

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

- ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ БАЛАНСОВОЙ СТРУКТУРЫ
ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО ОТБОРА ПОДЗЕМНЫХ ВОД И ЕГО ВЛИЯНИЯ НА
РЕЧНОЙ СТОК ПРИ СНИЖЕНИИ УРОВНЕЙ ГРУНТОВЫХ ВОД** 247-258
Гриневский С.О., Спорышев В.С.

ГИДРОХИМИЯ. ГИДРОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

- ВЛИЯНИЕ ВЕСЕННЕЙ ПОДЛЕДНОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ И КОНВЕКТИВНОГО
ПЕРЕМЕШИВАНИЯ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ХЛОРОФИЛЛА "А" В МАЛОМ
МЕЗОТРОФНОМ ОЗЕРЕ** 259-269
*Пальшин Н.И., Здоровеннова Г.Э., Здоровеннов Р.Э., Ефремова Т.В., Гавриленко
Г.Г., Тержевик А.Ю.*

- СЕЗОННЫЕ И МЕЖГОДОВЫЕ КОЛЕБАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ
ФИТОПЛАНКТОНА В РЫБИНСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ: ВЛИЯНИЕ
ПОГОДНЫХ И КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ** 270-277
Копылов А.И., Масленникова Т.С., Косолапов Д.Б.

- РАЗМЕРНАЯ СТРУКТУРА ЗООПЛАНКТОНА КОЛЬСАЙСКИХ ГОРНЫХ ОЗЕР
(КУНГЕЙ АЛАТАУ, ЮГО-ВОСТОЧНЫЙ КАЗАХСТАН) И ЕЕ СВЯЗЬ С
ФАКТОРАМИ СРЕДЫ** 278-289
Крупя Е.Г., Барина С.С., Романова С.М.

- ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЭКОСИСТЕМЫ ОЗЕРА ИТКУЛЬ И
СОСТОЯНИЕ ФИТОПЛАНКТОНА** 290-297
Лихачев С.Ф., Сибиркина А.Р., Двинин Д.Ю., Войтович Г.А.

- ЦЕЗИЙ-137 В СОЛЕННЫХ ОЗЕРАХ КРЫМА** 298-302
Мирошниченко О.Н., Мирзоева Н.Ю., Сидоров И.Г., Гулин С.Б.

- КОНЦЕНТРАЦИИ И СОСТАВ УГЛЕВОДОРОДОВ В ПРИУСТЬЕВОЙ ЗОНЕ Р.
УРАЛ ВО ВРЕМЯ ПОЛОВОДЬЯ** 303-307
Немировская И.А., Коновалов Б.В.

- АНАЛИЗ ЭКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АМУРСКОГО ЗАЛИВА
(ЯПОНСКОЕ МОРЕ) НА ОСНОВЕ ХИМИЧЕСКИХ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ** 308-317
Черкашин С.А., Симоконь М.В., Пряжевская Т.С.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВОД СУШИ С ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

- ВЛИЯНИЕ ВЛАГООБМЕНА В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ НА УВЛАЖНЕНИЕ
ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ И ГОДОВОЙ СТОК ВОЛГИ** 318-332
Малинин В.Н., Гордеева С.М.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

- ПОИСК КОМПРОМИССНЫХ РЕШЕНИЙ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ И
УПРАВЛЕНИИ ПОПУСКАМИ В НИЖНИЙ БЬЕФ ВОЛГОГРАДСКОГО
ГИДРОУЗЛА. 2. ТАКТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ОПЕРАТИВНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ** 333-344
Болгов М.В., Бубер А.Л., Комаровский А.А., Лотов А.В.