

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 6, 2018

- Изотопный состав Sr, Nd и Hf в породах Рефтинского габбро-диорит-тоналитового комплекса (восточный склон Среднего Урала): петрологические и геологические следствия
В. Н. Смирнов, К.С. Иванов, Ю. Л. Ронкин, П. А. Серов, А. Гердес 499
- Возраст и источники сноса детритовых цирконов из пород Приенисейской тектонической зоны: к вопросу о выделении архейских метаморфических комплексов в Заангарье Енисейского кряжа
И. И. Лиханов 514
- Состав, структура и условия образования фторсодержащего содалита (экспериментальные данные)
Е. Н. Граменицкий, А. Р. Котельников, Т. И. Шекина, О. В. Якубович, В.Н. Девятова, Е.С. Зубков, Н.И. Сук, М.Ф. Вигасина, З.А. Котельникова 527
- Высокотемпературный метасоматоз в кийостровском базит-ультрабазитовом расслоенном массиве Беломорского подвижного пояса
Л. И. Ходоревская, Д. А. Варламов 541
- Генерация углеводородов породами формации Бремер на сопряжённых участках невулканических пассивных окраин Австралии и Антарктики
Ю. И. Галушкин, Г. Л. Лейченко, Е. П. Дубинин 559
- Биоаккумуляция микроэлементов в организмах донных биоценозов окислительных и восстановительных обстановок океана: сходство и различие
Л. Л. Демина, С. В. Галкин 572
- К вопросу об эффективности разделения захваченных и образованных *in situ* компонентов благородных газов при дроблении образцов в вакууме
А. И. Буйкин, А. И. Камалева, Н. В. Сорохтина 586
- Ионы органических карбоновых кислот (формиат, ацетат и оксалат) в снежном покрове мерзлотных ландшафтов бореальной зоны Восточной Сибири
В. Н. Макаров 594
-
-