.: с.103	Тернопіль	2001		
7328	Шевцова Л.В.	Конференция «Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра»/ Л.В. Шевцова, И.Д. Тромбицкий, П.Н. Горбуненко	Гидробиол. журн. - №2. - с.110-111	К.	2000		
7329	Шевцова Л.В., рец.	Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини/ О.Луговой, А. Ковальчук	Рец. на кн. Луговой О., Ковальчук А. Раритетна фауна Закарпаття. Хребетні тварини/ : Ужгород: Карпат. Екоclub Рутенія, 1999-2000. -121 с. - (Сер. Раритетна фауна Закарпаття4 кн.1)		2000		
7330	Шевцова Л.В.	Эколого-санитарное состояние р. Лыбеди/ Л.В. Шевцова, Н.Г. Ткачук, В.В. Малафеев, В.В. Васильковская	Гидробиол. журн. - №5. - с.34-43. - Библиогр.: 17 назв.	К.	2000		

7331	Шевцова Л.В.	Ландшафтное и биологическое разнообразие экосистем бассейна Днестра в пределах Украины и пути его сохранения/ Л.В. Шевцова	Сохранение биоразнообразия бассейна Днестра. - с.259-260		1999		
7332	Шевцова Л.В.	Методологические подходы к включению гидробиологических показателей в модель управления водными ресурсами р. Днестр/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - №5. - с.3-13. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1999		
7333	Шевцова Л.В.	Гидроэкологическая характеристика трансграничного участка среднего Днестра/ Л.В. Шевцова, И.Х. Брума, О.А. Кузько и др.	Гидробиол. журн. - Т.35.- №2. - с.3-15. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1999		
7334	Шевцова Л.В., рец.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.- 59 с	К.: ИГБ НАНУ	1999		
7335	Шевцова Л.В.	Гидробиологические исследования Днестра: итоги, проблемы, пути их решения/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - №6. - с.35-44. - Библиогр.: 28 назв.	К.	1998		
7336	Шевцова Л.В.	Формирование и пути сохранения биоразнообразия реки Днестр/ Л.В. Шевцова	Проблемы сохранения биоразнообразия Среднего и Нижнего Днестра. - с. 200-202	Кишинев	1998		
7337	Шевцова Л.В.	Экологическое состояние реки Днестра/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др.	Экологическое состояние реки Днестра/ Л.В. Шевцова, К.А. Алиев, О.А. Кузько и др. - 148 с.	К.: Гидробиол. журн.	1998		
7338	Шевцова Л.В.	Рекомендації щодо екологічного режиму роботи Дністровського водосховища/ Л.В. Шевцова, К.А. Алієв	Рекомендації щодо екологічного режиму роботи Дністровського водосховища/ Л.В. Шевцова, К.А. Алієв. - 35с.	К.: ІГБ НАНУ	1997		
7339	Шевцова Л.В.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др. - ИГБ НАНУ.1997-Ч.2-1997-48с.- ISBN 5-8238-0554-3	К.	1997		
7340	Шевцова Л.В.	Химический состав и качество воды Днестровского водохранилища/ Л.В. Шевцова, С.И. Кошелева, Е.Н. Цаплина	Гидробиол. журн. - №3. - с.92-100. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1997		
7341	Шевцова Л.В.	Контроль обрастаний дрейссеной (Dreissena Polymorpha Pall., d. Vugensis Andr.) трубопроводов систем водоснабжения/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - №3. - с.58-64. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1996		
7342	Шевцова Л.В.	Гидробиологическая характеристика р.Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиологическая характеристика р.Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, Ю.И. Карпезо и др. -109 с. - Деп. в ВИНТИ, №3446-В91. - Гидробиол. журн. - 1992.- №1. - с.90	К.	1991		немає в бібліотеці
7343	Шевцова Л.В.	Экологическая оценка качества воды нижнего Днестра/ Г.А. Жданова, Л.В. Шевцова, О.А. Кузько и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.22-35. - Библиогр.: 21 назв.	К.	1995		
7344	Шевцова Л.В.	Чи впадає Дністер в Чорне море?/ Л.В. Шевцова	Зелений світ. - №5		1995		
7345	Шевцова Л.В.	Вплив водосховищ на складі і розподіл зообентосу у р. Дністер/ Л.В. Шевцова	І з'їзд Гідробіол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.: Тези доп. - с.138	К.	1994		
7346	Шевцова Л.В.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра/ Л.В. Шевцова, В.М. Тімченко, Т.В. Головка та інші	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада, 1993.- с.140	К.	1994		
7347	Шевцова Л.В.	Оценка влияния весенних пусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних пусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94-Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
7348	Шевцова Л.В.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра/ В.Н. Жукинский, О.М. Арсан, В.И. Щербак	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра./ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И.-133 с. - Библиогр.: 36 назв.-Деп. в ВИНТИ, №1580-В93. - Гидробиол. журн. - 1993.- №5. - с.102	К.	1993		немає в бібліотеці

7349	Шевцова Л.В.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыжинского водохранилища и сбросного канала ГЭС/Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	Деп. в ВИНТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн. - 1993. - №5. - с.30.	К.	1993		немає в бібліотеці
7350	Шевцова Л.В.	Основы прогнозирования развития донных беспозвоночных в каналах/ Л.В. Шевцова	II съезд гидробиологов Молдовы: Тез.докл. Кишинев, 1991. - с.126-127	Кишинев	1991		
7351	Шевцова Л.В.	Структура и минерализационная активность беспозвоночных в зарослях погруженных водных растений Килийской дельты Дуная	Международ. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД. К., 16-22 сент. 1991. - Т.2. -с.225-228	К.: ИГБ	1991		
7352	Шевцова Л.В.	Донные животные каналов различных природных зон/ Л.В. Шевцова	Донные животные каналов различных природных зон/ Л.В. Шевцова. -220 с. - БИБЛИОГР.6 с. 209 — 217. - ISBN 5-12-002085-2	К.: ИГБ АН Украины	1991		
7353	Шевцова Л.В.	Зообентос и зооперифитон канала Дунай - Сасык/ Л.В. Шевцова, А.В. Ляшенко	Зообентос и зооперифитон канала Дунай - Сасык/ Л.В. Шевцова, А.В. Ляшенко. - 12 с. -Деп. в ВИНТИ, №2232-В90	К.: ВИНТИ	1990		
7354	Шевцова Л.В.	Беспозвоночные бентоса и обрастаний каналов различных природных зон/ Л.В. Шевцова	Автореф. ... д-ра биол. наук: 03.00.18. -34 с.	К.:ИГБ	1990		
7355	Шевцова Л.В.	Зообентос каналов зоны пустынь/ Л.В. Шевцова, Т.Б. Мансурова	Зообентос каналов зоны пустынь/ Л.В. Шевцова, Т.Б. Мансурова. - 36 с. -Деп. в ВИНТИ, №1253-В90. - Гидробиол. журн. - 1990. - №5. - с.82.	К.	1990		
7356	Шевцова Л.В.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.-240 с. - Библиогр.: с.232-239. - ISBN 5-12-001361-9	К.	1990		
7357	Шевцова Л.В.	Зообентос и фитофильные беспозвоночные малых рек системы канала Днепр - Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович	Зообентос и фитофильные беспозвоночные малых рек системы канала Днепр - Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович. - 35 с. Библиогр.: 2 назв. -Деп. в ВИНТИ, №5099-В89. - Гидробиол. журн. - 1990. - №1. - с.92.	К.	1989		
7358	Шевцова Л.В.	Влияние дрейссены на изменение состава и количества сестона в каналах/ Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо, И.А. Григорович	Трофические связи и продуктивность водных сообществ: Тез. К III симпоз. - с.136-138	Чита	1989		
7359	Шевцова Л.В.	Зоопланктон и сиртон Р. Дунай (по материалам международной экспедиции, 1988 г.)/ Л.В. Шевцова	Материалы 1-й междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): Сб. в 2-х ч. - Ч.2. - с. 14-25. - Библиогр.: 12 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
7360	Шевцова Л.В.	Заселение беспозвоночными седиментированной взвеси в канале Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова, И.А. Григорович	Гидробил. журн. -№4. - с.48-53. - Библиогр.: с.52-53 (10 назв.)	К.	1989		
7361	Шевцова Л.В.	Роль дрессейны бугской в осаждении взвеси и трансформации органического вещества/ Л.В. Шевцова	Гидробил. журн. -№3. - с.44-48. - Библиогр.: с.47-48 (9 назв.)	К.	1989		
7362	Шевцова Л.В.	Биоиндикация качества воды по зообрастаниям/ Л.В. Шевцова	Гидробил. журн. -№4. - с.42-48. - Библиогр.: с.48 (6 назв.)	К.	1988		
7363	Шевцова Л.В., рец.	Распределение и сезонная динамика сообществ беспозвоночных дна и откосов канала Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова	Распределение и сезонная динамика сообществ беспозвоночных дна и откосов канала Днепр — Донбасс/ Л.В. Шевцова. - 24 с. Библиогр.: 2 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1578-В87. - Гидробиол. журн. - 1988. - №1. - с.67	К.	1987		
7364	Шевцова Л.В.	Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалевская и др.	Рец. на кн. Л.Н. Зимбалевская и др. Структура и сукцессии литоральных биоценозов днепровских водохранилищ. - 204 с. - Библиогр.: с.199-203	К.: Наук. Думка	1987		
7365	Шевцова Л.В.	Пути снижения биопомех, обусловленных развитием дрессейны в закрытых оросительных системах/ Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко, А.В. Ляшенко	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с. 196-197	К.	1987		
7366	Шевцова Л.В.	Микрозообентос Татарбунарской оросительной системы/ В.А. Мовчан, Л.В. Шевцова	Гидробиология Татарбунарской оросительной системы.-с.58-64	К.	1986		
7367	Шевцова Л.В.	Зообрастания и макрозообентос Татарбунарской оросительной системы/ Л.В. Шевцова	Гидробиология Татарбунарской оросительной системы.-с.65-81	К.	1986		

7368	Шевцова Л.В.	Биологические помехи в закрытой оросительной сети и пути их устранения/ Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко	Достижения научно-технического прогресса — в проеты мелиоративного строительства: Тез. докл. - с. 134	К.	1986		
7369	Шевцова Л.В.	Гидробиологическая характеристика канала Иртыш Караганда/ О.П. Оксикюк	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.20-22	Ашхабад	1986		
7370	Шевцова Л.В.	Зообентос каналов зоны пустынь/ Л.В. Шевцова, Т.Б. Мансурова	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.146-147	Ашхабад: Илым	1986		
7371	Шевцова Л.В.	Донные биоценозы каналов степной зоны Украины/ Л.В. Шевцова и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.2. - с.308-309	Куйбышев	1986		
7372	Шевцова Л.В.	Взаимотношения дрейссены с планктонными беспозвоночными в экспериментальных условиях/Жданова Л.В., Жданова Г.А., Мовчан В.А., Примак А.Б.	Гидробиол. журн.- №6.-с.36-40.- Библиогр.: с.40 ( 6 назв.)	К.	1986		
7373	Шевцова Л.В.	Экологические факторы формирования донных сообществ беспозвоночных в каналах/ Л.В. Шевцова	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.3. - с.152	Иркутск	1985		
7374	Шевцова Л.В.	Сукцессия животного населения бентоса и обрастания канала Сев. Донец — Донбасс/ Л.В. Шевцова	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 90-98. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1985		
7375	Шевцова Л.В.	Зообентос и зоообрастания канала Иртыш — Караганда/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн.- №2.-с.10-17.- Библиогр.: 3 назв.	К.	1985		
7376	Шевцова Л.В.	О методах выделения биоценозов в каналах/ О.П. Оксикюк, Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн.- №6.-с.36-40.- Библиогр.: с.40 ( 6 назв.)	К.	1986		
7377	Шевцова Л.В.	Биоценозы Северо-Крымского канала/ Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо, Т.А. Харченко	Биогеоценологические исследования на Украине. - с.163-164	Львов	1984		
7378	Шевцова Л.В.	Влияние экологических условий трассы канала Иртыш — Караганда на зообентос и зоообрастания/ Л.В. Шевцова	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Материалы XVIII науч. конф., Ташкент, 27-29 сент. 1983 г. - с.147-148	Ташкент: АН УзССР	1983		
7379	Шевцова Л.В.	Формирование сообществ беспозвоночных бентоса и обрастаний в каналах разных ландшафтно-географических зон/ Л.В. Шевцова	Лимнология горных водоемов. - с.337-339	Ереван	1984		
7380	Шевцова Л.В.	О роли дрейссены в переработке взвешенных органических веществ Северо-Крымского канала/ Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко	Гидробиол. журн.- №5.-с.53-57.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1981		
7381	Шевцова Л.В.	Гидробиологические исследования в Ираке/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн.- №2.-с.128-130	К.	1980		
7382	Шевцова Л.В.	Токсическое действие иачной селитры на Dreissena Polymorpha Pall./ Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко, В.А. Мовчан	Гидробиол. журн.- №3.-с.74-79.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1979		
7383	Шевцова Л.В.	Вертикальное распределение обрастаний в условиях лотической и лентической сред/ Л.В. Шевцова, В.В. Юрченко, В. Лавач	Гидробиол. журн.- №2.-с.9-14.- Библиогр.: с. 13-14 (3 назв.)	К.	1978		
7384	Шевцова Л.В.	Гидробиологический режим и процессы формирования качества воды в каналах/ Л.В. Шевцова	Проблемы гидробиологии и альгологии. - с. 176	К.	1978		
7385	Шевцова Л.В.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Оксикюк и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.	М.	1977		
7386	Шевцова Л.В.	Роль беззвероночных в накоплении органического вещества в облицованных каналах Украины/ Л.В. Шевцова	Гидробиология каналов СССР ...- с. 171-184. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1976		
7387	Шевцова Л.В.	Динамика розвитку зоообростань у каналі Дніпро Кривий Ріг/ Л.В. Шевцова, Т.А. Харченко	Гидробиологічні дослідження водойм України. - с.96-97	К.	1976		
7388	Шевцова Л.В.	Біологічні перешкоди та шляхи їх обмеження в каналах/ О.П. Оксикюк та інш.	Вісник АН УРСР. -№9. - с.59-65. - Бібліогр.: 27 назв	К.	1976		
7389	Шевцова Л.В.	Интенсивность развития животных в обрастаниях искусственных водоемов/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова, А.А. Протасов	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 68-72. -Библиогр.: с.71	М.: Наука	1975		
7390	Шевцова Л.В.	Многолетние изменения зообентоса и зоообрастаний канала Северский Донец — Донбасс/ О.Г. Кафтанникова и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов. - с.156-157	К.	1975		
7391	Шевцова Л.В.	Зоообростання в каналах України/ О.П. Оксикюк та інш.	Вісник АН УРСР. - №4. - с.68-79. - Бібліогр.: 12 назв.	К.	1974		
7392	Шевцова Л.В.	Формирование и развитие зоообрастаний в каналах влияние их на коррозию стали/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова	Биологические повреждения и промышленных материалов... Сб.4. - с.209-216. - Библиогр.: 10 назв.	М.	1973		
7393	Шевцова Л.В.	Установка для вивчення обростань методом пластин/ Л.В. Шевцова	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.63-65	К.	1972		

7394	Шевцова Л.В.	Беспозвоночные в каналах юга УССР и вызываемые ими биопомехи/ О.Г. Кафтанникова и др.	Теория и практика биологического самоочищения загрязненных вод. - с.35-38. - Библиогр.: 5 назв.	М.	1972		
7395	Шевцова Л.В.	Влияние обрастаний на коррозию стальных пластин/ Л.В. Шевцова	II Всесоюз. симп. по биол. повреждениям и обрастаниям материалов изделий и сооружений. М., 27-31 марта, 1972 г. ВЛНХ - с 8-9	М.	1972		
7396	Шевцова Л.В.	Особенности экологии животных-обрастателей в водоснабжающих каналах/ О.Г. Кафтанникова, Л.В. Шевцова	II Всесоюз. симп. по биол. повреждениям и обрастаниям материалов изделий и сооружений. М., 27-31 марта, 1972 г. ВЛНХ - с 10	М.	1972		
7397	Шевцова Л.В.	Продукция осевших личинок дрейссены в канале Днепр — Кривой Рог/ Л.В. Шевцова	Моллюски. Пути, методы и итоги их изучения. - Сб.4. - с.74-75	Л.	1971		
7398	Шевцова Л.В.	Определение веса Dreissena polymorpha Pall и D. Bugensis Andr. по их размерам/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - №1.-с.123-125.- Библиогр.: 11 назв.	К.	1971		
7399	Шевцова Л.В.	Сиртон каналов юга Украины/ О.Г. Кафтанникова, В.М. Базилевич, Л.В. Шевцова	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. - с.168	Кишинев	1970		
7400	Шевцова Л.В.	Роль зооперифитона в процессе эксплуатации каналов юга Украины/ О.Г. Кафтанникова, В.М. Базилевич, Л.В. Шевцова	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.77-78	К.	1970		
7401	Шевцова Л.В.	Розвиток личинок хірономід в каналі Дніпро — Кривий Ріг та їх вплив на якість води/ В.М. Базилевич, Л.В. Шевцова	Охрана природы та раціональне використання... - с.69-70	К.	1970		
7402	Шевцова Л.В.	Животные обрастаний и бентоса в каналах юга Украины/ Л.В. Шевцова	Автореф. канд.дис.	К.	1968		
7403	Шевцова Л.В.	О распределении и развитии др.ейссены в канале Днепр — Кривой Рог и мерах борьбы с ней/ Л.В. Шевцова	Каналы СССР. - с.173-179	К.	1968		
7404	Шевцова Л.В.	Размножение и развитие дрейссены в канале Днепр — Кривой Рог/ Л.В. Шевцова	Гидробиол. журн. - №5.-с.70-72.- Библиогр.: 2 назв.	К.	1968		
<b>Шевцова Н.Л.</b>							
7405	Шевцова Н.Л.	Радіоекологічні проблеми водних екосистем зони відчуження Чорнобильської АЕС/ Д.І. Гудков, М.І. Кузьменко, С.І. Кіреєв та інш.	Вісник НАНУ, №4. - с.44-55. - Бібліогр.: 12 назв	К.	2008		
7406	Шевцова Н.Л.	Радионуклиды в пресноводных моллюсках Чернобыльской зоны отчуждения: содержание, дозовые нагрузки, цитогенетические эффекты/ Д.И. Гудков, Н.Л. Шевцова, А.В. Дзюбенко, А.Б. Назаров	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип.2. - с.65-69	Житомир	2006		
7407	Шевцова Н.Л.	К методике определения хромосомных нарушений у высших водных растений на примере тростника обыкновенного и стреловидного/ Н.Л. Шевцова, Д.И. Гудков, Ю.А. Стойка и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.478-479. - Бібліогр.: с.479(6 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7408	Шевцова Н.Л.	Поражение тростника галлообразующими членистоногими в водоемах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ Д.И. Гудков, С.Ф. Ужвская, А.Б. Назаров и др.	Гидробиол. журн. - Т.41. - №5. - с.92-99. - Библиогр.: с.98-99 (16 назв.)	К.	2005		
7409	Шевцова Н.Л.	Радионуклиды в водных экосистемах Украины/ Н.Л. Шевцова	Гидробиол. журн. - №1. - с.117-118. - Рец. на кн. Радіонукліди у водних екосистемах України. Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	К.	2004		
7410	Шевцова Н.Л.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіотів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с. - ISBN966-7600-04-1	К.; Чорнобильнтерінформ	2001		
7411	Шевцова Н.Л.	Особенности развития фитопланктона некоторых водоемов Припятского бассейна до и после аварии на ЧАЭС/ Н.Л. Шевцова, Л.И. Яблонская	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. - Т.2. - с.719-728. - Бібліогр.:с. 728	К.	2001		
7412	Шевцова Н.Л.	Оценка долевого участия радионуклидного и химического компонентов при их комплексном влиянии на пресноводные водоросли/ Н.Л. Шевцова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.27-28. - Бібліогр.:24 назв. - (Сер.: Біологія)	К.	2001		
7413	Шевцова Н.Л.	Радиоактивное загрязнение водоемов в бассейне верхнего Днепра и Десны/ И.В. Паньков и др.	14 с. -Деп.в ВИНТИ, №1473-497. Гидробиол. журн. - №4. - с.57	К.	1997		

7414	Шевцова Н.Л.	Розвиток прісноводних планктонних водоростей за умов радіоактивного та хімічного забруднення водного середовища/ Н.Л. Шевцова	Автореф. ... канд. біол. наук: 03.00.18. -22 с.	К.: ІГБ	1995		
7415	Shevtsova N.L.	Combine Effect of Radioactive and Chemical Pollution on the Development of Fresh — water Planktonic Algae/ N.L. Shevtsova, A.V. Lischuk	International Seminar in freshwater and estuarine radioecology/ Lisbon, Portugal, 21-25 March. -p.63	Lisbon: ABSTRACT	1994		
7416	Шевцова Н.Л.	Сумісна для стронцію-90 та алкілбензолсульфонату на модельний ценоз прісноводних планктонних водоростей/ Н.Л. Шевцова	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.139.	К.	1994		
7417	Шевцова Н.Л.	Структура фітопланктону і її динаміка в водоемах тридцятикілометрової зони ЧАЭС/ Л.И. Яблонская, Н.Л. Шевцова	Структура фітопланктону і її динаміка в водоемах тридцятикілометрової зони ЧАЭС/ Л.И. Яблонская, Н.Л. Шевцова. - 20 с - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ, №3624-В91	К.	1991		немає в бібліотеці
7418	Шевцова Н.Л.	Влияние гамма-облучения на некоторые виды пресноводных планктонных водорослей/ Н.Л. Шевцова, Д.И. Швец, Л.И. Яблонская	Гидробил. журн. - №5. - с.92-97. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1989		
<b>Шевченко А.Д.</b>							
7419	Шевченко А.Д.	Формирование и продуктивность фитопланктона Днепра и днепровских водохранилищ/ А.Д. Шевченко	Автореф. ... дис. -48 с.	М.: МГУ	1980		
7420	Шевченко А.Д.	Продуктивность и энергетический баланс планктона Кременчугского водохранилища/ А.Д. Приймаченко, Л.Е. Михайленко, С.Л. Гусынская, А.А. Небрат	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.53-57	Листвничное на Байкале	1977		
7421	Шевченко А.Д.	Интенсивность "цветения" и сроки массовой вегетации синезеленых водорослей в водохранилищах гидроэлектростанций СССР/ Гусева К.А. и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с.6-19	К.	1976		
7422	Шевченко А.Д.	Факторы, определяющие продуктивность синезеленых водорослей в днепровских водохранилищах/ А.Д. Шевченко	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с. 4-6	К.	1976		
7423	Шевченко А.Д.	Соотношение между продукцией фотосинтеза фитопланктона и деструкцией органического вещества в Киевском водохранилище и некоторые элементы его общего баланса/ А.Д. Шевченко	Круговорот вещества и энергии в озерных водоемах.-с.148-151	Новосибирск	1975		
7424	Шевченко А.Д.	Состон Киевского водохранилища и количественные соотношения его компонентов/ А.Д. Шевченко	Гидробил. журн. - Т.10, №3. - с.12-19. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1974		
7425	Шевченко А.Д.	«Цветение» днепровских водохранилищ синезелеными водорослями как результат их эвтрофирования/ А.Д. Шевченко	Антропогенное эвтрофирование водоемов. - с. 110-115		1974		
7426	Шевченко А.Д.	Фитопланктон, первичная продукция и деструкция органического вещества/ А.Д. Шевченко	Продукционно-биологические исследования экосистем пресных вод.-с.174-187	Минск	1973		
7427	Шевченко А.Д.	Продуктивность сообществ водных организмов Киевского водохранилища/ Я.Я. Цееб и др.	Продукционно-биологические исследования экосистем пресных вод.-с.60-71, Библиогр.:8 назв	Минск	1973		
7428	Шевченко А.Д.	Роль водохранилищ в географическом распространении планктонных водорослей/ А.Д. Шевченко	Гидробил. журн. - Т.9, №5. - с.57-61. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1973		
7429	Приймаченко-Шевченко А.Д.	Многолетняя динамика биогенных элементов и фитопланктона Днепровских водохранилищ/ А.Д. Приймаченко-Шевченко, А.И. Денисова, Ю.М. Тулушчук	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах.-с.114-116	Листвничное-на-Байкале	1973		
7430	Шевченко А.Д.	Фитопланктон Киевского водохранилища/ А.Д. Шевченко	Киевское водохранилище. - с. 162-182	К.	1972		
7431	Шевченко А.Д.	Первичная продукция фитопланктона и деструкция органического вещества водохранилища/ А.Д. Шевченко	Киевское водохранилище. - с. 183-206	К.	1972		
7432	Шевченко А.Д.	Фитопланктон Днепра на участке будущего Каневского водохранилища/ А.Д. Шевченко, Тушук Л.К.	Гидробил. журн. - Т.7, №4. - с.31-42. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1971		
7433	Шевченко А.Д.	Поступление, сток и запасы фито- и бактериопланктона в Киевском водохранилище/ А.Д. Шевченко, Л.Е. Михайленко	Гидробил. журн. - Т.7, №2. - с.39-47	К.	1971		
7434	Шевченко Г.Д.	Первинна продукція фітопланктону і деструкція органічної речовини у водній товщі Дніпровсько-Бугського лиману/ Г.Д. Шевченко	Дніпровсько-Бугський лиман. — с.139-155	К.	1971		
7435	Шевченко Г.Д.	Фітопланктон Дніпровсько-Бугського лиману в період зарегулювання стоку Дніпра. (Характеристика і прогноз розвитку при різних варіантах осолонення лиману)/ Г.Д. Шевченко	Дніпровсько-Бугський лиман. — с.1004-139. - Бібліогр.: 2 назв.	К.	1971		

7436	Шевченко А.Д.	Фитопланктон Волги от верховьев до Волгограда/ А.Д. Шевченко	«Волга-1». с. 98 - 107. - Библиогр.: с.106-107	Куйбышев	1971		
7437	Шевченко А.Д.	«Цветение» воды в водохранилищах и пути его регулирования/А.В. Топачевский, Л.А. Сиренко, А.Д. Шевченко	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.39-40	К.	1971		
7438	Шевченко А.Д.	Развитие синезеленых водорослей в водохранилищах гидроэлектростанций СССР/ К.А. Гусева и др.	Вопросы комплексного использования водохранилищ. - с.41-42	К.	1971		
7439	Шевченко А.Д.	Продукция фитопланктона и деструкция органического вещества в водной толще Днепровских водохранилищ/ А.Д. Шевченко	Биологические процессы в морских и континентальных водоемах. -с.309-310	Кишинев	1970		
7440	Шевченко А.Д.	Запасы, распределение и сток синезеленых водорослей и зоопланктона Кременчугского и Днепродзержинского водохранилищ/ А.Д. Шевченко, С.Л. Гусынская, В.И. Пугач	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. - Ч.1.- с.33-35	К.	1970		
7441	Шевченко А.Д.	Многолетние изменения фитопланктона Днепровско-Бугского лимана./А.И.Иванов, А.Д. Шевченко	Вопросы рыбохозяйственного освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.1.-с.41-42	К.	1970		
7442	Шевченко А.Д.	Особенности фитопланктона рек юга Европейской части СССР до и после зарегулирования и основные факторы его развития в водохранилищах/ А.Д. Шевченко	Лимнологическое исследования Дуная. - с.76-85. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1969		
7443	Шевченко А.Д.	«Цветение» воды в водохранилищах (анализ «цветения» воды в Киевском водохранилище)/ Я.Я. Цееб, А.Д. Шевченко	Тр. координац. совещ. по гидротенике. Вып.53. - с.126-139		1969		
7444	Шевченко А.Д.	Соотношение между продукцией фотосинтеза фитопланктона и деструкцией органического вещества в Киевском водохранилище и некоторые элементы его общего баланса/ А.Д. Шевченко	Второе совещ. по вопросам круговорота вещества и энергии в озерных водоемах.-Ч.2. -с.10	Листвиночное-на-Байкале	1969		
7445	Шевченко А.Д.	Распределение и динамика синезеленых водорослей в Днепровских водохранилищах/ А.Д. Шевченко, М.А. Литвинова	«Цветение» воды. - Ч.1. - с. 42 - 67. - Библиогр.: с.66-67	К.	1968		
7446	Шевченко А.Д.	Сезонная динамика фитопланктона, первичная продукция и деструкция органического вещества в Киевском водохранилище (1965-1967)/ А.Д. Шевченко	Сезонная динамика фитопланктона, первичная продукция и деструкция органического вещества в Киевском водохранилище (1965-1967): Отчет/ А.Д.Шевченко. -131 л.	К.	1968		
7447	Шевченко А.Д.	Распределение и динамика фитопланктона в верхнем течении Днепра/ А.Д.Шевченко	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.35-45	К.: Наук. Думка	1967		
7448	Шевченко А.Д.	Закономерности формирования и развития фитопланктона в днепровских водохранилищах/ А.Д.Шевченко	Гидробиологический режим Днепра в условиях зарегулированного стока. - с.176-194	К.: Наук. Думка	1967		
7449	Шевченко А.Д.	Основные особенности развития волжского фитопланктона после сооружения Горьковской и Куйбышевской плотин/ А.Д.Шевченко	Гидробил. журн. - Т.2, №2. - с.17-25. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1966		
7450	Шевченко А.Д.	Районирование Верхнего Днепра, его фитопланктон и высшая водная растительность/ А.Д.Шевченко,И.Л. Корелякова	Вопросы гидробиологии.- с.356-357	М.	1965		
7451	Шевченко А.Д.	Синезеленые водоросли планктона Волги до и после зарегулирования стока/ А.Д.Шевченко	Экология и физиология синезеленых водорослей.- с. 34-39	М.:Л.	1965		
7452	Шевченко А.Д.	Новые представители эвгленовых водорослей, найденные в водоемах Киевской области/ А.Д. Шевченко	Укр. бот. журн.- Т.20,№2, с.74-78	К.	1964		
7453	Шевченко А.Д.	Предварительные материалы по исследованию заростаний и обростаний каналов юга УССР/ А.Д. Шевченко	Тр. Всесоюз. гидробиол. о-ва. -Т.14	К.	1963		
7454	Шевченко А.Д.	Фитопланктон Днепровско-Бугского лимана/ А.Д.Шевченко	Фитопланктон Днепровско-Бугского лимана/ А.Д.Шевченко. - 154с.	К.: АН УССР	1956		
7455	Шевченко Н.Ф.	Зоопланктон низовья Днепра/ А.Д.Шевченко	Вопросы гидробиологии нижнего Днепра и лиманов Северного Причерноморья: Сб.науч. тр. -с.34-44. - Библиогр.: с.43-44 (16 назв.)	К.: Наук.думка	1987		
<b>Шевченко П.Г.</b>							
7456	Шевченко П.Г.	Важкі метали в промислових видах риби Шацького поозер'я: карликовий сомик (Ictalurus nebulosus Lesueur, 1819)/Ю.М. Ситник, П.Г.Шевченко, Н.В. Олексієнко	Наук. записки Тернопілі. пед. ун-ту. - №2(36). - с.108-115. - Бібліогр.: 40 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
7457	Шевченко П.Г.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку/ О.М. Волкова, З.О. Широка,Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко	Наук. записки Тернопілі. пед. ун-ту. - №2(36). - с.65-69. -Бібліогр.: 11 назв. -(Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		

7458	Шевченко П.Г.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка -408 с	К.: Логос	2006		
7459	Шевченко П.Г.	Радіоекологічна ситуація в екосистемах Шацьких озер / О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.69-71. -Бібліогр.: с.71(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7460	Шевченко П.Г.	Українсько-російський словник-довідник із прісноводної аквакультури та екології водного середовища (основні терміни та поняття)/ М.О. Захаренко, А.Ш. Андрищенко, С.І. Алімов та інш.	Українсько-російський словник-довідник із прісноводної аквакультури та екології водного середовища (основні терміни та поняття)/ М.О. Захаренко, А.Ш. Андрищенко, С.І. Алімов та інш.: Навч. Посібник. -684 с. - ISBN 966-8458-42-7	К.: Арістей	2005		
7461	Шевченко П.Г.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем. - 188 с. - ISBN966-8002-82-7	К.: Академперіодика	2003		
7462	Шевченко П.Г.	Видовий склад та стан іхтіофауни водойм Південно-Українського енергетичного гідрокмплексу/ П.Г. Шевченко, О.Б. Гонта	Риб.госп-во: Міжвід. темат.-наук. зб. - Вип.63. - с.265-268. - Бібліогр.: с.268 (6 назв)	К.:ІРГ УААН	2004		
7463	Шевченко П.Г.	Вплив ефективності природного відтворення на формування продуктивності фітофільних риб водосховищ Дніпра/ П.Г. Шевченко	Риб.госп-во: Міжвід. темат.-наук. зб. - Вип.63. - с.269-271. - Бібліогр.: с.271 (6 назв)	К.:ІРГ УААН	2004		
7464	Шевченко П.Г.	Радиоактивное загрязнение ихтиофауны Украины на современном этапе/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. -Бібліогр.: 3 назви	Тернопіль	2001		
7465	Шевченко П.Г.	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття/ П.Г. Шевченко	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття. - 108 с. - ISBN 966-7938-33-6	К.: Фітосоціоцентр	2001		
7466	Шевченко П.Г.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю. Євтушенко, П.М. Линник та ін. - 102 с. - Бібліогр.: с.99-100 (21 назв)	К.: ІГБ	2000		
7467	Шевченко П.Г.	Еколого-токсикологічна характеристика за вмістом важких металів озера Чорне Велике до та після загибелі вугра в 1996 році/ Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.170-171	Луцьк: Надстир'я	1998		
7468	Шевченко П.Г.	Трофический статус американского семика в экосистеме озер Шацкого национального природного парка/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Заповідна справа в Україні.-Т.5. - Вип.1-с.58-61	К.	1999		
7469	Шевченко П.Г.	Особенности радиоактивного загрязнения рибоводних ставів Київської, Чернігівської та Житомирської областей/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інш.	Статистичний моніторинг екологічного стану регіону, галузі. - с.129-133	Житомир	1997		
7470	Шевченко П.Г.	До питання про визначення рибозахисного ефекту альгорибозагороджувача на каналі Дніпро -Донбас/ М.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 60-63. - Бібліогр.: с. 63 (6 назв)	К.	1994		
7471	Шевченко П.Г.	Сучасний стан іхтіофауни озера Вирлиця та можливі йогозміни при будівництві метрополітену/ М.В. Коваль, В.М. Колесников	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.48. - с. 55-59. - Бібліогр.: с. 59 (8 назв)	К.	1994		
7472	Шевченко П.Г.	Сучасний стан іхтіофауни та охорона риб озер Шацького природного національного парку	Шацький національний природний парк.- с.194-219.-Бібліогр.: 2 назви	Світязь	1994		
7473	Шевченко П.Г.	Экология молодежи рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Экология молодежи рыб в зонах влияния водозаборных систем/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 207 с. --Библіогр.: 26 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2578. - В94. -Гидробиол. журн.-1994. - №6.-с.86.	К.	1994		немає в бібліотеці
7474	Шевченко П.Г.	Экология питания тьюлки (Clupeonella cultriventris cultriventris Nordmann) в Кременчугском водохранилище/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Гидробил. журн. - №13. - с.16-25. Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
7475	Шевченко П.Г.	Азово-черноморская тьюлка в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробил. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		

7476	Шевченко П.Г.	Роль тюльки и др.уких понтокаспийских видов в питтании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Роль тюльки и др.уких понтокаспийских видов в питтании хищных рыб Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 23 с. --Библиогр.: 36 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2099 -В94. - Гидробиол. журн.-1994. - №5.- с.107	К.	1994		немає в бібліотеці
7477	Шевченко П.Г.	Изменение структуры ихтиофауны водохранилищ Днепра вследствие исчезновения, сокращения численности, саморасселения и интродуцирования различных видов рыб./ Н.Ю.Евтушенко, П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Изменение структуры ихтиофауны водохранилищ Днепра вследствие исчезновения, сокращения численности, саморасселения и интродуцирования различных видов рыб./ Н.Ю.Евтушенко, П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. -19 с. -Библиогр.: 26 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2098. - Гидробиол. журн. 1994.- №5.-с.32.	К.	1994		немає в бібліотеці
7478	Шевченко П.Г.	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Изменчивость морфобиологических признаков вида каспийско-черноморской тюльки в ареале/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - 19 с. -Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1276 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.42	К.	1993		немає в бібліотеці
7479	Шевченко П.Г.	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства рыб и нагула их молоди/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Охрана мелководных участков Кременчугского водохранилища как условие улучшения естественного воспроизводства рыб и нагула их молоди/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников . - -Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1275 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.42	К.	1993		немає в бібліотеці
7480	Шевченко П.Г.	Видовой состав, распространение и численность молоди рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Видовой состав, распространение и численность молоди рыб малых рек, впадающих в Кременчугское водохранилище/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников . - 25 с. - Библиогр.: 23 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1274 -В93. - Гидробиол. журн.-1993. - №4.-с.82	К.	1993		немає в бібліотеці
7481	Шевченко П.Г.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипов, Л.Ю. Стеценко и др.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипова, Л.Ю. Стеценко и др. - 142 с. - Библиогр.:55 назв. - Деп. в ВИНТИ № 4683-В91. -Гидробиол. журн. - 1992.- №3. - с.59	К.	1991		немає в бібліотеці
7482	Шевченко П.Г.	Роль ихтиофауны в формировании качества воды озера Белого / Н.Ю. Евтушенко, Ю.М. Сітник, П.Г. Шевченко	Вторая всес. конф. По рыбохоз. токсикологии /Санкт-Петербург, ноябрь, 1991/-Т.1-с.180-181.	СПб	1991		
7483	Шевченко П.Г.	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипов, Л.Ю. Стеценко, Л.Е. Михайленко, Г.А. Карпова, Н.А. Овчаренко, А.А. Протасов, П.В. Синченко, Ю.М. Сітник, Н.Н. Харитонов, П.Г. Шевченко, Є.И. Коднер, В.И. Раков	Современное экологическое состояние и биопродуктивность озера Белого ( Глухое или Белое-Артемовское) Мещерской низменности/ Н.Ю. Евтушенко, Л.Ф. Осипова, Л.Ю. Стеценко и др. - Деп. в ВИНТИ 17.12.91, № 4683-В91	К.	1991	Из карто- теки А.А. Протасова	немає в бібліотеці
7484	Шевченко П.Г.	Состав ихтиофауны Голосеевских прудов/ В.Н. Колесников,П.Г. Шевченко	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.110-113	К.:Наук. Думка	1991		
7485	Шевченко П.Г.	Эколого-морфологическая характеристика тюльки Clupeonella cultriventris cultriventris (Nordmann)/П.Г. Шевченко	Автореф. ... канд. биол. наук: 003.00.10; 03.00.18. - 18 с.	К.: ИГБ	1991		

7486	Шевченко П.Г.	Концентрация молодежи промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Концентрация молодежи промысловых рыб в районах добычи тюльки Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. - 13 с. -Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 5110 -В90.	К.	1990		
7487	Шевченко П.Г.	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молодежи рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Определение коэффициента уловистости контрольных орудий лова тюльки и молодежи рыб в водохранилищах Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. - 19 с. --Библиогр.: 15 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1777 - В90. -Гидробиол. журн.-1990. - №5.-с.106	К.	1990		немає в бібліотеці
7488	Шевченко П.Г.	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников	Влияние различных фиксаторов на длину и массу тюльки/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.Н. Колесников. - 21 с. - Деп. в ВИНТИ, № 7034 -В89	К.	1989		
7489	Шевченко П.Г.	Состояние промысловой ихтиофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Состояние промысловой ихтиофауны Орельковского малого водохранилища/ В.Н. Колесников, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко. - 14 с. -Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 5325 - В89. -Гидробиол. журн.-1990. - №1.-с.06	К.	1989		немає в бібліотеці
7490	Шевченко П.Г.	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко. - 35 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2417-В89. -Гидробиол. журн. - №6. - с.50.	К.	1989		немає в бібліотеці
7491	Шевченко П.Г.	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	К изменению режима работы плоскосеточного рыбозаградителя на канале Днепр — Донбасс в период ледостава/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2416 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.54	К.	1989		немає в бібліотеці
7492	Шевченко П.Г.	Влияние условий нагула на рост молодежи рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Влияние условий нагула на рост молодежи рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Деп. в ВИНТИ, № 2418 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.77	К.	1989		немає в бібліотеці
7493	Шевченко П.Г.	К определению коэффициента уловистости мальковой волокуши/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль	К определению коэффициента уловистости мальковой волокуши/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль. - 14 с. -Библиогр.: 18 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 6042 -В87. - Гидробиол. журн.-1988. - №4.-с.112	К.	1987		
7494	Шевченко П.Г.	Видовой состав молодежи рыб и некоторые черты формирования ихтиофауны канала Днепр - Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Видовой состав молодежи рыб и некоторые черты формирования ихтиофауны канала Днепр - Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2161 -В87. - Гидробиол. журн.-1988. - №2.-с.51	К.	1987		
7495	Шевченко П.Г.	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молодежи рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко	Распределение и удельный вес тюльки в уловах молодежи рыб на мелководных участках низовья Днепра/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль, В.А. Ткаченко. -Библиогр.: 5 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2147 - В87. -Гидробиол. журн.-1988. - №2.-с.36	К.	1987		

7496	Шевченко П.Г.	Рыбы-планктофаги в ихтиофауне Кременчугского водохранилища/ Е.Б. Зубенко, Н.А. Вавилова, П.Г. Шевченко	Рыбы-планктофаги в ихтиофауне Кременчугского водохранилища. - 34 с. - Библиогр.: 31 назв. -Деп. в ВИНТИ, №6226-В86. - Гидробиол. журн. -1987. -№4. -с. 44	К.	1986		
7497	Шевченко П.Г.	Численность и структура молоди рыб Днепродзержинского водохранилища в связи с забором воды в канале Днепр — Донбасс/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Перспективы рыбохозяйственного использования водохранилищ: Тез. докл. Всесоюз. совещ. 16-18 апр. 1986 г. - с.38-39	К.; М.	1986		
7498	Шевченко П.Г.	Значение мелководных участков Каховского водохранилища для нагула молоди рыб/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Значение мелководных участков Каховского водохранилища для нагула молоди рыб/ Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко. - 12 с. - Библиогр.: 4 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 1600 - В86. -Гидробиол. журн.-1986. - №5.-с.112	К.	1986		
7499	Шевченко П.Г.	Влияние фиксации формалином на размеры тюльки, плотвы и уклей/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль	Влияние фиксации формалином на размеры тюльки, плотвы и уклей/ П.Г. Шевченко, Н.В. Коваль. - 15 с. - Библиогр.: 13 назв. -Деп. в ВИНТИ, № 2470 -В86. - Гидробиол. журн.-1986. - №6.-с.45	К.	1986		
7500	Шевченко П.Г.	Условия обитания, численность, распределение и рост молоди промысловых рыб устья Десны/ П.К. Шевченко, Н.В. Коваль, Л.В. Ворончук	Гидробиол. журн. - №3. - с.107-110	К.	1986		
7501	Шевченко П.Г.	О современном распространении бычковых рыб в бассейне Днепра/ В.И. Пинчук, А.И. Смирнов, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 129-130. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1985		
<b>Шевченко С.Н.</b>							
7502	Шевченко С.Н.	О некоторых проблемах экологического образования/ С.Н. Шевченко, Р.В. Бабко	Тез. докл. науч.-техн. конф. преподавателей, сотрудников и студентов. - с. 126	Сумы	1995		
7503	Шевченко С.Н.	Изменения структуры популяций доминирующих видов рыб в р. Сейм/ Р.В. Бабко, С.Н. Шевченко, В.В. Кишинец	Тез. докл. науч.-техн. конф. преподавателей, сотрудников и студентов. - с. 128	Сумы	1995		
7504	Шевченко С.Н.	Концентрация хлорофилла «а» флуоресценция растворенных органических веществ и первичные гидрооптические характ еристики вод Дуная/ А.Д. Апонасенко, В.С. Филимонов, Л.А. Сиренко и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.22-27. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1991		
7505	Шевченко С.Н.	Распределение концентрации хлорофилла «а» фитопланктона, флуоресценции растворенных органических веществ и первичных гидрооптических характеристик в водах Дуная/ А.Д. Апонасенко, В.С. Филимонов, В.А. Порфирьев и др.	Материалы 1-й междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): Сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с. 168-193. - Библиогр.: 9 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
7506	Шевченко С.Н.	Распределение концентрации хлорофилла «а» фитопланктона, флуоресценции растворенных органических веществ и первичных гидрооптических характеристик в водах Дуная/ А.Д. Апонасенко, В.С. Филимонов, В.А. Порфирьев и др.	Материалы 1-й междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.): Сб. в 2-х ч. - Ч.1. - с. 168-193. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 209 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №5.- с.108	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
7507	Шевченко С.Н.	Влияние поверхностно-активных веществ на содержание хлорофилла в клетках водорослей/ Т.В. Паршикова, С.Н. Шевченко	Влияние поверхностно-активных веществ на содержание хлорофилла в клетках водорослей/ Т.В. Паршикова, С.Н. Шевченко. - 8 с. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 86 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №4.- с.109	К.	1989		немає в бібліотеці
<b>Шевченко Т.Ф.</b>							
7508	Шевченко Т.Ф.	Сравнительная характеристика фитоэпифитона водоемов г. Киева/ Г.В. Харченко, Т.Ф. Шевченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - Т. 45, №3.-с.15-23.- Библиогр.: 25 назв.	К.	2009		
7509	Шевченко Т.Ф.	Ценологический анализ фитоэпифитона водоемов г. Киева/ Т.Ф. Шевченко, Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко	Гидробиол. журн. - Т. 45, №5.-с.47-60.- Библиогр.: 21 назв.	К.	2009		
7510	Шевченко Т.Ф.	Біоіндикаційне значення епіфітних водоростей водойм м. Києва/ Г.В. Харченко, П.Д. Клоченко, Т.Ф. Шевченко	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту ім. В. Гнатюка. - №3(37). - с.167-169. -Бібліогр.: 3 назви. -(Сер.: Біологія.)	Тернопіль	2008		
7511	Шевченко Т.Ф.	Сообщества водорослей перифитона Киевского водохранилища/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - Т. 44, №3.-с.19-38.- Библиогр.: 31 назв.	К.	2008		

7512	Шевченко Т.Ф.	Видовой состав водорослей перифитона водохранилищ Днепровского каскада/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- Т. 43, №3.-с.3-43.- Библиогр.: 26 назв.	К.	2007		
7513	Шевченко Т.Ф.	Накопление <sup>137</sup> Cs и <sup>90</sup> Sr высшими водными растениями и фитозепититоном в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - Т.43. - №5. - с.51-63. - Библиогр.: 23 назв.	К.	2007		
7514	Шевченко Т.Ф.	Некоторые особенности накопления тяжелых металлов макрофитами и эпифитными водорослями в водоемах урбанизированных территорий/ П.Д. Клоченко, Г.В. Харченко, И.Б.Зубенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- т.43,№4.-с.49-61.-Библиогр.: 19 назв.	К.	2007		
7515	Шевченко Т.Ф.	Видовой состав водорослей перифитона водоема-охладителя Чернобыльской АЭС и их экологические характеристики/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- Т. 42, №5.-с.19-45.- Библиогр.: с.43-45	К.	2006		
7516	Шевченко Т.Ф.	Особенности реакции планктонных водорослей на эстрактивные вещества корневища кубышки желтой <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith/ Н.И. Кирпенко, В.А. Медведь, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - Т.42, №2. - с.66-77. Библиогр.: с. 76-77 (25 назв.)	К.	2006		
7517	Шевченко Т.Ф.	Экологическая характеристика сообществ водорослей перифитона водоема-охладителя Чернобыльской электростанции/ Т.Ф. Шевченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.483-485. - Бібліогр.: с.485 (4 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7518	Шевченко Т.Ф.	Многолетняя динамика распределения фитоперифитона в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- №3.-с.30-47.- Библиогр.: с.53-47 (36 назв.)	К.	2004		
7519	Шевченко Т.Ф.	Сообщества водорослей перифитона водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- №5.-с.9-26.- Библиогр.: с.23-26 (50 назв.)	К.	2004		
7520	Шевченко Т.Ф.	Ценологическая характеристика фитоперифитона водоема-охладителя Чернобыльской АЭС/ Т.Ф. Шевченко	Эколого-экономические проблемы водоемов бассейна реки Днепр. - с. 127-139. - Библиогр.: с.135-136 (14 назв.)	Новая Каховка	2004		
7521	Шевченко Т.Ф.	Отличительные черты фитоперифитона в водохранилищах Днепровского каскада/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн.- №3.-с.27-35.- Библиогр.: 24 назв.	К.	2003		
7522	Шевченко Т.Ф.	Эпифиты зеленых нитчатых водорослей днепровских водохранилищ/ Т.Ф. Шевченко	Перифитон континентальных вод: современное состояние и дальнейшее исследование изученности и перспектив: Материалы докл. Междунар. симп. Тюмень, 3-5 февр. 2003. - с. 25-26	Тюмень: ООО «Опцион ТМ-Холдинг»	2003		
7523	Шевченко Т.Ф.	Фитоперифитон водоема-охладителя после вывода Чернобыльской АЭС из эксплуатации/ Т.Ф. Шевченко	Актуальные проблемы водохранилищ: Всерос. конф. 29 окт.-3 нояб. 2002г. Борок, Россия: Тез. докл. - с.322. - (компакт-диск)	Ярославль	2002		
7524	Шевченко Т.Ф.	Видовой склад водорослей перифитону водохранилищ Дніпровського каскаду/ Т.Ф. Шевченко	Матеріали XI з'їзду Укр. бот. т-ва. - с. 435-436	Харків	2001		
7525	Шевченко Т.Ф.	Морфологічні аномалії у водорослей як показник екологічного стану водойм/ Т.Ф. Шевченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.4-15. - Бібліогр.: 3 назв. - (Сер.: Біологія)	К.	2001		
7526	Шевченко Т.Ф.	Влияние N- нитроаминов на развитие фитопланктона/, П.Д. Клоченко, В.М. Михайленко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.30-38. - Библиогр.: 10 назв.	К.	2001		
7527	Шевченко Т.Ф.	Изменение структуры фитопланктона под воздействием мочевины/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, О.М. Усенко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.62-74. - Библиогр.: 15 назв.	К.	2000		
7528	Шевченко Т.Ф.	Синезеленые водоросли перифитона водоема-охладителя Чернобыльской АЭС до и после аварии/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №5. - с.40-54. - Библиогр.: 36 назв.	К.	1999		
7529	Шевченко Т.Ф.	Распределение <i>Synophyta</i> в Днепре и днепровских водохранилищах. «. Бентос и перифитон/ Н.В. Кондратьева, Т.Ф. Шевченко	Альгология. - №3. - с.19-31. - Библиогр.: 38 назв.	К.	1999		
7530	Шевченко Т.Ф.	Фитоперифитон водоема-охладителя Чернобыльской АЭС до и после аварии/ Н.В. Кондратьева, Т.Ф. Шевченко	Альгология. - №2. - с.160-161. - [Тез. докл. II Междунар. конф.]	К.	1999		
7531	Шевченко Т.Ф.	Фитоперифитон Днепровского и Запорожского водохранилищ/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №1. - с.33-40. - Библиогр.: 3 назв.	К.	1998		
7532	Шевченко Т.Ф.	Фитоперифитон водоема-охладителя Чернобыльской АЭС в послеаварийный период/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Гидробиол. журн. - №5. - с.16-27. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1997		
7533	Шевченко Т.Ф.	Участие сообществ перифитонных водорослей в накоплении радионуклидов в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Альгология. - №3. - с.261-272.- Библиогр.: 28 назв.		1997		

7534	Шевченко Т.Ф.	Накопление радионуклидов сообществами перифитонных водорослей в водоеме-охладителе Чернобыльской АЭС (восьмой год после аварии)/ Т.Ф. Шевченко, В.Г. Кленус	Гидробиол. журн. - №4. - с.66-78. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1997		
7535	Шевченко Т.Ф.	Водоросли перифитона Каневского и Кременчугского водохранилищ/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.32-41. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1996		
7536	Шевченко Т.Ф.	Синезеленые водоросли вооёмов-охладителей ГРЭС и АЭС Украины/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.62-75. - Библиогр.: 52 назв.	К.	1995		
7537	Шевченко Т.Ф.	К изучению гидробионтов артезианских скважин/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №1. - с.62-77. - Библиогр.: 72 назв.	К.	1995		
7538	Шевченко Т.Ф.	Влияние углеаммонийных солей на развитие планктонных водорослей/ А.И. Сакевич, П.Д. Клоченко, С.М. Бепалько, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.41-49. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
7539	Шевченко Т.Ф.	Влияние нитратных и углеаммонийных удобрений на особенности развития планктонных и бентосных водорослей/ П.Д. Клоченко, А.И. Сакевич, Т.Ф. Шевченко, С.М. Бепалько	Альгология. - №2. - с. 21-26. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
7540	Шевченко Т.Ф.	Фитоперифитон Киевского и Каховского водохранилищ/ Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №4. - с.13-21. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1994		
7541	Шевченко Т.Ф.	Сравнительная характеристика сообществ перифитонных водорослей водоемов-охладителей ГРЭС и АЭС Ураины/ Т.Ф. Шевченко	Альгология. - №1. - с.47-55.- Библиогр.: 7 назв.		1994		
7542	Шевченко Т.Ф.	Водоросли перифитону водосховищ Дніпровського каскаду/ Т.Ф. Шевченко	І з'їзд Гідробіол.т-ва України. К., 16 19 лист. 1993 р.: Тези доп. -с.142	К.	1994		
7543	Шевченко Т.Ф.	Роль угруповань перифітонних водоростей дніпровських водоймищ у накопиченні 137Cs / Т.Ф. Шевченко	І з'їзд Гідробіол.т-ва України. К., 16 19 лист. 1993 р.: Тези доп. -с.141	К.	1994		
7544	Шевченко Т.Ф.	Водоросли нейстона днепровских водохранилищ/ Л.А. Сиренко, Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.3-12. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1993		
7545	Шевченко Т.Ф.	Накопление 137Cs сообществами перифитонных водорослей днепровских водохранилищ / Т.Ф. Шевченко	Гидробиол. журн. - №6. - с.74-80. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1993		
7546	Шевченко Т.Ф.	Сообщества перифитонных водорослей в районе сброса подогретых вод в водоемах-охладителях ГРЭС и АЭС Ураины/ Т.Ф. Шевченко	Альгология. - №2. - с.19-31.- Библиогр.: 23 назв.		1993		
7547	Шевченко Т.Ф.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/ Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко, Л.А. Сиренко и др. -267 с.	К.	1992		
7548	Шевченко Т.Ф.	Отклик популяции <i>Microcystis aeruginosa kutz. Emend. Elenk</i> на изменения, происшедшие в экосистеме Днепровских водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ Л.А. Сиренко, Т.Ф. Шевченко, И.Ю. Костиков, Л.Е. Костикова	Методы исследования и использования гидросистем. Науч.-т метод. экол. конф.: Тез.докл. - с.35-36	Рига: Латв. ун-	1991		
7549	Шевченко Т.Ф.	О морфологических анамалиях у водорослей в Днепровских водохранилищах после аварии на Чернобыльской АЭС и их использовании в целях биолокации/ Л.Е. Костикова, Т.Ф. Шевченко, В.Д. Паламарчук	Методы исследования и использования гидросистем. Науч.-т метод. экол. конф.: Тез.докл. - с.24-25	Рига: Латв. ун-	1991		
7550	Шевченко Т.Ф.	Изменение морфологической структуры популяции <i>Microcystis aeruginosa kutz. Emend. Elenk</i> в водохранилищах Днепровского каскада после аварии на Чернобыльской АЭС/ Л.А. Сиренко, Л.Е. Костикова, Т.Ф. Шевченко и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.87-91. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1991		
7551	Шевченко Т.Ф.	О морфологических аномалиях у водорослей в днепровских водохранилищах/ Л.А. Сиренко, Л.Е. Костикова, Т.Ф. Шевченко	Альгология. - №2. - с.23-26.- Библиогр.: 8 назв.		1991		
7552	Шевченко Т.Ф.	Синезеленые водоросли водоемов-охладителей ГРЭС и АЭС Украинской ССР/ Т.Ф. Шевченко	Автореф. ... канд. биол. наук: 03.00.05. -20 с.	К.: ИГБ	1991		
<b>Шевчук Т.И.</b>							
7553	Шевчук Т.И.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНИТИ. №4590.00	К.: ВИНИТИ	1990		

7554	Шевчук Т.И.	Гидробионты в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод/ Ф.Я. Комаровский, В.А.Кулик, Ф.М. Карасина и др.	Состояние и перспективы развития методологических основ химического мониторинга поверхностных вод суши. Т.3. - с.112-113	Ростов-на-Дону	1987		
<b>Шереметьева Л.А.</b>							
7555	Шереметьева Л.А.	Плодовитость дунайской сельди/ Л.А. Шереметьева	Тр. ин-та гидробиологии АН УССР. Т.28. - с. 216-241. - Библиогр.: с.241 (14 назв.)	К.: АН УССР	1953		
<b>Шерстюк В.В.</b>							
7556	Шерстюк В.В.	Трофический статус американского семика в экосистеме озер Шацкого национального природного парка/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, П.Г. Шевченко	Заповідна справа в Україні.-Т.5. - Вип.1-с.58-61	К.	1999		
7557	Шерстюк В.В.	Продукция гидробионтов в условиях радиоактивного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-89. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1996		
7558	Шерстюк В.В.	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению	Комплексное радиоэкологическое обследование прудов Украины, подвергшихся радиоактивному загрязнению/ А.И. Мережко, Н.И. Буянов, В.Г. Кленус и др.-29с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2538-В94. - Гидробиол. журн. -1994. - №6. -с.82	К.	1994		
7559	Шерстюк В.В.	Экология питания тюльки ( <i>Clupeonella cultriventrис cultriventrис Nordmann</i> ) в Кременчугском водохранилище/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Гидробиол. журн. - №3. - с.16-25. Библиогр.: 14 назв.	К.	1994		
7560	Шерстюк В.В.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС/ А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, В.Г. Кленус и др.	. - 101 с. - Библиогр.: 10 назв.Деп. в ВИНТИ № 1344-В93/Гидробиол. журн. - 1994. - №1- с.92; №2. - с.111	К.	1993		немає в бібліотеці
7561	Шерстюк В.В.	Азово-черноморская тюлька в сообществах гидробионтов Кременчугского водохранилища/ П.Г. Шевченко, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.28-35. Библиогр.: 17 назв.	К.	1994		
7562	Шерстюк В.В.	Трофологические исследования и их роль в гидробиологической науке/ В.В. Шерстюк, Н.С. Северенчук, Л.В. Ворончук	Развитие гидробиологических исследований в Украине. - с.177-190. - Библиогр.: 58 назв.	К.: Наук. Думка	1993		
7563	Шерстюк В.В.	Особенности питания язя в разные периоды становления биологического режима Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, А.Д. Полсевалов	Гидробиол. журн. - №4. - с.53-61. Библиогр.: 9 назв.	К.	1993		
7564	Шерстюк В.В.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
7565	Шерстюк В.В.	О встречаемости миноги украинской ( <i>Sycoptostoa, Petromyzonidae</i> ) в реках бассейна вернего и среднего Днестра/ В.В. Шерстюк, Н.В. Коваль, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников	Гидробиол. журн. - №4. - с.108 — 110. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1991		
7566	Шерстюк В.В.	Вселение мизид в Днестровский лиман из придунайских водоемов: биологическое обоснование/ В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, О.Н. Таран и др.	Рыб. хоз-во. - №3. - с.49-51		1991		
7567	Шерстюк В.В.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ Сост.: Б.И. Стрелец и др. - 29 с.	К.: ИГБ	1990		
7568	Шерстюк В.В.	Беспозвоночные и рыбы Днестра и его водохранилищ	Беспозвоночные и рыбы Днестра и его водохранилищ/ Л.Н. Зимболевская, П.Г. Сухойван, М.И. Черногоренко и др. - 248 с. - Библиогр.: с.240-243 (99 назв.). - ISBN5-12-000804-6	К.: Наук. Думка	1989		
7569	Шерстюк В.В.	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников	Влияние условий нагула на рост молоди рыб Кременчугского водохранилища/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, П.Г. Шевченко, В.Н. Колесников. - 13 с. - Деп. в ВИНТИ, № 2418 -В89. - Гидробиол. журн.-1989. - №6.-с.77	К.	1989		немає в бібліотеці

7570	Шерстюк В.В.	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко	Особенности питания тюльки и ее роль в экосистеме днепропетровских водохранилищ/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, П.Г. Шевченко. - 35 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ № 2417-В89. - Гидробиол. журн. - №6. - с.50.	К.	1989		немає в бібліотеці
7571	Шерстюк В.В.	Беспозвоночные как кормовые объекты рыб/ В.В. Шерстюк, Н.С. Северенчук	Беспозвоночные и рыбы Днепра и его водохранилищ. - с.117-136	К.: Наук. Думка	1989		
7572	Шерстюк В.В.	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк	Запасы и трофическая ценность зоопланктона Кременчугского водохранилища/ С.Л. Гусынская, В.В. Шерстюк. -17 с. - Библиогр.: с.15-16. - Деп. в ВИНТИ № 45-В89. - Гидробиол. журн. - 1989. - №4. - с.100	К.: ВИНТИ	1988		
7573	Шерстюк В.В.	Трофологические исследования пресноводных рыб как элемент биологического мониторинга/ В.В. Шерстюк, С.А. Гусынская, А.И. Сергеев и др.	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.152	Иркутск	1988		
7574	Шерстюк В.В.	Использование рыбами кормовых ресурсов водохранилищ Днепра/ В.В. Шерстюк, Н.С. Северенчук, Л.В. Ворончук	Использование рыбами кормовых ресурсов водохранилищ Днепра/ В.В. Шерстюк, Н.С. Северенчук, Л.В. Ворончук. - 34с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ 4.1188. №8141-В88	К.	1988		
7575	Шерстюк В.В.	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации	Структурно-функциональные характеристики экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации/ А.И. Мережко, И.И. Тимченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06.88. № 4868-В88	К.	1988		
7576	Шерстюк В.В.	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников	Украинская минога в бассейне Среднего Днепра/ Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк, А.И. Сергеев, В.Н. Колесников. - 8 с. - Библиогр.: 6 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 3172 - В88. - Гидробиол. журн.-1989. - №1. - с.53	К.	1988		
7577	Шерстюк В.В.	О роли беспозвоночных лиманно-каспийского комплекса в питании рыб водохранилищ Днепровского каскада/ В.В. Шерстюк и др.	Вод. ресурсы. - №3. - с.175-177. - Библиогр.: с. 176-177 (14 назв.)		1987		
7578	Шерстюк В.В.	Динамика эколого-биохимических показателей густеры Каневского и Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, О.П. Кирилюк	Гидробиол. журн. - №3. - с.39-44. - Библиогр.: с.43-44 (18 назв.)	К.	1987		
7579	Шерстюк В.В.	Энергетическая ценность кормовых беспозвоночных каспийского комплекса Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк	Рыб. хоз-во. - №11. - с.42-43		1986		
7580	Шерстюк В.В.	Питание и пищевые взаимоотношения рыб Днепровско-Бугского лимана/ В.В. Шерстюк	Питание и пищевые взаимоотношения рыб Днепровско-Бугского лимана/ В.В. Шерстюк- 34 с. - Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 5510 - В86. - Гидробиол. журн.-1987. - №2. - с.101	К.	1986		
7581	Шерстюк В.В.	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. Северенчук, Л.В. Ворончук	Роль вселенцев каспийской и северной фауны в питании рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, А.И. Сергеев, А.И. Северенчук, Л.В. Ворончук. - 36 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ № 154-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. - №3. - с.67	К.	1986		
7582	Шерстюк В.В.	Биохимический состав и калорийность дрейссены Каневского водохранилища/ В.В. Шерстюк	Биохимический состав и калорийность дрейссены Каневского водохранилища/ В.В. Шерстюк. - 17 с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1877-В86. - Гидробиол. журн. - 1986. - №6. - с.75	К.	1986		
7583	Шерстюк В.В.	Закономерности формирования биологической продуктивности Кременчугского водохранилища и ее рациональное использование/ А.Я. Маляревская и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.2. - с.100-101		1986		

7584	Шерстюк В.В.	Камера учета количественного учета кормовых организмов при изучении характера питания рыб/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - №1. - с.60-61. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1986		
7585	Шерстюк В.В.	О воздействии некоторых антропогенных факторов на рыб Каневского водохранилища/ И.Е. Дячук, Н.В. Коваль, В.В. Шерстюк и др.	Круговорот вещества и энергии в водоемах.-Вып.1-с.99	Иркутск	1985		
7586	Шерстюк В.В.	Основные черты питания и пищевых отношений леща и густеры в днепровских водохранилищах/ В.В. Шерстюк, Н.С. Северенчук, Л.В. Ворончук	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Вып.4. - с.157-158	Иркутск	1985		
7587	Шерстюк В.В.	Сезонная динамика макроэргических соединений в мышцах рыб/ А.Я. Маляревская, Т.И. Билык, В.В. Шерстюк, В.А. Тугай	Гидробиол. журн. - №4. -с.55-62. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1985		
7588	Шерстюк В.В.	Взвешенное органическое вещество в воде Цибульнического залива Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, А.Н. Сидельникова, Л.И. Стеценко	Гидробиол. журн. - №3. -с.21-25. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1985		
7589	Шерстюк В.В.	Физиолого-биохимическая индикация влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Лимнология горных водоемов. - с.152-154	Ереван	1984		
7590	Шерстюк В.В.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Антропогенное эвтрофирование природных вод: Тез. докл. на третьем Всесоюз. симп. М., сент., 1983 г. - с. 95-97	Черноголовка	1983		
7591	Шерстюк В.В.	Определение физиолого-биохимических показателей с целью выяснения влияния антропогенного эвтрофирования на гидробионтов/ А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк, С.Л. Гусынская, Ф.М. Карасина	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 51-52	Иркутск	1982		
7592	Шерстюк В.В.	Энергетическая оценка кормовых ракообразных/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - №6. -с.92-93	К.	1980		
7593	Шерстюк В.В.	Резистентность зоопланктонных организмов при воздействии метаболитов синезеленых водорослей/ Т.И. Биргер, А.Я. Маляревская, В.В. Шерстюк и др.	Гидробиол. журн. - №4. -с.96-101. -Библиогр.: 30 назв.	К.	1979		
7594	Шерстюк В.В.	Мелководья Кременчугского водохранилища	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикиш, А.В. Кулина и др.	К.: Наук. Думка	1979		
7595	Шерстюк В.В.	Некоторые биохимические показатели и калорийность икры фитофильных рыб/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - №5. - с. 63-66. - Библиогр.: с.66 (6 назв.)	К.	1978		
7596	Шерстюк В.В.	О содержании взвешенного и растворенного органического вещества в воде Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк, О.И. Кудринская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Гидрохимия и качество вод. - с.30-32	Лиственичное на Байкале	1977		
7597	Шерстюк В.В.	Поток энергии через сообщества личинок рыб/ О.Н. Кудринская, В.В. Шерстюк, Т.В. Ковальчук, Л.В. Ворончук	III съезд ВГБО. - с.135-137	Рига	1976		
7598	Шерстюк В.В.	Роль некоторых беспозвоночных в трансформации вещества и энергии в водоеме/ О.И. Кудринская и др.	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.8-10	К.	1975		
7599	Шерстюк В.В.	Сезонна динаміка та кормова цінність зоопланктону нижньої частини річок Росії та Вільшанки/ С.Л. Гусинська, В.В. Шерстюк	Проблеми малих річок України. - с.33-36	К.	1974		
7600	Шерстюк В.В.	Некоторые показатели энергетической ценности беспозвоночных и молоди рыб Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк	Пищевые потребности и баланс энергии у рыб. - с.134-148	К.	1973		
7601	Шерстюк В.В.	Калорійність донних кормових організмів Кременчугського водоймища/ В.В. Шерстюк	Матеріали 4-ї наук. конф. молодих учених ІГБ АН УРСР.- с.65-67	К.	1972		
7602	Шерстюк В.В.	Прогноз изменения характера питания промысловых рыб Днепровско-Бугского лимана при различных стоках рек/ В.В. Шерстюк	Перспективы развития рыб. хоз-ва Черного моря. - с. 55-56	Одесса	1971		
7603	Шерстюк В.В.	Калорийность кормовых организмов Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - Т.7, №6. - с. 99-102. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1971		
7604	Шерстюк В.В.	Про споживання ікри та личинок риб рибами й безхребетними на нерестовищах Кременчугського водоймища/ В.В. Шерстюк	Біологія риб Кременчугського водоймища. - с.316-343. - Бібліогр.: с.340-343	К.	1970		
7605	Шерстюк В.В.	Роль озерной лягушки (Rana ridibunda Pall.) на нерестилищах/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - №3. - с. 80-81	К.	1967		
7606	Шерстюк В.В.	До питання про роль водоростей та вищої водної рослинності деяких видів риб верхньої ділянки Кременчугського водоймища/ В.В. Шерстюк	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.118-120	К.	1966		

7607	Шерстюк В.В.	О выедании икры некоторыми рыбами на естественных нерестилищах/ В.В. Шерстюк	Материалы IV конф. молодых учен. Молдавии. - с.118-122		1966		
7608	Шерстюк В.В.	Питание молоди щуки в верхней части Кременчугского водохранилища/ В.В. Шерстюк	Гидробиол. журн. - №5. - с. 50-52	К.	1965		
7609	Шерстюк В.В.	Добовий ритм живлення та швидкість перетравлення поживи молоддю щуки Esox Lucius L./ В.В. Шерстюк	І респ. конф. Всесоюз. гідробіол. т-ва: тез. доп.- с.87 — 88	К.	1964		
<b>Шерстюк С.М. (Гусынская С.М.)</b>							
7610	Шерстюк С.М.	Гидробионты в условиях радиационного загрязнения рек/ С.М. Шерстюк	Гидробионты в условиях радиационного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др. - 48 с. - Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1571-В93. - Гидробиол.журн. - 1994. - №2- с.27-1002. - №5. - с.20	К.	1993		немає в бібліотеці
7611	Шерстюк С.М.	Прояв харчової реакції при переривистому згасанні захисних умовних рефлексів на здоровий аналізатор у личинок коропа і цьоголіток золотої риби/ С.М. Шерстюк	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.176-178	К.	1966		
7612	Шерстюк С.М.	Развитие и взаимосвязь пищевой и оборонительной функциональных систем в раннем онтогенезе у рыб (карпа)/ В.А. Трошихин, А.Д. Дзубан, С.М. Шерстюк, Н.И. Ощипок	Физиологические основы экологии водных животных: Тез. докл. - 95-96	Севастополь	1965		
<b>Широка З.О.</b>							
7613	Широка З.О.	Деякі аспекти радіонуклідного забруднення Sr і Cs водних рослин верхньої частини правобережжя Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Рибогосп. наука України. - №1. - с.25-30. - Бібліогр.: 9 назв		2009		
7614	Широка З.О.	Радіологічні дослідження вищих водяних рослин Київського водосховища/ З.О. Широка	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.67. - с. 214-215	К.	2009		
7615	Широка З.О.	Радіологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку: стронцій-90 і цезій-137 у воді та донних відкладах (1993-2000 рр.)/ Ю.М. Ситник, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Наук. вісник Волин. ун-ту ім. Л. Українки. - №1. - с.172-178. - Бібліогр.: 23 назв. - (Сер.: Геогр. науки)		2009		
7616	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов 90Sr и 137Cs в высших водных растениях Киевского водохранилища/ З.О. Широкая, В.Г. Кленус, Д.И. Гудков и др.	Гидробиол. журн. - Т.45. - №6. - с.82-91. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2009		
7617	Широка З.О.	Радіоекологічні дослідження озерних екосистем Шацького національного природного парку/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник, П.Г. Шевченко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №2(36). - с. 65-69. - Бібліогр.: 11 назв. - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2008		
7618	Широка З.О.	Радіоекологічні дослідження вищих водяних рослин лівобережної частини Київського водосховища/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.15. - с.154-158. - Бібліогр.: 6 назв	К.	2008		
7619	Широка З.О.	Радіонуклідне забруднення р.Десна на початку XXI століття/ З.О. Широка, В.Г. Кленус, О.Є. Каглян та інш.	Рибогосп. наука України. - №4. - с.44-48. - Бібліогр.: 5 назв	К.	2008		
7620	Широка З.О.	Стронцій-90 та цезій-137 в деяких видах риби Дністровського водосховища/ Ю.М. Ситник, З.О. Широка, О.М. Волкова, О.Є. Каглян	Управление бассейном трансграничной реки Днестр и водная рамочная Директива Европейского Союза: Материалы Междунар. конф. 2-3 окт. 2008. - с.314-315. - Библиогр.: 9 назв	Кишинев: ECO-Tiras	2008		
7621	Широка З.О.	Стронцій-90 та цезій-137 у воді та зависях деяких озер Шацького національного природного парку/ В.Г. Кленус, Ю.М. Ситник, О.Є. Каглян та інш.	Стан біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку. - с.76-78. - Бібліогр.: 8 назв.	Львов: СПОЛОМ	2008		
7622	Широка З.О.	Чернобыльская катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті	Чернобыльская катастрофа в гидроэкологии и нашей памяти/ В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; Ін-т гідробіології НАНУ. - 67с.	К.	2008		
7623	Широкая З.О.	3-я Междунар. науч.-практ. конф. "Моллюски: результаты, проблемы и перспективы исследований"/ О.М. Арсан, Г.Е. Киричук, З.О. Широкая, Ю.М. Ситник	Гидробиол. журн. - Т.43, №2. - с.112-115	К.	2007		
7624	Широка З.О.	Вміст радіонуклідів у рибках верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України. - №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006		
7625	Широкая З.О.	Гидрологические уроки аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, Д.И. Гудков, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - Т.42. - №4. - с.3-37. - Библиогр.: с.32-37	К.	2006		

7626	Широкая З.О.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в моллюсках Килийской дельты Дуная после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Г. Кленус, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження моллюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. Вип2. - с.128-132	Житомир	2006		
7627	Широкая З.О.	Динамика содержания 137Cs в гидробионтах днепровских водохранилищ/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, О.Л. Зарубин и др.	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.66-68. - Бібліогр.: с.68(3 назви). - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7628	Широка З.О.	Радиоэкологична ситуація в екосистемах Шацьких озер / О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інш.	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.69-71. - Бібліогр.: с.71(5 назв). - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7629	Широка З.О.	Сучасна радіологічна ситуація на р. Десна/З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.487-489. - Бібліогр.: с.489 (4 назви). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
7630	Широкая З.О.	Радионуклиды в компонентах экосистемы Каневского водохранилища/ О.Л. Зарубин, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев и др.	Гидробиол. журн. - №1. -с.39-50.- Библиогр.: 22 назв.	К.	2003		
7631	Широка З.О.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіотів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с.- ISBN966-7600-04-1	К.; Чорнобильнтерінформ	2001		
7632	Широкая З.О.	Динамика радиоактивного загрязнения высших водных растений Киевского и Каневского водохранилищ/ З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапыш	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.729-734. - Бібліогр.: с.734	К.: Ніка-Центр	2001		
7633	Широкая З.О.	Радиоактивное загрязнение иктиофауны Украины на современном этапе/ Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.6-8. - Бібліогр.: 3 назв	Тернопіль	2001		
7634	Широка З.О.	Розподіл довгоживучих радіонуклідів між надземною та підземною частинами повітряно-водяних рослин/ З.О. Широка, О.М. Волкова, В.В. Беляев, В.А. Карапыш	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.28-30. - Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
7635	Широкая З.О.	Радиоактивное загрязнение водоемов Украинского Полесья и формы нахождения радионуклидов в некоторых компонентах водных экосистем/Е.Н. Волкова, В.В. Беляев, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журн. - №4. -с.50-65.- Библиогр.: 18 назв.	К.	2000		
7636	Широкая З.О.	Радиоэкологические исследования макрофитов Каневского водохранилища/ И.Ю. Иванова, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-85. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2000		
7637	Широкая З.О.	Стронций-90 и цезий-137 в озерных экосистемах Шацкого национального парка/ Е.Н. Волкова, Ю.М. Ситник, З.О. Широкая и др.	Фальцфейнівські читання: Зб. наук. пр. - с.32-35. - Бібліогр.: 6 назв.	Херсон: Айлант	1999		
7638	Широка З.О.	Особливості радіоактивного забруднення рибоводних ставів Київської, Чернігівської та Житомирської областей/ О.М. Волкова, З.О. Широка, Ю.М. Ситник та інш.	Статистичний моніторинг екологічного стану регіону, галузі. - с.129-133	Житомир	1997		
7639	Shirokaya Z.O.	Strontium-90 and Cesium-134+137 content in the Danube abiotic components/ V.G. Klenus, J.M. Sytnik, A.E. Kaglyan, Z.O. Shirokaya	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.57-60		1997		
7640	Shirokaya Z.O.	Die dreijährigen monatlichen Messngen der Strontium-90 und Jassium-137 Konzentrationen im Wasser des ukrainischen Donaubschnitts (1980-1983)/ V.G. Klenus, J.M. Sytnik, J.M. Schirokaya и др.	Limnologische Berichte. Donau. 1997. Band I. - p.61-66		1997		
7641	Широкая З.О.	Высшая водная растительность Каневского и Каховского водохранилищ после аварии на ЧАЭС/ И.Ю. Иванова, И.В. Паньков, З.О. Широкая и др.	Гидробиол. журн.-№1-с.97-112. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1997		
7642	Широкая З.О.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р. Южный буг в 1992 г./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др.	Радиоактивное загрязнение компонентов экосистемы р. Южный буг в 1992 г./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, М.И. Кузьменко и др.- 10 с. - Библиогр.: 3 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1409-В95. - Гидробиол. журн. - 1995.- №4. - с. 75; №5. - с.85	К.	1995		немає в бібліотеці
7643	Широка З.О.	Накопичення радіонуклідів вищими водяними рослинами Дніпровських водоймищ/ З.О. Широка	Автореф. дис. ... канд. біол. Наук: 03.00.18. -25 с. -	К.: ІГБ	1995		

7644	Широка З.О.	Сучасна радіоекологічна ситуація в екосистемах Дніпровських водойм/ І.В. Паньков, О.М. Волкова, З.О. Широка, М.І. Кузьменко	Із'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.122	К.	1994		
7645	Широка З.О.	Динаміка накопичення стронцію-90 та цезію-137 вищими водними рослинами Київського водоймища/ З.О. Широка, І.В. Паньков, О.М. Волкова	Із'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р. - с.143	К.	1994		
7646	Shirokaya Z.O.	Dynamics of Radsoactive Contamination of Hydrobiontes of Different Trophic links of the Dnieper Water Reservoirs/ I.V. Pankov, E.N. Volkova, Shirokaya Z.O.	International Seminar in freshwater and estuarine radioecology/ Lisbon, Portugal, 21-25 March. -p.63	Lisbon: ABSTRACT	1994		
7647	Широкая З.О.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др.	Особенности радиоактивного загрязнения фитоценозов Киевского водохранилища/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др. -20 с. - Библиогр.: 4 назв. - Деп. в ВИНТИ. №2190-В94. - Гидробиол. журн. - 1994.- №5. - с.86	К.	1994		немає в бібліотеці
7648	Широкая З.О.	Содержание стронция-90 и цезия-137 в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра/ М.И. Кузьменко, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробил. журн. - №5. - с.53-60. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1993		
7649	Широкая З.О.	Накопление радионуклидов высшими водными растениями и структура их зарослей в Припятском отроге Киевского водохранилища/ В.М. Клоков, З.О. Широкая, И.В. Паньков и др.	Гидробил. журн. - №5. - с.61-72. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1993		
7650	Широкая З.О.	Радиоэкологические исследования в зоне литорали Киевского водохранилища до и после аварии на Чернобыльской АЭС/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробил. журн. - №3. - с.100-109. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1993		
7651	Широкая З.О.	Фитоценозы высших водных растений Киевского водохранилища в условиях интенсивного загрязнения радионуклидами	Гидробил. журн. - №2. - с.46-53. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1993		
7652	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов в абиотических компонентах Дуная спустя пять лет после аварии на ЧАЭС/ А.Е. Каглян и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.488-489. - Библиогр.: 4 назв.		1993		
7653	Широкая З.О.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и дозовые нагрузки на население за счет потребления рыбы/ М.И. Кузьменко, И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р.Днепр. Вып.2. - с.98-103	К.: СОПС	1992		
7654	Широкая З.О.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днепра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко. -194 с.	К.	1992		
7655	Широкая З.О.	Радиоактивное загрязнение Днепра и его водохранилищ и некоторые гидроэкологические мероприятия после аварии на Чернобыльской АЭС/ М.И. Кузьменко, Е.Н. Волкова, В.Г. Кленус и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.86-94. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1992		
7656	Широкая З.О.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая и др. - Деп. в ВИНТИ. №1425-В92. - Гидробиол. журн. - 1993. - №5. - с.83-88	К.	1992		немає в бібліотеці
7657	Широкая З.О.	Изменение радиоэкологической ситуации на советском участке Дуная в результате аварии на Чернобыльской АЭС / В.Г. Кленус, З.О. Широкая	Междунар. ассоц. Дуная. Лимнолог. докл.: XXIV-е совещ. МАД, Киев, 16-22 сент.1991.-Т.1-с.235-238	К.	1991		
7658	Широкая З.О.	Содержание искусственных радионуклидов в гидробионтах Волги, Дуная и Днепра/ М.И. Кузьменко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.239-242	К.: ИГБ	1991		
7659	Широкая З.О.	Радиоэкологические исследования болгарского участка р.Дуная/ А.Е. Каглян, В.Г. Кленус, З.О. Широкая	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент 1991. - с.231-234. - Библиогр.: 5 назв.	К.: ИГБ	1991		

7660	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов у фитопланктона в днепровских водохранилищах/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков	Содержание радионуклидов у фитопланктона в днепровских водохранилищах/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков. -21с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1515-В91. - Гидробиол. журн. - 1991. - №5. - с.70	К.	1991		немає в бібліотеці
7661	Широкая З.О.	Искусственные радионуклиды в экосистеме р. Дунай/ Л.П. Матвиенко, В.Г. Кленус, О.И. Насвит и др.	Вод. ресурсы. - №4. - с.58-63. - Библиогр.: 10 назв.		1990		
7662	Широкая З.О.	Особенности радиоактивного загрязнения водной фауны Киевского водохранилища 1986-1989 гг./ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Всесоюз. конф. «Методология экол. нормирования». Харьков, 16-20 апр. 1990 г.: Тез. докл. Ч.1. Секция 2 - 116	Харьков	1990		
7663	Широкая З.О.	Содержание осколков деления урана в водных растениях днепровских водохранилищ/ И.В. Паньков, Е.Н. Волкова, З.О. Широкая	Гидробиол. журн. - №4. - с.73-77. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1990		
7664	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - Ч.1. - с.203-219. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ, №209-В89. - Гидробиол. журн. - 1989. - №5. - с.109	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
7665	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. экспедиции по изучению Дуная (март, 1988 г.). - 18 с. - Библиогр.: 2 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1209-В89	К.: ВИНТИ	1989		
7666	Широкая З.О.	Содержание радионуклидов в экосистеме Дуная/ В.Г. Кленус, М.И. Кузьменко, О.И. Насвит и др.	Материалы 1-й междунар. компл. экспедиции по изучению Дуная (март. 1988 г.):Сб. В 2-х ч. - Ч.1. - с.203-219. - Библиогр.: 2 назв.	К.: ВИНТИ	1989		
<b>Ширшов В.</b>							
7667	Ширшов В.	Про ниткуваті водорості та їх епіфіти з рр. Півд. Богу, Кодими та Кисільовського кар'єру/ в. Ширшов	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №4. - с.233-252		1928		
7668	Ширшов П.	Нарис мікрофлори р. Кодими (доплив Півд. Богу)/ П. Ширшов	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №3. - с.197-213		1928		
<b>Шишова Г.П.</b>							
7669	Шишова Г.П.	Зоопланктон малых рек системы канала Днепр-Донбасс./ Жданова Г.А., Фриновская Т.В., Шишова Г.П.	Зоопланктон малых рек системы канала Днепр-Донбасс./ Жданова Г.А., Фриновская Т.В., Шишова Г.П.- 19 с.-К., 1989.- Библиогр.: 3 назв.- Деп. в ВИНТИ, №5097-В89. - Гидробиол. журн.- 1990. -№1.-с.92.	К.	1989		немає в бібліотеці
7670	Шиян П.Н.	Влияние концентрации водородных ионов на фотосинтез и метаболизм радиоуглерода у водных растений/П.Н. Шиян, А. И. Мережко	Гидробиол. журн.-Т.11, №2.-с.34-41. Библиогр.: 24 назв.	К.	1972		
7671	Шиян П.Н.	О каратиноидах рдеста призоннолистного (Potamogeton perfoliatus)/А. И. Мережко, П.Н. Шиян. Д.В. Срекло	Гидробиол. журн.-Т.7, №5.-с.93-95. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1971		
7672	Шкляр А.Я.	Особенности накопления радионуклидов высшими водными растениями/ Шокодько Т.И., Дробот П.И., Кузьменко М.И., Шкляр А.Я.	Гидробиол. журн.-№3.-с.92-97. Библиогр.: 13 назв.	К.	1992		
<b>Шмаков В.М.</b>							
7673	Шмаков В.М.	Гидролого-экологические аспекты режима солнечной энергии в водохранилищах Днепровского каскада/ В.М. Шмаков	Гидролого-экологические аспекты режима солнечной энергии в водохранилищах Днепровского каскада/ В.М. Шмаков. - 168 с. - ISBN 5-12-000287-0	К.: Наук. Думка	1988		
7674	Шмаков В.М.	Изменение потенциальной биологической продуктивности Днепра в границах Кременчугского водохранилища в связи с его созданием/ В.М. Шмаков	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 99-103. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1985		
7675	Шмаков В.М.	Термические периоды на водохранилищах Днепровского каскада/ В.М. Шмаков	Гидробиологические исследования пресных вод. -с. 3-11. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1985		
7676	Шмаков В.М.	Моделирование и системный анализ отдельных составляющих экологической системы Каховского водохранилища на основе самоорганизации/ Л.А. Сиренко, А.И. Денисова, Е.П. Нахичина и др.	Гидробиол. журн.-№3.-с.77-88.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1984		
7677	Шмаков В.М.	Обеспеченность солнечной энергией водной толщи днепровских водохранилищ/ В.М. Шмаков	Гидробиол. журн.-Т. 18, №3.-с.77-88.- Библиогр.: 8 назв.	К.	1982		

7678	Шмаков В.М.	Определение величин проективного покрытия в зарослях воздушно-водной растительности/ В.М. Шмаков, Т.Ф. Шулипенко	Гидробиол. журн.- №2.-с.103-105.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1981		
7679	Шмаков В.М.	Гидрологические и антропологические факторы, определяющие качество воды рек Украинских Карпат/ В.М. Шмаков	Гидробиол. журн.- №3.-с.88-92.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1980		
<b>Шматько Е.М.</b>							
7680	Шматько Е.М.	Енергообмін плідників риби при повторному нересті в умовах рециркуляційних систем/ М.І. Коцар, О.М. Шматько, В.Ф. Коваленко	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.46. - с. 59-63. - Библиогр.: 6 назв	К.	1992		
7681	Шматько Е.М.	Экологическая оценка золошлаковых отходов тепловых электростанций как фильтрующей обсыпки дренажа мелиоративных систем	Экологическая оценка золошлаковых отходов тепловых электростанций как фильтрующей обсыпки дренажа мелиоративных систем/ Е.М. Шматько, Л.С. Кипнис, Н.Г. Ткачук и др. -18 с. - Деп. в ВИНТИ, №410- В91. - Гидробиол. журн. - 1991. - №6. - с.48	К.	1991		немає в бібліотеці
7682	Шматько Е.М.	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы	Эколого-физиологическая характеристика самок карпа при проведении раннего нереста в условиях рециркуляционной системы/ В.Д. Соломатина, Ю.Г. Крот, М.А. Фомовский, Н.И. Коцарь и др. -18 с. -Библиогр.: 13 назв. - Деп. в ВИНТИ №4790-В90	К.: ВИНТИ	1990		
7683	Шматько Е.М.	Культивирование гидробиотов в регулируемых системах — перспективное направление экспериментальной гидробиологии/ В.Д. Романенко, Н.И. Коцарь, Ю.Г. Крот, Е.М. Шматько	Гидробиол. журн.- №3.-с.48-61.- Библиогр.: с. 61 (13 назв.)	К.	1990		
7684	Шматько Е.М.	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем/ П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, А.Е. Каглян, Е.М. Шматько	Влияние золошлаков на изменение радионуклидного состава воды в случае применения их для обсыпки дренажных систем/ П.И. Дробот, М.И. Кузьменко, А.Е. Каглян, Е.М. Шматько. - 6 с. - Деп. в ВИНТИ № 4078-В90	К.: ВИНТИ	1988		
7685	Шматько Е.М.	Роль экспериментальных исследований при прогнозировании качества воды рек в условиях интенсивного антропогенного воздействия/ Е.М. Шматько, Н.А. Никифорович	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.2. - с.30	Иркутск	1988		
7686	Шматько Е.М.	Экологические аспекты воспроизводства рыб в замкнутых системах водного хозяйства/ Ю.Г. Крот, В.Д. Соломатина, Е.М. Шматько	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.124	Иркутск	1988		
7687	Шматько Е.М.	О возможности выращивания и раннего воспроизводства белого амура в регулируемых системах/ В.Д. Романенко, Ю.Г. Крот, В.Р. Алексеенко и др.	Гидробиол. журн.-№4.-с.31-34.- Библиогр.: с.33-34 (4 назв.)	К.	1988		
7688	Шматько Е.М.	К вопросу прогнозирования состава и свойств воды р. Днестр/ Е.М. Шматько	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с. 134-135	К.	1987		
7689	Шматько Е.М.	Сельскохозяйственные и математические аспекты кондиционирования сточных вод для орошения/ И.И. Тимченко, Е.М. Шматько, Н.А. Никифорович	Математика и проблемы вод. Хоз-ва.- с.166-177.-Библиогр.: с.177 (9 назв.)	К.: Наук. Думка	1986		
7690	Шматько Е.М.	О влиянии дренажных вод оросительных систем на интенсивность процессов формирования качества воды Нижнего Днестра/ Е.М. Шматько, Э.П. Щербань	Достижения научно-технического прогресса — в проеты мелиоративного строительства: Тез. докл. - с. 113	К.	1986		
7691	Шнаревич И.Д.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992		
<b>Шокодько Т.И.</b>							
7692	Шокодько Т.И.	Радиоактивное и химическое загрязнение Днестра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС	Радиоактивное и химическое загрязнение Днестра и его водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС/ В.Д. Романенко, М.И. Кузьменко, Н.Ю. Евтушенко и др. -194 с	К.	1992		
7693	Шокодько Т.И.	Особенности накопления радионуклидов высшими водными растениями/ Шокодько Т.И., Дробот П.И., Кузьменко М.И., Шкляр А.Я.	Гидробиол. журн.-№3.-с.92-97. Библиогр.: 13 назв.	К.	1992		

7694	Шокодько Т.И.	Содержание радионуклидов у фитоценозах днепровских водохранилищ/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков	Содержание радионуклидов у фитоценозах днепровских водохранилищ/ Т.И. Колодько, З.О. Широкая, Е.Н. Волкова, И.В. Паньков. -21с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ. №1515-В91. - Гидробиол. журн. - 1991. - №5. - с.70	К.	1991		немає в бібліотеці
7695	Шокодько Т.И.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др. - 125 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. № 3797-В87	К.	1987		
7696	Шокодько Т.И.	Хлорорганические пестициды как фактор антропогенного воздействия на малые реки./ Шокодько Т.И., Затыльный В.П.	Гидробиол. исслед, на Украине в XI пятилетке.-с.236-237	К.	1987		
7697	Шокодько Т.И.	Экологические основы формирования качества воды в малых реках/А.И. Мережко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.3. - 268-269	Куйбышев	1986		
7698	Шокодько Т.И.	Влияние концентрации водородных ионов в среде на ассимиляцию аммонийного и нитратного азота роголистником и рдестом пронзеннолистном/А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, А.Н. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.56-60. - Библиогр.: с. 60 (14 назв.)	К.	1986		
7699	Шокодько Т.И.	Особенности поглощения ДДТ высшими водными растениями/А.И. Мережко, Т.И. Шокодько	Гидробиол. журн.-№3.-с.84-90. - Библиогр.: с. 90 (15 назв.)	К.	1983		
7700	Шокодько Т.И.	Роль макрофитов в регулировании качества воды/ Т.И. Шокодько	VII съезд Укр. бот.о-ва: Тез. докл. - с. 280-281	К.: Наук. Думка	1982		
7701	Шокодько Т.И.	О функциональном значении высших водных растений в процессах самоочищения водоемов/ К.Б. Якубовский, Т.И. Шокодько, Т.Я. Метейко и др.	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 125	Иркутск	1982		
7702	Шокодько Т.И.	Роль высшей водной растительности в процессах самоочищения водоемов от хлорорганических пестицидов/А.И. Мережко, Т.И. Шокодько	Гидробиол. журн.-№4.-с.113-114	К.	1980		
7703	Шокодько Т.И.	Влияние ДДТ и ГХЦГ на ассимиляцию и отток <sup>14</sup> C у Phragmites communis Trin/ Т.И. Шокодько, А.И. Мережко, А.Н. Ляшенко	Гидробиол. журн.-№4.-с.105-109. - Библиогр.: с. 109(3 назв.)	К.	1978		
7704	Шокодько Т.И.	Изменение активности фотосинтетического аппарата водных растений под влиянием ДДТ/ Т.И. Шокодько, А.И. Мережко, М.В. Малиновская	Гидробиол. журн.-№5.-с.86-89. - Библиогр.: с. 89(11 назв.)	К.	1978		
7705	Шокодько Т.И.	Реакция корней Phragmites communis Trin на воздействие ДДТ и ГХЦГ/ А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, Н.Н. Смирнова	Гидробиол. журн.-№4.-с.114-115	К.	1978		
7706	Шокодько Т.И.	Влияние рН среды и содержания CO <sub>2</sub> на дневную динамику интенсивности фотосинтеза рдеста пронзеннолистного/Т.И. Шокодько, А.И. Мережко	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 69 — 71	К.	1977		
7707	Шокодько Т.И.	Воздействие хлорорганических пестицидов на активность фотосинтетического аппарата водных растений/Т.И. Шокодько, А.И. Мережко	I всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с. 152-153	Борок	1977		
7708	Шокодько Т.И.	Поглощение тростником обыкновенным ДДТ и ГХЦГ при различных исходных концентрациях/ А.И. Мережко, Т.И. Шокодько, Н.Н. Смирнова	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 68 -69	К.	1977		
7709	Шокодько Т.И.	Поглощение ДДТ некоторыми видами высших водных растений/ Т.И. Шокодько и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.3. - с.113 — 116	К.	1976		
7710	Шокодько Т.И.	Влияние различных концентраций фенола и атразина на высшие водные растения/ А.И. Мережко и др.	Формирование и контроль качества... - Вып. 1. - с.100 — 104. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1975		
7711	Шокодько Т.И.	Влияние периодического осушения на содержание свободных аминокислот у некоторых водных макрофитов/ Т.И. Шокодько, Л.Ф. Лукина, М.В. Малиновская	Гидробиол. журн.- Т.11, №6.-с.72-76. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1975		
7712	Шокодько Т.И.	Содержание свободных аминокислот у некоторых видов высших водных растений/ А.И. Мережко, Т.И. Шокодько	Биология внутренних вод: Информ. бюл. - №23. - с.24-27. - Библиогр.: 3 назв.		1974		
7713	Шокодько Т.И.	Влияние минерального питания на формирование физиолого-биохимических процессов озимой пшеницы и озимой ржи/ Т.И. Шокодько	Респ. науч.конф. молодых исследований по физиологии и биохимии растений: Тез. докл. - с. 69-70	К.: Наук. Думка	1969		

7714	Шпет Г.	Матеріали до вивчення фауни п'явок р. Південного Бога/ Г. Шпет	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №4. - с.253-256		1928		
7715	Шпет Г.	Матеріали з фауни Hirudinea порожнистої частини р. Дніпра та його нижньої течії/ Г. Шпет	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №4. - с.257-261		1928		
7716	Шулипенко Т.Ф.	Определение величины проективного покрытия в зарослях воздушно- водной растительности/ В.М. Шамаков, Т.Ф. Шулипенко	Гидробиол. журн.- №2.-с.103-105. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1981		
7717	Шульман Г.Е.	Физиолого-биохимические основы искусственного разведения и рационального использования промысловых рыб/ В.И. Лукьяненко, Ю.В. Наточкин, В.Д. Романенко и др	Гидробиол. журн.- Т.19, №3.-с.3-16. - Библиогр.: 48 назв.	К.	1983		
<b>Шуляк Г.С.</b>							
7718	Шуляк Г.С.	Аномалии кишечника карпа и причины их развития/ Г.С. Шуляк	Автореф. канд.дис. - 27 с.	Одесса	1970		
7719	Шуляк Г.С.	Влияние условий содержания на развитие органов пищеварения карпа/ Г.С. Шуляк	Отчет. 1962-1965 гг. - 92 л.				
7720	Шуляк Г.С.	Формирование органов пищеварения белого амура и толстолобика в зависимости от температуры и содержания кислорода в воде/ Г.С. Шуляк	Формирование органов пищеварения белого амура и толстолобика в зависимости от температуры и содержания кислорода в воде/ Г.С. Шуляк; Рук. П.С. Вовк. - 1966-1968 гг. - 42 л.	К.	1968		
7721	Шуляк Г.С.	К морфологии кишечника серебряного караса/ Г.С. Шуляк	Гидробиол. журн.- №4.-с.30-38	К.	1968		
7722	Шуляк Г.С.	Влияние температуры на развитие аномалий кишечника карпа/ Г.С. Шуляк		К.	1965		
7723	Шуляк Г.С.	Половое созревание племенных карпов в условиях Лесостепи Украины/ В.А. Мовчан, Г.С. Шуляк	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38	К.	1962		
7724	Шуляк Г.С.	Особливості розвитку атипичних кишечників коропа/ Г.С. Шуляк	Доп. АН УРСР. - №1	К.	1962		
7725	Шуляк Г.С.	Статеве дозрівання племінних коропів в умовах лісостепу України/ В.А. Мовчан, Г.С. Шуляк	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.3 — 19. - Бібліогр.: с.19(19 назв)	К.	1962		
7726	Шуляк Г.С.	Випадки атипичної будови кишечників/ Г.С. Шуляк	Доп. АН УРСР. - №3	К.	1961		
7727	Шуляк Г.С.	Статеві залози короппо-карася/ В.А. Мовчан, Г.С. Шуляк	Доп. АН УРСР. - №4	К.	1960		
<b>Шуляренко А.В.</b>							
7728	Шуляренко А.В.	Фтор в природных водах(обзор)/ А.В. Шуляренко	Гидробиол. журн.- №1.-с.76-91. - Библиогр.: 74 назв.	К.	2003		
7729	Шуляренко А.В.	Минерализация воды как фактор, определяющий развитие фитопланктона и содержание в нем фотосинтезирующих пигментов/ А.В. Шуляренко	Гидробиол. журн.- №5.-с.32-46. - Библиогр.: 44 назв.	К.	2002		
7730	Шуляренко А.В.	Влияние внутриводоемных процессов на содержание йода в воде днепровских водохранилищ/ А.В. Шуляренко	Гидробиол. журн.- №1.-с.73-79. - Библиогр.: 5 назв.	К.	2002		
7731	Шуляренко А.В.	Содержание и закономерности распределения йода в водохранилищах Днепра/ А.В. Шуляренко, Л.А. Журавлева	Гидробиол. журн.- №5.-с.105-112. Библиогр.: 5 назв.	К.	2000		
7732	Шуляренко О.В.	Закономірності розподілу та міграції фтору і йоду в водосховищах Дніпра/ О.В. Шуляренко	Автореф. дис. ... канд. геогр. Наук: 11.00.07. -24 с. -	К.: КДУ	1996		
7733	Шуляренко А.В.	Особенности содержания фторид-ионов в воде водохранилищ Днепра/ Л.А. Журавлева, А.В. Шуляренко	Гидробиол. журн.- №4.-с.87-94. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1996		
7734	Шуляренко А.В.	Йод в природных водах и методы его определения/ А.В. Шуляренко	Гидробиол. журн.- №1.-с.95-108. - Библиогр.: 72 назв.	К.	1996		
7735	Шуляренко О.В.	Вміст фторид-іонів у воді водоймищ Дніпра в літній період/ О.В. Шуляренко	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.144.	К.	1994		
<b>Щебетак Р.Г.</b>							
7736	Щебетак Р.Г.	Залізо у донних відкладах Київського і Кременчуцького водоймищ/ Р.Г. Щебетак, О.І Денисова	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.10-12. - Бібліогр.: 2 назв.	К.	1976		
7737	Щебетак Р.Г.	Роль донных отложений в формировании гидрохимического режима водоем/ А.И. Денисова, Р.Г. Щебетак	Гидрохимические аспекты изучения и защиты окружающей среды. Ч.ІІ. - с.30-39	Новочеркасск	1975		
7738	Щебетак Р.Г.	Распределение и динамика железа и марганца в водохранилищах Днепра/ А.И. Денисова, Е.П.Нахшина, М.Б. Фельдман и др.	Круговорот вещества и энергии в озерах и водохранилищах. - с.98-99	Листвничное на Байкале	1973		
7739	Щебетак Р.Г.	Біогенні і елементи донних відкладів Київського водоймища/ Р.Г. Щебетак, О.І Денисова	Охорона природи та раціональне використання... - с.141-142	К.	1970		
7740	Щеголев Г.	К познанию фауны пиявок р. Днепра/Г. Щеголев	Тр. Днепр. биол. ст. - №1. - с.121-131. - Библиогр.: с.130-131		1914		
<b>Щербак В.І.</b>							

7741	Щербак В.І.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Затока Берковщина	К.	2009		
7742	Щербак В.І.	Яків Володимирович Ролл. Учений, педагог, фундатор гідробіологічної науки в Україні/ В.І. Щербак, Ю.Г. Карпезо	Яків Володимирович Ролл. Учений, педагог, фундатор гідробіологічної науки в Україні/ В.І. Щербак, Ю.Г. Карпезо. - 78 с.	К.	2009		
7743	Щербак В.І.	Использование фитопланктона для оценки экологического состояния водоемов мегаполиса согласно Водной Рамочной Директиве ЕС 2000/60/В.І.Щербак, Н.Е. Семенюк	Гидробиол. журн.- Т.44, №6.-с.29-40. - Библиогр.: 17 назв.	К.	2008		
7744	Щербак В.І.	Континуальність і дискретність водоростевих угруповань антропогенно порушеної затоки Канівського водосховища/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.15. - с.158-168. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2008		
7745	Щербак В.І.	Первичная продукция фитопланктона и ее связь с биомассой, содержанием хлорофилла а и видовым богатством водорослей в малом речном водохранилище/В.І.Щербак, Ю.С. Шелюк	Гидробиол. журн.- Т.44, №4.-с.3-13. - Библиогр.: 36 назв.	К.	2008		
7746	Щербак В.І.	Биотические компоненты в обрастаниях различных субстратов на зарегулированных незарегулированных участках реки/В.І.Щербак, В.М. Якушин, Ю.В. Плигин, Н.Н. Копнейчук	Гидробиол. журн.- Т.43, №4.-с.25-42. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2007		
7747	Щербак В.І.	Встречаемость видов и разнообразие планктонных водорослей р. Тетерев и ее водохранилищ (Украина)/В.І.Щербак, Ю.С. Кузьменчук	Альгология. - Т. 17, №3. - с.336-344. - Библиогр.: с.336 — 344		2007		
7748	Щербак В.І.	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавлених водойм. Озеро Видубецьке	К.	2007		
7749	Щербак В.І.	Зависимость разнообразия фитопланктона от степени органического загрязнения водоемов/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Е. Семенюк	Биоразнообразие сообществ морских и пресноводных экосистем России: Материалы 6 Всерос. шк. По морской биологии, Мурманск, 1-2 нояб., 2007. - с. 189-191	Мурманск	2007		
7750	Щербак В.І.	Пространственно-временная динамика первичной продукции фитопланктона реки Тетерев/ В.І. Щербак, Ю.С. Кузьменчук	Гидробиол. журн.- Т.43, №5.-с.3-16. - Библиогр.: 40 назв.	К.	2007		
7751	Щербак В.І.	Содержание хлорофилла в фитопланктоне водоемов урбанизированных территорий/ В.І. Щербак, Л.А. Сиренко, Н.Е. Семенюк	Гидробиол. журн.- Т.43, №3.-с.67-80. - Библиогр.: 14 назв.	К.	2007		немає в бібліотеці
7752	Щербак В.І.	Фитомикроэпифитон плесов и перекатов реки Тетерев (Украина)/В.І.Щербак, Н.Н. Корнейчук	Альгология. - Т. 17, №2. - с.191-202, 293		2007		
7753	Щербак В.І.	Фітопланктон придаткових водойм Канівського водосховища в межах м. Києва/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.12. - с.182-189. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2007		немає в бібліотеці
7754	Щербак В.І.	Centrophyceae верхнего участка Каневского водохранилища (Украина)/ Н.В. Майстрова, С.И. Генкал, В.И. Щербак, Н.Е. Семенюк	Альгология. - Т. 17, №4. - с.467-475		2007		
7755	Щербак В.І.	Влияние гидроморфологических характеристик р. Тетерев на структуру фитомикроэпифитона/В.І.Щербак, Н.Н. Копнейчук	Гидробиол. журн.- Т.42, №3.-с.27-40. - Библиогр.: с.40 (11 назв.)	К.	2007		
7756	Щербак В.І.	Динамика содержания хлорофилла в зависимости от структуры фитопланктона (на примере р. Тетерев)/ В.І. Щербак, Л.А. Сиренко, Ю.С. Кузьменчук	Гидробиол. журн.- Т.42, №4.-с.38-48. - Библиогр.: с. 48	К.	2006		
7757	Щербак В.І.	Індикація впливу урбанізації на водойми зарізноманіття фітопланктону/ В.І. Щербак, Н.Є. Семенюк	Доп. НАНУ. - №12. - с.170-175. - Бібліогр.: с. 175 (7 назв)	К.	2006		
7758	Щербак В.І.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка. -408 с	К.: Логос	2006		
7759	Щербак В.І.	Оцінка впливу фітостоку р. Козинка на фітопланктон і фітомікробентос верхньої частини Канівського водосховища/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Н.Є. Семенюк	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.10. - с.143-150. - Бібліогр.: 7 назв	К.	2006		
7760	Щербак В.І.	Роль гідрохімічного режиму в формуванні різноманіття фітопланктону водойм м. Києва/ В.І.Щербак, Ю.Г. Крот, Т.Я. Киридій та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.9. - с.157-163. - Бібліогр.: 13 назв	К.	2006		
7761	Щербак В.І.	Структура сообществ водорослей фитомикроэпифитона реки Тетерев (Украина)/В.І.Щербак, Л.А. Сиренко,Н.Н. Корнейчук	Альгология. - Т. 16, №3. - с.355-363, 408		2006		немає в бібліотеці

7762	Щербак В.И.	Типизация водоснов урбанизованных территорий по разнообразию фитопланктону/В.И.Щербак, Н.Е. Семенов	Гидробиол. журн.- Т.42, №5.-с.3-18. - Библиогр.: с. 17-18	К.	2006		
7763	Щербак В.И.	Экологическая характеристика фитопланктона речной экосистемы (на примере р. Тетерев)/В.И.Щербак, Ю.С. Кузьминчук	Укр. бот. журн. - Т.63. - №1. -с. 47-55	К.	2006		немає в бібліотеці
7764	Щербак В.І.	Вплив природних та антропогенних чинників на формування фітопланктону р. Тетерів/ В.І.Щербак, Ю.С. Кузьмінчук	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.495-498. -Бібліогр.: с.496(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7765	Щербак В.І.	Вплив фітопланктону на формування кисневого режиму річкової екосистеми/ В.І.Щербак, Ю.С. Кузьмінчук	Гидробиол. журн.- Т.41, №1.-с.28-37. - Библиогр.: с. 36-37 (17 назв.)	К.	2005		
7766	Щербак В.І.	Континуальність і дискретність річкового фітомікрореперіфону/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова, Н.М. Корнійчук	Доп. НАНУ. - №9. - с.208-212. - Бібліогр.: с. 212 (5 назв)	К.	2005		
7767	Щербак В.И.	Контурные сообщества водрослей каменного субстрата р. Тетерев ниже г. Житомира в различные сезона года /В.И.Щербак, Н.Н. Корнейчук	Гидробиол. журн.- Т.41, №5.-с.45-52. - Библиогр.: с. 51-52 (8 назв.)	К.	2005		
7768	Щербак В.И.	Особенности развития фитопланктона верхних и нижних бьефов равнинных водохранилищ ( на примере р. Тетерев) /В.И.Щербак, Л.А. Сиренко, Ю.С. Кузьминчук	Гидробиол. журн.- Т.41, №6.-с.44-53. - Библиогр.: с. 51-53 (22 назв.)	К.	2005		
7769	Щербак В.І.	Порівняльна оцінка ступеню урбанізації водойм за різноманіттям фітопланктону/ В.І.Щербак, Н.Е. Семенов	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.498-500. -Бібліогр.: с.500. -(Сер.: Біологія. Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7770	Щербак В.І.	Різноманіття водоростевих угруповань витоків річки Прип'ять/ В.І.Щербак	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.121-130. - Бібліогр.: с.129(5 назв)	К.: Обрії	2005		
7771	Щербак В.І.	Роль фітомікроепіфону у формуванні якості середовища для іхтіофауни Житомирського водосховища/ В.І.Щербак, Н.М. Корнійчук	Актуальні проблеми аквакультури та раціональне використання водних біоресурсів: Матеріали міжнар.конф. 26-30 верес. 2005 р.. м.Київ. - с.300-302. - Бібліогр.: с. 302	К.	2005		
7772	Щербак В.И.	Сравнительная характеристика фитопланктона водоема различных районов г. Киева /В.И.Щербак, Н.Е. Семенов	Гидробиол. журн.- Т.41, №2.-с.29-36. - Библиогр.: с. 36 (9 назв.)	К.	2005		
7773	Щербак В.І.	Структура водоростей контурних угруповань басейну річки Тетерів/ В.І.Щербак, Н.М. Корнійчук	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(26). - с.494-496. -Бібліогр.: с.496 (4 назви). -(Сер.: Біологія. Спец. вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
7774	Щербак В.І.	Структурно-функціональна організація фітопланктону деяких різнотипних водойм м. Києва/ В.І.Щербак	Екол. стан водойм м. Києва. - с.97-109. - Бібліогр.: с.109 (7 назв)	К.: Фітосоціоцентр	2005		
7775	Щербак В.І.	Структурно-функціональна організація фітопланктону Каховського водосховища в залежності від вмісту нафтопродуктів/ В.І.Щербак, Н.В. Майстрова, Т.М. Шаповал	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.138-144. - Бібліогр.: с.144 (12 назв)	К.: Обрії	2005		
7776	Щербак В.І.	Сукцесія фітопланктону Тернопільського водосховища/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №.3(26). - с.492-494. - Бібліогр.: с.494 (6 назв). - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідрологія)	Тернопіль	2005		
7777	Щербак В.И.	Новый шаг в развитии диатомологии / В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- Т.41, №1.-с.110-111. Рец. на кн.: Поповская Г.И. Диатомовые водосли планктона озера Байкал/ Г.И. Поповская, С.И. Генкал, Е.В. Лихошвай. - Новосибирск: Наука, 2002. - 168 с.	К.	2005		
7778	Щербак В.І.	Просторово-часова динаміка фітопланктону в системі «річка — водосховище — річка»/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Гидробиол. журн. - №6. - с.36-41. - Библиогр.: с.41 (8 назв.)	К.	2004		
7779	Щербак В.І.	Різноманіття водоростевих угруповань фітомікроепіфону Житомирського водосховища та незарегульованої ділянки річки Тетерів/ В.І.Щербак, Н.М. Корнійчук	Эколого-экономические проблемы водоемов бассейна реки Днепр. - с.139-146. - Библиогр.: с.144 (3 назви)	Новая Каховка	2004		
7780	Щербак В.І.	Різноманіття фітопланктону Житомирського водосховища р. Тетерів/ В.І.Щербак, Ю.С. Кузьмінчук	Риб.госп-во: Міжвід. Темат.-наук. зб. - Вип.63. - с. 295-298. - Бібліогр.: с.298 (6 назв)	К.:ІРГ УААН	2004		
7781	Щербак В.І.	Роль структурної організації фітопланктону в формуванні біопродуктивності внутрішніх водойм м Києва/ В.І.Щербак, Н.Е. Семенов	Риб.госп-во: Міжвід. темат.-наук. зб. - Вип.63. - с. 292-295. - Бібліогр.: с.294-295 (7 назв)	К.:ІРГ УААН	2004		

7782	Щербак В.І.	Оцінка і напрями зменшення загроз біорізноманіттю України/ О.В. Дудкін, А.В. Єна, М.М. Коржнев та інш.	-400с. -Бібліогр.: 297 назв. _ (Надрук. РЖ Екологія. - 2005. - №3. - с.46)	К.: Хімджест	2003		
7783	Щербак В.І.	Сапробіологічна характеристика якості води в системі «річка Серет - Тернопільське водосховище»/ В.І. Щербак, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. держ. пед. ун-ту. - №.3-4. - с.79-82. - Бібліогр.: с.82 (7 назв). - (Сер.: Біологія)	Тернопіль	2003		
7784	Щербак В.І.	Биоразнообразие и структурно-функциональная организация некоторых компонентов биоты Запорожского Каховского водохранилищ в условиях антропогенного пресса / В.И. Щербак, Л.В. Емельянова	Гидробиол. журн. - №5.-с.17-25.- Библиогр.: 23 назв.	К.	2002		
7785	Щербак В.І.	Первый директор Института гидробиологии Яков Владимирович Ролл (1887-1961)/ Л.П. Брагинский, В.И. Щербак	Гидробиол. журн. - №1. - с.106-108	К.	2002		
7786	Щербак В.І.	Методичний посібник з визначення якості води /Упоряд. В.І. Щербак та інш.	Методичний посібник з визначення якості води /Упоряд. В.І. Щербак та інш.- 52с.	К.: Прінт-Квік	2002		
7787	Щербак В.І.	Екологічний стан та біорізноманіття водних екосистем регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід»/ В.І. Щербак, М.Л. Клястов, І.П. Ковальчук та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.105-106.	Тернопіль	2001		
7788	Щербак В.І.	Гідроекологічна характеристика Київської ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Т.В. Головка та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.737-745. - Бібліогр.: с.744	К.: Ніка-Центр	2001		
7789	Щербак В.І.	Методологічні основи моніторингу біоти природних вод/ В.І. Щербак, Л.А. Ковальчук, Н.В. Майстрова	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.137-145. - Бібліогр.: с.144-145	К.: Ніка-Центр	2001		
7790	Щербак В.І.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Ю.В. Плігін та інш.	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.115-116. -Бібліогр.: с.116	Тернопіль	2001		
7791	Щербак В.І.	Фитопланктон и его роль в миграции радионуклидов в экосистемах с повышенным радиоактивным загрязнением/ В.И. Щербак	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.30-31. -Бібліогр.: с.31	К.	2001		
7792	Щербак В.І.	Фітопланктон київської ділянки Канівського водоймища та чинники, що його визначають/ В.І. Щербак, Н.В. Майстрова	- 70с. - Бібліогр.: 65-67	К.: ІГБ НАНУ	2001		
7793	Щербак В.І.	Основные закономерности функционирования фитопланктона после стабилизации днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.103-105. - Бібліогр.: с.104-105	Тернопіль	2001		
7794	Щербак В.І.	Фітопланктон урбанізованих водойм м.Тернополя/ В.І. Щербак, Г.О. Гошовська, О.В. Бондаренко	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №3(14). - с.106--107. -Бібліогр.: 2 назви	Тернопіль	2001		
7795	Щербак В.І.	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття/ В.Г. Кленус	Сучасний стан водно-болотних угідь регіонального ландшафтного парку «Прип'ять — Стохід» та їх біорізноманіття. - 108 с. - ISBN 966-7938-33-6	К.: Фітосоціоцентр	2001		
7796	Щербак В.І.	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра	Комплексна оцінка екологічного стану басейну Дніпра/ В.Д. Романенко, М.Ю. Євтушенко, П.М. Линник та ін. - 102 с. - Бібліогр.: 21 назв	К.: ІГБ	2000		
7797	Щербак В.І.	Структурно-функціональна характеристика дніпровського фітопланктону/ В.І.Щербак	Автореф. дис. ... д-ра біол. Наук: 03.00.17. -32 с. -	К.	2000		
7798	Щербак В.І.	Сукцесии фитопланктона Каневского водохранилища (Украина)/ В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Альгология. - №1. - с. 44-53		2000		
7799	Щербак В.І.	Влияние продолжительности экспозиции на показатели первичной продукции фитопланктона евтрофных водоемов при использовании скляночного метода в кислородной модификации/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №2.-с.97-102	К.	2000		
7800	Щербак В.І.	Развитие фитопланктона в условиях повышенного радиационного загрязнения/ В.И.Щербак, В.Г.Кленус, А.Е. Каглян	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.160-161	Минск	1999		
7801	Щербак В.І.	Функционирование различных компонентов биоты Киевского водохранилища в условиях пролонгированного действия повышенного радиационного фона/Емельянова Л.Ю., Щербак В.И., Кленус В.Г.	Заповідна справа в Україні.-Т.5- Вип.1-с.73-78	К.	1999		
7802	Щербак В.І.	Структурная характеристика фитопланктона озерных экосистем Шацкого национального природного парка/ В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Проблеми екології лісів і лісокористування на Поліссі України. - с.84-92	Житомир	1999		

7803	Щербак В.И.	Влияние поверхностного стока на биоту Каневского в районе г.Киева и рекомендации по его очистке/ Ю.В. Плигин, В.И. Щербак, О.М. Арсан и др.	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. 22-26 июня. 1998.- с.272-277	Одесса: Астропринт	1998		
7804	Щербак В.И.	Оценка состояния Запорожского водохранилища по фитопланктону/ В.И. Щербак, Г.А. Гошовская, Н.В. Майстрова	Вода — проблемы и решения. - с.44-46	Дніпропетровськ: Гамалія	1998		
7805	Щербак В.И.	Структура фітопланктону озер різного типу Шацького національного природного парку/В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.195-196	Луцьк: Надстир'я	1998		
7806	Щербак В.И.	Фотосинтетическая активность доминирующих видов днепровского фитопланктона/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №5.-с.11-22. - Библиогр.: 31 назв.	К.	1998		
7807	Щербак В.И.	Фитопланктон и качество воды днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак	Доп. НАНУ. - №9. - с.200-202. - Библиогр.: 9 назв	К.	1998		
7808	Щербак В.И.	Многолетняя динамика «цветения» воды днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак	Доп. НАНУ. - №9. - с.187-190. - Библиогр.: 9 назв	К.	1998		
7809	Щербак В.И.	Роль фитопланктона в миграции радионуклидов в водоемах с различной степенью радиоактивного загрязнения/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №2.-с.88-103. - Библиогр.: 20 назв.	К.	1998		
7810	Щербак В.И.	Структурно-функциональные характеристики фитопланктона водоемов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №5.-с.3-16. - Библиогр.: 22 назв.	К.	1997		
7811	Щербак В.И.	Сукцессии и основные этапы формирования фитопланктона Кременчугского водохранилища/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №6.-с.15-20. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1997		
7812	Щербак В.И.	Первичная продукция водорослей Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №6.-с.3 - 15. - Библиогр.: 15 назв.	К.	1996		
7813	Щербак В.И.	Фитопланктон Каневского водохранилища, приустьевых областей основных притоков и его роль в формировании качества воды/ В.И. Щербак, Н.В. Майстрова	Гидробиол. журн.- №3.-с.16 - 26. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1996		
7814	Щербак В.И.	Особливості формування фітопланктону водойм Дніпровського каскаду/В.И. Щербак	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.145	К.	1994		
7815	Щербак В.И.	Интегральная количественная оценка состояния фитопланктонного сообщества по структурным показателям/ А.Д. Андреев, В.И. Щербак	Гидробиол. журн.- №2.- с.3- 7. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1994		
7816	Щербак В.И.	Гидроэкологическая оценка промышленной добычи гравия и гальки на участках среднего Днестра./ Жукинский В.Н., Арсан О.М., Щербак В.И.-133 с.-Библиогр.: 36 назв.-Леп. в ВИНТИ, №1580-В93	Гидробиол. журн.- №5.-с.103.	К.	1993		немає в бібліотеці
7817	Щербак В.И.	Определение первичной продукции отдельных видов водорослей автордиографическим методом/ В.И. Щербак	Методические вопросы изучения первичной продукции планктона внутренних водоемов. - с.47 — 51. - Библиогр.: с.50 — 51	СПб	1993		
7818	Щербак В.И.	Фитопланктон высокоминерализованного озера/ В.И. Щербак, В.И. Родкин	Гидробиол. журн.- №3.-с.21 — 30. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1993		
7819	Щербак В.И.	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС	Гидроэкологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС/Н.Ю. Евтушенко, М.И. Кузьменко,Л.А. Сиренко и др. - 267 с. - Сер. «Чернобыль»	К.	1992		
7820	Щербак В.И.	Скляночные методы определения первичной продукции водорослей планктона и бентоса/ В.И. Щербак	Проблемы охраны вод и рыбных ресурсов: Тр. IV Поволж. конф. Казань. 9-15 апр. 1990 г. - с. 59 — 67. - Библиогр.: 25 назв.	Казань: Казан. Ун-т	1991		
7821	Щербак В.И.	Оценка влияния увеличения сбросов уровней днепровских водохранилищ на их биопродуктивность и качество воды/ В.И. Щербак, А.Л. Андреев, Г.А. Гошовская	Гидротехн.стр.-во. - №12. - с.51-52. - Библиогр.: 3 назв.		1991		
7822	Щербак В.И.	Фитопланктон мелководий Киевского водохранилища/ В.И. Щербак	- 10 с.- Библиогр.: 14 назв. - Деп. в ВИНТИ № 3775-В90. -Гидробиол. журн. 1991. - №2. - с.110.	К.	1990		немає в бібліотеці
7823	Щербак В.И.	Применение индекса элективности для характеристики питания планктонных ракообразных Киевского водохранилища/ Щербак В.И., Жданова Г.А.	-11 с.-Библиогр.:9 назв. -Деп. в ВИНТИ, №3890-В90. - Гидробиол. журн. - 1991. - с.110	К.	1990		немає в бібліотеці
7824	Щербак В.И.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.84-87	К.: Наук. Думка	1989		

7825	Щербак В.И.	Влияние подогретых вод Трипольской ГРЭС на санитарно-гидробиологическую характеристику Каневского водохранилища/ В.И. Щербак и др.	Гидротехн. стр.-во. - №6. - с.31-34. - Библиогр.: 9 назв.		1989		
7826	Щербак В.И.	Влияние гидротехнических работ на развитие водорослей днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак и др.	Гидротехн. стр.-во. - №3. - с.43-47.- Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
7827	Щербак В.И.	Каневское водохранилище/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.87	К.: Наук. Думка	1989		
7828	Щербак В.И.	Кременчугское водохранилище/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.87-92	К.: Наук. Думка	1989		
7829	Щербак В.И.	Каховское водохранилище/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.96-98	К.: Наук. Думка	1989		
7830	Щербак В.И.	Общие закономерности формирования и развития фитопланктона днепровских водохранилищ/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - с. 109 — 113	К.: Наук. Думка	1989		
7831	Щербак В.И.	Особенности формирования, современное состояние и первичная продукция фитопланктона/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. с. 81	К.: Наук. Думка	1989		
7832	Щербак В.И.	Общая характеристика видового состава фитопланктона/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.77-79	К.: Наук. Думка	1989		
7833	Щербак В.И.	Фитопланктон Днепра до его зарегулирования/ В.И. Щербак	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ В.И. Щербак. - с.79-81	К.: Наук. Думка	1989		
7834	Щербак В.И.	Влияние донных инфузорий на придонный фитопланктон/ А.А. Ковальчук, В.И. Щербак, А.Д. Андреев	Журн. общ. биологии. - №3. - с.395-405. - Библиогр.: 37 назв.	К.	1989		
7835	Щербак В.И.	Опыт оценки изменений уровня трофности Киевского водохранилища за время его существования / Жданова Г.А., Скорик Л.В., Щербак В.И., Сергеев А.И.	Гидробиол. журн.- №2.-с.30-35.- Библиогр.: с.35 (29 назв.)	К.	1989		
7836	Щербак В.И.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - 232с. - Библиогр.: с.224-229 (158 назв.). - ISBN5-12-000811-9	К.: Наук. Думка	1989		
7837	Щербак В.И.	Оценка состояния фитопланктонного сообщества по структурным показателям/ А. Д. Андреев, В. И. Щербак	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.3. - с. 79	Иркутск	1988		
7838	Щербак В.И.	Качество воды на мелководьях Днепровских водохранилищ/ Л.Н. Зимбалева, В.Л. Долинский, Н.В. Левитская и др.	Вод. ресурсы.-№6-с.117-126- Библиогр.:с.125-126 (14 назв.)	М.	1988		
7839	Щербак В.И.	Использование Р/В-коэффициентов водорослей для характеристики влияния зоопланктона на первичную продукцию фитопланктона/В.И. Щербак, Г.А. Жданова	Гидробиол. журн. - №5.-с.82-83.- Библиогр.: с.83 ( 4 назв.)	К.	1988		
7840	Щербак В.И.	Метод радиавтоматологии в гидробиологических исследованиях/ В.И. Щербак	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.106-110.- Библиогр.: с. 109-110 (20 назв.)	К.: Наук. Думка	1988		
7841	Щербак В.И.	Продукционно-деструкционные процессы в формировании качества природных вод/ М.И. Кузьменко, Л.В. Скорик, В.И. Щербак	Изучение процессов формирования химического состава природных вод в условиях антропогенного воздействия: Материалы 28 Всесоюзн. Гидрохим. Совещ., май, 1984. - Ч.1- с. 87 — 89	Л.	1987		
7842	Щербак В.И.	Оценка качества воды разными методами биоиндикации химического состава природных вод в условиях антропогенного воздействия/Скорик Л.В., Жданова Г.А., Щербак В.И.	Оценка качества воды разными методами биоиндикации химического состава природных вод в условиях антропогенного воздействия/Скорик Л.В., Жданова Г.А., Щербак В.И.-Ч.1-с.150-151	Л.: Гидрометеоздат	1987		
7843	Щербак В.И.	Первичная продукция фитопланктона Килийского рукава Дуная/ В.И. Щербак, Л.Л. Пыл, В.Г. Кленус и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.9-13. - Библиогр.: с. 13(9 назв.)	К.	1987		

7844	Щербак В.И.	Продукция фитопланктона и его трофическая роль в экосистеме Киевского водохранилища/ В.И. Щербак	Дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. - 183 с. - Библиогр.: с.166-183 (179 назв.)	К.: ИГБ	1987		
7845	Щербак В.И.	Продукция фитопланктона и его трофическая роль в экосистеме Киевского водохранилища/ В.И. Щербак	Автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.18. -18 с.	К.: ИГБ	1987		
7846	Щербак В.И.	Интенсивность фотосинтеза фитопланктона на различных глубинах фотической зоны/ В.И. Щербак, М.И. Кузьменко	Гидробил. журн. - №2. - с.22-26. - Библиогр.: с. 25-26 (7 назв.)	К.	1987		
7847	Щербак В.И.	Санитарно-гидробиологическая оценка качества воды р.Днепр /Л.В. Скорик, Г.А. Жданова, Л.Н. Черницкая и др.	Биоиндикация и биотестирование природных вод.-с.66	Ростов-на-Дону	1986		
7848	Щербак В.И.	Многолетняя характеристика фитопланктона и фитомикробеноса в равнинных водохранилищах/Л.В. Скорик, В.И. Щербак	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с. 130- 131	К.	1987		
7849	Щербак В.И.	Формування видового складу фітопланктону Київського водоймища/В.И. Щербак	Укр. бот. журн. - Т.44. - №1. -с. 92-94.- Бібліогр.: с. 94 ( 25 назв)	К.	1987		
7850	Щербак В.И.	Нові дані про флору діатомових водоростей Київського водосховища/С.І. Генкал, В.І. Щербак	Укр. бот. журн. - Т.44. - №1. -с. 61-65.- Бібліогр.: с. 65 ( 10 назв)	К.	1987		
7851	Щербак В.И.	Многолетняя динамика развития водорослей планктона и бентоса в Днепровских водохранилищах / М.И. Кузьменко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. О-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл.. - Ч.1. - с.195-196		1986		
7852	Щербак В.И.	Структура и продуктивность планктонных и бентосных сообществ в связи с изменением степени трофии и водоема/ Г.А. Жданова и др.	Биол. основы рыб. хоз-ва водоемов Средней Азии и Казахстана : Тез. науч. докл.-с.59-61	Ашхабад: Илым	1986		
7853	Щербак В.И.	Санитарно-гидробиологическое состояние Корчеватских прудов в Киеве/ В.И. Щербак и др.	Гидробил. журн. - №6. - с.94-96. - Библиогр.: с. 96(2 назв.)	К.	1986		
7854	Щербак В.И.	Замкнутые экосистемы водоемов как метод исследования внутриводоемных процессов /А.К. Рябов и др.	Экспериментальное изучение искусственных и естественных экосистем. Ч.1. - с.33-37. - Библиогр.: с.46-47(5 назв.)	Казань	1985		
7855	Щербак В.И.	Роль фитопланктона в формировании качества воды/ Л.Л. Пыл, В.И. Щербак	Круговорот вещества и энергии в водоемах. -Вып.1. - с.122	Иркутск	1985		
7856		Влияние планктонных ракообразных на размеры колоний водорослей/ В.И. Щербак, Г.А. Жданова	Биология внутренних вод.-№67.- с.11-14.-Библиогр.: 8 назв.	М.	1985		
7857	Stscherbak W.I.	Struktur und Primarproduktijn des Phytoplanktons des sowjetischen Donauabschnitts/ L.L.Pul, W.I. Stscherbak	25. Arbeitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p. 250 — 253	Bratislava	1985		
7858	Щербак В.И.	Сравнительная оценка качества поверхностных вод по различным экологическим классификациям (на примере Киевского водохранилища)/ Г.А. Жданова, А.И. Денисова, А.К. Рябов и др.	Вод. ресурсы. - №3. - с.81-91.- Библиогр.: 21 назв.	М.	1985		
7859	Щербак В.И.	Роль отдельных видов фитопланктона в формировании первичной продукции Киевского водохранилища/ В.И. Щербак, М.И. Кузьменко	Вод. ресурсы. - №2. - с.173-179.- Библиогр.: 7 назв.	М.	1984		
7860	Щербак В.И.	Потребление бактерий и водорослей планктонными ракообразными Киевского водохранилища/ В.И. Щербак, Т.В. Головкин, Г.А. Жданова	Гидробил. журн. - №1. - с.25-31. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
7861	Щербак В.И.	Трофические взаимоотношения в планктоне Киевского водохранилища/ Г.А. Жданова, В.И. Щербак, Т.В. Головкин	Трофические связи и их роль в продуктивности природных водоемов. - с.69-75. - Библиогр.: 13 назв.	Л.	1983		
7862	Щербак В.И.	Сравнение функционирования планктонных сообществ в изолированном и открытом участках водохранилища/ В.И. Щербак, А.И. Денисова, Г.А. Жданова,Т.В. Головкин, В.С. Фелак	Гидробил. журн. - Т.19. - №3. - с.31-37. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1983		
7863	Щербак В.И.	Изучение суточной динамики образования первичной продукции фитопланктона/ В.И. Щербак	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.131-132	К.: Наук.думка	1982		
7864	Щербак В.И.	К расчету первичной продукции фитопланктона под 1 м <sup>2</sup> / В.И. Щербак	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.131-132	К.: Наук.думка	1982		
7865	Щербак В.И.	Сравнительный анализ величин первичной продукции фитопланктона, определяемых скляночным методом в кислородной и радиоуглеродной модификации/ В.И. Щербак, В.Г. Клыч	Гидробил. журн. - Т.18. - №1. - с.18-22. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1982		

7866	Щербак В.И.	Фитопланктон Сасыкского водохранилища в период его формирования/ В.И. Щербак, А.И. Иванов, В.Г. Кленус	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). II. Мониторинг бактериального и растительного населения водоемов. - с. 113	Иркутск	1982		
7867	Щербак В.И.	Питание некоторых доминирующих ракообразных Киевского водохранилища./ В.И.Щербак,Г.А. Жданова	Респ. науч.-теорет. конф. молодых учен. и специалистов ТаджССР, посвященная 100-летию со дня рождения В.И. Ленина.-с.28-29	Душанбе	1980		
7868	Щербак В.И.	Влияние зоопланктона на фитопланктон/ В.И.Щербак	Респ. науч.-теорет. конф. молодых учен. и специалистов ТаджССР, посвященная 100-летию со дня рождения В.И. Ленина.-с.26-28	Душанбе	1980		
<b>Щербак С.Д.</b>							
7869	Щербак С.Д.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва - 96 с	К.	2005		
7870	Stscherbak S.	Technology for Eliminating Dreissena Biofouling in Hydrofacilities / S. Afanasyev, S/ Stscherbak, P.Gusak et oll.	Water Quality Research of Canada: Conservation of Biol. and Landscape Diversity in the Dnipro (Dnieper) River Basin.- #6. - p.142-148. - (Monographin Series)		2005		
7871	Щербак С.Д.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем/ В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, В.В. Петухов и др.	Влияние рыбного хозяйства на биологическое разнообразие в бассейне реки Днепр: определение пробелов и проблем. - 188 с. - ISBN966-8002-82-2	К.	2004		
7872	Щербак С.Д.	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины	Экологическое состояние трансграничных участников рек бассейна Днепра на территории Украины/ А.Г. Васенко и др. - 355 с	К.: Академперіодика	2002		
7873	Щербак С.Д.	Разработка технологии борьбы с биомехами на Ирпенской насосной станции/ С.А. Афанасьев, С.Д. Щербак, Ю.Ф. Громова	Наук. записки Тернопіл. пед. ун-ту. - №4(15). - с.112-113. - Бібліогр.: 3 назв. - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроecологія)	Тернопіль	2001		
7874	Щербак С.Д.	Концепция экологического оздоровления водных объектов в пределах урбанизированных территорий / С.А. Афанасьев, С.Д. Щербак	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. 22-26 июн. 1998.- с.10-12. -Библиогр.: 3 назв	Одеса: Астропринт	1998		
7875	Щербак С.Д.	Тенденции изменения структуры биоты под влияние антропогенной модификации морфологии водотоков урбанизированных территорий/ В.В. Трылис, С.Д. Щербак, О.В. Мантурова	Экология городов и рекреационных зон: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. 22-26 июн. 1998.- с.165-166	Одесса: Астропринт	1998		
7876	Щербак С.Д.	К вопросу о редких и исчезающих видах пресноводных губок и мшанок фауны Украины/ В.В. Трылис, С.Д. Щербак	Вестник экологий. - № 1-2. - с. 129-132. - Библиогр.: 10 назв.		1996		
7877	Щербак С.Д.	Угруповання, що детермінуються прісноводною мохуваткою в малих річках/ Щербак С.Д., Захарова Т.В.	І з'Гідроекол. т-ва України, Київ, 16-19 листопада 1993 р.-с.146	К.	1994		
<b>Щербань Э.П.</b>							
7878	Щербань Э.П.	Действие органо-минерального удобрения «мочевин — К» на показатели жизнедеятельности Ceriodaphnia affinis Lillveborg/ Э.П. Щербань, Н.А. Платонов	Гидробиол. журн. - №5. - с.57-64. - Библиогр.: с.64 (14 назв.)	К.	2004		
7879	Щербань Э.П.	Продукция планктонных ракообразных в токсической среде	Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды. - с.402-405. - Библиогр.: с.405(4 назв.)	Минск	2003		
7880	Щербань Э.П.	Оценка токсичности фунгицида Колориго Супер для ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-83. - Библиогр.: 1 назв.	К.	2002		
7881	Щербань Э.П.	Оценка токсичности углеаммонийной соли методом биотестирования на Cladocera/ Н.В. Платонов, Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №6. - с.72-79. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2002		
7882	Щербань Э.П.	Биотестирование токсичности водной среды, содержащей ионы $\text{Cu}^{2+}$ и гуминовые кислоты/ Э.П. Щербань, П.Н. Линник, Т.А. Васильчук	Гидробиол. журн. - №4. - с.70-86. - Библиогр.: 16 назв.	К.	2002		

7883	Щербань Э.П.	Применение метода дополнительной токсической нагрузки при проведении хронических опытов на ветвистоусых ракообразных/ И.Н.Коновец, Э.П. Щербань, О.М. Арсан	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.202-204. - Бібліогр.: 6 назв.	Тернопіль	2001			
7884	Щербань Э.П.	Биотестирование токсичности регулятора роста растений тримана-I на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, Н.А. Платонов	Гидробиол. журн. - №4. - с.39-45. - Библиогр.: 8 назв.	К.	2001			
7885	Щербань Э.П.	Комплексоутворення металів з природними органічними речовинами — важливий фактор детоксикації (за результатами біотестування) / П.М.Линник,Е.П. Щербань, Т.О. Васильченко, Л.О. Малиновська	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.206-208. - Бібліогр.: с.208	Тернопіль	2001			
7886	Щербань Э.П.	Токсикологическая оценка углоаммонийной соли и регуляторов роста растений методом биотестирования на С. Affinis/ Э.П. Щербань, Н.А. Платонов	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.240-241	Тернопіль	2001			
7887	Щербань Э.П.	Действие коллоидной серы на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань, И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №1. - с.88-94. - Библиогр.: 8 назв.	К.	2001			
7888	Щербань Э.П.	Оценка токсичности купроксила методом биотестирования на ветвистоусых ракообразных/ Э.П. Щербань,И.Н. Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №4. - с.44-48. - Библиогр.: 2 назв.	К.	2000			
7889	Щербань Э.П.	Исследование токсичности алжирского суперфосфата для <i>Daphnia magna</i> и <i>ceriodaphnia affinis</i> / Э.П. Щербань, И.Н.Коновец, О.М. Арсан	Гидробиол. журн. - №5. - с.71-77.- Библиогр.: 3 назв.	К.	2000			
7890	Щербань Э.П.	Оценка токсичности регуляторов роста растений методом биотестирования на <i>Daphnia magna</i> / Э.П. Щербань, С.П. Пономаренко	Гидробиол. журн. - №6. - с.37-52. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1999			
7891	Щербань Э.П.	Інтегральна токсичність як еколого-токсикологічний показник якості води/ Л.П. Брагинский, Е.П. Щербань	І з'їзд Гідроекол. т-ва України. К., 16-19 лист. 1993 р.). - с.216	К.	1994			
7892	Щербань Э.П.	Методика получения водных вытяжек из донных отложений для их биотестирования/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан, Т.Н. Шаповал и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.100-111. - Библиогр.: 11 назв.	К.	1994			
7893	Щербань Э.П.	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов	Гидробиологический режим Днестра и его водоемов/Л.А. Сиренко, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 356 с. - Библиогр.: с.347-353 (182 назв.)	К.	1992			
7894	Щербань Э.П.	Оценка токсичности СМС «десна» для гидробионтов/ Ф.Я. Комаровский, Э.П. Щербань	2-я Всесоюз. конф. по рыбохоз. токсикологии. Спб, нояб. 1991. - Т.1. - с.279-280	Спб	1991			
7895	Щербань Э.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНТИ, №4589-В90. - Гидробиол. журн. - 1991. - №2. - с.111	К.: ВИНТИ	1990			немає в бібліотеці
7896	Щербань Э.П.	Сравнительная оценка эффективности биотестирования на различных Cladocera/ Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №4. - с.76-81. - Библиогр.: 23 назв.	К.	1992			
7897	Щербань Э.П.	Токсикологическая ситуация нижнего Днестра/ Э.П. Щербань, О.М. Арсан	II съезд гидробиологов Молдовы. Тез.докл. Кишинев, 1991. - с.129	Кишинев	1991			
7898	Щербань Э.П.	Использование ветвистоусых в биомониторинге природных вод/ Э.П. Щербань	Методы исследования и использования гидроэкосистем. - с. 105 — 106	Рига: ЛУ	1991			
7899	Щербань Э.П.	Оценка эффективности биотестирования дунайской воды на Cladocera/ Э.П. Щербань	Междунар.ассоц. Дуная: лимнол. докл. 24-е совещ. МАД. К., 16–22 сент 1991. - Т.1.- с.202-205	К.: ИГБ	1991			
7900	Щербань Э.П.	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана	Эколого-токсикологическая ситуация низовьев Днестра и Днестровского лимана/ Л.П. Брагинский, Н.Ю. Евтушенко, Ф.Я. Комаровский и др. - 71 с. - Библиогр.: 32 назв. - Деп.в ВИНТИ, №4589-В90	К.: ВИНТИ	1990			
7901	Щербань Э.П.	Развитие и основные итоги исследований по водной токсикологии в Институте гидробиологии АН УССР/ Л.П. Брагинский, О.М. Арсан, Ф.Я. Комаровский и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.78-86.	К.	1990			

7902	Щербань Э.П.	Эффективность биотестирования природных вод на ветвистоусых и ракообразных/ Э.П. Щербань	Методология экологического нормирования: Тез. докл. Всесоюз. конф. Харьков, 16-20 апр., 1990 г.-Ч.II. - Секция 3. - с. 162	Харьков	1990		
7903	Щербань Э.П.	Биотестирование токсичности воды нижнего Днестра для планктонных ракообразных/ Э.П. Щербань	Биотестирование токсичности воды нижнего Днестра для планктонных ракообразных/ Э.П. Щербань. - 121 с. - Библиогр.: 31 назв. - Деп. в ВИНТИ, №6926-В89. - Гидробиол. журн. - 1990. - №3. - с. 99	К.	1989		немає в бібліотеці
7904	4671	Комаровский Ф.Я.	Эколого-токсикологическая обстановка в водной среде (основные принципы оценки и прогнозирования)/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский, Э.П. Щербань и др.	Гидробиол. журн. - №6. - с.91-101. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1989	
7905	Щербань Э.П.	Использование ветвистоусых раков для биотестирования природных вод/ Э.П. Щербань	Проблемы экологии Прибайкалья: тез. докл. 3-й Всесоюз. конф. Иркутск, 5-10 сент. 1988 г.- Ч.1. - с.109	Иркутск	1988		
7906	Щербань Э.П.	Планктонные ракообразные в эколого-токсикологическом мониторинге природных вод/ Э.П. Щербань	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши ... Т.2. - с. 121 - 122	Росов н/Д	1987		
7907	Щербань Э.П.	Принципы эколого-токсикологического мониторинга пресноводных экосистем/ Л.П. Брагинский, Ф.Я. Комаровский П.Н. Линник, Э.П. Щербань	Состояние и перспективы развития методологических основ химического и биологического мониторинга поверхностных вод суши ... Т.2. - с.7-9	Росов н/Д	1987		
7908	Щербань Э.П.	Экологическая опасность гербицидов, применяемых на рисовых чеках, для гидробионтов/ Э.П. Щербань	Гидробиологические исследования на Украине в XI пятилетке. - с. 232 — 233	К.	1987		
7909	Щербань Э.П.	Пресноводный планктон в токсической среде	Пресноводный планктон в токсической среде / Л.П. Брагинский, И. М. Величко, Э.П. Щербань ; ИГБ АН УССР. - 180 с. - Библиогр.: с.166-177 (253 назв.)	К.: Наук. Думка	1987		
7910	Щербань Э.П.	О влиянии дренажных вод оросительных систем на интенсивность процессов формирования качества воды Нижнего Днестра/ Е.М. Шматько, Э.П. Щербань	Достижения научно-технического прогресса — в проеты мелиоративного строительства: Тез. докл. - с. 113	К.	1986		
7911	Щербань Э.П.	Принципы эколого-токсикологического прогнозирования при территориальном перераспределении стока/ Л.П. Брагинский и др.	V съезд Всесоюз. гидробиологического общества (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.2. - с.176-178	Куйбышев	1986		
7912	Щербань Э.П.	Разведение Moina Macroscopa Straus в небольших емкостях/ Э.П. Щербань	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана: Тез. науч. докл. - с.249-250	Ашхабад: Илым	1986		
7913	Щербань Э.П.	Воздействие базагра на D. Magna Straus в хроническом опытах/ Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №5. - с.80-83. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1986		
7914	Щербань Э.П.	Использование биотестов на планктонных ракообразных для оценки токсичности природных вод/ Э.П. Щербань	Биоиндикация и биотестирование природных вод. - с.155	Росов н/Д	1986		
7915	Щербань Э.П.	Биологическое тестирование токсичности воды Килийского рукава Дуная/ Л.П. Брагинский, Э.П. Щербань	Гидробиология Дуная и лиманов Северо-Западного Причерноморья. - с.119-133. - Библиогр.: 22 назв.	К.: Наук. Думка	1986		
7916	Щербань Э.П.	Токсичность гербицида «рохстаг» D. Magna Straus в хроническом опытах/ Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №1. - с.81-85. - Библиогр.: 6 назв.	К.	1986		
7917	Щербань Э.П.	Влияние синтетических моющих средств на Daphnia Magna Strans в сочетании с их евтрофирующим действием в водоеме/ Л.П. Брагинский, Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №2. - с.69-75. - Библиогр.: 24 назв.	К.	1985		
7918	Щербань Э.П.	Влияние тяжелых металлов на продуктивность ветвистоусых ракообразных в ряду поколений/ Э.П. Щербань	Лимнология горных водоемов. - с. 347 — 349	Ереван	1984		
7919	Щербань Э.П.	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах	Токсичность для гидробионтов и деградация синтетических поверхностноактивных веществ в пресных водах/ Л.П. Брагинский, В.Д. Бескаравайная, И.Л. Буртная и др.- 231 с. - Библиогр.: с.216-229	К.: ИГБ	1983		

7920	Щербань Э.П.	Опыт планирования токсикологических биотестов/ Л.П. Брагинский, К.П. Калениченко, Э.П. Щербань	Теоретические вопросы биотестирования. - с.30-37. - Библиогр.: 13 назв.	Волгоград	1983		
7921	Щербань Э.П.	Биотестирование на ветвистоусых ракообразных как метод эколого-токсикологического мониторинга речных вод/ Э.П. Щербань	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 97-98	Иркутск	1982		
7922	Щербань Э.П.	Экспериментальная оценка токсичности дунайской воды для Daphnia Magna Straus / Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - Т. 18, №2. - с.82-87. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1982		Т. 18, №2.
7923	Щербань Э.П.	Некоторые особенности токсического действия неионогенного поверхностно-активного вещества лаурекса-9 на Daphnia Magna Straus / Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №5. - с.91-95	К.	1980		
7924	Щербань Э.П.	Влияние алкилбензолсульфонатов (R= C <sub>10</sub> - C <sub>13</sub> ) на основные биопараметры и продуктивность Daphnia Magna Straus / Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №2. - с.102-105. - Библиогр.: 1 назв.	К.	1980		
7925	Щербань Э.П.	Токсичность некоторых синтетически поверхностно-активных веществ для Daphnia Magna Straus / Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №3. - с.69-74. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1979		
7926	Щербань Э.П.	Острая токсичность тяжелых металлов для водных беспозвоночных при различных температурных условиях/ Л.П. Брагинский, Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №6. - с.86-92.- Библиогр.: с. 91-92(9 назв.)	К.	1978		
7927	Щербань Э.П.	Токсичность ионов некоторых тяжелых металлов для Daphnia Magna Straus в зависимости от температуры / Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - №4. - с.86-91.- Библиогр.: с. 90-91(15 назв.)	К.	1977		
7928	Щербань Э.П.	Изменения биологических параметров и показателей продуктивности ветвистоусых ракообразных при хроническом воздействии малых концентраций солей тяжелых металлов и некоторых пестицидов/ Э.П. Щербань	Автореф. канд.дис. - 25 с.	М.	1979		
7929	Щербань Э.П.	Исследование токсичности и механизмов действия пестицидов на гидробионтов/ Л.П. Брагинский и др.	III съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва. - с.39-41	Рига: Зинатне	1976		
7930	Щербань Э.П.	Исследование режима городских прудов, подвергавшихся многолетней обработке лурвизидами/ К.К. Врочинский и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.1. - с.74-79	К.	1976		
7931	Щербань Э.П.	Сравнительная оценка токсичности действия пестицидов и тяжелых металлов на популяции ветвистоусых раков/ Э.П. Щербань	Формирование и контроль качества... - Вып.1. - с.91-99	К.	1975		
7932	Щербань Э.П.	Влияние некоторых пестицидов на качество потомства ракообразных/ Э.П. Щербань	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины. - с.109-111	К.	1975		
7933	Щербань Э.П.	Роль температурного фактора в проявлении токсического действия ДДТ на рыб и беспозвоночных/ Л.П. Брагинский, И.И. Пеневозченко, Э.П. Щербань	Влияние тепловых электростанций на гидрологию и биологию водоемов. - с.20-26	Борок	1974		
7934	Щербань Э.П.	Структура токсического эффекта, возникающего при воздействии пестицидов и тяжелых металлов на популяции ветвистоусых ракообразных/ К.К. Аудулев, Э.П. Щербань	I координ. совещ. по теме-заданию 0.01.330-6 координ. плана ГКНТ. - с.6-7	К.;Борок	1973		
7935	Щербань Э.П.	Влияние диурона на отдельные биопараметры и потенциальную продуктивность Scapholeberis mucronata (O.F. Miller)/ Э.П. Щербань	Экспериментальная водная токсикология. Вып.4. - с.71-79. - Библиогр.: 6 назв.	Рига	1973		
7936	Щербань Э.П.	Влияние этравина на биологические параметры и потенциальную продуктивность Daphnia magna i Moina rectirostis/ Э.П. Щербань	Экспериментальная водная токсикология. Вып.4. - с.80-86. - Библиогр.: 9 назв.	Рига	1973		
7937	Щербань Э.П.	Сравнительная оценка чувствительности некоторых видов ветвистоусых ракообразных к диурону/ Э.П. Щербань	Экспериментальная водная токсикология. Вып.3. - с.80-87. - Библиогр.: 10 назв.	Рига	1972		
7938	Щербань Э.П.	Некоторые особенности поведения водных беспозвоночных в токсичной среде и их значение для этологии/ Л.П. Брагинский, И.Л. Буотная, Э.П. Щербань	Поведение водных беспозвоночных. - с. 14-21. - Библиогр.: 5 назв.	Борок	1972		
7939	Щербань Э.П.	О влиянии малых концентраций атразина и диурона на продуктивность ветвистоусых ракообразных. (Экспериментальные исследования)/ Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - Т.8. - №2. - с.71-76. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1972		
7940	Щербань Э.П.	Влияние монурона на потенциальную продуктивность некоторых планктонных Cladocera/ Э.П. Щербань	Экспериментальная водная токсикология. Вып.2. - с.92-103	Рига	1971		

7941	Щербань Э.П.	Методика изучения влияния пестицидов на метоморфоз донных личинок насекомых/ Э.П. Щербань	Методики биологического исследования по водной токсикологии. - с. 190-191	М.	1971		
7942	Щербань Э.П.	Некоторые особенности формирования биологического режима фильтрационно-поливных прудов в прибрежьи Кременчугского водохранилища/ Береза В.Д. и др.	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. - Ч.1. - с.7-8	К.	1970		
7943	Щербань Э.П.	Изменение биологических параметров и потенциальной продуктивности продуктивность Daphnia magna при хроническом влиянии малых доз пестицидов/ Э.П. Щербань	Вопросы рыбхоз. освоения и сан.-биол. режима водоемов Украины. Ч.2. - с.42-43	К.	1970		
7944	Щербань Э.П.	Развитие зоопланктона и зообентоса в водоемах, обработанных монуроном/ М.Л. Подгайко, Э.П. Щербань	Вопросы водной токсикологии. - с. 96-102		1970		
7945	Щербань Э.П.	Влияние малых концентраций пестицидов на развитие и численность потомства некоторых Cladocera/ Э.П. Щербань	Гидробиол. журн. - Т.6. - №6. - с.101-105. - Библиогр.: 13 назв.	К.	1970		
7946	Щербань Э.П.	Влияние альготоксических концентраций атразина на личинок водных насекомых/ Э.П. Щербань	Санитарная гидробиология и водная токсикология. - с. 206	Рига	1968		
<b>Щербуха А.Я.</b>							
7947	Щербуха А.Я.	Сучасний стан запасів промислових риб пониззя Південного Бугу та прогноз змін у його іхтіофауні у зв'язку з дальшим скороченням стоку/ А.Я. Щербуха	Сучасний стан запасів промислових риб пониззя Південного Бугу та прогноз змін у його іхтіофауні у зв'язку з дальшим скороченням стоку/ А.Я. Щербуха. - с.150-169. - бібліогр.: 22 назви	К.: Наук. Думка	1967		
7948	Щербуха А.Я.	Морфологічні особливості пузанка — Alosa caspia panaica natio nordmanni (Artipia) з пониззя Південного Бугу/ А.Я. Щербуха	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с.156-159	К.	1966		
7949	Щетинская Л.Я.	Влияние некоторых пестицидов на дегидротеназную активность бактерий/ Л.И. Щетинская, В.М. Багнюк, А.Я. Щербуха	Экспериментальная водная токсикология. Вып.3. - с.106-118. - Библиогр.: 16 назв.	Рига	1972		
<b>Этингова А.А.</b>							
7950	Этингова А.А.	Биоразнообразие водно-болотного комплекса дельты Дуная в пределах Украины и прогноз его изменений при реализации проекта судоходства по акватории биосферного заповедника / Т.А. Харченко, А.А. А.В. Ляшенко, Ю.Н. Воликов и др.	Гидробиол. журн. - №2. - с.3-22. - Библиогр.: с.19-22 (54 назв.)	К.	2004		
7951	Этингова А.А.	Сравнительная характеристика биоразнообразия экологических группировок макробеспозвоночных Килийской дельты Дуная / А.В.Ляшенко, А.А. Силаева, А.А. Этингова и др.	Гидробиол. журн.- №6.-с.18-35. - Библиогр.: с. 33-35 (32 назв.)	К.	2004		
7952	Этингова А.А.	Структурные и функциональные характеристики фитопильных зооценозов Килийской дельты Дуная / А.А.Этингова	Автореф. дис... канд. биол. наук: 03.00.16.-20 с.	Иркутск	2004		
7953	Этингова А.А.	Структурно- и функциональная характеристика	Гидробиол. журн.- №5.-с.28-38. -	К.	2001		
7954	Etingova A.A.	The phytoplanktonic invertebrates of Danubian Kilian delta in connection with the influence of various water flow speed	Limnologische Berichte Donau 1997. Band I. - p.313-316	Wien	1997		
7955	Юдина О.В.	Тканевый обмен фосфорных соединений у карпа в условиях гипоксии среды / В.Д. Соломатина, Т.С. Пожарова, О.В Юдина	Тканевый обмен фосфорных соединений у карпа в условиях гипоксии среды / В.Д. Соломатина, Т.С. Пожарова, О.В Юдина. - 17 с. - Библиогр.: 89 назв. - Деп. в ВИНТИ, №141-В89. - Гидробиол. журн. - 1989. - №4. - с.95	К.	1988		немає в бібліотеці
<b>Юревич Н.</b>							
7956	Юревич Н.	Вік та темп росту ляща — Abramis brama (L.) з середньої течії Дніпра/ Н.Юревич	Тр. Гідробіол. ст. - №7. - с.53-77		1937		
7957	Юревич Н.	Гібриди з родини Cyprinidae з водойм Вінницької округи/ Н. Юревич	Зб. праць Дніпрянської біол. ст. - №6. - с.55-61		1932		
<b>Юришинец В.И.</b>							
7958	Юришинец В.И.	Гидробиологические исследования континентальных водоемов в Национальной академии наук Украины. К 90-летию Академии наук Украины/ В.Д. Романенко, В.И. Юришинец	Гидробиол. журн.- Т.44, №5. - с. 3-16. - Библиогр.: 65 назв.	К.	2008		
7959	Юришинец В.И.	Развитие гидроэкологических исследований в Украине в контексте европейской водной политики/ В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, В.И. Юришинец	Гидробиол. журн. - Т.44.-№6. - с.3-14. Библиогр.: 20 назв.	К.	2008		

7960	Юришинец В.И.	Экспериментальное заражение вселившегося в водоем-охладитель Хмельницкой АЭС моллюска <i>Dreissena polymorpha</i> ( <i>Bivaiva: Dreissenidae</i> ) инфузорией <i>Conchothirus Acuminatus</i> (Ciliophora: Oligohymenophorea)/ В.И. Юришинец, Ю.С. Ивасюк, Н.А. Красуцкая	Гидробиол. журн. - Т.43.-№5. - с.110-118. -Библиогр.: 23 назв.	К.	2007			
7961	Юришинец В.И.	Гідропаразитологія/ В.И. Юришинець	Екол. енциклопедія: У 3-х т. - Т.1. - с.219	К.: Центр. екол. освіти та інформації	2006			
7962	Юришинец В.И.	Динаміка поширення війчастих <i>Conchothirus acuminatus</i> у популяції молюсків <i>Dreissena polymorpha</i> в експериментальних умовах/ В.И. Юришинець, Ю.С. Івасюк	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - Вип.2. - с.360-364	Житомир	2006			
7963	Юришинец В.И.	Угруповання мезобіонтних інфузорій	Еколого функціональні та	Житомир	2006			
7964	Юришинец В.И.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; За ред. В.Д. Романенка -408 с	К.: Логос	2006			
7965	Юришинец В.И.	Структурные изменения в микропланктоне мезотрофного водохранилища при антропогенной нагрузке/ Т.В. Головки, Г.Ф. Иваненко, А.Ф. Попова и др.	Состояние и проблемы продукционной гидробиологии: сб. науч. работ по материалам докл. на Междунар. конф. «Водная экология на заре XXI века», посвящен. 100-летию со дня рождения проф. Г.Г.Винберга, Спб, окт., 2005 г. - с.227-233	М.	2006			немає в бібліотеці
7966	Юришинец В.И.	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины	Биоразнообразие и качество среды антропогенно измененных гидроэкосистем Украины/ Т.А. Харченко, А.А. Протасов, А.В. Ляшенко и др. Рец. О.М. Арсан. - 314 с. - Библиогр.: с.280-311. - (467 назв.) - ISBN966-581-669-1	К.: ИГБ	2005			немає в бібліотеці
7967	Якушин В.М.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасова - 96 с	К.	2005			
7968	Юришинец В.И.	О вселении в водоем-охладитель <i>Dreissena polymorpha</i> Хмельницкой АЭС/ А.А. Протасов, В.И. Юришинец	Вестник зоологии. - Т.39, №5. - с. 74	К.	2005			
7969	Юришинец В.И.	Особенности мінливості морфометричних ознак деяких паразитичних війчастих гідробіонтів (Ciliophora: Oligohymenophorea)/ В.И. Юришинець	Наук. записки Терноп. пед. ун-ту.- №3 (26).-с.500-502.-Бібліогр.: с.502 (7 назв). - ( Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль				
7970	Юришинец В.И.	Влияние алкалоидов кубышки желтой <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith на симбиотическую систему некоторых видов двусторчатых моллюсков/ В.И. Юришинец, О.В. Баландя	Еколого- функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.251-254. - Бібліогр.: с.254 (8 назв.)	Житомир: Волинь	2004			
7971	Юришинец В.И.	Симбиотические организмы понтокаспийских автохтонов бассейна Днепра / В.И. Юришинец, Ю.С. Ивасюк	Эколого-биол. проблемы водоемов бассейна реки Днепр.- с.147-157.-Библиогр.: 154-157 (33 назв.)	Новая Каховка	2004			
7972	Юришинец В.И.	Симбіофауна молюсків роду <i>Dreissena</i> у водоймах України /В.И. Юришинець, М.О. Овчаренко, Д.П. Курандіна та інш.	Таврійск. наук.вісник.- №29. - с.255-258. - Бібліогр...: с.258(10 назв)	Херсон	2003			
7973	Yuryshynets V.I.	<i>Bivalve Mollusks of Sasyk-Reservoir and their Parasites/ V.I. Yuryshynets</i>	Limnological Reports. – Vol. 34. - p. 395-399		2002			
7974	Юришинец В.И.	Кто и что скрывается под видовыми названиями <i>Dreissena polymorpha</i> и <i>D. bugensis</i> / В.И. Юришинец	Вісник Житомир. пед. ун-ту. - Вип.10. -с. 41-42. -Бібліогр.: 15 назв		2002			
7975	Юришинец В.И.	О современных <i>Limnocardiidae</i> (Bilalvia: Cardioidea) фауны Украины: нерешенные проблемы/ В.И. Юришинец	Вісник Житомир. пед. ун-ту. - Вип.10. -с. 111-112. -Бібліогр.: 6 назв		2002			

7976	Юришинець В.І.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності метордами культивування та інтродукцій (науково-практична інструкція) /Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В.Ляшенко та інш.	Використання нетрадиційних біоресурсів внутрішніх водойм на основі підвищення їх біорізноманітності метордами культивування та інтродукцій (науково-практична інструкція) /Т.А. Харченко, Л.В. Ємельянова, А.В.Ляшенко та інш.-64 с.	М.	2000		
7977	Юришинець В.І.	Двостулкові молюски та ендобіоти як компонент гідропаразитарних систем/ В.І. Юришинець	Автореф. ... канд. біол. Наук. -16 с.	К.	1999		
7978	Юришинець В.І.	Трематоды некоторых видов шаровок и горошин из устья Десны/ В.І. Юришинець	Гидробиол. журн. - №6. - с.67-71. - Библиогр.: 17 назв.	К.	1997		
<b>Юрченко В.В.</b>							
7979	Юрченко В.В.	Альгоценозы каналов юга УССР/ О.П. Оксуюк, Ю.И. Карпезо, О.А. Кузько, В.В. Юрченко	VII съезд Укр. бот.о-ва: Тез. докл. - с. 311-312	К.: Наук. Думка	1982		
7980	Юрченко В.В.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в каналах юга УССР/ О.П. Оксуюк, В.В. Юрченко, Ю.И. Карпезо и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.48-53. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1981		
7981	Юрченко В.В.	Первичная продукция в необлицованном канале/ В.В. Юрченко, О.Я. Кузько	Гидробиол. журн. - Т.14, №4. - с.13-17. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1978		
7982	Юрченко В.В.	Гидробиологический режим и процессы формирования качества воды в канале/ В.В. Юрченко	Проблемы гидробиологии и альгологии. - с. 176	К.	1978		
7983	Юрченко В.В.	О кислородной продуктивности перифитона на высших водных растениях/ В.В. Юрченко	Гидробиол. журн. - Т.13, №4. - с.49-51. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1977		
7984	Юрченко В.В.	Гидробиологический режим каналов, биологические помехи в эксплуатации и рекомендации по их ограничению/ О.П. Оксуюк и др.	Вод. ресурсы. - №1. - с.78-94. - Библиогр.: 30 назв.	М.	1977		
7985	Юрченко В.В.	Біологічні перешкоди та шляхи їх обмеження в каналах/ О.П. Оксуюк та інш.	Вісник АН УРСР. - №9. - с.59-61. - Библиогр.: 27 назв.	К.	1976		
7986	Юрченко В.В.	Распределение и продуктивность фитобентоса в облицованных водоснабжающих каналах Украины/ В.В. Юрченко	Гидробиология каналов СССР и биологические помехи в их эксплуатации.- с. 33-48. - Библиогр.: 16 назв.	К.	1976		
7987	Юрченко В.В.	Продукция фитобентоса в канале Северский Донец — Донбасс в 1968 и 1973 гг./В.В. Юрченко, Р.А. Калиниченко	Самоочищение, биопродуктивность и охрана водоемов и водотоков Украины.- с. 153-154	М.	1975		
7988	Юрченко В.В.	Фитообрастания бетона и щебня в каналах юга Украины/ О.П. Оксуюк, В.В. Юрченко, Р.А. Калиниченко	II Всесоюз. симп. по биол. повреждениям и обрастаниям материалов изделий и сооружений. М., 27-31 марта, 1972 г. ВЛНХ - с.4-5	М.	1972		
7989	Юрченко В.В.	О весе диатомовых водорослей/ О.П. Оксуюк, В.В. Юрченко	Гидробиол. журн. - Т.7, №3. - с.116-119. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1971		
7990	Юрченко В.В.	Высшая водная растительность и перифитон в каналах юга Украины/ Г.С. Белокоп, В.В. Юрченко	Вопросы рыбохозяйственного освоения и санитарно-биологического режима водоемов Украины. Ч.1. - с.37-38	К.	1970		
7991	Юрченко В.В.	К методике определения биомассы фитопланктона/ О.П. Оксуюк, В.В. Юрченко	Гидробиол. журн. - Т.5, №6. - с.104-107. - Библиогр.: 7 назв.	К.	1969		
7992	Юрченко В.В.	Фитообрастания облицованных каналов юга УССР/ В.В. Юрченко	Каналы СССР. - с.100-110	К.	1968		
7993	Юрченко В.В.	Развитие обрастаний в канале Северский Донец — Донбасс/ В.В. Юрченко, О.Г. Кафтанникова	Каналы СССР. - с.111-120. Библиогр.: 13 назв.	К.	1968		
7994	Юрченко В.В.	До питання про розвиток водорослевих обростань в каналі Сіверський Донець — Донбас/В.В. Юрченко, О.Г. Кафтаннікова	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим... - с.51-55	К.	1966		
7995	Юрченко В.В.	Развитие фитообрастаний на разных субстратах в канале Северский Донец — Донбасс в 1963 г./В.В. Юрченко, О.Г. Кафтанникова	Вопросы гидробиологии - с.469	М.	1965		
7996	Юрченко В.В.	Водоросли облицованных водоснабжающих каналов Украины/А.В. Топачевский и др.	Вопросы гидробиологии - с.419	М.	1965		
7997	Юрченко В.В.	До пізнання фауни обростань дніпровських водойм біля м. Києва/ В.В. Поліщук, В.В. Юрченко	Тези доп. I респ. конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва. - с.81-83		1965		
7998	Юрченко В.В.	Про фауну обростань різних субстратів в каналі Сіверський Донець — Донбас в 1963 році/ О.Г. Кафтаннікова, В.В. Юрченко	Тези доп. I респ. конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва. - с.50-51		1964		
7999	Юрченко В.В.	До пізнання фауни обростань дніпровських водойм біля м. Києва/ В.В. Поліщук, В.В. Юрченко	Тези доп. I респ. конф. Всесоюз. Гідробіол. т-ва. - с.81-82		1964		
8000	Юрченко В.В.	Гидробиологическая характеристика каналов юга УССР. По материалам 1962 г./ АВ. Топачевский, О.П. Оксуюк, В.В. Юрченко и др.	Тр. Всесоюз. гидробиол. общ. - Т.14		1963		

Юрчук Л.П.							
8001	Юрчук Л.П.	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті	Чорнобильська катастрофа в гідроекології і нашій пам'яті/В.Д. Романенко, М.І. Кузьменко, Д.І. Гудков та інш.; Ін-т гідробіології НАНУ - 67с	К.	2008		
8002	Юрчук Л.П.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини Київського водосховища: 20 років після чорнобильської аварії/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, Д.І. Гудков та інш.	Доп. НАН України.- №12. - с.167-169. - Бібліогр.: с.169 (4 назви)	К.	2006		
8003	Юрчук Л.П.	Кінетика розподілу <sup>137</sup> Cs в організмі риб/ В.В. Беляєв, О.М. Волкова, О.І. Насвіт та інш.	Ядер. фізика та енергетика. - №1(17). - с.86-89. - Бібліогр.: с.88 (16 назв)	К.	2006		
8004	Юрчук Л.П.	Радіологічні дослідження деяких річок Житомирської області/ О.М. Волкова, В.В. Беляєв, В.Г. Кленус та інш.	Ядер. фізика та енергетика. - №2(18). - с.110-114. - Бібліогр.: с.114 (11 назв)	К.	2006		
8005	Юрчук Л.П.	К вопросу моделирования сезонной динамики содержания радионуклидов в организме рыб	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(26). - с.35- 37. - Бібліогр.: с.37 (8 назв). - (Сер.: Біологія; спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2005		
8006	Юрчук Л.П.	Динаміка накопичення <sup>90</sup> Sr і <sup>137</sup> Cs молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляєв та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68 (6 назв)	Житомир: Волинь	2004		
8007	Юрчук Л.П.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіоти зони відчуження. Радіонукліди у водних екосистемах України/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.	Вплив радіонуклідного забруднення на гідробіотів зони відчуження/ М.І. Кузьменко, В.Д. Романенко, В.В. Деревець та інш.; ІГБ НАНУ. - 318 с. - ISBN966-7600-04-1	К.; ЧорнобильІнформ	2001		
8008	Юрчук Л.П.	Радіонуклідне забруднення вищих водних рослин водойм зони відчуження Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.622-623. - Бібліогр.: с. 623	К.	2001		
8009	Юрчук Л.П.	Динаміка вмісту <sup>137</sup> Cs і <sup>90</sup> Sr в гідробіонтах вищих водних рослинах водойм 30-ти км. зони Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.14-17.	Тернопіль	2001		
8010	Юрчук Л.П.	Накопичення радіонуклідів гідробіонтами-молюсками та рибою в водоймах Чорнобильської зони відчуження/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус. В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.12-14.	Тернопіль	2001		
8011	Yurchuk L.	Caesium-137 biological half — life evaluation in Cyprinus Carpio L. Of different weights from the cooling pond of the Chernobyl NPP/ O. Nasvst et all	Freshwater and Estuarine Radioecology. - p. 375-385	Edsevier	1997		
8012	Yurchuk L.	On the problem of fish — sije effect in Cs-137 accumulation/ O. Nasvit et all	International seminar on Freshwater and estnarine radioecology. - p.21-25. - Abstract. - p.62	Lisbon	1994		
8013	Yurchuk L.	Cs-137 release by fishes in shortterm starvation experient with different potassium concentration in water/ O. Nasvit et all	International seminar on Freshwater and estnarine radioecology. - p.21-25. - Abstract. - p.48	Lisbon	1994		
8014	Юрчук Л.П.	Аккумуляция и миграция радиоактивного цезия в илах Киевского водохранилища/ Б.И. Новиков, Н.А. Чижмакова, Л.П. Юрчук	ДАН України.-№1. - с.137-140. - Бібліогр.: 12 назв	К.	1994		
Юшина К.М.							
8015	Юшина К.М.	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины/А.П. Пасичный, ИМ. Величко, Е.Д. Дунская и др. - 36 с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ № 122-В91. - Гидробиол.журн. - 1991. - №4- с.91	К.	1990		немає в бібліотеці
8016	Юшина К.М.	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами	Накопление радионуклидов пресноводными гидрофитами/А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др. - 10 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ № 138-В90. - Гидробиол.журн. - 1991. - №3- с.99	К.	1989		немає в бібліотеці

8017	Юшина К.М.	Определение первичной продукции в проточных водоемах	Определение первичной продукции в проточных водоемах/ А.П. Пасичный, И.М. Величко, К.М. Юшина и др. - 52 с. - Библиогр.: 40 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5379-В89. - Гидробиол.журн. - 1990. - №1-с.111	К.: ВИНТИ	1989		немає в бібліотеці
8018	Юшина К.М.	Реакция гидрофитов на радиоактивность	Реакция гидрофитов на радиоактивность/ А.И. Мережко, М.И. Кузьменко, И.М. Величко и др. - 17 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ № 5186-В89. - Гидробиол.журн. - 1990. - №1-с.95	К.	1989		немає в бібліотеці
8019	Юшко Л.Н.	Определение веса по длине у массовых форм копепоид Кременчугского водохранилища/ О.И. Кудринская, Л.Н. Юшко	Гидробиол. журн. - Т.9, №6. - с.100-104. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1973		
8020	Ющенко А.К.	О необходимости введения новой категории заповедности на территории Украинской ССР / А.И. Мережко, И.В. Гриб, А.К. Ющенко, Л.И. Францевич	Гидробиол. журн. - №6. - с.3-8. - Библиогр.: с.8 (11 назв.)	К.	1988		
<b>Яблонська Л.І.</b>							
8021	Яблонська Л.І.	Вміст радіонуклідів у рибах верхньої частини	Доп. НАН України. - №12. - с.167-	К.	2006		
8022	Яблонська Л.І.	Динаміка накопичення <sup>90</sup> Sr і <sup>137</sup> Cs молюсками водойм зони відчуження ЧАЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Еколого-функціональні та фауністичні аспекти дослідження молюсків, їх роль у біоіндикації стану навколишнього середовища. - с.65-68. - Бібліогр.: с.68(6 назв.)	Житомир: Волинь	2004		
8023	Яблонська Л.І.	Особенности развития фитопланктона некоторых водоемов Припятского бассейна до и после аварии на ЧАЭС/ Н.Л. Шевцова, Л.И. Яблонская	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.719-728. - Бібліогр.:с. 728	К.	2001		
8024	Яблонська Л.І.	Радіонуклідне забруднення вищих водяних рослин водойм зони відчуження Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.622-623. - Бібліогр.: с. 623	К.	2001		
8025	Яблонська Л.І.	Динаміка вмісту <sup>137</sup> Cs і <sup>90</sup> Sr в гідробіонтах вищих водяних рослинах водойм 30-ти км. зони Чорнобильської АЕС/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.14-17.	Тернопіль	2001		
8026	Яблонська Л.І.	Накопичення радіонуклідів гідробіонтами-молюсками та рибою в водоймах Чорнобильської зони відчуження/ О.Є. Каглян, В.Г. Кленус, В.В. Беляєв та інш.	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №4(15). - с.12-14.	Тернопіль	2001		
8027	Яблонская Л.И.	Структура фитопланктона и ее динамика в водоемах тридцатикилометровой зоны ЧАЭС/ Л.И. Яблонская, Н.Л. Шевцова	Структура фитопланктона и ее динамика в водоемах тридцатикилометровой зоны ЧАЭС/ Л.И. Яблонская, Н.Л. Шевцова. - 20 с.. - Библиогр.: 9 назв. - Деп. в ВИНТИ, №3624-В91	К.	1991		немає в бібліотеці
8028	Яблонская Л.И.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков,Е.Н.Волкова, З.О. Широкая и др.	Параметры перехода радионуклидов между компонентами экосистем и звеньями трофических цепей водоемов зоны ЧАЭС и днепровских водохранилищ/ Паньков,Е.Н.Волкова, З.О. Широкая и др. - Деп. в ВИНТИ. №1425-В92. - Гидробиол. журн. - 1992. - №5. - с.92-97.	К.	1992		немає в бібліотеці
8029	Яблонская Л.И.	Влияние гамма-облучения на некоторые виды пресноводных планктонных водорослей/ Н.Л. Шевцова, Д.И. Швец, Л.И. Яблонская	Гидробиол. журн. - №5. - с.92-97. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1989		
<b>Яворський В.Ю.</b>							
8030	Яворський В.Ю.	Особенности дубовой динамики др.іфту у нижньої течії р. Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.9. - с.190-192. - Бібліогр.:4 назв	К.	2006		
8031	Яворський В.Ю.	Особенности сукцесії угруповань донних безхребетних нижньої ділянки Десни (від с.Пірново до гирла)/ В.Ю. Яворський	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.153-157. - Бібліогр.: с.156 (3 назви)	К.	2005		
8032	Яворський В.Ю.	Прояви дискретності і континуальності донної фауни Десни і Канівського водосховища/ В.Ю. Яворський	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.502-504. -Бібліогр.: с.504. - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		

8033	Яворський В.Ю.	Дрифт безхребетних, як фактор формування угруповань макрозообентосу пригирлової ділянки р. Десни/ В.В. Триліс, В.Ю. Яворський	Риб. госп-во: Міжвід. темат. наук. зб. - Вип.63. - с. 228-231	К.	2004		
8034	Яворский В.Ю.	Изменение биоты пойменного водоема Гайтан (р. Десна) во временном аспекте/ Г.А. Карпова и др.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. Т.5. - с.333-336. - <b>Бібліогр.: с.336 (1 назва)</b>	К.: Обрії	2003		
8035	Яворский В.Ю.	Зообентос реки Десны, устьевых участков некоторых ее притоков и оценка их экологического состояния на территории Украины/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский, Д.И. Омеляненко	Гидробиол. журн. - №5. - с.3-16. - Библиогр.: 7 назв.	К.	2002		
8036	Яворский В.Ю.	Макрозообентос устьевых участков притоков Десны/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.712-718	К.:Ніка-Центр	2001		
8037	Яворский В.Ю.	Ценозы донной фауны руслового участка р. Десны на территории Украины/ Л.В. Шевцова, В.Ю. Яворский	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.102-103. - Бібліогр.: с.103	Тернопіль	2001		
8038	Яворский В.Ю.	Гидробиологический режим и кормовая база рыб Ладыжинского водохранилища и сбросного канала ГРЭС/Г.В. Парчук, Л.В. Шевцова, Ю.И. Карпезо и др.	- 72 с. - Библиогр.: 33 назв. -Деп. в ВИНТИ, №1529-В93. - Гидробиол. журн. - 1993 -№5. - с.30; 1994. - №2. - с.35	К.	1993		
<b>Якубовский К.Б.</b>							
8039	Якубовский К.Б.	Продукция гидробионтов в условиях радиоактивного загрязнения рек/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, И.М. Величко и др.	Гидробиол. журн. - №5. - с.78-89. - Библиогр.: 26 назв.	К.	1996		
8040	Якубовський К.Б.	Екосистема річки Удай — криза природокористування/ Й.В. Гриб, К.Б. Якубовський, В.В. Малафеев та інші.	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. - К., 16-19 лист. 1993 р. - с.79	К.	1994		
8041	Якубовский К.Б.	Радионуклиды в экосистемах рек после катастрофы на ЧАЭС/ К.Б. Якубовский	- 101 с. - Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 1344 - В93. - Гидробиол. журн. - №1. - с.92; №2 - с.111	К.	1993		
8042	Якубовский К.Б.	Круговорот химических элементов в системе малых рек среднего Днепра	Круговорот химических элементов в системе малых рек среднего Днепра/Е.Д. Дунская, К.Б. Якубовский, А.Пасичный, В.И. Величко. - 35 с. - Библиогр.: 7 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1343-В93. - Гидробиол. журн. - 1994. - №2- с.27. - №1. - с.27	К.	1993		
8043	Якубовский К.Б.	Буферная емкость речных экосистем в условиях хозяйственного освоения бассейнов/ И.В. Гриб, В.И. Лаврик, А.И. Мережко, Н.Б. Якубовский	Гидробиол. журн. - №5. - с.3-16. - Библиогр.: 30 назв.	К.	1993		
8044	Якубовский К.Б.	Экологические особенности формирования гидрохимического режима Краснооскольского водохранилища в зимнюю межень 1987 (1988 гг.)/ В.В. Малафеев, Е.Д. Дунская, И.В. Гриб, К.Б. Якубовский	II всесоюз. конф. по рыбохозяйственной токсикологии (Санкт-Петербург, нояб., 1991). Т.2. - с.27-28	Спб	1991		
8045	Якубовский К.Б.	Оценка качества поверхностных вод в комплексной экологической индексации ландшафтов/ И.В. Гриб, К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, В.В. Малафеев	Гидробиол. журн. - №5. - с.42-49. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1991		
8046	Якубовский К.Б.	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины	Экологические особенности бассейнов малых рек аридной зоны Украины/А.П. Пасичный, ИМ. Величко, Е.Д. Дунская и др. - 36 с. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. в ВИНТИ № 122-В91. - Гидробиол.журн. - 1991. - №4- с.91	К.	1990		немає в бібліотеці
8047	Якубовский К.Б.	Безотходная биотехнология доочистки производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод/ К.Б. Якубовский	- 139 с. - Библиогр.: 73 назв. - Деп. в ВИНТИ, № 2448 - В90	К.	1990		
8048	Якубовский К.Б.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ Сост.: В.И. Стрелец и др.	Методические рекомендации по сохранению водности малых рек на территории Украинской ССР/ Сост.: В.И. Стрелец и др. - 29 с.	К.: ИГБ	1990		
8049	Якубовский К.Б.	Эколого-экономическая оценка функционирования высшей водной растительности при планировании хозяйственных и природоохранных мероп/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский, Н.П. Правдивая	- Препринт 90.2. - 67 с.	К.: ИГБ	1990		
8050	Якубовский К.Б.	Химический состав высших водных растений/ К.Б. Якубовский	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - 232с. - Библиогр.: с.32-37. - ISBN5-12-000811-9	К.: Наук. Думка	1989		

8051	Якубовский К.Б.	Роль высших водных растений в функционировании экосистем водохранилищ/ Л.А. Сиренко, К.Б. Якубовский	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ/ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко и др.; ИГБ АН УССР. - 232с. - Библиогр.: с.32-37. - ISBN5-12-000811-10	К.: Наук. Думка	1989		
8052	Якубовский К.Б.	Роль мелководий водохранилищ Днепровского каскада в изъятии биогенов из речного стока/ К.Б. Якубовский, И.М. Величко, А.П. Пасичный и др.	Гидробиол. журн. - №3. - с.16-20. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1989		
8053	Якубовский К.Б.	Экология малой реки/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский и др.	- 153 с. - Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ 29.12.87. № 106-В88	К.	1988		
8054	Якубовский К.Б.	Структурно-функциональные характеристика экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Ткаченко, А.П. Пасичный и др.	Структурно-функциональные характеристика экосистем малых рек Украины и пути их оптимизации / А.И. Мережко, И.И. Ткаченко, А.П. Пасичный и др. - 84 с. -Библиогр.: 10 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.06. 88, №4868-В88	К.	1988		
8055	Якубовский К.Б.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ./ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко, Л.Е. Костикова и др.	Растительность и бактериальное население Днепра и его водохранилищ./ Л.А. Сиренко, И.Л. Корелякова, Л.Е. Михайленко, Л.Е. Костикова и др.-с.232. - Библиогр.6 с.224-229 (158 назв.). - ISBN 5-12-000811-9	К.:Наук. думка	1989		
8056	Якубовский К.Б.	Биомониторинг водной среды по функциональным характеристикам макрофитов	Биомониторинг водной среды по функциональным характеристикам макрофитов// А.И. Мережко, И.М. Величко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский. - 41 с. - Библиогр.: 20 назв. - Деп. в ВИНТИ 09.07.87. № 6047-В87	К.	1987		
8057	Якубовский К.Б.	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды	Высшая водная растительность устьевых областей рек, как фактор формирования качества воды / А.И. Мережко, И.М. Величко, К.Б. Якубовский и др. - 125 с. - Библиогр.: 17 назв. - Деп. в ВИНТИ 12.05.87. № 3797-В87	К.	1987		
8058	Якубовский К.Б.	Роль макрофитов в формировании гидрохимического режима малых рек/ К.Б. Якубовский, Е.Д. Дунская, Н.П. Нестеренко	Гидробиол. исслед. на Украине в XI пятилетке-с.136-137	К.	1987		
8059	Якубовский К.Б.	Использование высшей водной растительности для деминерализации дренажно-сбросных вод оросительных систем Присивашья/ К.Б. Якубовский, Б.А. Мусиенко, А.З. Пионтковский	Использование высшей водной растительности для деминерализации дренажно-сбросных вод оросительных систем Присивашья/ К.Б. Якубовский, Б.А. Мусиенко, А.З. Пионтковский. - 15 с. - Деп. в ВИНТИ № 7535-В86. - Гидробиол.журн. - 1987. - №4- с.90	К.	1986		
8060	Якубовский К.Б.	Кумуляция химических элементов гидрофитами литорали верховьев Киевского водохранилища	Кумуляция химических элементов гидрофитами литорали верховьев Киевского водохранилища / К.Б. Якубовский, И.М. Величко, Г.А. Гошовская и др. - 16 с. - Библиогр.: 11 назв. - Деп. в ВИНТИ № 7011-В86. - Гидробиол.журн. - 1987. - №4. - с.90	К.	1986		
8061	Якубовский К.Б.	Эколого-экономическая оценка эффективности мероприятий по улучшению санитарно-биологического режима и повышению водности малых рек/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский	Достижения научно-технического прогресса — в проеты мелиоративного строительства: Тез. докл. - с. 135	К.	1986		
8062	Якубовский К.Б.	Экологические основы формирования качества воды в малых реках/А.И. Мережко и др.	V съезд Всесоюз. гидробиол. о-ва (Тольятти, 15-19 сент. 1986 г.): Тез. докл. - Ч.2. - 268-269	Куйбышев	1986		
8063	Якубовский К.Б.	Об эффективности уборки растительности на мелководьях Днепровских водохранилищ/ О.Н. Таран и др.	Влияние вод-щ на природу и хозяйство прилегающих территорий.- с.49-50	Пермь	1985		
8064	Якубовский К.Б.	Кумуляция тяжелых металлов промышленного происхождения высшими водными растениями и прогноз качества воды/ В.Л. Брояловская, К.Б. Якубовский, А.Н. Попов	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Материалы докл. к VI Всесоюз. Лимнол. Совещ., (4-6 сент. 1985 г., Лиственное на Байкале) -Вып 1 - с. 89	Иркутск	1985		

8065	Якубовский К.Б.	Эколого-экономическая оценка участия водоочистных функций высших водных растений в ругвороте веществ в водоемах/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский	Эколого-экономическая оценка участия водоочистных функций высших водных растений в ругвороте веществ в водоемах/ О.Н. Таран, К.Б. Якубовский. - Вып.1 - с.56	Иркутск	1985		
8066	Якубовский К.Б.	Методические рекомендации по уборке и использованию высших водных растений в качестве грубых кормов для сельскохозяйственных животных	Методические рекомендации по уборке и использованию высших водных растений в качестве грубых кормов для сельскохозяйственных животных/ Сост. Якубовский К.Б.; Под ред. Мережко А.И. - 35 с. - Библиогр.: с.23-24	К.	1984		
8067	Якубовский К.Б.	Изъятие биогенов и тяжелых металлов из водоемов макрофитами как один из путей их деевтрофирования/ К.Б. Якубовский, О.Н. Таран Н.П. Нестеренко А.И. Мережко	Актуальные проблемы охраны окружающей среды: Тез. докл. респ. науч.-техн. конф. 20-21 сент. 1983 г. - с. 46-47	Запорожье	1983		
8068	Якубовский К.Б.	Роль макрофітів у доочистці стічних вод/ К.Б. Якубовський, В.В. Ступіна	Укр. бот. журн. - Т.40. - №3. - с. 36-38. - Библиогр.: с.38	К.	1983		
8069	Якубовский К.Б.	Запасы фитомассы высших водных растений в водоемах Килийской дельты Дуная/ К.Б. Якубовский, В.М. Клоков, А.И. Мережко	XX Международная конференция по изучению Дуная. - с.158-159	К.: Наук. Думка	1982		
8070	Якубовский К.Б.	Роль высших водных растений в стабилизационных прудах доочистки сточных вод/ К.Б. Якубовский, В.В. Ступина, Н.П. Нестеренко	VII съезд Укр. бот.о-ва: Тез. докл. - с. 281-282	К.: Наук. Думка	1982		
8071	Якубовский К.Б.	О функциональном значении высших водных растений в процессах самоочищения водоемов/ К.Б. Якубовский, Т.И. Шокодько, Т.Я. Метейко и др.	Проблемы экологии Прибайкалья. (Тез. докл. к Всесоюз. науч. конф. Иркутск, 19-22 окт. 1982 г.). V. Генетические, физиологические и биохимические аспекты экологического мониторинга. - с. 125	Иркутск	1982		
8072	Якубовский К.Б.	Самоочищение вод в зависимости от физиологических особенностей высших водных растений/ К.Б. Якубовский, А.И. Мережко	Гидробиол. журн. - Т.18, №2. - с. 51-57. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1982		
8073	Якубовский К.Б.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	Мелководья Кременчугского водохранилища/ Л.Н. Зимбалевская, Н.В. Пикуш, А.В. Кудина и др.	К.: Наук. Думка	1979		
8074	Якубовский К.Б.	Евтрофирование мелководий водохранилищ и пути его ограничения в связи с повышением их биопродуктивности и комплексным использованием. / Зимбалевская Л.Н., Величао И.М., Дехтяр М.Н., Журавлева Л.А., Костикова Л.Е., Якубовский К.В.	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Антропогенное влияние на водоемы.-с.107-110	Лиственичное на Байкале	1977		
8075	Якубовский К.Б.	Исследование газового обмена и продуктивности у высших водных растений/ К.Б. Якубовский, А.И. Мережко, М.В. Малиновская	Круговорот вещества и энергии в водоемах. Элементы биотического круговорота. - с.85-88	Лиственичное на Байкале	1977		
8076	Якубовский К.Б.	Динамика аскорбиновой кислоты и глутатиона у высших водных растений в онтагенезе/ А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 73-74	К.	1977		
8077	Якубовский К.Б.	Изменение активности оксидоредукта высших водных растений в течение вегетационного периода/ А.И. Мережко, К.Б. Якубовский, Н.Н. Смирнова	Высшие водные и прибрежно-водные растения. - с. 74-76	К.	1977		
8078	Якубовский К.Б.	О миграции биогенов в водоемах с участием высших водных растений/ К.Б. Якубовский	I всесоюз. конф. по высшим водным и прибрежно-водным растениям. - с.153-155	Борок	1977		
8079	Якубовский К.Б.	Вплив різних азотистих сполук на продуктивність очерету звичайного/ Н.М. Смирнова, К.Б. Якубовський	Гідробіологічні дослідження водойм України. - с.126-128. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1976		
8080	Якубовский К.Б.	Значение высших водных растений в формировании качества воды/ К.Б. Якубовский, А.И. Мережко	Формирование и контроль качества... - Вып.2. - с.136-142. - Библиогр.: 23 назв.	К.	1976		
8081	Якубовский К.Б.	Высшие водные растения как фактор предотвращения загрязнения водоемов поверхностным стоком/ А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Формирование и контроль качества... - Вып.3. - с.34-37	К.	1976		
8082	Якубовский К.Б.	Поглощение биогенных веществ и пестицидов тростником и рогозом/ К.Б. Якубовский и др.	Формирование и контроль качества... - Вып.1. - с.109-112	К.	1975		
8083	Якубовский К.Б.	Накопление высшими водными растениями элементов минерального питания / К.Б. Якубовский, А.И. Мережко, Н.П. Нестеренко	Биологическое самоочищение и формирование качества воды.- с. 57-62	М.	1975		
8084	Якубовский К.Б.	Углеводы и азотистые соединения у ряда высших водных растений и динамика их содержания в течении вегетации/ А.И. Мережко, К.Б. Якубовский	Гидробиол. журн. - Т.11, №6. - с. 81-84. - Библиогр.: 14 назв.	К.	1975		

8085	Якубовский К.Б.	Поглощение биогенных веществ и пестицидов тростником и рогозом/ К.Б. Якубовский, А.И. Мережко, Шиян П.	Формирование и контроль качества... - Вып.1. - с.109-114. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1975		
8086	Якубовский К.Б.	Поглощение биогенных веществ растениями, как фактор предотвращения эвтрофирования водоемов/ К.Б. Якубовский, А.И. Мережко, Шиян П.	Антропогенное эвтрофирование водоемов. - с. 119-121		1974		
8087	Якубовский К.Б.	Изменение некоторых физиолого-биохимических показателей у Phragmites Comminis Trin при различном минеральном питании/ А.И. Мережко, К.Б. Якубовский, Шиян П.	Гидробиол. журн. - Т.10, №3. - с. 90-93. - Библиогр.: 9 назв.	К.	1974		
<b>Якуненко О.К.</b>							
8088	Якуненко О.К.	Состояние водной среды р. Роси/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко	Вода — проблемы и решения. - с.19-21	Дніпропетровськ: Гамалія	1998		
8089	Якуненко О.К.	Микробиологический режим р. Ворсклы и ее притоков/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко	Вода — проблемы и решения. - с.21-23	Дніпропетровськ: Гамалія	1998		
8090	Якуненко О.К.	Состояние водной среды р.Ирша/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко, В.П. Шадрина, Л.Б. Бышовец	Состояние водной среды р.Ирша/ Н.Г. Ткачук, О.К. Якуненко, В.П. Шадрина, Л.Б. Бышовец. -15с. - Библиогр.: 9 назв. - Деп.в ВИНТИ, №336-В95. - Гидробиол. журн. - 1995. - №3. - с.94	К.	1995		немає в бібліотеці
8091	Якуненко О.К.	Качество воды и биоиндикация загрязнений по профилю р. Горынь/ О.К. Якуненко, И.В. Гриб, Е.Д. Дунская, Н.Б. Загоричевная	Проблемы экологической оптимизации землепользования и водохозяйственного строительства в бассейне р. Днепр. Вып.2. - с.198-199	К.: СОПС	1992		
8092	Якуненко О.К.	Экология малой реки	Экология малой реки/ А.И. Мережко, А.П. Пасичный, К.Б. Якубовский и др. - 159 с. - Библиогр.: 29 назв. - Деп. в ВИНТИ 29.12.87. № 1063-В88	К.: ИГБ	1988		
8093	Якуненко О.К.	Особенности фауны зарослей Северо-Крымского канала на 64 -м км./ О.К. Якуненко	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР/ В.Р. Алексеенко, В.А. Клекот. - с.132-133	К.: Наук.думка	1982		
8094	Якуненко О.К.	Вплив стічних вод цукрових заводів на розвиток денної фауни річок Кам'янки і Росави/ І.Г. Гарасевич та інш.	Матеріали IV наук. Конф. Молодих учених ін-ту гідробіології АН УРСР. - с.9-10	К.	1972		
<b>Якушин В.М.</b>							
8095	Якушин В.М.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Затока Берковщина	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Затока Берковщина	К.	2009		
8096	Якушин В.М.	Биотические компоненты в обрастаниях различных субстратов на зарегулированных незарегулированных участках реки/ В.И. Щербак, В.М. Якушин, Ю.В. Плигин, Н.Н. Коньейчик	Гидробиол. журн. - Т.43, №4. - с.25-42. - Библиогр.: 21 назв.	К.	2007		
8097	Якушин В.М.	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубецьке	Екологічний стан урбанізованих заплавної водойм. Озеро Видубецьке	К.	2007		
8098	Якушин В.М.	Гідробіологія Ін-т НАНУ/ В.М. Якушин	Енциклопедія Сучасної України: У баг. т — Т.5. Вод.-Гі. - с.595-596	К.	2006		
8099	Якушин В.М.	Гідроекологічне товариство України/ В.М. Якушин	Енциклопедія Сучасної України: У баг. т — Т.5. Вод.-Гі. - с.599	К.	2006		
8100	Якушин В.М.	Деструкція органічних речовин/ В.М. Якушин	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.274.	К.	2006		
8101	Якушин В.М.	Деструкція органічних речовин/ у водних екосистемах/ В.М. Якушин	Екол. енциклопедія: У 3-х т — Т.1. - с.274.	К.	2007		
8102	Якушин В.М.	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ В.М. Якушин	Методи гідроекологічних досліджень поверхневих вод/ О.М. Арсан, О.А. Давидов, Т.М. Дьяченко та ін.; Заред. В.Д. Романенка. - 408 с.	К.: Логос	2006		
8103	Якушин В.М.	О работе IV съезда Гидроэкологического общества/ В.М. Якушин	Гидробиол. журн. - Т.42. - №1. - с.120-126	К.	2006		
8104	Якушин В.М.	Видове різноманіття мікрофітобентосу річкової ділянки Канівського водосховища/ Л.П. Ярмошенко, В.М. Якушин	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.508-510. - Бібліогр.: с.510(5 назв). - (Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
8105	Якушин В.М.	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ В.М. Якушин	Екологічні проблеми водокористування на території, що постраждала від аварії на Чорнобильській АЕС та рекомендації для населення/ За ред. С.Д. Щербака, С.О. Афанасьєва. - 96 с.	К.	2005		

8106	Якушин В.М.	Качество воды и зоны экологического риска на речном участке Каневского водохранилища/ В.М. Якушин, К.П. Калениченко, Т.В. Головки и др.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.119-121. - Бібліогр.: с. 121 (8 назв)	К.	2005		
8107	Якушин В.М.	Опыт изучения трофических взаимоотношений между фито — зоо и бактериопланктоном в водохранилищах Днепра/ В.М. Якушин, Т.В. Головки	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(26). - с.504-506. -Бібліогр.: с.506(10 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
8108	Якушин В.М.	Методика оценки экологических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнения на водные объекты	Методика оценки экологических рисков, возникающих при воздействии источников загрязнения на водные объекты/ С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский. -59 с. - ISBN 966-95538-5-7	К.	2004		
8109	Якушин В.М.	Методическое пособие по водной микробиологии/ М.В. Якушин	Гидробиол. журн.- Т.40, №2.-с.117-120. - Рец. На кн.: А.Ф. Антипчук, І.Ю. Кіреєва. Водна мікробіологія. - 224 с.	К.: Вид. Центр НАУ	2007		
8110	Якушин В.М., рец.	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ	Стратегия сохранения биологического и ландшафтного разнообразия бассейна Днепра: февр. 2004. При поддержке IDRC ПРООН-ГЭФ / В.Д. Романенко, С.А. Афанасьев, М.Д. Гродзинский и др. - 104 с. - - ISBN966-95538-6-5	К.	2004		
8111	Якушин В.М., рец.	Бактериопланктон Каневского водохранилища и его продукционные характеристики / Т.В. Головки, В.М. Якушин, Н.И. Тронько	Гидробиол. журн. - №4. - с.58-71. - Библиогр.: с.71 (8 назв.)	К.	2003		
8112	Якушин В.М.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.	Экологические попуски Киевской ГЭС / О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, О. А. Давыдов и др.; ИГБ НАН Украины.-72 с. - ISBN 966-581-425-7	К.	2003		
8113	Якушин В.М.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тімченко, О.П. Оксіюк, В.Д.Романенко та інш.	Екологічні вимоги до правил експлуатації дніпровських водосховищ (наукові засади та проблеми) /В.М. Тімченко, О.П. Оксіюк, В.Д.Романенко та ін. -36 с. - ISBN 5-8238-0768-6	К.	2002		
8114	Якушин В.М.	Гідроекологічна характеристика Київської ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Т.В. Головки та інші.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.2. - с.737-745. - Бібліогр.: с.744(3 назви)	К.: Ніка-Центр	2001		
8115	Якушин В.М.	Деструкція органічної речовини у воді верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, К.П. Калениченко, Т.В. Головки	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(14). - с.113-114. -Бібліогр.: с.114 (2 назви). -(Сер.: Біологія; Спец.вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
8116	Якушин В.М.	Кислородный баланс Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин, П.Н. Линник	Гидробиол. журн. - №3. - с.10-22. - Библиогр.: 16 назв	К.	2001		
8117	Якушин В.М.	Методологические подходы к изучению биоразнообразия объектов природно-заповедного фонда Украины/ В.М. Якушин	Природа Західного Полісся та прилеглих територій:Зб. наук. пр. №11/За заг. ред. Ф.В. Зузука; МОН України, Східноєвроп. нац. ун-т ім. Л. Українки. -№11. - 315 с.	К.	2014		
8118	Якушин В.М.	Механізми функціонування екосистеми верхньої частини Канівського водоймища/ В.М. Якушин, В.І. Щербак, Ю.В. Плігін та інші.	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(14). - с.115-116. -Бібліогр.: с.116. - (Сер.: Біологія; Спец. Вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
8119	Якушин В.М.	Споживання бактеріальних харчових ресурсів зоопланктоном у Канівському водоймищі/ В.М. Якушин, Т.В. Головки	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(14). - с.43-45. -Бібліогр.: с.45. - (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
8120	Якушин В.М.	Структурна характеристика бактеріопланктону верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.М. Якушин, Т.В. Головки	Наук. записки Тернопіл. пед. Ун-ту. - №3(14). - с.111--112. -Бібліогр.: с.112 (Сер.: Біологія; Спец. вип.: Гідроекологія)	Тернопіль	2001		
8121	Якушин В.М.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др.	Прогнозирование и пути улучшения кислородного режима Киевского водохранилища в зимний период/ О.П. Оксикюк, В.М. Тимченко, В.М. Якушин и др. - 44с. - ISBN 5-8238-0693-0	К.: ИГБ	2000		

8122	Якушин В.М.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.	Состояние экосистемы Киевского участка Каневского водохранилища и пути его урегулирования / О.П. Оксуюк, В.М.Тимченко, О.А. Давыдов и др.- ИГБ НАНУ.-59 с. - ISBN 5-8238-0628-9	К.	1999		
8123	Якушин В.М.	Екологічний стан озер Шацького національного парку та шляхи його поліпшення / В.М.Якушин, О.П. Оксуюк, В.М. Тімченко	Українське Полісся: вчора, сьогодні, завтра. - с.196- 197	Луцьк: Надстир'я	1998		
8124	Якушин В.М.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)- Т.1. 202 с. - ISBN 966-02-0327-6	К.	1997		
8125	Якушин В.М., редкол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 2-й. К. 1997. Жовт. Тези доп. другого ... (К., 27-31 жовт. 1997 р.)- Т.2. -240 с. - ISBN 966-02-0327-6	К.	1997		
8126	Якушин В.М.	Роль бактеріопланктону і бактеріоперіфитону в деструкції органічної речовини в лоточних екосистемах/ В.М. Якушин	Автореф. дис. ... д-ра біол. Наук: 03.00.18. -46 с. -	К.	1997		
8127	Якушин В.М.	Трофо-сапробиологическая характеристика Шацких озер/ О.П. Оксуюк, В.М. Якушин, В.М.Тимченко	Гидробил. журн. - Т.33, №1. - с.24-36. - Библиогр.: с.35 (16 назв.)	К.	1997		
8128	Якушин В.М.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.; ИГБ НАНУ. - Ч.2. - 48с. - ISBN 5-8238-0554-3	К.	1997		
8129	Якушин В.М.	Реакция бактериопланктона как индикатор изменений в экосистеме водоемов в результате антропогенного загрязнения/Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова	Гидробил. журн. - №2. - с.29-41. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1996		
8130	Якушин В.М.	Роль перифитона высших водных растений в деструкции органического вещества/Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова	Гидробил. журн. - №2. - с.41-47. - Библиогр.: 10 назв.	К.	1996		
8131	Якушин В.М.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.	Управление состоянием экосистемы и качеством воды в устьевом участке Днепра/ О.П. Оксуюк, В.М. Тимченко, В.С. Полищук и др.- ИГБ НАНУ.- 64 с. - Библиогр.: с.61-62	К.	1996		
8132	Якушин В.М.	Гідроекологічна характеристика озер Шацького природного національного парку/ В.М. Якушин, В.М. Тімченко, Т.В. Головка	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. лист. (К., 16-19 лист. 1993 р.) - с. 148	К.: ІГБ НАНУ	1994		
8133	Якушин В.М., редкол.	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. Тез. доп. першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)	Гідроекологічне товариство України. З'їзд, 1-й. К., 1993. Лист. Тез. Доп. Першого ... (К., 16-19 лист. 1993 р.)/ За ред. В.Д. Романенко та інш. - 291 с	К.: ІГБ НАНУ	1994		
8134	Якушин В.М.	Оцінки якості води Шацьких озер за еколого-санітарними показниками/ В.М. Якушин, Гош Р.І., Тімченко В.М.	Шацький національний природний парк.- с.96-107. -Бібліогр.: 19 назв.	Світазь	1994		
8135	Якушин В.М.	Реакция бактериопланктона на различную степень и характер антропогенного загрязнения/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова	Реакция бактериопланктона на различную степень и характер антропогенного загрязнения/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Т.Н. Кабакова - 20 с. - Библиогр.: 8 назв. - Деп. в ВИНТИ № 1075-В94. - - Гидробил. журн. - 1994. - №3. - с. 69	К.	1994		немає в бібліотеці
8136	Якушин В.М.	Бактериопланктон и деструкция органического вещества в Дунае в осенний период/В.М. Якушин, М.М. Гресько	Вод. ресурсы.-№4. - с.500-504. - Библиогр.: 21 назв.		1993		
8137	Якушин В.М.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др. -120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн. - №1. - с.70.	К.	1993		немає в бібліотеці
8138	Якушин В.М.	Гинуть водойми у великому місті/ М. Щепець, М. Кузьменко, В. Якушин	Голос України. - 15 квітня [Про екологічний стан водойм м.Києва]	К.	1992		
8139	Якушин В.М.	Бактериопланктон и его структурно-функциональные характеристики на реке Дунай/ Л.Е. Михайленко, В.М. Якушин, Э.И. Коднер	Докл. АН УССР. - №1. - с.137-140. - Библиогр.: 8 назв.	К.	1991		

8140	Якушин В.М.	Гидробиологическая характеристика р. Кубани и ее притоков в зоне влияния проектируемого Зеленчукского гидроузла/ Оксиюк О.П., Якушин В.М., Карпезо Ю.И., Давиденко Т.В. и др.	К., 1991.-109 с. -Деп. В ВИНТИ, № 3446-В91. // Гидробиол. журн. - 1992. -№1. - с. 90.	К.	1991		немає в бібліотеці
8141	Якушин В.М.	Особенности бактериальных процессов в Днепровско-Бугском лимане в летний период/ Т.В. Головкин, В.Н. Самоиленко, В.М. Якушин	Методы исследования и использования гидросистем. Науч.-метод. экол. конф.: Тез. докл. - с.116	Рига: Латв. ун-т	1991		
8142	Якушин В.М.	Оценка качества воды Дуная по санитарно-бактериологическим показателям/ В.М. Якушин, Т.В. Бей, Л.М. Шмаргун	Гидробил. журн. - №2. - с.41-48. - Библиогр.: 18 назв.	К.	1991		
8143	Якушин В.М.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксиюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.	Гидробиология каналов Украинской ССР./ Оксиюк О.П., Олейник Г.Н., Шевцова Л.В., Карпезо Ю.И.-240 с. - Библиогр.: с.232-239. - ISBN 5-12-001361-9	К.	1990		
8144	Якушин В.М.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Оксиюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П. Оксиюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. - 156с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ 17.01.90, №301-В90	К.	1989		немає в бібліотеці
8145	Якушин В.М.	К методике определения деструкции органического вещества в донных отложениях/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин	Гидробил. журн. - №4. - с.83-86. - Библиогр.: с.85 (15 назв.)	К.	1989		
8146	Якушин В.М.	Структурно-функциональная характеристика бактериопланктона / Л.Е. Михайленко, И.Х. Башмакова, В.М. Якушин	Структурно-функциональная характеристика бактериопланктона / Л.Е. Михайленко, И.Х. Башмакова, В.М. Якушин. - с. 135-159. - Библиогр.: 12 назв. - Деп. В ВИНТИ 09.01.89, №290-В89	К.: ВИНТИ	1989		
8147	Якушин В.М.	Бактерии в перифитоне высших водных растений: численность, идентификация, функциональна активність / В.М. Якушин	Бактерии в перифитоне высших водных растений: численность, идентификация, функциональна активність / В.М. Якушин. - 21 с. - Библиогр.: 56 назв.- Деп. В ВИНТИ, № 772-В88	К.	1988		
8148	Якушин В.М.	Влияние разложения высших водных растений на содержание органического вещества в воде/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин, Е.Н. Цаплина	Вод. ресурсы. - №2. - с.135-143.- Библиогр.: с. 143(21 назв.)	М.	1988		
8149	Якушин В.М.	Каталазная активность перифитона на высших водных растениях в каналах/ В.М. Якушин	Гидробил. журн. - №4. - с.105-106	К.	1988		
8150	Якушин В.М.	Оценка влияния весенних попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепро-Бугской области/ О.П. Оксиюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Каховского водохранилища на эколого-санитарную ситуацию и биопродуктивность Днепро-Бугской области/ О.П. Оксиюк, В.Н. Жукинский, В.С. Полищук и др.- 145с. - Библиогр.: 33 назв. - Деп. в ВИНТИ 08.04.88, № 4768-В88	К.: ВИНТИ	1988		
8151	Якушин В.М.	Численность бактерий и каталазная активность в ризосфере высших водных растений в канале Днепр — Донбасс/ В.М. Якушин	Биология внутренних вод: Информ. бюл. - №78. - с.8-11. - Библиогр.: с. 10 (3 назв.)		1988		
8152	Якушин В.М.	Влияние высших водных растений на микробиологические показатели качества воды при деструкции растворенного органического вещества/ В.М. Якушин	Гидробил. журн. - №3. - с.45-47. - Библиогр.: с.47 (4 назв.)	К.	1987		
8153	Якушин В.М.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды/ О.П. Оксиюк, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо и др.	Первичная продукция и деструкция органического вещества в канале Днепр-Донбасс как фактор формирования качества воды/ О.П. Оксиюк, Г.Н. Олейник, Ю.И. Карпезо и др. - 141 с. - Библиогр.: 30 назв. - Деп. в ВИНТИ 14.01.87, №675-В87	К.: ВИНТИ	1987		
8154	Якушин В.М.	Бактериальный перифитон на высших водных растениях как компонент кормовой базы для рыб/ В.М. Якушин	Биологические основы рыбного хозяйства водоемов Средней Азии и Казахстана : Тез. Докл. XIX конф., (9-11 окт. 1986 г.). - с.153-155	Ашхабад: Илым	1986		
8155	Якушин В.М.	Гидрохимическая и микробиологическая характеристики воды Татарбунарской оросительной системы/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин	Гидробил. журн. - с.14-28. - Библиогр.: с.28 (5 назв.). - Деп. В ВИНТИ 04.11.86, № 8851-В86	К.	1986		

8156	Якушин В.М.	Сравнительная характеристика численности бактерий в перифитоне на высших водных растениях в каналах/ В.М. Якушин	8 с. - - Деп. в ВИНТИ 29.01.86, № 616-В86. - Гидробил. журн. - 1986. -Т.22, №3 с.112	К.	1987		немає в бібліотеці
8157	Jakuschin V.M.	Bakterielle Destruktion organischer Stoffe bei Blaualgen und höheren Wasserplanzen/ G.N. Olejnik, V.M. Jakuschin	25 Arbtitstagung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung. - p.167-170/ - Библиогр.: p. 170 (3 назви)	Bratislava	1985		
8158	Якушин В.М.	Изучение деструкции органического вещества высших водных растений на лабораторных моделях водотоков/ Г.Н. Олейник, В.М. Якушин	Гидробил. журн. №1. - с.20-27.- Библиогр.: 22 назв.	К.	1985		
8159	Якушин В.М.	Бактериофлора зарослей высших водных растений в каналах юга Украины/ В.М. Якушин	Дис. ... канд. биол. наук. -223 с.	К.: ИГБ	1983		
8160	Якушин В.М.	Бактериофлора зарослей высших водных растений в каналах юга Украины/ В.М. Якушин	Автореф. дис. ... канд. биол. Наук. - 25 с.	К.: ИГБ	1983		
8161	Якушин В.М.	Динамика численности бактерий и беспозвоночных при разложении урути колосистой в экспериментальных условиях/ В.А. Мовчан, В.М. Якушин	Гидробиологические исследования водоемов юго-западной части СССР. - с.82-84	К.: Наук.думка	1982		
8162	Якушин В.М.	Бактериальная флора и каталазная активность обрастных высших водных растений/ В.М. Якушин	Гидробил. журн. №5. - с.101-102	К.	1979		
8163	Якушин В.М.	Возможность применения биоплато для улучшения качества воды при разложении синезеленых водорослей/ О.П. Окснюк, Г.Н. Олейник, В.М. Якушин	Гидробил. журн. №5. - с.49-52. - Библиогр.: 5 назв.	К.	1979		
8164	Якушин В.М.	Численность бактерий и ферментативная активность грунтов Северокрымского канала/ В.М. Якушин	Гидробил. журн. №6. - с.26-29. - Библиогр.: 12 назв.	К.	1979		
8165	Якушин В.М.	Численность бактерий кишечной группы на высших водных растениях каналов УССР/Г.Н. Олейник, В.М. Якушин	Гидробил. журн. №1. - с.60-63. - Библиогр.: 19 назв.	К.	1979		
8166	Якушин В.М.	Развитие бактерий среди зарослей и в перифитоне тростника в Северокрымском канале/ В.М. Якушин	Гидробил. журн. №4. - с.36-40. - Библиогр.: с.40 (12 назв.)	К.	1978		
<b>Янакаев А.Ю.</b>							
8167	Янакаев А.Ю.	Динамика и распределение зообентоса водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.Ю. Янакаев	Гидротехнические проблемы внутренних водоемов Украины.- с.89-93. -Библиогр.: 5 назв.	К.: Наук.думка	1991		
8168	Янакаев А.Ю., отв. секр.	Вопросы гидробиологии водоемов Украины	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр./ отв. ред. Г.Н. Олейник и др. - с.128.- Библиогр.в конце ст. - ISBN 5-12-088319-2	К.: Наук. Думка	1988		
8169	Янакаев А.Ю.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Гидробиологическая, гидрохимическая и гидрологическая характеристики водоема-охладителя Криворожской ГРЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.- 163 с. - Библиогр.: 48 назв. - Деп. В ВИНТИ 13.12.88, №9005-В88	К.	1988		
8170	Янакаев А.Ю.	Экологическая характеристика водоеав-охладителя Южно-Украинской АЭС/ А.А. Протасов, О.А. Сергеева, С.И. Кошелева и др.	Экологическая характеристика водоеав-охладителя Южно-Украинской АЭС.-17 с.-Деп. В ВИНТИ,№1730-В88. - Гидробил. журн. - 1988. - №6-с.78.	К.	1988		
8171	Янакаев А.Ю.	Сообщества зооперифитона порожистых и плесовых участков реки Южный Буг/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, О.О. Синицына, А.Ю. Янакаев	Вопросы гидробиологии водоемов Украины: сб. науч. тр. - с.68-76.- Библиогр.: 19 назв.	К.: Наук. Думка	1988		
8172	Янакаев А.Ю.	Перспективы использования искусственных рифов в водоемах-охладителях энергетических станций/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, А.Ю. Янакаев	Искусственные рифы для рыбного хозяйства. - с.107-109	М.	1987		немає в бібліотеці
8173	Янакаев А.Ю.	Распределение и роль зооперифитона каменной наброски в водоеме-охладителе в связи с особенностями биотопа/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, А.Ю. Янакаев	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Материалы докл. К VI Всесоюз. Лимнол. Совещ., (4-6 сент. 1985 г., Лиственное на Байкале) -Вып 1 - с 85-86	Иркутск	1985		
8174	Янакаев А.Ю.	Распределение личинок дрейссены в водоеме-охладителе ТЭС/ С.А. Афанасьев, А.А. Протасов, А.Ю. Янакаев	Круговорот вещества и энергии в водоемах: Материалы докл. К VI Всесоюз. Лимнол. Совещ., (4-6 сент. 1985 г., Лиственное на Байкале) -Вып 1 - с 85-87	Иркутск	1985		
<b>Ярмошенко Л.П.</b>							

8175	Ярмошенко Л.П.	Инвазивные виды водорослей и беспозвоночных в водоеме-охладителе Хмельницкой АЭС/ А.А.Силаева, А.А. Протасов, Л.П. Ярмошенко, С.П. Бабанига	Гидробиол. журн. - Т.45. -№6. - с.13-24. - Библиогр.: 41 назв.	К.	2009		
8176	Ярмошенко Л.П.	Новые виды <i>Vaccillariophyta</i> для флоры Украины/ Л.П. Ярмошенко	Альгология. - Т.18. -№2. - с.213-219. - Библиогр.: с.218-219	К.	2008		
8177	Ярмошенко Л.П.	Формування мікрофітобентосу Канівського водосховища за умов антропогенного впливу/ Л.П. Ярмошенко	Автореф. ... канд. біол. Наук. - -24 с.	К.	2007		
8178	Ярмошенко Л.П.	Видове різноманіття мікрофітобентосу річкової ділянки Канівського водосховища/ Л.П. Ярмошенко, В.М. Якушин	Наук. записки Тернопіль. пед. ун-ту. - №3(26). - с.508-510. -Бібліогр.: с.510(5 назв). -(Сер.: Біологія. Спец. Вип.: Гідробіологія)	Тернопіль	2005		
8179	Ярмошенко Л.П.	К вопросу об оценке качества воды по биологическим индексам/ Л.П. Ярмошенко, М.И. Линчук	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія. -Т.8. - с.169-176. - Бібліогр.: с.176 (12 назв.)	К.:Обрії	2005		
8180	Ярмошенко Л.П.	Продукционно-деструкционные процессы в микрофитобентосе (на примере участков нижнего бьефа Киевской ГЭС)/ Л.П. Ярмошенко	Гидробиол. журн. - Т.41. -№4. - с.46-57. - Библиогр.: 55-57 (21 назв.)	К.	2005		
8181	Ярмошенко Л.П.	Діатомові індекси в системі біологічного контролю поверхневих вод та оцінки якості води/ Л.П. Ярмошенко, А. Кривенда, І.Ю. Костіков	Аква-Україна-2004 : матер. Наук.-практ. Конф. II Міжнар. Вод. Форуму. 21-23 верес. 2004 р.- с.93-95. - Бібліогр.: с.94(16 назв)	К.	2004		
8182	Ярмошенко Л.П.	Сапробиологическая характеристика киевского участка Каневского водохранилища по микрофитобентосу/ Л.П. Ярмошенко	Эколого-биологические проблемы водоемов бассейна реки Днепр. - с.167-169. - Библиогр.: с.168-169 (5 назв.)	Новая Каховка	2004		
8183	Ярмошенко Л.П.	Влияние внутрисуточного режима работы Киевской ГЭС на структуру микрофитобентоса киевского участка Каневского водохранилища/ Л.П. Ярмошенко	Гидробиол. журн. - №6. - с.34-41. - Библиогр.: 40-41 (17 назв.)	К.	2003		
8184	Ярмошенко Л.П.	Новые находки водорослей из пор. <i>Chloosarcinales</i> для днепровских водохранилищ в сообществах перифитона/ Л.П. Ярмошенко	Перифитон континентальных вод: современное состояние изученности и перспективы дальнейших исследований. - с.23-27	Тюмень	2003		
8185	Ярмошенко Л.П.	Продукционные характеристики микрофитобентоса в зарослях высших водных растений/ Е.Н. Цаплина, Л.П. Ярмошенко	Актуальные проблемы водохранилищ: Тез. докл. Всерос. конф. 29 окт. - 3 нояб., 2002 г., Борок, Россия. - с.313. - (Компактдиск)	Ярославль	2002		
8186	Ярмошенко Л.П.	Водорості — епіліти ківівської ділянки Канівського водоймища і гирла р. Десни/ Л.П. Ярмошенко	Матеріали XI з'їзду Укр. бот. Т-ва. - с.452-453	Харків	2001		
8187	Ярмошенко Л.П.	Трофічна структура вільноживучих немає в бібліотеці тод верхньої ділянки Канівського водоймища/ В.П. Машина, Л.П. Ярмошенко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.73-74. - Бібліогр.: 4 назви	Тернопіль	2001		
8188	Ярмошенко Л.П.	Різноманіття мікрофітобентосу озера Баб'є/ Л.П. Ярмошенко	Наук. записки Тернопільск. пед. ун-ту. - №3(14). - с.117-118. - Бібліогр.: с. 118	Тернопіль	2001		
8189	Ярмошенко Л.П.	Количественная характеристика фитопланктона нижнего Днестра/ Л.П. Ярмошенко	Количественная характеристика фитопланктона нижнего Днестра/ Л.П. Ярмошенко.-28 с.-Деп. в ВИНТИ,№8519-В89. - Гидробиол. журн.- 1989. - №6-с.50.	К.	1988		
8190	<b>Ярмошенко Н.П.</b>						
8191	Ярмошенко Н.П.	Газообмен у личинок и мальков белого амура ( <i>Stenopharyngodon idelta</i> ) на разных этапах развития/ Н.П. Ярмошенко	Пищевые потребности и баланс энергии у рыб. - с. 38-50	К.	1973		
8192	Ярмошенко Н.П.	Живлення молоді коропа на різних етапах розвитку у вирощувальних ставках/ Н.П. Ярмошенко	Біологія і морфологія риб та санітарно-біологічний режим прісних водойм України. - с. 112-117	К.	1966		
8193	Ярмошенко Н.П.	Морфологические особенности молоди карпа селекционных стад лесостепи УССР за 1960/ Н.П. Ярмошенко	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.75-81. - Бібліогр.: с. 80- 81 (13 назв.)	К.	1962		
8194		Вплив добрив на продуктивність вирощених ставків на чорноземних ґрунтах/ Н.П. Ярмошенко	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38. - с.75-81. - Бібліогр.: с. 80- 81 (13 назв.)	К.	1962		
8195	Ярмошенко Н.П.	Влияние удобрений на продуктивность выростных прудов на черноземных почвах/ Н.П. Ярмошенко	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.38	К.	1962		
8196	Ярмошенко Н.П.	Рост и развитие молоди карпа в выростных прудах/ Н.П. Ярмошенко	Пр. Ін-ту гідробіології АН УРСР. - Т.39	К.	1962		
8197	Ярмошенко Н.П.	Опыт выращивания карпа в Никопольском районе Днепропетровской области/ Н.П. Ярмошенко	Тр. Ин-та гидробиологии АН УССР. - Т.32. - с. 149-152. - Библиогр.: с. 152(7 назв.)	К.	1955		
	<b>Ярославский В.М.</b>						

8198	Ярославский В.М.	Электрофизиологическая реакция Nitellopsis obtusa на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко	Электрофизиологическая реакция Nitellopsis obtusa на воздействие токсинов синезеленых водорослей/ Б.Н. Тютюн, Л.А. Сиренко, В.М. Ярославский, Н.И. Кирпенко. - 12 с. - Деп. в ВИНТИ № 1840. -В84. -Гидробиол. журн. - №2. - 1988. -с.51	К.	1986		
8199	Ярославский В.М.	Об электрической реакции Vallisneria spiralis на проточность среды/ Б.Н. Тютюн, В.М. Ярославский	Об электрической реакции Vallisneria spiralis на проточность среды/ Б.Н. Тютюн, В.М. Ярославский. - 14 с. - Деп. в ВИНТИ № 163-В86. -Гидробиол. Журн. - 1986. - №3. - с.97	К.	1985		
<b>Ярошевич А.Е.</b>							
8200	Ярошевич О.Е.	Про значення весняного екологічного попуску води із Дністровського водоймища для оздоровлення екосистеми нижнього Дністра/ Л.В. Шевцова, В.М. Тімченко, Т.В. Головка та інші	І з'їзд Гідроекологічного товариства України. Київ, 16-19 листопада, 1993.- с.140	К.	1994		
8201	Ярошевич О.Е.	Еклогічні аспекти гідрології Шацьких озер/ В.М. Тімченко, О.Е. Ярошевич, Ю.Л. Віденіна, С.М. Безвідна	Шацький національний природний парк.- с.79-95. -Бібліогр.: 15 назв.	Світязь	1994		
8202	Ярошевич О.Е.	Гідрологічні умови функціонування екосистем озер Шацького національного природного парку.	І з'їзд Гідроекол.т-ва України. Київ, 16-19 листопада 1993.-с.150	К.	1994		
8203	Ярошевич А.Е.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др.	Оценка влияния весенних попусков воды из Днестровского водохранилища на экосистему устьевой области Днестра / Л.В. Шевцова и др. - 110 с. - Библиогр.: 22 назв. - Деп. в ВИНТИ № 640-В94/Гидробиол. журн. - 1994. - №4. - с.61.	К.	1994		немає в бібліотеці
8204	Ярошевич А.Е.	Экологические аспекты гидрологии Шацких озер/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, Ю.Л. Виденіна и др.	Гидробиол. журн. - №4. - с.59-71.- Библиогр.: 15 назв.	К.	1994		
8205	Ярошевич А.Е.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др.	Гидроэкологическая характеристика Шацких озер/ В.М. Тимченко, В.М. Якушин, Г.И. Олейник и др. -120 с. - Библиогр.: 43 назв. - Деп. в ВИНТИ, №2188-В93. -Гидробиол. журн. - 1994. -№1. - с.70.	К.	1993		немає в бібліотеці
8206	Ярошевич А.Е.	Развитие остаточных водоемов дельты Днепра и особенности их зарастания высшей водной растительностью/ Г.А. Карпова, А.Е. Ярошевич	Гидроэкологические проблемы внутренних водоемов Украины. - с.16-20. - Библиогр.: 2 назв.	К.: Наук. Думка	1991		
8207	Ярошевич А.Е.	Гидрологический режим как фактор функционирования водных экосистем/В.М. Тимченко и др.	Междунар. Ассоциация Дуная. Лимнол. докл.: 24-е совещ. МАД, К., 16-22 сент. 1991. - Т.1. -с.85-88	К.: ИГБ	1991		
8208	Ярошевич А.Е.	Влияние современного водного режима Днепра на зарастание пойменных водоемов его устьевой области/ Г.А. Карпова, А.Е. Ярошевич, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №3. - с.47-50. Библиогр.: 5 назв.	К.	1991		
8209	Ярошевич А.Е.	Влияние проточности на формирование высшей водной растительности пойменных водоемов Нижнего Днепра/ А.Е. Ярошевич, Г.А. Карпова	Актуальные вопросы водной экологии. - с.166-168. - Библиогр.: 2 назв.	К.	1990		
8210	Ярошевич А.Е.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П.Оксиюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др.	Гидроэкологическая характеристика пойменных водоемов устьевой области Днепра/ О.П.Оксиюк, В.С. Полищук, В.М. Тимченко и др. -156 с. - Библиогр.: 22 назв. - Гидробиол. Журн. - 1990. - №5. - с.65	К.	1989		немає в бібліотеці
8211	Ярошевич А.Е.	Внешний водообмен пойменных водоемов устьевого участка Днепра/ В.М. Тимченко, А.Е. Ярошевич, М.П. Колесник, В.Л. Гильман	Гидробил. журн. - №5. - с.62-65. - Библиогр.: 4 назв.	К.	1989		
8212	Ярошевич А.Е.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.	Некоторые аспекты экологии озер Шацкого национального природного парка /В.М. Тимченко, А.Я. Ярошевич, И.Е. Дячук, А.В.Сидерский и др.-К., 1989.-52 с. - Деп. в ВИНТИ № 5962-В89	К.	1989		
<b>Ярошенко М.Ф.</b>							
8213	Ярошенко М.Ф.	Нарис зообентосу водосховища Донбасводтресту Карлівка/ М.Ф. Ярошенко	Тр. Гідробіол. ст. - №15. - с.67-93		1937		

Яценко Г.К.						
8214	Яценко Г.К.	Про біохімічний склад чорноморської цистозири — <i>Cystseira barbata</i> (Good et Wood) Ag./ М.Ф. Ярошенко	Наукові записки Одеської біологічної станції. -Вип.4. - с.72-78.- Бібліогр.: с.77-78 (32 назви)	Одеса	1962	