РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского (Москва)

Номер: **5** Год: **2023**

···	
ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
ТИПОМОРФНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПИРИТОВ И ПИРРОТИНОВ МАГМАТОГЕННЫХ И ТЕРРИГЕННО-ОСАДОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ ЮЖНОГО СКЛОНА БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ИХ ПОИСКОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ (АЗЕРБАЙДЖАН) Керимов Р.Б.	3-5
СТРУКТУРНАЯ УПОРЯДОЧЕННОСТЬ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ КАК ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ОСНОВА РАЗНОМАСШТАБНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОИСКОВ Григоров Р.Б.О.	6-14
ПРОГНОЗ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ДОЮРСКОГО КОМПЛЕКСА ВОСТОЧНО-ПАЙДУГИНСКОЙ ВПАДИНЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ГЕОТЕРМИИ (ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ) Исаев В.И., Меренкова А.С., Лобова Г., Осипова Е.Н., Исаева О.С.	14-28
гидрогеология и инженерная геология	
МОНИТОРИНГ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ВЕЩЕСТВЕННОГО СОСТАВА ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОИСКОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ Савичев О.Г., Домаренко В.А., Перегудина Е.В.	28-32
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ	
ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КРИОЛИТОВ ПРИ СООРУЖЕНИИ И РЕМОНТЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СКВАЖИН ПОДЗЕМНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ (СПВ) УРАНА В МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГОРНЫХ ПОРОДАХ Иванов А.Г., Арсентьев Ю.А., Иванов Д.А., Соловьев Н.В., Назаров А.П., Богданов П.В.	33-37
УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА	
О ПЕРСПЕКТИВАХ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЗВЕРИНОГОЛОВСКОГО РАЙОНА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ Леонтьев Д.С., Арсеньев А.А.	37-43
ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН - ВОПРОСЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ Валиев М.М., Вахитов С.Т., Губайдуллин И.И., Корнилов А.В., Садыков Р.К., Семенов Ф.В.	43-54
ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ	
ОСОБЕННОСТИ МОНИТОРИНГА ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ КАК ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ ПОДСИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА РФ Рукавицын В.В., Экзарьян В.Н.	55-60
НЕКОТОРЫЕ ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ, ВЫПОЛНЯЕМОЙ СРЕДСТВАМИ ГГИС (ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ) Шпекторов А.А.	60-68
хроника	
К ЮБИЛЕЮ ЕЛЕНЫ НИКОЛАЕВНЫ ЛЕВЧЕНКО	69
К ЮБИЛЕЮ АЛЕКСАНДРА ВАСИЛЬЕВИЧА КУРКОВА	70