

МАРКШЕЙДЕРИЯ И НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

ООО "Издательский дом Недропользование и горные науки"
(Москва)

Номер: **3 (125)** Год: **2023**

| | |
|--|-------|
| ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО ЭФФЕКТИВНОМУ ВОВЛЕЧЕНИЮ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД | 4-11 |
| <i>Пташник Ю.П., Пташник А.И., Косолапов А.И.</i> | |
| АНАЛИЗ ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМ ПОДЗЕМНОЙ ОТРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ «КУПОЛ» И ПОРЯДКА ОТРАБОТКИ БЛОКА НЕ 3 35-3 | 12-17 |
| <i>Курбатова В.В., Ломакина Н.Е., Гарифулина И.Ю., Глотова Е.А.</i> | |
| ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ | |
| ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДЗЕМНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ДОБЫЧИ УГЛЯ В СССР И РОССИИ | 18-23 |
| <i>Кравцов А.А., Дмитрак Ю.В., Атрушкевич В.А.</i> | |
| ГЕОМЕХАНИКА | |
| МОДЕЛИ РАЗВАЛОВ ВЗОРВАННОЙ ГОРНОЙ МАССЫ ДВУХСТАДИЙНЫМ МЕТОДОМ ОЦЕНКИ СЛОЖНОСТРУКТУРНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ИЗВЕСТНЯКА | 24-39 |
| <i>Тимохин А.В., Кантемиров В.Д., Титов Р.С., Шаповаленко В.Н.</i> | |
| МАРКШЕЙДЕРСКОЕ И ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОРНЫХ РАБОТ | |
| МЕТОДИКА УТОЧНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ МОДЕЛЕЙ РЕЛЬЕФА ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК ПО МАТЕРИАЛАМ ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ И АЭРОФОТОСЪЕМКИ | 40-52 |
| <i>Вальков В.А., Валькова Е.О., Мустафин М.Г.</i> | |
| РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА СОВРЕМЕННЫХ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ МЕТОДАМИ ВЫСОКОТОЧНОЙ ГЕОДЕЗИИ НА ЯМБУРГСКОМ ГЕОДИНАМИЧЕСКОМ ПОЛИГОНЕ | 53-59 |
| <i>Волков О.В., Васильев Ю.В., Иноземцев Д.П.</i> | |
| ЭКОЛОГИЯ | |
| ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ИСКУССТВЕННО СОЗДАННЫХ ФИТОЦЕНОЗОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОСАДКА СТОЧНЫХ ВОД | 60-68 |
| <i>Шмакова Н.Ю., Иванова Л.А., Ермолаева О.В., Лусис А.В.</i> | |
| СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПЕРСОНАЛА ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ | 69-76 |
| <i>Федотенко Н.А.</i> | |