



ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Специальный выпуск:

*Редкометальные магматические системы
и условия их формирования*

Редактор выпуска: академик В.В. Ярмолюк

журналу 55 лет

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

Журнал по всем теоретическим и прикладным аспектам
генезиса рудных месторождений.



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Том 56, номер 4, 2014

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК:

Редкометалльные магматические системы и условия их формирования

Предисловие

В. В. Ярмолюк

261

Условия накопления радиоактивных металлов в процессах дифференциации ультраосновных щелочно-карбонатитовых формаций

Л. Н. Козарко

262

Строение, возраст и рудоносность Бурпалинского редкометалльного щелочного массива (Северное Прибайкалье)

*Н. В. Владыкин, И. А. Сотникова, А. Б. Котов,
В. В. Ярмолюк, Е. Б. Сальникова, С. З. Яковлева*

272

Улкан-Джугджурская анортозит-рапакивигранит-щелочногранитная рудоносная магматическая ассоциация (Сибирский кратон): возраст, тектоническое положение, источники и металлогения

А. М. Ларин

291

Магматизм и условия формирования Урминского гелльвин-берtrandитового месторождения (Западно-Забайкальская бериллиеносная провинция)

Д. А. Лыхин, В. В. Ярмолюк

317

Промежуточные сульфаты изоморфного ряда барит–целестин: состав и условия нахождения

А. В. Болонин, А. В. Никифоров

339
