

# Водные ресурсы 2015 N 2

## ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

- ЗАСУХИ МИРА И ИХ ЭВОЛЮЦИЯ ВО ВРЕМЕНИ:  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ, МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ И  
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТЫ** 119  
*Добровольский С.Г.*
- ТРАНСФОРМАЦИЯ СТОКА ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛАНДШАФТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ  
В БАССЕЙНЕ РЕКИ МОСКВЫ И НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ** 133  
*Коронкевич Н.И., Мельник К.С.*
- ВЛИЯНИЕ ВОДОХРАНИЛИЩ НА ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЖИМ И  
МОРФОЛОГИЮ НИЗОВЬЕВ И ДЕЛЬТЫ Р. ЗАМБЕЗИ (МОЗАМБИК)** 144  
*Михайлов В.Н., Кравцова В.И., Исупова М.В.*
- ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ПОДСТИЛАЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ  
МОДЕЛИРОВАНИЯ РЕЧНОГО СТОКА С 323 МОРЕХ-ВОДОСБОРОВ** 161  
*Насонова О.Н., Гусев Е.М., Айзель Г.В.*
- ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**
- ЗАКОНОМЕРНОСТИ ДВИЖЕНИЯ ВОД И НАНОСОВ В УСТЬЕ РЕКИ  
ЭСТУАРНО-ДЕЛЬТОВОГО ТИПА НА ПРИМЕРЕ Р. ЕНИСЕЙ** 175  
*Долгополова Е.Н.*
- КАЧЕСТВО И ОХРАНА ВОД, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ**
- ОСОБЕННОСТИ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ И ГИДРОХИМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ  
ВОД КАСПИЙСКОГО МОРЯ В ПЕРИОД МАКСИМАЛЬНОГО ПОДЪЕМА  
УРОВНЯ (1994–1996 ГГ.) ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ** 186  
*Брезгунов В.С.*
- НЕЛИНЕЙНАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ФРАКЦИОНИРОВАНИЯ  
СТАБИЛЬНЫХ ИЗОТОПОВ АЗОТА В ПРОЦЕССЕ ДЕНИТРИФИКАЦИИ С  
ОБРАЗОВАНИЕМ ЗАКИСИ АЗОТА** 194  
*Вавилин В.А., Рытов С.В.*
- ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ВОДНОЙ ЭКОСИСТЕМЫ БУРЕЙСКОГО  
ВОДОХРАНИЛИЩА ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА ФИТОПЛАНКТОННЫХ  
СООБЩЕСТВ** 199  
*Медведева Л.А., Никулина Т.В., Сиротский С.Е.*
- МНОГОЛЕТНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ФИТОПЛАНКТОНА АРГАЗИНСКОГО  
ВОДОХРАНИЛИЩА (ЮЖНЫЙ УРАЛ)** 212  
*Ситтько Л.В., Ситтько В.П.*
- НОВЕЙШАЯ ИСТОРИЯ ОЗЕР БОЛЬШОЕ И ЗЕРКАЛЬНОЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ  
ДИАТОМОВОГО АНАЛИЗА** 222  
*Разумовский Л.В., Шелехова Т.С., Разумовский В.Л.*
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ**
- РЫНКИ ВОДЫ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УСЛУГ В МИРЕ И РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ. Ч. I** 229  
*Данилов-Данильян В.И., Демин А.П., Пряжинская В.Г., Покидьшева И.В.*
- ВОДОДЕЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВАНИЕ СТОКА ПРИ СОВМЕСТНОМ  
ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОДНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
ТРАНСГРАНИЧНЫХ РЕК ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ** 240  
*Петров Г.Н.*