|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | ***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*** | ***3 (57)*** | |  | ***[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(18919019))*** | [***ПРИРОДНЫЕ И АНТРОПОГЕННЫЕ ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА УРОВЕНЬ КАСПИЙСКОГО МОРЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919019) ***Митина Н.Н., Малашенков Б.М.*** | ***3-8*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919020))*** | [***ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919020) ***Русских И.В., Стрельникова Е.Б., Гулая Е.В., Кадычагов П.Б.*** | ***9-15*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919020) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919021))*** | [***ОСОБЕННОСТИ СЕЗОННОЙ ДИНАМИКИ РАСТВОРЕННЫХ ФОРМ АЗОТА В МАЛЫХ И СРЕДНИХ РЕКАХ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919021) ***Соловьева Ю.А., Кумани М.В.*** | ***17-22*** | ***0*** | | ***МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919022))*** | [***МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ВОДНОГО ОБЪЕКТА КАК ИСТОЧНИКА ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ В СВЕТЕ ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919022) ***Царева С.А., Царев Ю.В.*** | ***23-30*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919022) | | ***ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И БЫТОВОЙ ОЧИСТКИ ВОД*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919023))*** | [***ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЕ ОКИСЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД АНИЛИНОКРАСОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ПРИМЕРЕ УДАЛЕНИЯ ИЗ НИХ КРАСИТЕЛЯ ПРЯМОГО ОРАНЖЕВОГО 2Ж***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919023) ***Кузнецов В.В., Михеева Е.Н., Ляшенко С.Е., Колесников А.В.*** | ***33-36*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919024))*** | [***АДСОРБЦИОННАЯ ОЧИСТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ОТ ИОНОВ ЦИНКА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919024) ***Бикулова В.Ж., Латыпова Ф.М., Мухаметдинова Л.Х.*** | ***37-39*** | ***0*** | | ***НАУЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919025))*** | [***ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФУНКЦИИ ВОРОТНИЧКОВЫХ ЖГУТИКОНОСЦЕВ В СВЯЗИ С ГИДРОХИМИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ ВОДОЕМОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919025) ***Золотарев В.А.*** | ***41-44*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919025) | | ***ГИДРОБИОЛОГИЯ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919026))*** | [***МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ НА ГИДРОБИОНТЫ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ИОННОГО ОБМЕНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919026) ***Мартемьянов В.И.*** | ***53-62*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919027))*** | [***ВОЗМОЖН ОСТИ ИС ПОЛЬЗОВАНИ Я ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАРАЗИТОФАУНЫ РОТАНА (PERCCOTTUS GLENII, OSTEICHTHYES, ODONTOBUTIDAE) ДЛЯ БИОИНДИКАЦИИ СОСТОЯНИЯ ВОДОЕМОВ-РЕЦИПИЕНТОВ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919027) ***Рубанова М.В.*** | ***64-69*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919028))*** | [***ПЕРВИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ ПЛАНКТОНА КАК ПОКАЗАТЕЛЬ СОСТОЯНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919028) ***Минеева Н.М.*** | ***70-74*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919029))*** | [***ВЛИЯНИЕ АНТИОКСИДАНТОВ НА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКУЮ ТРАНСФОРМАЦИЮ НЕФТИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919029) ***Сазыкин И.С., Сазыкина М.А.*** | ***75-80*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919029) | | ***МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919030))*** | [***НОВЫЕ ПОДХОДЫ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ РАСЧЕТА КОЛИЧЕСТВА НЕФТЯНОГО СОРБЕНТА, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПРИ АВАРИЙНЫХ РАЗЛИВАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919030) ***Кахраманлы Ю.Н.*** | ***81-87*** | ***0*** | | ***АНАЛИТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919031))*** | [***РЕНТГЕНОФЛУОРЕСЦЕНТНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЫШЬЯКА В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ В ПРИСУТСТВИИ УРАНА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919031) ***Абражеев Р.В., Нипрук О.В., Виноградова Н.И.*** | ***88-92*** | ***0*** | | ***ХИМИЯ ВОДЫ И ВОДНЫХ РАСТВОРОВ*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919032))*** | [***АНАЛИЗ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ДЕСТРУКЦИИ ПАРАБЕНОВ И АРОМАТИЧЕСКИХ КАРБОНОВЫХ КИСЛОТ В ВОДНО-ОРГАНИЧЕСКИХ МОДЕЛЬНЫХ МАТРИЦАХ 1***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919032) ***Лебедев А.С., Орлов В.Ю.*** | ***94-99*** | ***0*** | | ***SHORT COMMUNICATIONS*** | | | | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919033))*** | [***СОДЕРЖАНИЕ ФТАЛАТОВ В ВОДЕ НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА В РАЗНЫЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПЕРИОДЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919033) ***Усков Т.Н.*** | ***100-105*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919033) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919034))*** | [***ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ИЗВЛЕЧЕНИЯ ИОНОВ МЕДИ (II) МАЛОГАБАРИТНЫМИ ВОДООЧИСТНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ЭЛЕКТРОННОГО ПАРАМАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919034) ***Мельников И.О., Маслюков А.П., Якубаускас А.Н., Новиков А.В.*** | ***106-112*** | ***0*** | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919035))*** | [***КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ОБЫКНОВЕННОЙ ЩУКИ ESOX LUCIUS LINNAEUS, 1758***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919035) ***Дзюба Е.В., Деникина Н.Н., Суханова Е.В., Кондратистов Ю.Л., Аблов А.М., Харитонов А.О., Белькова Н.Л.*** | ***113-117*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18919035) | | ***[http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(18919036))*** | [***РЕАБИЛИТАЦИЯ ЭКОСИСТЕМЫ ВОДОЕМА-ОХЛАДИТЕЛЯ КУРСКОЙ АЭС ПОСЛЕ МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ТИЛЯПИИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919036) ***Коткин К.С.*** | ***118-122*** | ***0*** | |