

СОДЕРЖАНИЕ:

ОБЩАЯ ГЕОЛОГИЯ:

- *Н.Н.Верзилин*
К проблеме основных принципов классификации осадочных пород
- *В.И.Сиротин, И.П.Лебедев*
О литогенезе в ранней истории Земли (по данным сравнительной планетологии и раннего архея Воронежского кристаллического массива)
- *Л.И.Четвериков*
Методические основы геокинематики

ЛИТОЛОГИЯ, СТРАТИГРАФИЯ, ПАЛЕОНТОЛОГИЯ:

- *Д.Д.Котельников, Н.Н. Зинчук*
Геологическая интерпретация результатов изучения глинистых минералов в осадочном чехле земной коры
- *А.Д. Савко, А.В. Жабин, Д.А. Дмитриев*
Морфология частиц цеолитов группы гейландита и минералов свободного кремнезема (на примере отложений Воронежской антеклизы)
- *С.А. Коваль*
Компьютерная обработка результатов гранулометрического анализа псаммитов и их генетическая интерпретация
- *В.А. Шатров, Г.В. Войцеховский, А. Н. Зеленская*
Особенности распределения редкоземельных элементов и элементов-примесей в железистых кварцитах, корах выветривания и осадочных железных рудах (на примере Лебединского и Михайловского железорудных месторождений КМА)
- *М.Г.Раскатова*
Девонские палинокомплексы Тимано-Печорской провинции
- *Ю.П.Бутков, О.Р.Минина, Л.Н.Небеерикутин, Т.Ф.Трегуб, Ю.П. Катюха*
Сагансайская свита - эталон позднепалеозойско- мезозойской молассы Бурятского Восточного Саяна

МИНЕРАЛОГИЯ, ПЕТРОГРАФИЯ, ПЕТРОЛОГИЯ:

- *К.А. Савко, М.В. Поскрывкова*
Метаморфизм пород раннепротерозойской железистой формации Михайловского железорудного района Курской магнитной аномалии (КМА)
- *М.Н.Чернышова*
Петрохимические особенности жильных пород семейства диоритов Мамонского и Еланского никеленосных комплексов ВКМ (сравнительный анализ)
- *Г.В.Артеменко, В.В.Демедюк, Т.И.Довбуш*
3400 млн лет - минимальный возраст тоналитов Васильковского участка Орехово-Павлоградской зоны

- *Е.А.Татарина, В.А.Шпыльчак, Е.Н.Бартницкий*
U-Pb возраст тоналит-трондьемитовой ассоциации Гуляйпольского блока (западное Приазовье)
- *Ю.Н.Стрик, М.Е.Шульга*
Закономерности формирования геохимических ореолов в тепловом поле интрузий (на примере Лискинской гранитной интрузии Воронежского кристаллического массива)
- *В.В. Ильяш, А.Е. Звонарев*
Типоморфные особенности циркона и других акцессорных минералов гранитоидов главной фазы Павловского комплекса ВКМ как петрогенетические индикаторы
- *Н.М.Чернышов*
Природа углерода и рудного вещества золото-платинометаллических рудообразующих систем в черносланцевых стратифицированных образованиях ВКМ
- *П.В.Припачкин, К.О.Дудкин*
Исследование структурных типов габброноритов Федорово-Панского массива с помощью метода магнитной дактилоскопии

ГЕОФИЗИКА:

- *Н.С.Афанасьев*
К вопросу петрофизической классификации кристаллических горных пород (на примере ВКМ)
- *Н.М.Пятин*
Алгоритм управляемой эквивалентной стабилизации (УЭС), применительно к решению обратной задачи ВЭЗ, ОЗ ВЭЗ
- *А.А.Аузин, В.В.Глазнев*
Объемное компьютерное моделирование рудных объектов
- *Ю.В.Антонов, Е.Б.Серебряков, Е.Н.Спиридонова*
Редуцирование наблюдаемых значений силы тяжести в условиях юго-восточной части Воронежского массива

ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГЕОЭКОЛОГИЯ:

- *Ю.М. Зинюков*
Структурно-иерархическая модель природно-технической экосистемы "ОАО "минудобрения" - природная среда"
- *В.Л.Бочаров, О.А.Бабкина*
Экологическая гидрогеология бассейна среднего течения реки Усмань (Воронежская область)
- *И.И. Косинова, Н.В. Крутских*
Эколого-геологическое районирование территории г.Воронежа
- *М.Н. Бугреева, А.Я. Смирнова, Л.Н. Строгонова, И.В. Моисеева*
Некоторые элементы системного подхода при характеристике гидрогеоэкологических условий района г. Воронежа

- *Б.В. Глушков, Г.В. Холмовой*
Неоплейстоценовые озерные мергели как известковое сырье для центральной части Тамбовской области
- *И.М. Кора*
Особенности гранулометрического и минералогического состава апт-сеноманских песков Лебединского месторождения и возможности их использования
- *В.Н. Староверов*
О скорости осадконакопления в шельфовой части бассейнов позднего плиоцена и эоплейстоцена юго-востока Русской платформы
- *Т.Н. Полякова*
Минеральные парагенезисы и условия метаморфизма раннепротерозойских известково-силикатных пород Тим-Ястребовской структуры (КМА)
- *А.В. Толстов*
Универсальные петрохимические критерии алмазоносности кимберлитов Анабарской антеклизы (на примере Дюкенского поля)
- *С.А. Граханов*
Алмазы импактного генезиса в россыпях северо-востока Сибирской платформы
- *В.Н. Глазнев, В.И. Жаворонкин, А.В. Матюшкин, С.В. Слюсарев, В.Н. Чирков*
Синхронные наблюдения неприливных вариаций вертикального градиента силы тяжести на Воронежском кристаллическом массиве и Балтийском щите
- *Д.А. Иванов, К.В. Кобзева, О.М. Муравина*
Некоторые результаты пространственно-статистического анализа гравитационного и магнитного полей в пределах ВКМ
- *А.В. Позднякова*
Биогеохимическая структура подземных вод северо-восточного склона Воронежской антеклизы
- *Г.П. Сурова*
Методика анализа затрат и формирования себестоимости геологоразведочных работ

ХРОНИКА:

- **К шестидесятилетию Сергея Николаевича Закутского**
- *В.Л. Бочаров, И.И. Косинова*
Новая образовательная программа "Экологическая геология" на геологическом факультете ВГУ
- *А.Д. Савко*
О восстановлении статуса Научно-исследовательского института геологии Воронежского государственного университета
- *В.И. Беляев, А.Д. Савко*
К 50-летию Крымской учебной практики
- *А.П. Кривенко, Г.В. Поляков, Н.В. Соболев*
Энциклопедическое издание книги о платинометалльных месторождениях России