

ISSN №1681-9004

ЛИТОСФЕРА

№2

2014

СОДЕРЖАНИЕ

№ 2, 2014

Геодинамические и петролого-геохимические аспекты зональности Магнитогорской колчеданоносной мегазоны на Южном Урале <i>А. М. Косарев, И. Б. Серавкин, В. В. Холоднов</i>	3
Нижнедевонская карбонатная клиноформа Хорейверской впадины Тимано-Североуральского региона (стратиграфия, корреляция) <i>З. П. Юрьева, Йю. Валиукевичус</i>	26
Симметрия в скелетах радиолярий <i>М. С. Афанасьева, Э. О. Амон</i>	39
Строматолитовые фосфориты Южного Урала и их генезис <i>Т. В. Литвинова</i>	50
Новониколаевский (Mo, Au)-Cu-порфировый рудный узел (Южный Урал): петрогеохимия рудоносных гранитоидов и метасоматитов <i>А. И. Грабежеев</i>	60
Петромагнитные неоднородности пермо-триасовых траппов Далдыно-Алаakitского алмазоносного района (Западная Якутия) <i>К. М. Константинов, С. Г. Мишенин, М. Д. Томшин, В. П. Корнилова, О. Е. Ковальчук</i>	77
Улуг-Саирское золото-турмалин-кварцевое месторождение, Западная Тува <i>Р. В. Кужугет, В. В. Зайков, В. И. Лебедев</i>	99
Минералогия золоторудных проявлений зеленокаменного пояса Кухмо (Финляндия) <i>К. А. Новоселов, Е. В. Белогуб, О. С. Ермолина-Кутсие, А. Б. Михайлов, В. А. Котляров</i>	115

Краткие сообщения

Особенности строения базальных горизонтов уралид в междуречье Малой Кары и Малой Усы <i>Н. Ю. Никулова</i>	125
Структурно-вещественная эволюция и изотопный возраст Ильмено-Вишневогорского комплекса (Южный Урал) <i>Н. Н. Банева, А. И. Русин</i>	131
Новые данные о карбонатах Теплогорского месторождения железных руд (Южный Урал) <i>В. А. Попов, В. А. Котляров</i>	138
Глубинное строение восточной части Северо-Азиатского кратона по результатам интерпретации данных геопотенциальных полей <i>Ю. Ф. Малышев, Ю. Ф. Манилов, В. А. Гурьянов</i>	144

Хроника

Метеорит Челябинск – год на Земле <i>С.В. Берзин, В.А. Коротеев</i>	152
--	-----

Юбилей

Ким Карпович Золоев к 85-летию со дня рождения Евгения Ивановна Богданова	155 157
--	------------

Вниманию читателей

Оформить подписку журнала на 2-е полугодие 2014 года можно во всех отделениях Почты России (подписной индекс издания в Общероссийском каталоге "Почта России" – 10657).