|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ***Названиежурнала*** | [***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/pic/1pix.gif*** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***Название статьи*** | ***Страницы*** | ***Цит.*** |
| ***ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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) |

 |