

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Том: 44 Номер: 4 Год: 2017

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

РАСЧЕТЫ РЕЧНОГО СТОКА НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ SWAP ДЛЯ ВОДОСБОРОВ С НЕДОСТАТОЧНЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ. 2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПОДОБИЯ И ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ГЕОСТАТИСТИКИ 419-431
Айзель Г.В., Гусев Е.М., Насонова О.Н.

СТРОЕНИЕ ЛЬДА И ЛЕДОВОГО ПОКРОВА РЕКИ АМУР В НИЖНЕМ ТЕЧЕНИИ НА УЧАСТКАХ РАЗВЕТВЛЕННОГО РУСЛА 432-441
Махинов А.Н., Ким В.И., Шмигирилов С.А.

ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

МЕХАНИЗМ ВЛИЯНИЯ ГЛУБИНЫ ПРОМЕРЗАНИЯ ПОЧВ РЕЧНЫХ БАССЕЙНОВ НА ЗИМНИЙ СТОК 442-451
Калужный И.Л., Лавров С.А.

СЛУЧАЙНЫЕ ПОГРЕШНОСТИ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ДВУХСЛОЙНОЙ ТОЛЩИ, УСТАНОВЛЕННЫХ ПО ДАННЫМ КУСТОВЫХ ОТКАЧЕК 452-464
Бураков М.М.

КАЧЕСТВО И ОХРАНА ВОД, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

СТОЙКИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНИТЕЛИ В СУБАРКТИЧЕСКИХ ОЗЕРАХ НА ЕВРОПЕЙСКОМ КРАЙНЕМ СЕВЕРЕ РОССИИ 465-474
Троянская А.Ф., Вельямидова А.В.

АКТУАЛЬНОСТЬ ИДЕНТИФИКАЦИИ НАНОРАЗМЕРНЫХ ЧАСТИЦ В ПРЕСНОВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ НА ПРИМЕРЕ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА 475-484
Крюков Л.Н., Поздняков Ш.Р., Румянцев В.А.

ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА (РЕКА РАЗДОЛЬНАЯ - АМУРСКИЙ ЗАЛИВ) - РЕЗУЛЬТАТ БИОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ 485-492
Поляков Д.М.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВОД СУШИ С ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТАНА В МОРСКОЙ СРЕДЕ И ЕГО ПОТОКОВ НА ГРАНИЦЕ ВОДА-АТМОСФЕРА В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ОХОТСКОГО МОРЯ 493-503
Мишукова Г.И., Шакиров Р.Б.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В ТРАНСГРАНИЧНОМ БАССЕЙНЕ РЕКИ УРАЛ 504-516
Сивохин Ж.Т., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А., Падалко Ю.А.