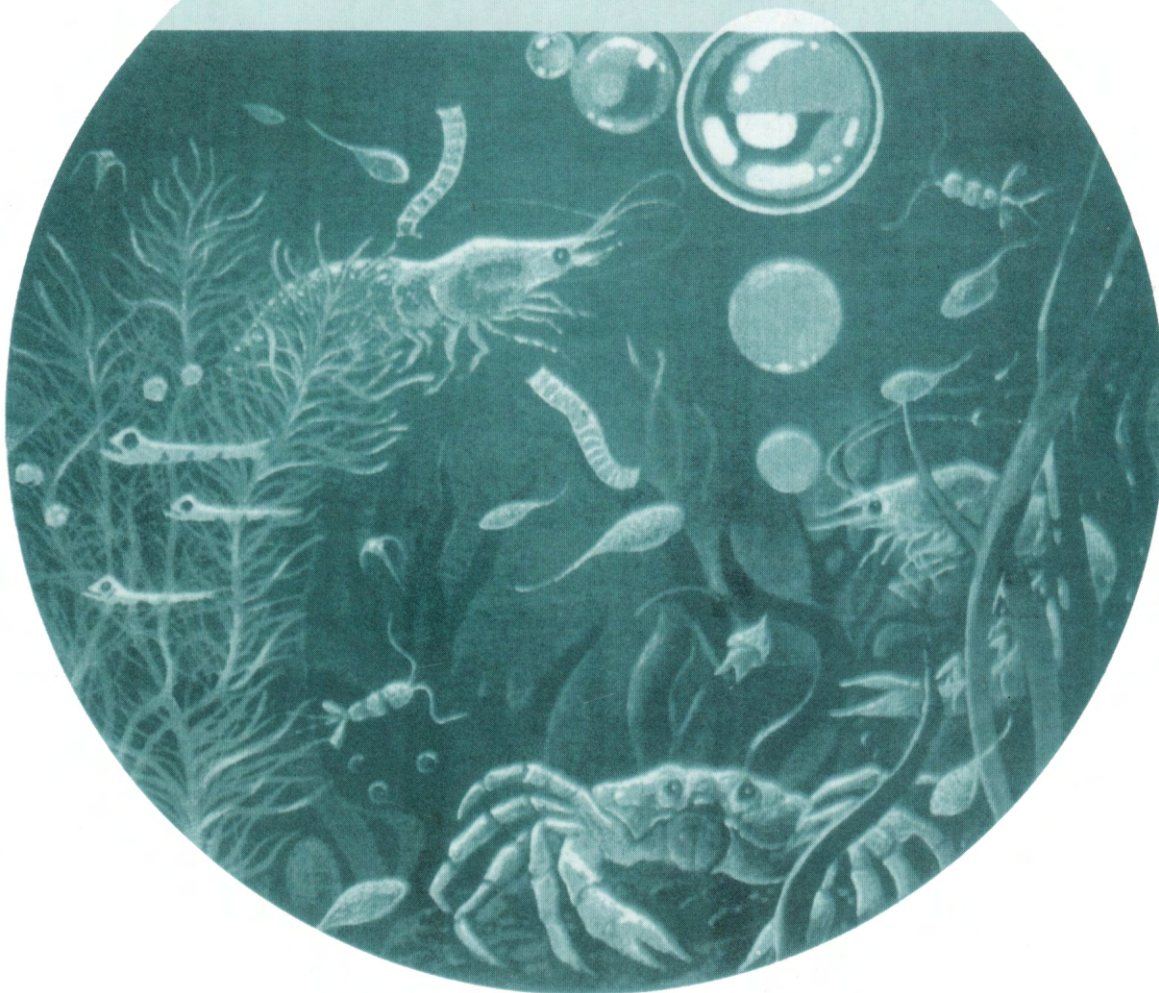


ISSN 0375-8990

ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



Том 53 номер 2 2017

English version published
by Begell House, Inc., USA

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК УКРАИНЫ
ИНСТИТУТ ГИДРОБИОЛОГИИ НАН УКРАИНЫ

ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ
ОСНОВАН В ФЕВРАЛЕ 1965 Г.
ВЫХОДИТ 6 РАЗ В ГОД

№ 2(314), Том 53, 2017

СОДЕРЖАНИЕ

Общая гидробиология

А. А. Протасов, С. Баринова, Т. Н. Новоселова. Характеристика экологического состояния водоема-охладителя АЭС на основе биондикационных показателей фитопланктона 3

Э. Ш. Козийчук, В. И. Щербак. Фитомикробентос солоноватоводных заливов Килийской дельты Дуная 22

И. И. Абрамюк, С. А. Афанасьев. Плавательная способность молоди некоторых пресноводных рыб как показатель перехода к нектонной форме существования 37

Ю. Ф. Громова, В. В. Триліс. Зоопланктон гирлової ділянки р. Віти та його енергетичний баланс 45

Рыбохозяйственная ихтиология и гидробиология

Б. Э. Богданов, С. Ю. Петухов. Морфобиологическая характеристика сибирского пескаря *Gobio sutorcephalus* верхнего течения р. Лены. . . 55

Экологическая физиология и биохимия водных растений

В. А. Конограй. Продукція вищих водних рослин Кременчуцького водосховища. 62

Водная токсикология

Д. О. Янович, Т. М. Швець. Хром у гідроекосистемах та його вплив на біоту водойм (огляд) 70

| | |
|---|-----|
| <i>O. O. Рабченюк, В. Я. Бияк, В. О. Хоменчук, В. З. Курант.</i> Білково-нуклеїновий обмін в організмі прісноводних риб за дії йонів заліза | 88 |
| <hr/> | |
| Гидрохимия | |
| <i>П. Н. Линник, М. П. Скоблей, В. А. Жежеря.</i> Содержание и распределение тяжелых металлов между растворенной и взвешенной формами в воде рек бассейна Тисы. | 98 |
| <hr/> | |
| Юбилеи и даты | |
| Памяти Александра Викторовича Топачевского. | 119 |

Національна академія наук України
Інститут гідробіології НАН України

ГІДРОБІОЛОГІЧНИЙ ЖУРНАЛ

Міжнародний науковий журнал
Заснований у лютому 1965 р.
Виходить 6 разів на рік

№ 2(314), том 53, 2017

Затверджено до друку вченого радою інституту (протокол № 4 від 20.03.2017 р.)

*Видавець — Інститут гідробіології НАН України
Адреса редакції та видавця: Інститут гідробіології НАН України, просп. Героїв
Сталінграда, 12, Київ-210, 04210, Україна*