

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

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

Том: **53** Номер: **1** Год: **2026**

ГИДРОХИМИЯ, ГИДРОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

ВЛИЯНИЕ ТИПА МАЛОГО ВОДОТОКА НА СТЕПЕНЬ И НАПРАВЛЕННОСТЬ НАРУШЕНИЯ МАКРОЗООБЕНТОСА ПРИ ДОРОЖНЫХ РАБОТАХ В УСЛОВИЯХ ЗАБОЛОЧЕННОЙ ТАЙГИ <i>Барышев И.А.</i>	3-11
ДИНАМИКА КОНЦЕНТРАЦИИ БИОГЕННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ФИТОПЛАНКТОНА В ЛИТОРАЛИ ОЗЕРА БАЙКАЛ, 2021-2023 ГГ <i>Домышева В.М., Воробьева С.С., Носова В.В., Сакирко М.В., Федотов А.П.</i>	12-24
ИЗУЧЕНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ФИТОПЛАНКТОНА И ПОТЕНЦИАЛЬНО ТОКСИГЕННЫХ ЦИАНОБАКТЕРИЙ В КРУПНЕЙШИХ ВОДОХРАНИЛИЩАХ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РОССИЯ) МЕТОДАМИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ И ПЦР-АНАЛИЗА <i>Кутявина Т.И., Сиделев С.И., Рутман В.В., Кондакова Л.В.</i>	25-36
ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ВОД РЕКИ МЗЫМТЫ ЧЕРНОМОРСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ РОССИИ В ПОВОДОДЬЕ И МЕЖЕНЬ <i>Лесникова П.С., Захарихина Л.В., Керимзаде В.В.</i>	37-51
ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЕМОВ КАЛМЫКИИ <i>Уланова С.С.</i>	52-66