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

|  |  |
| --- | --- |
| ***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*** | ***2011*** | ***Том*** |  | ***Номер выпуска*** | ***6*** |

 |  | ***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*** | [***МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РЕКИ МИАСС, АРГАЗИНСКОГО И ШЕРШНЁВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373249)***Арсентьева Н.Ю., Нохрин Д.Ю., Грибовский Ю.Г.*** | ***2-8*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***НОВАЯ МЕТОДОЛОГИЯ РЕШЕНИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ ГИДРОСФЕРЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373250)***Корж В.Д.*** | ***9-19*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373250) |
| ***МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***МОНИТОРИНГ ЗАГРЯЗНЕНИЯ РЕК Г. АЛМАТЫ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373251)***Мынбаева Б.Н.*** | ***20-24*** | ***0*** |
| ***ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И БЫТОВОЙ ОЧИСТКИ ВОД*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***УДАЛЕНИЕ НЕФТЕПРОДУКТОВ ИЗ СТОЧНЫХ ВОД И ОТХОДОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ НЕФТЕОКИСЛЯЮЩИХ МИКРООРГАНИЗМОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373252)***Надеин А.Ф.*** | ***25-29*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373252) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ОКИСЛИТЕЛЬНАЯ ДЕСТРУКЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373253)***Немченко М.Н., Лебедева О.Е.*** | ***30-34*** | [***4***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373253) |
| ***НАУЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***НОВЫЙ ТИП РН-ЧУВСТВИТЕЛЬНОГО ДИЭЛЕКТРИКА НА ОСНОВЕ СОЛИ SM-TI ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКИХ СТРУКТУРАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373254)***Решетилов А.Н., Колесов В.В., Гуторов М.А., Китова А.Е., Решетилова Т.А., Плеханова Ю.В.*** | ***35-39*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373254) |
| ***ГИДРОБИОЛОГИЯ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ МЕДИ И МАРГАНЦА НА СОСТАВ МЕТАЛЛОВ В ТКАНЯХ КАРАСЯ И ИХ МЕТАЛЛОТИОНЕИНАХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИСХОДНЫХ УСЛОВИЙ СУЩЕСТВОВАНИЯ ПОПУЛЯЦИИ: АДАПТАЦИЯ И ТОКСИЧНОСТЬ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373255)***Фальфушинская Г.И.*** | ***46-55*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***СТЕПЕНЬ ЗАТЕНЕНИЯ КАК ВОЗМОЖНЫЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР В РАСПРЕДЕЛЕНИИ ВОДЯНЫХ КЛЕЩЕЙ (HYDRACHNIDIA, ACARIFORMES) ВО ВРЕМЕННЫХ ВОДОЕМАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373256)***Столбов В.А.*** | ***56-64*** | ***0*** |
| ***МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ СОЗДАНИЯ МАЛОЗОЛЬНЫХ АДСОРБЦИОННЫХ УГЛЕРОДНЫХ ФИЛЬТРОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373257)***Провоторов М.В., Бобылёва Е.Н.*** | ***65-69*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***СОРБЕНТ НА ОСНОВЕ ПЕНОПОЛИАМИДА ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ОТ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373258)***Кахраманлы Ю.Н., Алиева Н.Т.К.*** | ***70-75*** | ***0*** |
| ***ХИМИЯ ВОДЫ И ВОДНЫХ РАСТВОРОВ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИОНОВ МЕТАЛЛОВ С ГУМИНОВЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ В ПРИРОДНЫХ СРЕДАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373259)***Жернакова З.М., Деева Н.Н., Печерских Е.Г., Поляков Е.В.*** | ***76-81*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373259) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕРОКСИДА КАЛЬЦИЯ ДЛЯ ОБОГАЩЕНИЯ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ АКТИВНЫМ КИСЛОРОДОМ В ПРОЛОНГИРОВАННОМ РЕЖИМЕ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373260)***Мельников И.О., Трипольская Т.А., Бусыгина Н.С.*** | ***82-85*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16373260) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ВОДНАЯ ЭРОЗИЯ ПОЧВ В ЮЖНОМ ПРЕДУРАЛЬЕ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=16373261)***Комиссаров М.А.*** | ***86-91*** | ***0*** |

 |