

ISSN 0016-7770

Том 65, Номер 1

Январь - Февраль 2023



ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Журнал по всем теоретическим и прикладным аспектам генезиса рудных месторождений.

www.sciencejournals.ru



СОДЕРЖАНИЕ

Том 65, номер 1, 2023

Специальный выпуск: Эксперимент в решении проблем эндогенного рудообразования.

Редактор выпуска Л.Я. Аранович

Эксперимент в решении проблем эндогенного рудообразования <i>Л. Я. Аранович</i>	3
Медь в гидротермальных системах: термодинамическое описание компонентов системы Cu(I)–O–H <i>Н. Н. Акинфиев, А. В. Зотов</i>	4
Совместная растворимость меди и серебра в хлоридных гидротермальных флюидах (350–650°C, 1000–1500 бар) <i>Е. А. Рубцова, Б. Р. Тагиров, Н. Н. Акинфиев, В. Л. Реуков, Л. А. Королёва, И. Ю. Николаева, М. Е. Тарнопольская, В. А. Волчёнкова</i>	15
Кадмий в H ₂ S-содержащих водных растворах: экспериментальное исследование растворимости CdS при 25–80°C <i>Е. Ф. Базаркина, А. В. Зотов, Д. А. Чареев, Л. Трюш, М. Е. Тарнопольская</i>	32
Особенности взаимодействия шеелита с растворами HCl при 400 и 500°C, 100 МПа и различных $f(\text{O}_2)$ (по экспериментальным и расчетным данным) <i>А. Ф. Редькин, Н. П. Котова</i>	46
Металл-сульфидное расслоение рудообразующего расплава в системе Fe–Fe(CuNi)S–C и его роль в генезисе магматических сульфидных месторождений Норильского района (по экспериментальным и геологическим данным) <i>Н. С. Горбачев, А. В. Костюк, П. Н. Горбачев, А. Н. Некрасов, Д. М. Султанов</i>	58
Сульфиды и селениды серебра в рудах Au–Ag эпitherмальных месторождений Охотско-Чукотского вулканогенного пояса <i>Т. В. Беллева, Г. А. Пальянова</i>	74
