












ГЕОГРАФИЯ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

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

Том: 42 Номер: 4 Год: 2021

- | | | |
|--|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | ИНСОЛЯЦИЯ ЗЕМЛИ И ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ЛЕДОВЫХ РЕСУРСОВ АЛЬП
<i>Фёдоров В.М., Гребенников П.Б., Фролов Д.М.</i> | 5-14 |
| <input type="checkbox"/> | РЕАКЦИЯ ЛЕДНИКОВ В ГОРАХ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ, МОНГОЛИИ И СЕВЕРО-ЗАПАДА КИТАЯ НА ГЛОБАЛЬНОЕ ПОТЕПЛЕНИЕ
<i>Плюснин В.М., Ли Ц., Чень С.</i> | 15-23 |
| <input type="checkbox"/> | ТРАНСФОРМАЦИЯ ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ В РЕГИОНАХ РОССИИ В ПОСТСОВЕТСКИЙ ПЕРИОД
<i>Демин А.П.</i> | 24-33 |
| <input type="checkbox"/> | КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА)
<i>Коломыц Э.Г.</i> | 34-50 |
| ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | | |
| <input type="checkbox"/> | ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ УСТЬ-ИЛИМСКА (ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ)
<i>Напрасникова Е.В., Сороковой А.А.</i> | 51-57 |
| <input type="checkbox"/> | ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ КРУПНОГО ОПОЛЗНЯ НА ПОБЕРЕЖЬЕ БУРЕЙСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА
<i>Кондратьева Л.М., Махинов А.Н., Ким В.И.</i> | 58-66 |
| ИССЛЕДОВАНИЯ В БАССЕЙНЕ БАЙКАЛА | | |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ РЕЛЬЕФА ДНА КОТЛОВИН ОЗЕРА БАЙКАЛ
<i>Кононов Е.Е.</i> | 67-75 |
| <input type="checkbox"/> | ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЕКРЕАЦИОННО ОСВОЕННЫХ ПРИБРЕЖНЫХ ОКРЕСТНОСТЕЙ ПОСЕЛКА БОЛЬШОЕ ГОЛОУСТНОЕ (ЮЖНЫЙ БАЙКАЛ)
<i>Атутова Ж.В., Кобылкин Д.В.</i> | 76-86 |
| РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ | | |
| <input type="checkbox"/> | ФОРМЫ МИГРАЦИИ МЕТАЛЛОВ В ВОДАХ БАССЕЙНА РЕКИ УНЖИ (ВЕРХНЕЕ ПОВОЛЖЬЕ)
<i>Овчинникова И.Н., Сизов А.П.</i> | 87-94 |
| <input type="checkbox"/> | ЗАКОНОМЕРНОСТИ СЕЗОННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ СТОКА НАНОСОВ В ПРЕДЕЛАХ РАЗВЕТВЛЕННОГО РУСЛА РЕКИ ЛЕНЫ
<i>Чалов С.Р., Тарасов М.К., Чалова А.С.</i> | 95-104 |
| <input type="checkbox"/> | РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ПОДГОЛЬЦОВО-ТАЕЖНОГО КОМПЛЕКСА И АККУМУЛЯЦИЯ ЗОЛОТА ЛИСТВЕННИЧНИКАМИ ВОСТОЧНОГО САЯНА
<i>Намзалов Б.Ц.Б., Тайсаев Т.Т., Будажапов Л.З.В., Намзалов М.Б.Ц.</i> | 105-114 |
| <input type="checkbox"/> | БИОГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ РЕКИ ТУМНИН (БАССЕЙН ЯПОНСКОГО МОРЯ)
<i>Фишер Н.К., Гаретова Л.А.</i> | 115-122 |

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ГЕОГРАФИИ

	СОВРЕМЕННАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Ипполитова Н.А., Григорьева М.А.</i>	123-131	
	ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ И ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ИРКУТСКА <i>Якобсон А.Я., Бацюн Н.В., Вихорева М.В.</i>	132-140	
	ИСТОРИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАССЕЛЕНИЯ И ЭТНИЧЕСКОГО СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ БАРГУЗИНСКОГО ПРИБАЙКАЛЯ (XIX-XXI ВЕКА) <i>Цыдыпова Л.С., Дашпилов Ц.Б.</i>	141-150	
ГЕОГРАФИЯ ЗА РУБЕЖОМ			
	ВРЕМЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИИ И ПОЧВЕННО-РАСТИТЕЛЬНОМ ПОКРОВЕ В ГУДЖРАТЕ (ПАКИСТАН) В 1985-2015 ГОДЫ <i>Мехди С.Ш., Миандад М., Анвар М.М., Рахман Г., Ашраф Х.</i>	151-161	0
	ЛАНДШАФТНАЯ СТРУКТУРА СТРАТОВУЛКАНА ГЕДЕ-ПАНГРАНГО (ЗАПАДНАЯ ЯВА, ИНДОНЕЗИЯ) <i>Белянин П.С.</i>	162-170	0
ИСТОРИЯ НАУКИ			
	МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «ТОПОЛОГИЯ ГЕОСИСТЕМ - 71»: К 50-ЛЕТИЮ ПРОВЕДЕНИЯ <i>Снытко В.А.</i>	171-174	0
ОБЗОРЫ И РЕЦЕНЗИИ			
	КОНФЕССИОНАЛЬНОЕ ГЕОПРОСТРАНСТВО МИРА В ЭПОХУ ГЛОБАЛИЗАЦИИ <i>Рагулина М.В.</i>	175-176	0
	ХРОНИКА, ИНФОРМАЦИЯ	177-181	0
ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ			
	ЮБИЛЕЙ ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА КОТЛЯКОВА	182-183	0
	К 85-ЛЕТИЮ ЭРЛАНДА ГЕОРГИЕВИЧА КОЛОМЫЦА	184	0
	СПИСОК МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2021 ГОДУ	185-188	0
	АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ К СПИСКУ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2021 ГОДУ	189-190	0