

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ

Уральский государственный горный университет (Екатеринбург)

Номер: 5 Год: 2016

РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

- ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОЕ ОПЕРАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОЧИСТНЫМ УЧАСТКОМ** 4-10
Кубрин С.С., Решетняк С.Н., Копылов К.Н.

- ВОЗДЕЙСТВИЕ ОБЪЕКТНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕГО ОТВАЛООБРАЗОВА-НИЯ НА ЗНАКОПЕРЕМЕННОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА** 11-16
Селюков А.В.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- ОБОСНОВАНИЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ МИНЕРАЛЬНОСЫРЬЕВОЙ БАЗЫ УРАЛА** 17-23
Шеломенцев А.Г., Беляев В.Н., Жуков В.Г.

- ЭКОНОМИКА, ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ. ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВНЕДРЕНИЯ НАИЛУЧШИХ ДОСТУПНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ** 24-30
Мочалова Л.А., Шевчик А.А.

БЕЗОПАСНОСТЬ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

- ПЕРСПЕКТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА** 31-33
Филин А.Э.

СТРОИТЕЛЬСТВО ШАХТ И ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ

- ОСОБЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ РАМНО-АНКЕРНЫХ КРЕПЕЙ В ПОВТОРНО ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ВЫРАБОТКАХ ПРИ ОТРАБОТКЕ ПОЛОГОЗАЛЕГАЮЩИХ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ** 34-37
Долгий И.Е.

ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ

- СТАТИСТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ ТРЕЩИН** 38-45
Латышев О.Г., Прищепа Д.В., Франц В.В.

РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД. БУРОВЗРЫВНОЕ ДЕЛО

- БЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ ПО ДЕЙСТВИЮ УДАРНЫХ ВОЗДУШНЫХ ВОЛН ПРИ ПОДЗЕМНЫХ ВЗРЫВАХ ЗАРЯДОВ ВЫБРОСА И СБРОСА** 46-51
Кантор В.Х., Жуликов В.В.

МЕХАНИЗАЦИЯ ГОРНЫХ РАБОТ. ГОРНЫЕ МАШИНЫ И КОМПЛЕКСЫ

- ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ СВОБОДНЫХ КОЛЕБАНИЙ ПРОСЕИВАЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ГРОХОТА С КОНСОЛЬНО ЗАЩЕМЛЕННЫМИ КОЛОСНИКАМИ** 52-59
Юдин А.В.

- РАЗРАБОТКА ДИНАМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ И ПОЛУЧЕНИЕ УРАВНЕНИЙ ДВИЖЕНИЯ АЛМАЗНО-КАНАТНОЙ МАШИНЫ АКМ-1** 60-68
Исманов М.М.

ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТРАНСПОРТ

- ОПЕРАТИВНАЯ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК ЗАБОЙНЫХ СКРЕБКОВЫХ КОНВЕЙЕРОВ С ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ** 69-75
Корнеев С.В., Доброногова В.Ю., Долгих В.П.

РУДОПОДГОТОВКА И ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

- ВЛИЯНИЕ МАССЫ НАВЕСКИ И УСЛОВИЙ ЕЕ ОТБОРА НА ПОГРЕШНОСТЬ РЕЗУЛЬТАТА АНАЛИЗА ПРОБЫ** 76-83
Козин В.З., Комлев А.С.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

- ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ БУРОВЫХ МАШИН УДАРНОГО ДЕЙСТВИЯ С ПОЗИЦИЙ ТЕОРИИ УПРУГИХ ВОЛН** 84-88
Комиссаров А.П., Глазырин С.С.

- ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОЛЬМАТАЦИИ ПОРОД ПРИФИЛЬТРО-ВОЙ ЗОНЫ ПЛАСТА** 89-94
Аликулов Ш.Ш., Шодиев А.Н.

- ОСНОВЫ ПРОГНОЗА НАРУШЕННЫХ ЗОН В УГОЛЬНЫХ ПЛАСТАХ** 95-103
Баранов В.А., Карамушка О.А.

ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

- ВЫЯВЛЕНИЕ ПОДЗЕМНЫХ ВЫРАБОТОК ГЕОФИЗИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ** 104-110
Давыдов В.А., Горшков В.Ю., Маликов А.В.

- ГЕНЕЗИС ТОМИНСКОЙ РУДНОЙ ЗОНЫ ПО ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ** 111-119
Филатов В.В., Болотнова Л.А.