

П
ИЗЗ

ISSN 0016-7762

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

ГЕОЛОГИЯ



И РАЗВЕДКА

2013

№ 2

СОДЕРЖАНИЕ

Колонка главного редактора

Лисов В.И. О финансировании МГРИ-РГГРУ в 2013/2014 учебном году 3

Геология

Комаров В.Н., Дирксен Е.О., Рузаева И.Н. Пигопиды (Terebratulida, brachiopoda) Горного Крыма. Статья 2. Изменчивость крымских представителей *Rugose Janitor* (Pictet) 5
Полянский Б.В. Палеозойско-мезозойские рифтогенные угленосные формации Монголии 15

Минералогия, петрография, литология

Маслов А.В., Гареев Э.З., Крупенин М.Т., Ковалёв С.Г. Литогеохимические особенности глинистых сланцев бакальской свиты нижнего рифея Башкирского мегантиклинория: новые данные 21
Макеев А.Б., Борисовский С.Е. Типоморфизм и источники титановых и ниобиевых минералов проявления Ичетью, Средний Тиман 30
Кузнецов В.Г. Литология и/или седиментология 37

Полезные ископаемые, методика их поисков и разведки

Малых М.Ю., Масленников М.Н., Мотовилов А.В. Рудоконтролирующие структуры золотосеребряного месторождения Озёрное (Хабаровский край) 42

Гидрогеология и инженерная геология

Алексеев В.С., Швец В.М. Формирование требований к качеству подземных вод для питьевого водоснабжения 49
Дмитриев В.В., Кугушева И.В. Укрепление грунтов оснований исторических сооружений 55

Геофизические методы поисков и разведки

Ялаев Т.Р., Баюк И.О., Горобцов Д.Н., Попов Е.Ю. Экспериментальный анализ применимости современных

подходов к теоретическому моделированию теплопроводности осадочных пород 63

Вопросы геолого-разведочного образования

Лисов В.И. Итоги реорганизации Российского государственного геологоразведочного университета (МГРИ-РГГРУ) 69
Кушель Е.С. Реализация конкурентной стратегии развития образовательной деятельности вуза 74

Краткие сообщения

Цейслер В.М. Осадочные геологические формации как отражение экосистем ландшафтных зон бассейна осадконакопления 78
Лебедев В.С., Стукалова И.Е. Содержание и состав глубокосорбированных углеводородов в гумусовых углях Донецкого угольного бассейна 79
Поляков Е.А., Андреева К.Д. Обобщенная глинистость 82
Швец В.М., Ли Пэйчен, Застрожнова О.И., Застрожнов А.С., Попов Е.В., Косьянов В.А., Лю Цин. Объёмное цифровое геолого-гидрогеологическое картографирование — инструмент для решения эколого-гидрогеологических задач 84

К 95-летию МГРИ-РГГРУ

Корсаков А.К., Корчуганова Н.И. Кафедра общей геологии и геологического картирования Российского государственного геологоразведочного университета вчера и сегодня 87

За витриной музея

Карпиков А.П. Шинель (не по Н.В.Гоголю) 94
Фотоконкурс «Мир глазами геолога» 96