

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ

Уральский государственный горный университет
(Екатеринбург)

Номер: 6 Год: 2024

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ, АСПИРАНТЫ, ПРЕПОДАВАТЕЛИ....

Батрак Г.И.

3

ГЕОТЕХНОЛОГИЯ. ГОРНЫЕ МАШИНЫ

ФИЗИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ ОЦЕНКИ И ОПТИМИЗАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ЭКСПЛУАТАЦИИ КАРЬЕРНОГО ТРАНСПОРТА

Лель Ю.И., Глебов И.А., Исаков С.В., Ганиев Р.С.

10-21

GEOTECHNOLOGY. MINING MACHINERY

STUDYING POSSIBLE WAYS OF ADAPTING SUBSEA MINING TO EXTREME NATURAL CONDITIONS OF THE FAR NORTH

Kisliakov V.E., Linkov Ia.E., Katyshev P.V., Kirsanov A.K.

22-28

ГЕОТЕХНОЛОГИЯ. ГОРНЫЕ МАШИНЫ

ПОДГОТОВКА ВЫЕМОЧНЫХ УЧАСТКОВ ТОНКИХ ПЛАСТОВ С ОСТАВЛЕНИЕМ ПОРОДЫ ОТ ПРОХОДКИ В ШАХТЕ

Казанин О.И., Евсюкова А.А.

29-37

ТЕХНОЛОГИЯ ВЗРЫВНОЙ ПОДГОТОВКИ К ВЫЕМКЕ ОБВОДНЕННЫХ ПОРОД ТЕХНОГЕННЫХ МАССИВОВ ПРИ СОХРАНЕНИИ ОГРАЖДАЮЩИХ ДАМБ

Доможиров Д.В., Пыталев И.А., Якшина В.В., Сизиков А.А., Ильтинин Ю.К.

38-46

СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ РУДЫ В УСЛОВИЯХ ОТРАБОТКИ ПОЛОГИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ОГРАНИЧЕННОЙ МОЩНОСТИ КАМЕРАМИ С ПЛОСКИМ ДНИЩЕМ

Рожков А.А., Барановский К.В.

47-58

О ПРОГНОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИТУАЦИЙ НА УГОЛЬНЫХ РАЗРЕЗАХ

Корнилков С.В., Кравчук И.Л., Пикалов В.А.

59-71

GEOMECHANICS. ROCK BREAKING

PRELIMINARY SOFTENING OF FROZEN OVERBURDEN IN THE COURSE OF OPEN-PIT MINING OF MINERAL DEPOSITS OF THE NORTH

Khosoev D.V., Kaimonov M.V.

72-79

ГЕОМЕХАНИКА. РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД

ПРОГНОЗ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ВЫРАБОТОК ПРИ ПОДЗЕМНОЙ ОТРАБОТКЕ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Сосновская Е.Л., Авдеев А.Н., Харисов Т.Ф.

80-88

МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО. ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗОЙ ЖИДКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ В УСЛОВИЯХ НЕОДНОРОДНОСТИ И НЕРАВНОВЕСНОСТИ ГЕОЛОГО-ПРОМЫСЛОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

Мухаметшин В.В., Гилязетдинов Р.А., Кулешова Л.С.

89-100

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПЛОТНОСТИ ОТСЫПАННЫХ В ШТАБЕЛЬ ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

Кантемиров В.Д., Титов Р.С., Яковлев А.М.

101-113

ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ РЕЖИМНЫХ ПАРАМЕТРОВ ГАЗОДИНАМИЧЕСКОЙ СЕПАРАЦИИ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИЖЕНИЯ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ НЕПРАВИЛЬНОЙ ФОРМЫ В ПЛОСКОЙ ТУРБУЛЕНТНОЙ СТРУЕ И СКВОЗЬ СРЕДУ ПОСЛЕ ВЫХОДА ИЗ РАЗГОННОГО КАНАЛА ЩЕЛЕВОГО СЕЧЕНИЯ

Тюкин А.П.

114-123

ИСТОРИЯ. ИНФОРМАЦИЯ. РЕЦЕНЗИИ

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ, ГОТОВЫЕ К ВНЕДРЕНИЮ НА ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ УРАЛА <i>Берсенов Г.П., Кутуев В.А., Воробьев В.А., Воробьев И.В., Поникаров Д.Ю.</i>	124-135
ЮБИЛЕЙ ВЛАДИМИРА ДАВЫДОВИЧА ПРОППА	136-139
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМУ МАРКШЕЙДЕРСКОМУ ИНСТИТУТУ ВНИМИ - 95 ЛЕТ	140-141
ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2024 ГОДУ	142-145