

РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского (Москва)

Номер: 10 Год: 2022

ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННЫЕ ПОИСКИ СКРЫТЫХ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ - АКТУАЛЬНАЯ ЗАДАЧА ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ГЕОЛОГИИ

Машковцев Г.А., Березнев М.В., Гребенкин Н.А., Коротков В.В., Несмеянова А.И., Овсянникова Т.М., Ржевская А.К.

3-16

МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗОЛОТА В ТЕРРИГЕННО- КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВЕРХНЕГО ДЕВОНА - НИЖНЕГО КАРБОНА ВОСТОЧНОГО УЗБЕКИСТАНА

Мундузова М.А.

16-22

ОТКРЫТИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КОСКОЛЬСКОЕ - СЕРЬЕЗНЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ МИНЕРАЛЬНОСЫРЬЕВОЙ БАЗЫ КАОЛИНА В РОССИИ

Руднев В.В., Чернов Е.Е., Кваснюк Л.Н., Лисов А.С.

23-31

ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ НИЛУ

Курбанов Э.Ш., Абдурахманов Б.М.

31-37

АКТИВИЗАЦИЯ ОПОЛЗНЯ В С. СЕРГЕЙ-ПОЛЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ В ОКТЯБРЕ 2021 Г. И ВЕДЕНИЕ МОНИТОРИНГА ОПОЛЗНЕВОГО ПРОЦЕССА

Барановский А.Ф., Тузиков Г.Р., Ефименко Т.Д., Светашова Э.А.

37-44

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ

ОЦЕНКА ТЕХНОЛОГО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕРЕРАБОТКИ РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО СЫРЬЯ, СОДЕРЖАЩЕГО РАДИОАКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Петрова А.И.

44-50

ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ

ЗАКОЛОННЫЕ ПЕРЕТОКИ В ИЗЛИВАЮЩИХСЯ СКВАЖИНАХ - ИСТОЧНИК ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД

Трифаничев В.М., Тудвачев А.В.

50-56

ИСТОРИОГРАФИЯ

75 ЛЕТ ОТДЕЛУ ГЕОЛОГИИ УРАНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ И РАДИОЭКОЛОГИИ ВСЕГЕИ

Мионов Ю.Б., Карпунин А.М.

57-58

СОВЕТСКИЕ ГЕОЛОГИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ КОНГРЕССЕ В ПРАГЕ В 1968 Г

Шешнёв А.С.

58-62

ХРОНИКА

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ "НЕПРЕРЫВНОЕ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: СОДЕРЖАНИЕ, ИННОВАЦИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ"

63-64

ВАЛЕРИЮ АРКАДЬЕВИЧУ ГРАБОВНИКОВУ 90 ЛЕТ

65-66

ПАМЯТИ ИГОРЯ НИКОЛАЕВИЧА ЯНИЦКОГО

66