

Гидробиологический журнал, том 55, 2019, № 1

Название статьи	стр.
Водная флора и фауна	
I. В. Косаківська, Л. М. Бабенко, М. М. Щербатюк, О. В. Вашека. Особливості росту і мікроструктура поверхні вегетативних і репродуктивних органів водної папороті <i>Salvinia natans</i>	3
Рыбохозяйственная гидробиология и ихтиология	
X. М. Курта, О. О. Малишева, М. Ю. Євтушенко, В. Г. Спирідонов. Алельний поліморфізм українських популяцій веслоноса (<i>Polyodon spathula</i>)	16
Санитарная и техническая гидробиология	
В. А. Ляшенко, Д. В. Лукашов. Оцінка якості вод р. Удай за організмами макрозообентосу у межах НПП «Пирятинський»	23
Экологическая физиология и биохимия водных растений	
П. Д. Ключенко, Т. Ф. Шевченко, И. Н. Незбрицкая, Е. П. Белоус, З. Н. Горбунова, С. В. Батог. Продукционно-деструкционные характеристики фитопланктона водоемов с разной степенью загрязнения неорганическими соединениями азота и фосфора	31
Экологическая физиология и биохимия водных животных	
М. В. Причепа, О. С. Потрохов, О. Г. Зіньковський. Особливості біохімічних реакцій риб на антропогенний вплив за умов урбанізації	48
Н. И. Силкина, Д. В. Микряков, В. Р. Микряков, А. С. Соколова. Влияние антропогенного загрязнения на уровень иммунных комплексов, общих липидов и окислительных процессов у моллюска <i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846)	58
Ю. О. Коваленко. Фізіологічно-біохімічні особливості адаптації карася сріблястого до забруднення водойм амонійним азотом	65
Водная токсикология	
О. Б. Мехед, Б. В. Яковенко, Е. В. Искевич. Сезонная динамика токсического влияния гербицидов на активность ферментов конечных реакций глюконеогенеза и содержание глюкозы в тканях карпа	73
Водная радиоэкология	
А. А. Явнюк, Н. Л. Шевцова, В. П. Петрусенко, Ю. О. Кутлахмедов. Процеси переходу ^{90}Sr та ^{137}Cs між абіотичними та біотичними компонентами озер Глибоке та Далеке Чорнобильської зони відчуження	81
Е. Н. Волкова, В. В. Беляев, Д. И. Гудков, С. П. Пришляк, А. А. Пархоменко. ^{137}Cs в высших водных растениях и рыбах водоемов Украины	94
Экологическая гидрология	
В. К. Хильчевский, В. В. Гребень, М. Р. Забокрицкая. Абиотическая типизация рек и озер украинской части бассейна Вислы и ее сопоставление с результатами исследований в Польше	104
Краткие сообщения	
О. Н. Вдовина, Д. М. Безматерных. Состав и структура макрозообентоса озер подтаежной подзоны Западной Сибири	114