

СОДЕРЖАНИЕ

Том 21, номер 3, 2013

Этапы формирования континентальной коры Сонгинского блока раннекаледонского супертеррейна Центральной Азии:

1. Геологические и геохронологические данные

*И. К. Козаков, Е. Б. Сальникова, В. В. Ярмолюк, В. П. Ковач, А. М. Козловский,
И. В. Анисимова, Ю. В. Плуткина, А. М. Федосеенко, С. З. Яковлева, Ч. Эрдэнэжаргал* 227

Высокобарические ультрамафиты в нижнекоровых породах Пекульнейского комплекса, Центральная Чукотка. 1. Петрография и минералогия

Б. А. Базылев, Г. В. Леднева, Н. Н. Кононкова, А. Ишиватари 247

Геохимические индикаторы эволюции щелочно-ультраосновных серий палеозойских массивов Фенноскандинавского щита

А. А. Арзамасцев, Л. В. Арзамасцева 277

Мафические включения в позднепалеозойских гранитоидах Западного Забайкалья, Бургасский кварц-сиенитовый массив: состав, петрогенезис

Г. Н. Бурмакина, А. А. Цыганков 309

Вниманию авторов

335

Сдано в набор 10.01.2013 г.	Подписано к печати 05.03.2013 г.	Дата выхода в свет 13 нечетн.	Формат $60 \times 88^{1/8}$
Цифровая печать	Усл. печ. л. 14.0	Усл. кр.-отт. 1.5 тыс.	Уч.-изд. л. 13.9
Тираж 102 экз.		Зак. 1222	Бум. л. 7.0
			Цена свободная

Учредители: Российская академия наук,
Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии 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