

## ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Институт водных проблем РАН  
Российская академия наук  
Отделение океанологии, физики атмосферы и географии РАН  
(Москва)

Том: **51** Номер: **3** Год: **2024**

### ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

- О ВРЕМЕНИ ПРОЯВЛЕНИЯ ЭПОХИ ОБИЛЬНОГО РЕЧНОГО СТОКА В БАССЕЙНЕ ВОЛГИ** 235-243  
*Украинцев В.Ю., Зазовская Э.П., Захаров А.Л., Максимов Ф.Е., Петров А.Ю.*
- СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ СТРУКТУРНОГИДРОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА РЕЧНЫХ СИСТЕМ В СРЕДЕ ARCMAP** 244-261  
*Гарцман Б.И., Энтин А.Л., Шекман Е.А.*
- ВЛИЯНИЕ ВРЕМЕННОЙ АГРЕГАЦИИ ДАННЫХ НАБЛЮДЕНИЙ НА РЕЗУЛЬТАТЫ КАЛИБРОВКИ ПАРАМЕТРОВ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ МОДЕЛИРОВАНИЯ СТОКА НА ПРИМЕРЕ МАЛЫХ ВОДОСБОРОВ (ЮГ ПРИМОРСКОГО КРАЯ, РОССИЯ)** 262-271  
*Луपाков С.Ю., Бугаец А.Н., Гончуков Л.В., Шамов В.В., Соколов О.В.*
- ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**
- МОДЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТЕРМИЧЕСКОГО И ЛЕДОВОГО РЕЖИМА КРУПНОГО РАВНИННОГО ВОДОХРАНИЛИЩА(НА ПРИМЕРЕ НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА)** 272-284  
*Семчуков А.Н., Цхай А.А., Кириллов В.В.*
- ГИДРОХИМИЯ, ГИДРОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ**
- ОЦЕНКА ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ БИОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА ОНЕЖСКОЕ ОЗЕРО ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ АНТРОПОГЕННЫХ И КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ** 285-296  
*Кондратьев С.А., Брюханов А.Ю., Шмакова М.В., Расулова А.М., Галахин С.Н.Е., Зобков М.Б., Васильев Э.В., Обломкова Н.С.*
- ЗАГРЯЗНЕНИЕ И ОЧИЩЕНИЕ ВОД ОНЕЖСКОГО ОЗЕРА ОТ<sup>о137</sup>CS** 297-302  
*Бакунов Н.А., Большаянов Д.Ю., Правкин С.А.*
- ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ АНОМАЛИИ В РЕКАХ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ** 303-311  
*Решетняк О.С.*
- КАЧЕСТВО ПРИБРЕЖНОЙ ВОДЫ В ОЗ. БАЙКАЛ В ПРЕДЕЛАХ БУХ. БОЛЬШИЕ КОТЫ, ОПРЕДЕЛЯЕМОЕ ВЛИЯНИЕМ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ И ВЫЖИВАЕМОСТЬЮ ИНДИКАТОРНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ** 312-329  
*Мальник В.В., Горшкова А.С., Томберг И.В., Нецветаева О.Г., Моложникова Е.В., Тимошкин О.А.*
- СВЯЗЬ СТРУКТУРЫ МАКРОЗООБЕНТОСА С ГИДРОХИМИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ В РЕКАХ РАЗНОГО ПОРЯДКА БАССЕЙНА НЕМАНА** 330-335  
*Семенченко В.П., Корнеев В.Н., Мороз М.Д., Тищиков Г.М.*
- ОСОБЕННОСТИ КАЧЕСТВА ВОДЫ МАЛЫХ РЕК ХАБАРОВСКА ВО ВРЕМЯ ПОЛОВОДЬЯ. 1. ОСНОВНЫЕ ИОНЫ И БИОГЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА** 336-344  
*Шестеркин В.П., Синькова И.С., Шестеркина Н.М.*
- ПАРАМЕТРЫ УСТОЙЧИВОСТИ ВОДНОЙ ТОЛЩИ НЕБОЛЬШОГО ПОЛИМИКТИЧЕСКОГО ОЗЕРА В РАЗНЫЕ ПО ПОГОДНЫМ УСЛОВИЯМ ГОДЫ** 345-360  
*Смирнов С.И., Здоровеннов Р.Э., Ефремова Т.В., Пальшин Н.И., Смирновский А.А., Богданов С.Р., Тержевик А.Ю., Здоровеннова Г.Э.*
- ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ПРИРОДНЫХ ВОД В ИМПУЛЬСНОМ ПОЛЕ ВОЗРАСТАЮЩЕЙ НАПРЯЖЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ КАМСКОГО БАССЕЙНОВОГО ОКРУГА)** 361-368  
*Файзуллин Р.А., Шигимага В.А., Осокина А.С.*