

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

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

Том: 49 Номер: 5 Год: 2022

СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГИДРОЛОГИИ УСТЬЕВ РЕК <i>Михайлова М.В.</i>	539-551
МИРОВОЙ ОПЫТ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДИНАМИКИ ПОТОКА В УСТЬЯХ РЕК <i>Алабян А.М., Крыленко И.Н., Лебедева С.В., Панченко Е.Д.</i>	552-567
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ГИДРОЛОГИИ УСТЬЕВ РЕК (К 90-ЛЕТИЮ В.Н. МИХАЙЛОВА)	
КОЛЕБАНИЯ УРОВНЯ МОРЯ – КЛЮЧЕВОЙ ФАКТОР ДЕЛЬТОФОРМИРОВАНИЯ <i>Большаинов Д.Ю., Макаров А.С.</i>	568-582
СОСТОЯНИЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ НАБЛЮДЕНИЙ РОСГИДРОМЕТА В УСТЬЕВЫХ ОБЛАСТЯХ РЕК АЗРФ <i>Третьяков М.В., Муждаба О.В., Пискун А.А., Терехова Р.А.</i>	583-595
КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ УРОВНЕЙ ВОДЫ В УСТЬЕВОЙ ОБЛАСТИ Р. ДОН НА ОСНОВЕ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ <i>Землянов И.В., Павловский А.Е., Милютин И.Ю., Горелиц О.В., Сапожникова А.А.</i>	596-607
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ НА ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ОБСКОЙ ГУБЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ И АНТРОПОГЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ НА ЕЕ ВОДОСБОРЕ <i>Третьяков М.В., Шикломанов А.И.</i>	608-624
ОСОБЕННОСТИ И ФАКТОРЫ ГИДРОЛОГО-МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ АГРАХАНСКОГО ЗАЛИВА В УСТЬЕ Р. ТЕРЕК В XX В. И НАЧАЛЕ XXI В. <i>Магрицкий Д.В., Самохин М.А., Гончаров А.В., Ерина О.Н., Соколов Д.И., Сурков В.В., Терешина М.А., Михайлюкова П.Г., Семенова А.А.</i>	625-640
УСТЬЕВЫЕ УЧАСТКИ РЕК ЮГО-ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ ОХОТСКОГО МОРЯ И РОЛЬ ЛЬДА В ФОРМИРОВАНИИ ИХ РУСЕЛ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКИХ ПРИЛИВОВ <i>Махинов А.Н.</i>	641-649
КАРБОНАТНАЯ СИСТЕМА ЭСТУАРИЕВ РЕК СЫРАН И УЛЬБАН (УЛЬБАНСКИЙ ЗАЛИВ ОХОТСКОГО МОРЯ) В ПЕРИОД ЛЕТНЕГО ПАВОДКА <i>Семкин П.Ю., Тищенко П.Я., Павлова Г.Ю., Тищенко П.П., Сагалаева С.Г., Шкирникова Е.М., Швецова М.Г.</i>	650-661
ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ ДЕЛЬТ ПО КОСМИЧЕСКИМ СНИМКАМ <i>Кравцова В.И.</i>	662-678