

ISSN (print) 0320-9652
ISSN (online) 3034-5227



Том 18, Номер 4

Июль-Август 2025



БИОЛОГИЯ ВНУТРЕННИХ ВОД

INLAND WATER BIOLOGY



СОДЕРЖАНИЕ

Том 18, номер 4 (спецвыпуск), 2025

Тема спецвыпуска: Исследования водных и охлаждаемых экосистем особо охраняемых природных территорий России

Редакторы: к.б.н. Е.Ю. Иванчева, к.б.н. И.В. Башинский

Диатомовые водоросли водотоков национального парка “Красноярские Столбы”

С. И. Генкал, К. А. Эйхальд, О. П. Баженова

539

Bacillariophyta тундровых почв заказника “Плейстоценовый парк”,
Республика Саха (Якутия), Россия

В. Б. Багмет, В. М. Казарин

547

Изменение структуры популяции эндемика остролодки ханкайской

Oxytropis chankaensis (Fabaceae) в связи с динамикой уровня воды в оз. Ханка

В. А. Калинкина, В. С. Паньков, Е. А. Марчук, А. С. Демина, А. К. Квитченко

557

Редкие виды коловраток (Rotifera) в водных объектах заповедника

“Присурский” (Среднее Поволжье, Россия)

В. Н. Подшивалина

568

Arctodiaptomus kamtschaticus (Crustacea: Calanoida)

в природном парке “Вилючинский”: дополнение к описанию эндемика России

Н. Г. Шевелева, В. Н. Подшивалина, О. Г. Пенькова

578

Зоопланктон и его вертикальная структура в пелагиали оз. Телецкое

В. В. Вежновец, М. Д. Журавлев, Н. И. Ермолаева, О. С. Бурмистрова, Е. Ю. Зарубина

584

Зоопланктон сухого озера – уникального природного объекта “Заповедное Прибайкалье”

Н. Г. Шевелева, О. Г. Пенькова, Н. В. Макаркина, И. И. Тупицын

599

Сезонная динамика планктонных и донных сообществ

в р. Чернавка (природный парк “Эльтонский”)

Л. В. Головатюк, Т. А. Канапацкий, В. А. Гусаков, Р. А. Михайлов

612

Состояние донных беспозвоночных и среды обитания гидробионтов

в р. Сояна (Соянский биологический заказник) Архангельской обл.

в разные гидрологические сезоны 2020 и 2021 г.

А. П. Новоселов, Н. В. Клиновский, С. Н. Артемьев, Е. Н. Имант, Н. Ю. Матвеев

624

Полихеты и олигохеты (Annelida: Polychaeta, Oligochaeta) особо охраняемых

и прилегающих территорий Верхневолжского бассейна

в пределах Владимирской и Рязанской областей

И. Ю. Лычковская

636

Пресноводные моллюски сем. Valvatidae (Gastropoda, Heterobranchia)

заповедника “Витимский” и сопредельных районов: видовой состав

и распределение видового богатства

С. И. Андреева, Е. С. Бабушкин, М. В. Винарский

648

Таксономическое и генетическое разнообразие пресноводных моллюсков о. Беринга

(Командорские острова, Камчатский край, Россия)

Ю. В. Беспалая, О. В. Аксёнова, А. С. Аксёнов, С. Е. Соколова, А. В. Кропотин,

О. В. Травина, И. С. Хребтова, А. В. Кондаков, Т. А. Елисеева, Н. А. Зубрий, Е. В. Буторина

664

Макрообентос как индикатор экологического состояния озер особо охраняемых территорий Алтая <i>O. Н. Вдовина, Д. М. Безматерных</i>	677
Ихтиофауна оз. Большое Мураканское (Национальный парк “Онежское Поморье”) и возможность использования его рыбных запасов <i>Г. А. Дворянкин, Е. А. Буторин, П. А. Футоран</i>	691
Питание и пищевые отношения рыб в р. Сотка Пинежского государственного заповедника <i>В. А. Лукина, А. П. Новоселов, Г. А. Дворянкин</i>	699
Результаты экспансии чужеродных видов рыб в водоемы Окского заповедника (Рязанская обл.) <i>Е. Ю. Иванчева, В. П. Иванчев</i>	708
Состояние батрахофауны Окского заповедника в современный период и причины его изменения <i>Э. В. Антонюк</i>	717
Новые данные о распространении и особенностях экологии съедобной лягушки <i>Pelophylax esculentus</i> Мордовского заповедника и национального парка “Смолынский” <i>A. И. Файзуллин, И. В. Чихляев, О. А. Ермаков, А. Б. Ручин, Г. А. Лада</i>	724
Возрастной состав популяций и постметаморфозный рост озерной лягушки <i>Pelophylax ridibundus</i> (Anura: Ranidae) природного парка “Быстринский”, Камчатка <i>С. М. Ляпков, М. А. Брякова</i>	736
Экологический анализ сообществ гельминтов обыкновенного ужа <i>Natrix natrix</i> (Reptilia, Colubridae) из околоводных местообитаний национального парка “Смолынский” (Европейская Россия) <i>А. А. Кириллов, Н. Ю. Кириллова, А. Б. Ручин</i>	743
Влияние климатических факторов на численность и продуктивность обыкновенного зимородка <i>Alcedo atthis</i> (Alcedinidae) <i>Ю. В. Комюков</i>	759
