|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***Название журнала*** | [***ВОДА: ХИМИЯ И ЭКОЛОГИЯ***](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=28251) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  | | --- | --- | | ***Издательство*** | [***Издательский дом "Вода: химия и экология"***](http://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=15554) |   ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif***   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ***Год выпуска*** | ***2011*** | ***Том*** |  | ***Номер выпуска*** | ***12*** | |  | ***[http://elibrary.ru/jcovers/20728158.gif](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=28251)*** |

|  |
| --- |
| ***http://elibrary.ru/pic/1pix.gif*** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | ***Название статьи*** | ***Страницы*** | ***Цит.*** | | ***ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276871))*** | [***РОЛЬ БИОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В БАЛАНСЕ АЗОТА ЭКОСИСТЕМЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276871) ***Верхозина В.А., Верхозина Е.В., Чудненко К.В.*** | ***3-7*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276871) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276872))*** | [***МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПРОЦЕССА АНАЭРОБНОГО ЗАРАЖЕНИЯ В ВОДОЕМАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276872) ***Саминский Г.А., Дебольская Е.И., Кузнецов И.С., Якушев Е.В.*** | ***8-17*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276873))*** | [***ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПЕСТИЦИДОВ НА ГИДРОБИОНТЫ РИСОВЫХ ПОЛЕЙ ТАЙЛАНДА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276873) ***Комарова Т.В., Иваи Ч.Б., Суджира Х., Сомпан А., Алимова Ф.К., Шишкина Э.А., Мюллер И., Ноллер Б.*** | ***18-22*** | ***0*** | | ***МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276874))*** | [***МНОГОЛЕТНЯЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ГОДОВОГО СТОКА ВОДЫ И ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НОРИЛО-ПЯСИНСКОЙ ВОДНОЙ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276874) ***Иванов В.В., Румянцева Е.В.*** | ***23-28*** | ***0*** | | ***ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И БЫТОВОЙ ОЧИСТКИ ВОД*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276875))*** | [***INTEGRATED TREATMENT OF LIQUID PHASE OF DRILLING CUTTINGS OF THE OIL-GAS -PRODUCTION ENTERPRISES: PROCESS DEVELOPMENT AND APPLICATION EXPERIENCE***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276875) ***Baranov A.E., Belov A.E., Erokhin M.A., Mavrov V.A., Muravev I.V., Kuznetsov S.V., Filatov N.I., Kazantseva N.N.*** | ***29-37*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276875) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276876))*** | [***ОЧИСТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ПУТЕМ НЕПРЯМОГО ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО ОКИСЛЕНИЯ КАРБОЦИКЛИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276876) ***Дресвянников А.Ф., Желовицкая А.В.*** | ***38-44*** | ***0*** | | ***ГИДРОБИОЛОГИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276877))*** | [***БИОСОРБЦИЯ УРАНА (VI) ИЗ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ КЛЕТОЧНЫМИ ОБОЛОЧКАМИ ПИВОВАРЕННЫХ ДРОЖЖЕЙ SACCHAROMYCES CEREVISIAE***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276877) ***Аронбаев С.Д., Насимов А.М., Аронбаев Д.М.*** | ***51-55*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276877) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276878))*** | [***ВИДОВОЙ СОСТАВ, СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА И МОРФОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЦИЛИОФАУНЫ АЭРОТЕНКОВ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276878) ***Никитина Л.И., Жуков А.В., Трибун М.М.*** | ***56-62*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276878) | | ***МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276879))*** | [***ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕТЕРОГЕННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ОКИСЛИТЕЛЬНО-ДЕСТРУКТИВНОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД, СОДЕРЖАЩИХ НИТРОПРОИЗВОДНЫЕ ФЕНОЛА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276879) ***Соловьева А.А., Лебедева О.Е.*** | ***63-66*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276879) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276880))*** | [***ОЧИСТКА ВОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ОТ НЕФТИ ПРИ ПОМОЩИ УГЛЕВОДОРОДОКИСЛЯЮЩИХ МИКРООРГАНИЗМОВ, АДСОРБИРОВАННЫХ НА ЦЕОЛИТЕ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276880) ***Терещенко Н.Н., Лушников С.В., Русских И.В., Писарчук А.Д.П.*** | ***67-71*** | ***0*** | | ***АНАЛИТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276881))*** | [***ПРИМЕНЕНИЕ ФЛУОРЕСЦЕНТНЫХ МЕТОДОВ ДЛЯ МОНИТОРИНГА БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ Р. МОСКВА В ЧЕРТЕ ГОРОДА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276881) ***Щеголькова Н.М., Шашкина П.С., Маторин Д.Н., Осипов В.А., Рубин А.Б.*** | ***72-79*** | ***0*** | | ***ХИМИЯ ВОДЫ И ВОДНЫХ РАСТВОРОВ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276882))*** | [***ВЛИЯНИЕ СОЛЕНОСТИ ВОДЫ НА ОБРАЗОВАНИЕ ВОДОНЕРАСТВОРИМЫХ И ВОДОРАСТВОРИМЫХ ПОЛИЭЛЕКТРОЛИТНЫХ КОМПЛЕКСОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276882) ***Макаревич Н.А., Паламарчук И.А., Бойцова Т.А., Бровко О.С.Б.*** | ***80-88*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276882) | | ***ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276883))*** | [***МУЛЬТИСЕНСОРНЫЙ МИКРОФОТОГРАФИЧЕСКИЙ СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДЫ В ВОДНО-СПИРТОВЫХ СМЕСЯХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276883) ***Кудухова И.Г., Рудакова Л.В., Рудаков О.Б., Назаров В.М.*** | ***89-93*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276883) | | ***SHORT COMMUNICATIONS*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276884))*** | [***ОСОБЕННОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВЫСОКОМИНЕРАЛИЗОВАННОЙ ПЛАСТОВОЙ ВОДЫ ИРЕЛЯХСКОГО ГНМ С РАСТВОРАМИ ПОЛИМЕРОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276884) ***Федорова А.Ф., Портнягин А.С.*** | ***94-97*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276884) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276885))*** | [***МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОЧИСТКИ ВОДЫ ОТ РАСТВОРЕННЫХ ГАЗОВ В НАСАДОЧНЫХ АППАРАТАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276885) ***Лаптев А.Г., Долгов А.Н.*** | ***98-104*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17276885) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(17276886))*** | [***ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПОДЗЕМНЫХ ВОД В ОКРЕСТНОСТЯХ Г. ЧИТА, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ЖИТЕЛЯМИ ГОРОДА ДЛЯ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17276886) ***Замана Л.В., Усманова Л.И., Усманов М.Т.*** | ***105-109*** | ***0*** | |