

ISSN 0016-7770

Том 66, Номер 2

Март - Апрель 2024



ГЕОЛОГИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Журнал по всем теоретическим и прикладным аспектам
генезиса рудных месторождений.



СОДЕРЖАНИЕ

Том 66, номер 2, 2024

Условия образования золото-сульфидно-кварцевого месторождения Павлик (Северо-Восток России), по данным изучения флюидных включений

А. В. Волков, В. Ю. Прокофьев, В. В. Аристов 133

О режимах миграции флюидов при формировании урановых месторождений в районе Аллигейтор-Риверс (Австралия)

А. А. Пэк, В. И. Мальковский, В. А. Петров 146

Условия перекристаллизации руд Озерного полиметаллического месторождения (Западное Забайкалье, Россия)

Л. Б. Дамдинова, Б. Б. Дамдинов, И. В. Викентьев, В. Н. Рeутский 171

Окислительно-восстановительное состояние хромовых руд Полярного Урала

П. Б. Ширяев, Н. В. Вахрушева 185

Сульфидная и селенидная ЭПГ-минерализация в хромититах Дунжугурского оphiолитового массива (Восточный Саян, Россия)

О. Н. Киселева, Е. В. Айрияни, С. М. Жмодик, Д. К. Белянин 210

Contents

Vol. 66, No. 2, 2024

Conditions of Formation of the Pavlik Gold–Sulfide–Quartz Deposit (Northeast of Russia) According to a Study of Fluid Inclusions <i>A. V. Volkov, V. Y. Prokofiev, V. V. Aristov, and N. V. Sidorova</i>	99
Fluid Migration Regimes during the Formation of the Unconformity-Related Uranium Deposits of the Alligator Rivers Uranium Field, Australia <i>A. A. Pek, V. I. Malkovsky, and V. A. Petrov</i>	112
Conditions of Recrystallization of Ores of the Ozernoe Polymetallic Deposit (Western Transbaikalia, Russia) <i>L. B. Damdinova, B. B. Damdinov, I. V. Vikentyev, and V. N. Reutsky</i>	136
The Redox State of Chromium Ores of the Polar Urals <i>P. B. Shiryaev and N. V. Vakhrusheva</i>	150
Sulfide and Selenide PGE Mineralization in Chromitites of the Dunzhugur Ophiolite Massif (East Sayan, Russia) <i>O. N. Kiseleva, E. V. Ayriyants, S. M. Zhmodik, and D. K. Belyanin</i>	175
