

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Институт горного дела им. Н.А. Чинакала СО РАН
Сибирское отделение РАН
(Новосибирск)

Номер: **1** Год: **2025**

ГЕОМЕХАНИКА

- ВЛИЯНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРИЕНТИРОВКИ ИНИЦИИРУЮЩИХ ЩЕЛЕЙ НАПРАВЛЕННОГО ГИДРОРАЗРЫВА НА ДЕФОРМИРОВАНИЕ ПОРОД КРОВЛИ В ОКРЕСТНОСТИ ОЧИСТНОГО ЗАБОЯ** 3-16
Клишин Владимир Иванович, Павлова Лариса Дмитриевна, Фрянов Виктор Николаевич, Цветков Андрей Борисович
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЙ В МАССИВЕ ГОРНЫХ ПОРОД ПО ДАВЛЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТРЕЩИН ГИДРОРАЗРЫВА В ОКРЕСТНОСТИ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ВЫРАБОТКИ** 17-33
Азаров Антон Витальевич, Сердюков Сергей Владимирович
- СЛЕД ЗАПАЗДЫВАНИЯ ПО ИЛЮШИНУ В СЫПУЧИХ СРЕДАХ ПРИ ДЕФОРМИРОВАНИИ ПО ДВУХЗВЕННЫМ ЛОМАНЫМ ТРАЕКТОРИЯМ** 34-47
Журкина Дарья Сергеевна, Лавриков Сергей Владимирович, Микенина Ольга Александровна, Ревуженко Александр Филиппович
- ОЦЕНКА УДАРООПАСНОСТИ МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД ПРИ ОТРАБОТКЕ ПОДКАРЬЕРНЫХ ЗАПАСОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ САЯК-1** 48-56
Шапошник Сергей Николаевич, Шапошник Юрий Николаевич, Цой Павел Александрович, Неверов Александр Алексеевич
- ГЕОМЕХАНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ БОРТОВ КАРЬЕРОВ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ** 57-64
Бабелло Виктор Анатольевич, Лизункин Михаил Владимирович, Смолич Сергей Вениаминович, Кондрашова Екатерина Константиновна
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ШИРИНЫ ЗОНЫ НАРУШЕНИЯ СПЛОШНОСТИ ГОРНОЙ ПОРОДЫ МЕТОДОМ ГЕОРАДИОЛОКАЦИИ** 65-79
Денисова Екатерина Вячеславовна, Соколов Кирилл Олегович, Хмелинин Алексей Павлович, Войтенко Александр Андреевич, Орлов Дмитрий Витальевич
- МЕХАНИЗМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОПОЛЗНЕВЫХ ЯВЛЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ХОЛОДНОГО КЛИМАТА И БОЛЬШОЙ ВЫСОТЫ ГОРНОГО СКЛОНА НАД ВЫРАБОТАННЫМ ПРОСТРАНСТВОМ** 80-88
Ван Фэйфэй
- РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД**
- ИССЛЕДОВАНИЕ УДЕЛЬНОЙ ЭНЕРГОЕМКОСТИ БУРЕНИЯ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ** 89-99
Тян Станислав Георгиевич, Ожигин Сергей Георгиевич, Долгоносов Виктор Николаевич, Ожигина Светлана Борисовна, Старостина Ольга Васильевна
- ПРИМЕНЕНИЕ КАМУФЛЕТНО-СКВАЖИННОГО ВЗРЫВАНИЯ ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРАВИЙНО-ГАЛЕЧНИКОВЫХ ПОРОД НА УГОЛЬНЫХ РАЗРЕЗАХ** 100-108
Галимьянов Алексей Алмазович, Мишнев Владимир Игоревич
- ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗАВИСАНИЙ ГОРНОЙ МАССЫ ПРИ ВЫПУСКЕ УГЛЯ ИЗ ПОДКРОВЕЛЬНОЙ ТОЛЩИ МОЩНЫХ ПОЛОГИХ ПЛАСТОВ** 109-119
Стародубов Алексей Николаевич, Клишин Владимир Иванович, Кадочигова Арина Николаевна, Каплун Анастасия Вячеславовна
- РУДНИЧНАЯ АЭРОГАЗОДИНАМИКА**
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ ДВИЖЕНИЯ ЛИФТА И ПРОТИВОВЕСА В ПОТОКЕ ВОЗДУХА ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ШАХТНОГО СТВЛА** 120-130
Журавков Михаил Анатольевич, Николайчик Михаил Александрович, Карпович Иван Николаевич

ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

СОБИРАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ И СЕЛЕКТИВНОСТЬ ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЕЙ ВО ФЛОТАЦИОННОМ ПРОЦЕССЕ

131-142

Кондратьев Сергей Александрович

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ОБОГАЩЕНИЕ СВИНЦОВО-МЕДНО-ЦИНКОВОЙ РУДЫ МЕСТОРОЖДЕНИЯ "РУДНИК" ГРАВИТАЦИОННЫМ МЕТОДОМ

143-149

Лазич Предраг, Костович Милена, Никшич Джурица

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ИССЛЕДОВАНИЮ СТРУКТУРНО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СУСПЕНЗИИ ТОНКОДИСПЕРСНЫХ ЧАСТИЦ МАГНЕТИТА

150-160

Остапенко Сергей Павлович, Опалев Александр Сергеевич

ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ МАССОПЕРЕНОС ЗОЛОТА ГУМИНОВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ ПРИ ГИПЕРГЕНЕЗЕ

161-169

Брагин Виктор Игоревич, Михайлов Александр Геннадьевич

ГОРНАЯ ИНФОРМАТИКА

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ДИСТАНЦИОННОМУ МОНИТОРИНГУ ГОРНО-ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ НА ОСНОВЕ КОСМИЧЕСКИХ И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

170-180

Мелихов Михаил Владимирович, Калашник Анатолий Ильич, Остапенко Сергей Павлович, Лебедик Екатерина Юрьевна