

ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН
Сибирское отделение РАН
(Иркутск)

Том: 43 Номер: 4 Год: 2022

- | | | |
|--|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА СТРАТЕГИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ: КОНТУРЫ ФОРМИРУЮЩИХСЯ ПОДХОДОВ | 5-11 |
| | <i>Блануца Виктор Иванович</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ЗАКОНОМЕРНОСТИ МНОГОЛЕТНИХ КОЛЕБАНИЙ СТОКА КРУПНЕЙШИХ РЕК АЗИАТСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ | 12-17 |
| | <i>Бабкин Владимир Иванович, Бабкин Алексей Владимирович, Мёрзлый Олег Владимирович, Скорятина Елена Львовна</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ТРАНСПОРТНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ИЗДЕРЖКИ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА | 18-26 |
| | <i>Бабурин Вячеслав Леонидович, Сеницын Никита Александрович</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ДИСПРОПОРЦИИ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА В СИБИРСКОМ МАКРОРЕГИОНЕ | 27-35 |
| | <i>Дмитриева Юлия Николаевна</i> | |
| ИССЛЕДОВАНИЯ В БАССЕЙНЕ БАЙКАЛА | | |
| <input type="checkbox"/> | ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА НА БАЙКАЛЬСКОМ БИОСФЕРНОМ ПОЛИГОНЕ | 36-47 |
| | <i>Абалаков Александр Дмитриевич, Базарова Наталья Борисовна</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОХРАНА ПРИРОДЫ В КРУПНЫХ ГОРОДАХ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА | 48-58 |
| | <i>Калихман Татьяна Петровна, Энх-Амгалан Сандаг</i> | |
| РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ | | |
| <input type="checkbox"/> | АВТОМАТИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ГОРНО-КОТЛОВИННЫХ ЛАНДШАФТАХ ПРИБАЙКАЛЬЯ | 59-69 |
| | <i>Василенко Оксана Валерьевна, Воропай Надежда Николаевна</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ГОЛОЦЕНОВЫЙ МОРФОЛИТОГЕНЕЗ ОНОН-ТОРЕЙСКОЙ РАВНИНЫ | 70-83 |
| | <i>Баженова Ольга Иннокентьевна, Черкашина Анна Андреевна</i> | |
| МОНИТОРИНГ КЛИМАТИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ | | |
| <input type="checkbox"/> | ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ДИРЕКТОРА ИНСТИТУТА МОНИТОРИНГА КЛИМАТИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ СО РАН | 84 |
| | <i>Головацкая Евгения Александровна</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ РЕКОНСТРУКЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ СТРАТОСФЕРНОГО ОЗОНА ВДОЛЬ УРАЛЬСКОГО МЕРИДИАНА ПО ДЕНДРОХРОНОЛОГИЧЕСКИМ ДАННЫМ | 85-94 |
| | <i>Зуев Владимир Владимирович, Бондаренко Светлана Леонидовна, Устинова Ирина Георгиевна</i> | |

<input type="checkbox"/>	ИЗМЕНЧИВОСТЬ КЛИМАТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК И ИХ СВЯЗЬ С КРУПНОМАСШТАБНОЙ АТМОСФЕРНОЙ ЦИРКУЛЯЦИЕЙ НАД СИБИРЬЮ <i>Поднебесных Наталия Владимировна</i>	95-102
<input type="checkbox"/>	САМООРГАНИЗАЦИЯ И ДЕЗОРГАНИЗАЦИЯ УЛЬТРАВЫСОКОНАПОРНОГО ЛЕДОВО-ПОДПРУДНОГО ОЗЕРНОГО БАСЕЙНА (ЧУЙСКО-КУРАЙСКИЙ ПРИРОДНЫЙ ФЕНОМЕН, ГОРНЫЙ АЛТАЙ) <i>Поздняков Александр Васильевич, Пупышев Юрий Сергеевич</i>	103-111
<input type="checkbox"/>	ВНУТРИСТРУКТУРНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ВОДНО-ЛЕДНИКОВЫХ РЕСУРСОВ ХРЕБТА ЦАМБАГАРАВ (МОНГОЛЬСКИЙ АЛТАЙ) <i>Бородавко Павел Станиславович, Мельник Мария Алексеевна, Волкова Елена Сергеевна, Демберел Отгонбаяр</i>	112-120
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ И ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ГИБРИДОВ КЕДРА СИБИРСКОГО И КЕДРОВОГО СТЛАНИКА <i>Васильева Галина Валериевна, Горошкевич Сергей Николаевич</i>	121-127
<input type="checkbox"/>	ИНДИКАЦИЯ ПОЖАРОВ В ТЫСЯЧЕЛЕТНЕЙ ИСТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО АЛТАЯ <i>Бляхарчук Татьяна Артемьевна, Пупышева Мария Александровна</i>	128-136
МЕТОДИКА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ		
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА ВЕРТИКАЛЬНЫХ РУСЛОВЫХ ДЕФОРМАЦИЙ ПО ГИДРОМЕТРИЧЕСКИМ ДАННЫМ <i>Кравченко Валерий Владимирович</i>	137-146
ГЕОГРАФИЯ ЗА РУБЕЖОМ		
<input type="checkbox"/>	ЛАНДШАФТЫ С САМЫМ ЗНАЧИМЫМ ПРИРОДНЫМ НАСЛЕДИЕМ В ШТАТЕ ЧЬЯПАС (МЕКСИКА) <i>Моралес-Иглесиас Орасио, Приего-Сантандер Анхель Гуадалупе, Диас-Нихенда Эммануэль, Алаторре-Ибаргенгоитиа Мигель Анхель</i>	147-155
ИСТОРИЯ НАУКИ		
<input type="checkbox"/>	ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИРОДЫ И ОБЩЕСТВА: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Ю.П. МИХАЙЛОВА) <i>Заборцева Татьяна Ивановна, Батуев Александр Раднажапович, Парфенов Владимир Михайлович</i>	156-162
ОБЗОРЫ И РЕЦЕНЗИИ		
<input type="checkbox"/>	ТУРИСТИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ <i>Плюснин Виктор Максимович</i>	163-164