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

|  |  |
| --- | --- |
| ***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*** | ***3 (57)*** |

 |  | ***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***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*** | [***РЕАБИЛИТАЦИЯ ЭКОСИСТЕМЫ ВОДОЕМА-ОХЛАДИТЕЛЯ КУРСКОЙ АЭС ПОСЛЕ МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ТИЛЯПИИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=18919036)***Коткин К.С.*** | ***118-122*** | ***0*** |

 |