|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***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*** | ***2013*** | ***Том*** |  | ***Номер выпуска*** | ***6 (60)*** | |  | ***[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(19428204))*** | [***РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВЫСОКОГО УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ РЕК ОБЬ-ИРТЫШСКОГО БАССЕЙНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428204) ***Решетняк О.С., Брызгало В.А., Косменко Л.С.*** | ***3-9*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428204) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428205))*** | [***ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ УРОВНЯ КАСПИЙСКОГО МОРЯ НА УСТОЙЧИВОСТЬ РЯДА ЭЛЕМЕНТОВ ЭКОСИСТЕМЫ ЕГО СЕВЕРНОГО РЕГИОНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428205) ***Митина Н.Н., Малашенков Б.М.*** | ***10-15*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428206))*** | [***ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ РЕК ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЫ Г. ИРКУТСКА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428206) ***Алиева В.И., Загорулько Н.А.*** | ***16-21*** | ***0*** | | ***МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428207))*** | [***ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ, ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОДЫ И ТРОФИЧЕСКИЙ СТАТУС КАК ИНДИКАТОР ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОЗЕР Г. КАЗАНИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428207) ***Шигапов И.С.*** | ***22-27*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428207) | | ***ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И БЫТОВОЙ ОЧИСТКИ ВОД*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428208))*** | [***РАЗРАБОТКА МЕТОДА СОВМЕСТНОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД РАЗНОЙ ПРИРОДЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428208) ***Шапкин Н.П., Каткова С.А., Жамская Н.Н., Хальченко И.Г., Шкуратов А.Л., Апанасенко О.А.*** | ***28-30*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428209))*** | [***ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ АДСОРБЦИОННАЯ ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ПРИМЕСЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСКОВОГО ФИЛЬТРА С ПЕРЕМЕННОЙ СКОРОСТЬЮ ПОТОКА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428209) ***Дмитриева З.Т.*** | ***31-38*** | ***0*** | | ***НАУЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428210))*** | [***СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ СОРБЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ВОДЫ ОТ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428210) ***Кахраманов Н.Т., Гаджиева Р.Ш.Г., Гулиев А.М., Агагусейнова М.М.Г.*** | ***40-52*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428210) | | ***ГИДРОБИОЛОГИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428211))*** | [***ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ МИКРОБНЫХ СООБЩЕСТВ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОДОЕМОВ КАК ФАКТОР ФОРМИРОВАНИЯ КАЧЕСТВА ВОДНОЙ СРЕДЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428211) ***Дзюбан А.Н.*** | ***57-62*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428211) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428212))*** | [***ОБНАРУЖЕНИЕ ФИТОТОКСИЧНОСТИ НАНОЧАСТИЦ ЗОЛОТА ПРИ ИХ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ВОДНЫЙ МАКРОФИТ CERATOPHYLLUM DEMERSUM***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428212) ***Остроумов С.А., Поклонов В.А., Котелевцев С.В., Орлов С.Н.*** | ***63-66*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428213))*** | [***МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АНОМАЛИИ МОЛОДИ У РЫБ САРАТОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428213) ***Минеев А.К.*** | ***67-73*** | ***0*** | | ***МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428214))*** | [***ПРИМЕНЕНИЕ ПЛОТНОУПАКОВАННЫХ ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ В ТЕХНОЛОГИИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЖИДКИХ ОТХОДОВ ОТРАБОТАННЫХ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИХ ЖИДКОСТЕЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428214) ***Храмова И.А., Шулаев М.В.*** | ***74-79*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428215))*** | [***СЕЛЕКТИВНАЯ ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД И ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ОТ ФТОРИДОВ ПРИ ПОМОЩИ ХЕЛАТНЫХ ИОНООБМЕННЫХ СМОЛ, ДОПИРОВАННЫХ АЛЮМИНИЕМ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428215) ***Оке К., Нойман Ш., Адамс Б.*** | ***80-84*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428216))*** | [***ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФИРОВ О-ФТАЛЕВОЙ КИСЛОТЫ В БУТИЛИРОВАННОЙ ВОДЕ С ДИСПЕРСИОННЫМ МИКРОЭКСТРАКЦИОННЫМ КОНЦЕНТРИРОВАНИЕМ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428216) ***Крылов В.А., Волкова В.В., Мосягин П.В., Кирьянов К.В.*** | ***85-92*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428216) | | ***АНАЛИТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428217))*** | [***МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОЛИХЛОРФЕНОЛОВ В ВОДЕ ГАЗОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИМ МЕТОДОМ С ДЕРИВАТИЗАЦИЕЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428217) ***Андреев Ю.А., Морозова В.Е.*** | ***94-99*** | [***4***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428217) | | ***ВОПРОСЫ ОБРАЗОВАНИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428218))*** | [***ИНТЕГРАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428218) ***Свинцов А.П.*** | ***100-103*** | ***0*** | | ***SHORT COMMUNICATIONS*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428219))*** | [***СОВРЕМЕННОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДОХРАНИЛИЩА КАРАБАШСКОГО ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО УЗЛА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428219) ***Дженис Ю.А., Ульрих Д.В., Денисов С.Е., Жбанков Г.О.*** | ***104-106*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428219) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428220))*** | [***ИОННЫЙ СТОК И ЗАГРЯЗНЕНИЕ Р. КУРЫ В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428220) ***Абдуев М.А.*** | ***107-113*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428220) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428221))*** | [***ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПОСОБНОСТИ САМОВОССТАНОВЛЕНИЯ ГИДРОХИМИЧЕСКОГО РЕЖИМА Р. РАЗДАН ЗА 2006-2011 ГГ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428221) ***Петросян М.Г.*** | ***114-118*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(19428222))*** | [***ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТУРБУЛЕНТНОЙ СЕПАРАЦИИ ТОНКОДИСПЕРСНОЙ ФАЗЫ В ГИДРОЦИКЛОНЕ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=19428222) ***Лаптев А.Г., Башаров М.М., Фарахова А.И.*** | ***120-123*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19428222) | |