

# Гидробиологический журнал,

том 58, 2022, № 4

<b>Общая гидробиология</b>	
Щербак В. И., Семенюк Н. Е., Якушин В. М. Структурно-функциональная организация фитопланктона большого равнинного водохранилища в условиях глобальных климатических изменений.	3
<b>Рыбохозяйственная гидробиология и ихтиология</b>	
Куцоконь Ю. К., Юришинец В. И., Щербатюк М. М., Марущак О. Ю., Заиченко Н. В., Дупак В. С. Чужеродные виды рыб и их паразиты г. Сдвиг: общая характеристика , схема мониторинга	28
<b>Экологическая физиология и биохимия водных растений</b>	
Пасечная О. А., Горбатюк Л. А., Платонов М. А., Бурмистренко С. П., Годлевская О. А., Витовецкая Т. В. Особенности влияния меди (II) и свинца (II) на содержание пигментов в <i>Ceratophyllum demersum</i> L.	48
Исмаил М. М., Ноаман Н. Х. Биохимический профиль, пищевая ценность и биологическая активность <i>Arthrospira platensis</i> Gomont	60
<b>Гидрохимия</b>	
Жежер В. А., Жежер Т. П., Линник П. М., Осипенко В. П., Евтух Т. В. Особенности динамики отдельных элементов гидрохимического режима малых водоемов урбанизированной территории: биогенные и органические вещества	85