

Гидробиологический журнал,

том 56, 2020, № 2

Общая гидробиология	
Н. Е. Семенюк, А. А. Морозова, И. М. Шерман, П. С. Кутищев. Фитоэпифитон как биологический индикатор пространственно-временных изменений минерализации воды Нижнего Днепра	3
М. Д. Мороз, Т. П. Липинска. Аборигенные и чужеродные виды макрозообентоса водотоков белорусской части Центрального Европейского инвазивного коридора	18
Л. К. Хохлова, Д. В. Лукашов. Особенности структуры поселений моллюсков рода <i>Dreissena</i> в Главном магистральном канале Каховской оросительной системы	32
Аквакультура	
В. Ф. Кулеша. Особенности жизненного цикла пресноводных креветок с сокращенным личиночным развитием	42
Экологическая физиология и биохимия водных животных	
В. А. Хоменчук, А. А. Рабченко, Ю. И. Сеник, Г. М. Голиней, В. С. куранты. Фосфолипидный состав тканей карпа и щуки за действия ионов Fe^{3+}	59
водная токсикология	
М. Т. Гончарова, Л. С. Кипнис, И. М. Коновец, И. М. Незбрицька, Н. Н. Яровой. Экологическая оценка качества воды и донных отложений озер системы Опечень (Киев)	70
экологическая гидрология	
А. Г. Ободовский, К. Ю. Данько, А. А. Почаевец, В. В. Онищук, С. И. Снежко, А. И. Лукьянец. Методические аспекты гидроэкологической оценки гидроэнергетического потенциала равнинных рек правобережья Днепра	83
В. И. Вишневский. Гидролого-гидрохимический режим днепровских водохранилищ	103