

Гидробиологический журнал,

том 59, 2023, №1

Общая гидробиология	
Щербак В. И., Ляшенко А. В., Семенюк Н. Е., Зорина-Сахарова К. Е., Луценко Д. А. Континуальность и дискретность группировок гидробионтов в лотически-лентической гидроэкосистеме дельты Дуная:	3
Козырь М. С., Губарь Л. М. Биотопы ботанического памятника природы общегосударственного значения «Романовское болото»	27
Экологическая физиология и биохимия водных животных	
Романенко О. В., Крот Ю. Г., Красюк Ю. М., Коновец И. М. Особенности адаптивных реакций <i>Unio tumidus</i> и <i>Unio pictorum</i> (Unionidae) при повышении температуры воды в условиях микрокосма	39
Хоменчук В. А., Балабан Р. Б., Герц Н. В., Курант В. З. Особенности процессов трансминирования в тканях карпа чешуйчатого (<i>Cyprinus carpio</i>) и перловицы обыкновенной (<i>Unio pictorum</i>) при действии повышенных концентраций ионов металлов в воде	54
Марценюк В. М., Прицеп М. В., Маренков О. М. Изменение активности ферментов энергетического и ионного обменов и содержания энергетических субстратов в тканях окуня <i>Perca fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758) и сплетни <i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 175) загрязнение водоемов	74
Курбатова И. М., Захаренко М. А., Яремчук О. С., Романова Е. Е. Фракционный состав белков плазмы карпа (<i>Cyprinus carpio</i> L.) при действии алифатических аминов	91
Водная радиоэкология	
Волкова О. М., Беляев В. В., Скиба В. В., Пришляк С. П. Параметры миграции ¹³⁷ Cs в донные отложения разнотипных водоемов вследствие отмирания <i>Phragmites australis</i> и <i>Typha angustifolia</i>	103