

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

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

Том: **49** Номер: **3** Год: **2022**

СТОК РЕК РОССИИ ПРИ ПРОИСХОДЯЩИХ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ КЛИМАТА: ОБЗОР ПУБЛИКАЦИЙ. 1. ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ ВОДНОГО РЕЖИМА РЕК РОССИИ ПО ДАННЫМ НАБЛЮДЕНИЙ	251-269
<i>Фролова Н.Л., Магрицкий Д.В., Киреева М.Б., Григорьев В.Ю., Гельфан А.Н., Сазонов А.А., Шевченко А.И.</i>	
СТОК РЕК РОССИИ ПРИ ПРОИСХОДЯЩИХ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ КЛИМАТА: ОБЗОР ПУБЛИКАЦИЙ. 2. ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА ВОДНЫЙ РЕЖИМ РЕК РОССИИ В XXI ВЕКЕ	270-285
<i>Гельфан А.Н., Гусев Е.М., Калугин А.С., Крыленко И.Н., Мотовилов Ю.Г., Насонова О.Н., Миллионщикова Т.Д., Фролова Н.Л.</i>	
ГИДРОХИМИЯ, ГИДРОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	
ИЗОТОПЫ РАДИЯ И БИОГЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА В ЭСТУАРИИ РЕКИ РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) В ПЕРИОД ЛЕТНЕГО ПАВОДКА	286-297
<i>Семкин П.Ю., Тищенко П.Я., Тищенко П.П., Павлова Г.Ю., Анисимова Е.В., Барабанщиков Ю.А., Михайлик Т.А., Чаркин А.Н., Швецова М.Г.</i>	
ПРИОРИТЕТНЫЕ ТОКСИКАНТЫ В ЭЛЕМЕНТАХ ЭКОСИСТЕМЫ НИЖНЕГО ДОНА	298-304
<i>Павленко Л.Ф., Кораблина И.В., Барабашин Т.О., Экилик В.С.</i>	
ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ ВЛИЯНИЯ ТЕПЛОВЫХ СБРОСОВ НОВОЧЕРКАССКОЙ ГРЭС НА ГИДРОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЖИМ НИЖНЕГО ДОНА С УЧЕТОМ ПРОЕКТИРУЕМОГО БАГАЕВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА	305-315
<i>Румянцев А.Б., Борисова Н.М., Беликов В.В.</i>	
НЕФТЕПРОДУКТЫ В ОЗЕРЕ БАЙКАЛ И ЕГО ПРИТОКАХ	316-324
<i>Маринайте И.И., Сороковинова Л.М., Синюкович В.Н., Жученко Н.А., Онищук Н.А., Томберг И.В.</i>	
РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ ВОДЫ И ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВЕРХНЕЙ ВОЛГИ	325-332
<i>Тихомиров О.А., Бочаров А.В., Никольский В.М., Сердитова Н.Е., Смирнов С.Н.</i>	
ОСАДОЧНЫЕ ПИГМЕНТЫ КАК ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКТИВНОСТИ МЕЛКОВОДНОГО КОСТРОМСКОГО РАСШИРЕНИЯ ГОРЬКОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА	333-340
<i>Тимофеева Н.А., Сигарева Л.Е., Законнов В.В.</i>	
ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД И ОЦЕНКА АНТРОПОГЕННОГО ВЛИЯНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ВОДОСБОРА РЕКИ ГАНЬЦЗЯН	341-350
<i>Солдатова Е.А., Савичев О.Г., Чжоу Д., Иванова И.С., Ли Ц., Дон И., Сунь Ч.</i>	
ИХТИОПЛАНКТОН ЧЕРНОГО МОРЯ В НАЧАЛЕ ЛЕТНЕГО НЕРЕСТОВОГО СЕЗОНА 2018 Г.	351-360
<i>Климова Т.Н., Подрезова П.С., Субботин А.А., Вдодович И.В., Георгиева Е.Ю.</i>	