

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ГЕОЛОГИЯ

- *Савко А.Д., Шевырёв Л.Т.*
ИСТОРИКО-МИНЕРАГЕНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ПРОШЛОГО КОНТИНЕНТОВ. Статья 2. КАЛЕДОНСКИЙ ЭТАП

ЛИТОЛОГИЯ, СТРАТИГРАФИЯ, ПАЛЕОНТОЛОГИЯ

- *Абдель Мугхни М.В.*
ПЕТРОГРАФИЯ И МИНЕРАЛОГИЯ ОТЛОЖЕНИЙ СВИТЫ ДАУИ, РАЙОН СЕБАИА, ЕГИПЕТ
- *Белявцева Е.Е., Сиротин В.И.*
ПОВЕДЕНИЕ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КАК ОДИН ИЗ ИНДИКАТОРОВ СТРОЕНИЯ КОРЫ ВЫВЕТРИВАНИЯ И СОСТАВА БОКСИТОВ (НА ПРИМЕРЕ ВИСЛОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ КМА)
- *Ветлужских Л.И., Минина О.Р., Небекикутина Л.Н.*
РЕГИОНАЛЬНЫЕ БИОСТРАТИГРАФИЧЕСКИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АМГИНСКОГО ЯРУСА СРЕДНЕГО КЕМБРИЯ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ
- *Иванова Е.О.*
МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ГЛИНИСТОЙ ФРАКЦИИ КАРБОНАТНЫХ ВЕРХНЕМЕЛОВЫХ ПОРОД БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
- *Трегуб Т.Ф.*
К ВОПРОСУ КОРРЕЛЯЦИИ ОТЛОЖЕНИЙ АЛЛЮВИАЛЬНОЙ И ЛЕССОВО-ПОЧВЕННОЙ ФОРМАЦИИ СРЕДНЕРУССКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ И ДОЛИНЫ ВЕРХНЕГО ДОНА

МИНЕРАЛОГИЯ, ПЕТРОГРАФИЯ, ПЕТРОЛОГИЯ

- *Гончарова Л.В., Серов П.А.*
К ВОПРОСУ О ВОЗРАСТЕ МАФИТОВ И УЛЬТРАМАФИТОВ БОЛЬШЕМАРТЫНОВСКОГО ПЛУТОНА (ВКМ)
- *Звонарев А.Е., Пилюгин С.М., Жабин А.В.*
МЕТАСОМАТИТЫ ЭСКИОРДИНСКОЙ СЕРИИ БАСЕЙНА р. БОДРАК (ГОРНЫЙ КРЫМ)
- *Савко К.А., Самсонов А.В., Пилюгин С.М., Сальникова Е.Б., Артеменко Г.В.*
НОВЫЕ ДАННЫЕ О ВОЗРАСТЕ ГРАНУЛИТОВОГО МЕТАМОРФИЗМА КУРСКО-БЕСЕДИНСКОГО БЛОКА ВОРОНЕЖСКОГО КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО МАССИВА

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

- *Лебедев И.П.*
О ПРОИСХОЖДЕНИИ ЩЕЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗИСТЫХ КВАРЦИТОВ КМА
- *Чернышов Н.М., Кузнецов В.С., Резникова О.Г.*
О ЗОЛОТОНОСНОСТИ ПОРОД И РУД СТОЙЛЕНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
- *Чернышова М.Н.*
ДАЙКОВЫЙ РУДОНЕСУЩИЙ КОМПЛЕКС ЮБИЛЕЙНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ВКМ (ЦЕНТРАЛЬНАЯ РОССИЯ)

ГЕОФИЗИКА

- Антонов Ю.В., Рыбин А.К.
НЕПРИЛИВНЫЕ ВАРИАЦИИ ВЕРТИКАЛЬНОГО ГРАДИЕНТА СИЛЫ ТЯЖЕСТИ
- Дубянский В.И., Рослов Ю.В., Силкин К.Ю.
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ИНФОРМАТИВНОГО СОДЕРЖАНИЯ МИКРОСЕЙСМИЧЕСКИХ ШУМОВ СЕЙСМОГРАММ МОВ ОГТ, ПОЛУЧЕННЫХ В УСЛОВИЯХ МЕЛКОВОДНОГО ШЕЛЬФА (ОБСКАЯ ГУБА)

ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГЕОЭКОЛОГИЯ

- Бочаров В.Л.
ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ГИДРОГЕОХИМИЯ БАСЕЙНА СРЕДНЕГО ДОНА. Статья 2. ФАКТОРЫ ФОРМИРОВАНИЯ, ГИДРОГЕОХИМИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПОДЗЕМНЫХ ВОД
- Войцеховский Г.В., Шатров В.А.
ОЦЕНКА РОЛИ ЛИТОГЕОХИМИЧЕСКОГО, ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО И ТЕХНОГЕННОГО ФАКТОРОВ В ФОРМИРОВАНИИ СОСТАВА ПОДЗЕМНЫХ ВОД РАЙОНА г. СЕМИЛУКИ (ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ)
- Зинюков Ю.М., Золотарев А.В., Воронин В.В.
ПРОБЛЕМА ВОДОПРИТОКА В КАРЬЕР ПРИ РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ГРАНИТОВ НА УЧАСТКЕ "ТИХИЙ ДОН"
- Косинова И.И., Бударина В.А.
МЕТОДИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИНЖЕНЕРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ
- Курилович А.Э.
НЕКОТОРЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ ВЫДЕЛЕНИЯ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИЗЫСКАНИЙ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ
- Овчинникова Е.С.
ЭКОЛОГО-ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДЗЕМНЫХ ВОД ГЛУБОКИХ ВОДОНОСНЫХ ГОРИЗОНТОВ БАСЕЙНА РЕКИ УСМАНЬ (ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ)

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Бердников А.А.
К МЕТОДИКЕ ЭКОЛОГО-ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ТАМБОВСКОМ ПРОМЫШЛЕННОМ РАЙОНЕ
- Волков И.А., Казьмин С.П.
ГЕОЛОГО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ КОСТЕЙ МАМОНТОВ НА ЮГЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
- Курилович А.Э., Краснова Н.С., Черников В.В.
ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРАВОБЕРЕЖНОГО СКЛОНА ВОРОНЕЖСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА

ХРОНИКА

- V ВСЕРОССИЙСКОЕ ЛИТОЛОГИЧЕСКОЕ СОВЕЩАНИЕ "ТИПЫ ЛИТОГЕНЕЗА И СЕДИМЕНТОГЕНЕЗА И ИХ ЭВОЛЮЦИЯ В ИСТОРИИ ЗЕМЛИ"

- МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "КОРЕННЫЕ И РОССЫПНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЛМАЗОВ И ВАЖНЕЙШИХ МЕТАЛЛОВ"

КРИТИКА

- РЕЦЕНЗИЯ (Додин Д. А. Минералогия Арктики : монография. - СПб. : Наука, 2008. - Кн. 1. - 292 с.)
- ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ