

П
ГЗС

ISSN 0016-7770

Том 55, Номер 4

Июль - Август 2013



ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

<http://www.naukaran.ru>
<http://www.maik.ru>

Журнал по всем теоретическим и прикладным аспектам
генезиса рудных месторождений.



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Том 55, номер 4, 2013

Природа графитизации и благороднометальной минерализации в метаморфитах северной части Ханкайского Террейна, Приморье

А. И. Ханчук, Л. П. Плюснина, А. В. Руслан, Г. Г. Лихойдов, Н. Н. Барин 261

Изотопно-свинцовые рудные провинции Восточного Забайкалья и их связь со структурами региона (по данным высокоточного MC-ICP-MS-изучения изотопного состава Pb)

*А. В. Чугаев, И. В. Чернышев, Н. С. Бортников,
В. А. Коваленкер, Г. Д. Киселева, В. Ю. Прокофьев* 282

Основные черты истории и условий формирования ореолов индикаторных минералов кимберлитов Сибирской платформы

В. П. Афанасьев, А. М. Агашев, Н. П. Похиленко 295

Золотоносность востока Сибирской платформы: россыпи – коренные источники

З. С. Никифорова, Б. Б. Герасимов, Е. Г. Глушкова, А. Г. Каженкина 305

Происхождение золотоносных родингитов Карабашского массива альпинотипных гипербазитов на Южном Урале

В. В. Мурзин, Д. А. Варламов, Ю. Л. Ронкин, С. Н. Шанина 320

Находка оловоносного колусита в рудном теле “Т” медного месторождения Бор, Сербия

Л. Цветкович, А. Пачевский, Т. Тончич 342

К сведению авторов

349

Сдано в набор 07.05.2013 г.	Подписано к печати 07.07.2013 г.	Дата выхода в свет 23 четв.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 11.75	Усл. кр.-отт. 1.8 тыс.	Уч.-изд. л. 11.75
	Тираж 147 экз.	Зак. 1458	Бум. л. 5.9
		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