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

|  |  |
| --- | --- |
| ***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*** | ***2012*** | ***Том*** |  | ***Номер выпуска*** | ***9*** |

 |  | ***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*** | [***АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905238)***Мусихина Е.А., Верхотуров В.В.*** | ***3-7*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ВОДНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ГИДРОХИМИЧЕСКОГО РЕЖИМА НОВОСИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905239)***Двуреченская С.Я., Булычева Т.М., Савкин В.М.*** | ***8-13*** | [***5***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905239) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***РАДИАЦИОННО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВОДЫ Р. СЫРДАРЬЯ, КАЗАХСТАН***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905240)***Жанбеков Х.Н., Мукатаева Ж.С., Лахбаева Ж.А.*** | ***14-17*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905240) |
| ***МОНИТОРИНГ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905241)***Сваровская Л.И., Алексеева М.Н.*** | ***18-22*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905241) |
| ***ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И БЫТОВОЙ ОЧИСТКИ ВОД*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОЦЕССОВ ОЧИСТКИ МАЛОМУТНЫХ ЦВЕТНЫХ ВОД В СЛОЕ ВЗВЕШЕННОГО ОСАДКА. ЧАСТЬ 1***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905242)***Журба М.Г.*** | ***23-31*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***КОМБИНИРОВАННАЯ ОКИСЛИТЕЛЬНАЯ ДЕСТРУКЦИЯ ОРТО- И ПАРА-ХЛОРФЕНОЛА В ВОДЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ ЭКСИЛАМП***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905243)***Воробьева Н.И., Матафонова Г.Г., Батоев В.Б.*** | ***32-36*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905243) |
| ***ГИДРОБИОЛОГИЯ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***МИКРОМАСШТАБНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОСТЕЙШИХ И БАКТЕРИЙ В ХЕМОКЛИНЕ МЕРОМИКТИЧЕСКОГО ВОДОЕМА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905244)***Быкова С.В., Уманская М.В.*** | ***43-49*** | [***3***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905244) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***МЕЖГОДОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗООПЛАНКТОНА ТАЙШИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА (ЗАПАДНАЯ МОНГОЛИЯ) В ПЕРИОД ЕГО НАПОЛНЕНИЯ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905245)***Крылов А.В., Дулмаа A., Мендсайхен Б.*** | ***50-56*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905245) |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ИНДИКАЦИОННОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЦИЛИОФАУНЫ МАЛЫХ РЕК ОКРЕСТНОСТЕЙ Г. ХАБАРОВСК***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905246)***Никитина Л.И., Трибун М.М., Жуков А.В.*** | ***57-63*** | ***0*** |
| ***МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ТОНКАЯ ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ БИФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ СОРБЕНТАМИ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905247)***Дербишер Е.В., Черткова М.В., Овдиенко Е.Н., Киреева Т.П., Дербишер В.Е.*** | ***64-69*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***МИКРОСТРУКТУРА И СОРБЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МЫШЬЯКСЕЛЕКТИВНЫХ СОРБЕНТОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905248)***Мельников И.О., Подобедов Р.Е., Зайцева Н.В., Родионова C.А.*** | ***70-75*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905248) |
| ***АНАЛИТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ОПРЕДЕЛЕНИЕ НЕОНИКОТИНОИДОВ (ИМИДАКЛОПРИДА, ТИАМЕТОКСАМА, АЦЕТАМИПРИДА) В ВОДЕ МЕТОДОМ КАПИЛЛЯРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905249)***Амелин В.Г., Большаков Д.С., Третьяков А.В.*** | ***76-80*** | [***2***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905249) |
| ***ХИМИЯ ВОДЫ И ВОДНЫХ РАСТВОРОВ*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ОБРАЗОВАНИЕ СУЛЬФГИДРИЛЬНОГО РАДИКАЛА И ЕГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С КИСЛОРОДОМ В ПРИРОДНЫХ ВОДНЫХ СИСТЕМАХ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905250)***Клюев С.А.*** | ***81-84*** | ***0*** |
| ***SHORT COMMUNICATIONS*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ Р. КАМЕНКА (ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ) ПО ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИМ И ГИДРОХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905251)***Савельев О.В., Чеснокова С.М.*** | ***85-90*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ БИОМАССЫ ГИДРОФИТОВ НА ПРИМЕРЕ NUPHAR LUTEA***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905252)***Чернова А.М.*** | ***91-94*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ВОД ПРОТОЧНЫХ ВОДОХРАНИЛИЩ «АЗАТ», «КЕЧУТ», «ЕРЕВАНСКОЕ ОЗЕРО», «АХУРЯН», «ОЗЕРО АРПИ» И «АПАРАН»***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905253)***Дерцян Т.Г., Маргарян Л.А., Пирумян Г.П.*** | ***95-100*** | ***0*** |
| ***http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif*** | [***СОСТАВ, КОЛИЧЕСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ И ВЕРТИКАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДОРОСЛЕЙ ЛЬДА ОЗЕРА АРАХЛЕЙ***](http://elibrary.ru/item.asp?id=17905254)***Ташлыкова Н.А.*** | ***102-106*** | [***1***](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17905254) |

 |