

ПРИКЛАДНАЯ МЕТАЛЛОГЕНИЯ

Ковалёв С.Г., Высоцкий С.И., Высоцкий И.В.

Ресурсный потенциал докембрийских конгломератов Шатакского комплекса,

Южный Урал 5

Тарасов А.В., Гурин Г.В.

Прогнозно-поисковые геолого-геофизические признаки Сухоложского рудного поля 22

ЮЖНЫЙ УРАЛ

СТРОЕНИЕ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Власов Е.А., Прокофьев В.Ю., Николаев Ю.Н., Калько И.А.

Новая находка золото-теллуридной минерализации на Чукотке: минералогия

и условия формирования рудопроявления Телевеем 48

Глухов А.Н., Савва Н.Е., Колова Е.Е.

Вещественный состав и генезис золотых руд месторождения Надежда,

Магаданская область 60

Мотов А.П., Валеев О.К., Малах Ю.Е., Головина Т.А.

Геохимическая оценка медно-порфировых узлов и золото-полиметаллических

месторождений Малого Кавказа 72

СТРОЕНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ АЛМАЗОВ

Березнер О.С., Егоров А.Ю., Черенков В.Г.

Генезис алмазов из триасовых коллекторов в низовьях р. Лена 80

АППАРАТУРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И ТЕХНОЛОГИИ ГЕОЛОГРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

Кряжев С.Г.

Газогеохимические ореолы золоторудных месторождений в углеродисто-терригенных толщах 94

Чантурия В.А., Анашкина Н.Е., Бунин И.Ж., Хачатрян Г.К.

Изменение состава функционального покрова природных и синтетических алмазов при воздействии высоковольтных наносекундных импульсов 98

Список статей, опубликованных в журнале «Руды и металлы» за 2016 год

111