

РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

РОСГЕО
Министерство природных ресурсов и экологии РФ
(Москва)

Номер: 4 Год: 2019

	Название статьи	Стр.	Цит.
ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ			
<input type="checkbox"/>	О МЕТАЛЛОГЕНИИ УРАНА В ДЖЕМЕРИ Цумилин М. В.	3-8	0
<input type="checkbox"/>	АНАЛИТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ Васильев Н. В., Кабирова Р. У., Куликова И. М., Соленикова Е. О., Набелкин О. А.	8-11	0
<input type="checkbox"/>	ТЕКТОНИЧЕСКИЕ ДЕФОРМАЦИИ ЗОЛОТОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ СУКАРИ (ЕГИПЕТ) Шарафелдин Х. Э. С., Верчеба А. А., Васильев Н. Ю.	12-16	0
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА И КОНТРОЛЬ СОДЕРЖАНИЯ ГАЛОГЕНОВ В ЖЕЛЕЗОМАНГАНЦЕВЫХ ОКЕАНИЧЕСКИХ РУДАХ Бибешко Г. И., Голева Р. В.	16-22	0
ГЕОФИЗИКА			
<input type="checkbox"/>	ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ 3D МОДЕЛЬ РУДНО-МАГМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СКАРНОВОГО ЦВЕЛИТ-СУЛЬФИДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ВОСТОК-2 (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СИХОТЭ-АЛИНЬ, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ) Цащрин Б. Н., Макаров А. И., Матвеева Е. В., Выдрин Д. Е.	22-30	2
ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ			
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ ИВОПИРОВАННОСТИ ПЛАСТОВ-КОЛЛЕКТОРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ГЕЛИМЕТРИИ Блажнов Я. Н., Егоров Н. Н.	30-33	0
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ			
<input type="checkbox"/>	ПРИМЕНЕНИЕ МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОНЦЕНТРАТОВ ПРИ ОСВОЕНИИ ПРИРОДНЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ Спирин В. И., Будяков Ю. Е., Сънёва М. Н., Борисов Н. Е., Куторгин В. И.	34-38	0
<input type="checkbox"/>	СЕЙСМИЧЕСКИЙ РИСК: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ И АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕЦИПЕНТОВ В УЗБЕКИСТАНЕ Туйчиева М. А., Туйчиева И. А., Джураев Н. М., Ёдгоров Ш. И.	38-44	0
УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА			
<input type="checkbox"/>	К ВОПРОСУ О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАЗРАБОТКИ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В СУБЪЕКТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Садьков Р. К.	45-48	1
<input type="checkbox"/>	О МЕТОДОЛОГИЧЕСКОМ ОСНОВАНИИ ПОДСЧЕТА И УЧЕТА ДИНАМИЧЕСКИХ ЗАПАСОВ И ПРОГНОЗНЫХ РЕСУРСОВ РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ В ВУЛКАНИЧЕСКИХ ГАЗАХ Белов М. В., Бьковский Л. Э., Вольфсон А. А.	48-52	0
ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ			
<input type="checkbox"/>	ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РАСТРОСТРАНЕННОСТИ ОНКОПАТОЛОГИИ НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН Фархутдинов И. М., Фархутдинова Л. М., Белан Л. Н.	52-56	0
<input type="checkbox"/>	ПРОГНОЗ САМОВОСГОРАЕМОСТИ БУРЬК УГЛЕЙ КАНКО-АЧИНСКОГО БАСЕЙНА МЕТОДОМ МНОГОМЕРНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ПО ЭТАЛОННЫМ ТОЧКАМ НА ПРИМЕРЕ УГОЛЬНОГО ПЛАСТА "БЕРЕЗОВСКИЙ" Гольнская Ф. А., Смирнова О. С.	57-60	1
<input type="checkbox"/>	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА НЕДР ПРИ ПОДЪЕМНОЙ РАЗРАБОТКЕ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ТЕХНОГЕНЕЗА Хоменко О. Е., Лященко В. И.	60-66	9
ХРОНИКА			
<input type="checkbox"/>	К 95-ЛЕТИЮ РОМАНА ЛЬВОВИНА БАРИНСКОГО	66	0

<input type="checkbox"/>	<i>К 85-ЛЕТИЮ КВИТЕЮЛЪВА ЗАЛМАНОВИНА БЪХОВСКОГО</i>	67	0
			
<input type="checkbox"/>	<i>ВНИРИМОЪ - 55 ЛЕТ</i>	67-69	0
			