

П СРР
№ 4

ISSN №1681-9004

ЛИТОСФЕРА

№ 4

2014

СОДЕРЖАНИЕ

№ 4, 2014

Генезис метеоритного вещества и его участие в процессе гетерогенной аккумуляции внутренних планет <i>В. Н. Анфилогов, Ю. В. Хачай</i>	3
Сульфидные минералы – новые геохронометры при Sm-Nd датировании рудогенеза расслоенных мафит-ультрамафитовых интрузивов Балтийского щита <i>П. А. Серов, Н. А. Екимова, Т. Б. Баянова, Ф. П. Митрофанов</i>	11
Фашии отмели среди отложений овинпармского горизонта лохковского яруса. Нижний девон, Тимано-Печорская синеклиза <i>В. Г. Кузнецов, Л. М. Журавлева</i>	22
Карбонатные микробиолиты в аргиллитах копорской свиты северо-западного крыла Московской синеклизы <i>М. А. Тугарова, М. В. Платонов</i>	36
Фораминиферы, остракоды и аммониты ганькинской свиты верхнемеловых отложений Западной Сибири: биостратиграфия, палеоэкологические реконструкции и географические связи <i>В. А. Маринов, Е. С. Соболев, Л. А. Глинских</i>	50
Содержание кальция в кристаллах оливина, выросших из экспериментальных расплавов. Часть I <i>Г. П. Пономарев</i>	66
Морфология поверхности шлиховой платины россыпей Урала по данным электронно-микроскопических исследований <i>Б. М. Осовецкий, А. Г. Баранников</i>	80

Краткие сообщения

Морфология, гистология и онтогенетические изменения <i>Pa</i> элементов <i>Siphonodella quadruplicata</i> (Branson et Mehl) (конодонты, ранний карбон) <i>А. В. Журавлев</i>	100
Методика построения геологической модели нефтяного коллектора (на примере пласта БП ₁₁ Вынгайхинского месторождения, Западная Сибирь) <i>К. А. Хасанова, М. Ю. Митяев</i>	106
О некоторых условиях образования карбонатитов линейно-трещинного типа <i>Ю. А. Багдасаров</i>	113

Вниманию читателей

Оформить подписку журнала на 1-е полугодие 2015 года можно во всех отделениях Почты России (подписной индекс издания в Общероссийском каталоге “Почта России” – 10657).