

**География и природные ресурсы 2015 год №1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АТЛАС БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ: КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050656)*Батуев А.Р., Бешенцев А.Н., Богданов В.Н., Доржготов Д., Корытный Л.М., Плюснин В.М.* | 5-16 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСВОЕНИЕ ВОСТОЧНОЙ РОССИИ: ИСТОРИЯ ИЗУЧЕНИЯ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050659)*Дец И.А.* | 17-21 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИНЦИПЫ И ПРАКТИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ТРАНСГРАНИЧНЫХ РЕК РОССИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050660)*Дёмин А.П., Шаталова К.Ю.* | 22-29 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АТМОСФЕРНЫХ АЭРОЗОЛЕЙ НАД ТЕРРИТОРИЕЙ ЕВРАЗИИ В СРЕДНИХ И ВЫСОКИХ ШИРОТАХ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050661)*Панов А.В., Хайнтценберг И., Бирмили В., Зайферт П., Чи С., Тимохина А.В., Андреа М.О.* | 30-36 | 0 |
| **ИССЛЕДОВАНИЯ В БАССЕЙНЕ БАЙКАЛА** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВОД ПРИТОКОВ ОЗЕРА БАЙКАЛ ПО ХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050662)*Сороковикова Л.М., Синюкович В.Н., Томберг И.В., Маринайте И.И., Ходжер Т.В.* | 37-45 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УСТОЙЧИВОСТЬ ПРИРОДНЫХ ВОД БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ К АНТРОПОГЕННЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050663)*Гагаринова О.В.* | 46-54 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА БАЙКАЛЬСКОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050664)*Бычков И.В., Максимова И.И., Кузнецова А.Н.* | 55-61 | 0 |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРЕДПОСЫЛКИ СОХРАНЕНИЯ ЭТНОПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ «САЯНСКИЙ ПЕРЕКРЕСТОК»**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050665)*Калихман А.Д., Калихман Т.П.* | 62-70 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ, ПОДВЕРЖЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЮ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ АЛТАЙ)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050666)*Королёва Т.В., Шарапова А.В., Кадетов Н.Г., Черницова О.В.* | 71-79 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИНЦИПЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ РЕК РАЙОНОВ СОВРЕМЕННОГО ВУЛКАНИЗМА (НА ПРИМЕРЕ КАМЧАТКИ)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050667)*Чалов С.Р., Есин Е.В.* | 80-87 | 0 |
| **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЭМИССИЯ МЕТАНА ТОРФЯНЫМИ ЗАЛЕЖАМИ ВЕРХОВЫХ БОЛОТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050668)*Фёдоров Ю.А., Гарькуша Д.Н., Шипкова Г.В.* | 88-97 | [3](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23050668) |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РУСЛОВЫЕ ПРОЦЕССЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕКИ (НА ПРИМЕРЕ ОКИ)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050669)*Беркович К.М., Злотина Л.В., Турыкин Л.А.* | 98-104 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ В ПОЧВАХ МЕЖГОРНЫХ КОТЛОВИН АЛТАЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050670)*Балыкин Д.Н., Пузанов А.В., Ельчининова О.А.* | 105-112 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ДИНАМИКА ПРИРОСТА ЛИСТВЕННИЦЫ СИБИРСКОЙ В ГОРАХ ТУВЫ И МОНГОЛЬСКОГО АЛТАЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050671)*Муханова М.В., Сыромятина М.В., Чистяков К.В.* | 113-119 | [1](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23050671) |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЯ СТЕПНЫХ ГЕОСИСТЕМ ЮЖНО-МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ (ПОЧВЕННО-БИОТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050672)*Напрасникова Е.В.* | 120-124 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМИРОВАНИЕ РЕСУРСОВ И ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД МЕЖДУРЕЧЬЯ ХИЛКА И ЧИКОЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050673)*Плюснин А.М., Чернявский М.К., Будаев Р.Ц., Перязева Е.Г.* | 125-134 | 0 |
| **СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ГЕОГРАФИИ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТЕРРИТОРИАЛЬНО-КОРПОРАТИВНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГОРНОРУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050674)*Архипов Г.И.* | 135-141 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РАЗВИТИЕ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА В РЕГИОНАХ СИБИРИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050675)*Хавина Л.А.* | 142-148 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ДИСПРОПОРЦИИ В УРОВНЕ ДОСТУПНОСТИ НОВЫХ КОММУНИКАЦИОННЫХ УСЛУГ В РОССИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050676)*Абаев А.Р.* | 149-155 | 0 |
| **МЕТОДИКА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ИЗМЕНЧИВОСТИ ЛАНДШАФТОВ (НА ПРИМЕРЕ ЮЖНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050677)*Фролов А.А.* | 156-166 | [1](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23050677) |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОПЫТ ИСТОРИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДА ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050678)*Вампилова Л.Б., Манаков А.Г.* | 167-174 | [2](http://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23050678) |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИМЕНЕНИЕ МОДЕЛИ AERMOD ДЛЯ РАСЧЕТА РАССЕЯНИЯ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050679)*Какарека С.В., Саливончик С.В.* | 175-184 | 0 |
| **ДИСКУССИИ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ В СИСТЕМЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050680)*Тараканов М.А.* | 185-192 | 0 |
| **ОБЗОРЫ И РЕЦЕНЗИИ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЯ ГОР: ПЕРСПЕКТИВА СИНТЕЗА ГЕОГРАФИИ И ЭКОЛОГИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050681)*Краснов Е.В., Забураева Х.Ш.* | 193-195 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОТ «ЛИКОВ ЭКОЛОГИИ» К «АТЛАНТАМ ЭКОЛОГИИ»**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050682)*Булатов В.И.* | 195-196 | 0 |
| **ХРОНИКА, ИНФОРМАЦИЯ** |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СЕССИЯ ОБЪЕДИНЕННОГО НАУЧНОГО СОВЕТА ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНЫМ ГЕОГРАФИЧЕСКИМ ПРОБЛЕМАМ (БАКУ, АЗЕРБАЙДЖАН)**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050683)*Корытный Л.М., Мамедов Р.М., Плюснин В.М., Снытко В.А.* | 197-198 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РЕКРЕАЦИОННАЯ ГЕОГРАФИЯ И ИННОВАЦИИ В ТУРИЗМЕ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050684)*Евстропьева О.В., Корытный Л.М.* | 198-199 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АГРОТУРИЗМ В РОССИИ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050685)*Болданов Т.А., Максанова Л.Б.Ж.* | 199-201 | 0 |
| http://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТРАНСФОРМАЦИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА ЕВРАЗИИ В ПОСТСОВЕТСКОЕ ВРЕМЯ**](http://elibrary.ru/item.asp?id=23050686)*Дец И.А.* | 201-202 | 0 |