

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 1, 2013

Возраст и условия формирования кобальтоносных марганцевых корок
на гайотах Магеллановых гор

М. Е. Мельников, С. П. Плетнев

3

Фациальные типы осадочных железорудных месторождений и их геохимические особенности.
Сообщение 2. Проблемы геохимии фанерозойских железных руд

В. Н. Холодов, Р. И. Недумов, Е. В. Голубовская

17

Литолого-петрографическая характеристика и нефтегенерационный потенциал
осадочного нефтеносного комплекса месторождения Белый Тигр

Ф. А. Киреев, В. А. Кузьмин

53

Условия сохранности инситных корневых систем в девонских отложениях Среднего Тимана

И. Х. Шумилов

60

Синорогенные псаммиты: основные черты литохимии

*А. В. Маслов, Г. А. Мизенс, В. Н. Подковыров, Э. З. Гареев,
А. А. Сорокин, Ю. Н. Смирнова, Т. М. Сокур*

70

Авторский указатель, 2012 г.

97

Правила для авторов

99

Сдано в набор 7.09.2012 г.	Подписано к печати 8.11.2012 г.	Формат $60 \times 88^{1/8}$		
Цифровая печать	Усл. печ. л. 12.5	Усл. кр.-отт. 1.7 тыс.	Уч.-изд. л. 12.5	Бум. л. 6.25
	Тираж 135 экз.	Зак. 947		

Учредитель: Российская академия наук,

Геологический институт РАН

Издатель: Российская академия наук. Издательство “Наука”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Оригинал-макет подготовлен МАИК “Наука/Интерпериодика”
Отпечатано в ППП “Типография “Наука”, 121099 Москва, Шубинский пер., 6