

GEOTECHNOLOGY. MINING MACHINERY

- ANALYZING METHODS FOR CALCULATING THE OUTPUT OF THE KSM-TYPE SURFACE MINERS AT THE ELGA COAL DEPOSIT** 7-16
Khosoev D.V.

ГЕОТЕХНОЛОГИЯ. ГОРНЫЕ МАШИНЫ

- НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ РУДНИЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ** 17-25
Минин В.В., Таугер В.М., Минин И.В.

- ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРЕХОДА НА БЕЗВЗРЫВНУЮ ОТБОЙКУ РУДЫ ГИДРОМОЛОТАМИ ПРИ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СУБРА** 26-37
Холмский А.В., Фомин С.И.

MINE SURVEYING. MINING GEOLOGY

- GEOPHYSICAL STUDIES OF PERMAFROST CONDITIONS OF THE KANGALASSKY COAL MINE DAM** 38-46
Savvin D.V., Fedorova L.L., Kuliandin G.A.

- МЕХАНИКА ПЛАСТИЧЕСКОГО ДЕФОРМИРОВАНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД ПРИ ОБЪЕМНОМ СЖАТИИ И МЕХАНИЗМ ГОРНЫХ УДАРОВ** 47-63
Жабко А.В.

- КОНЦЕПЦИЯ КВАЗИХРУПКОГО РАЗРУШЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ПРОЦЕССАМ ИХ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ** 64-75
Першин Г.Д., Пшеничная Е.Г.

ГЕОМЕХАНИКА. РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД

- УТОЧНЕНИЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГРОТОВ И ГАЛЕРЕЙ КУНГУРСКОЙ ЛЕДЯНОЙ ПЕЩЕРЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ** 76-89
Красиков А.В.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОРНОМ ДЕЛЕ

- НАУЧНЫЕ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ АСПЕКТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ** 90-100
Бабенко А.Г.

- МЕТОДИКА ПЛАНИРОВАНИЯ РАССТАНОВКИ ЗАБОЙНЫХ ЭКСКАВАТОРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ГГИС** 101-114
Кантемиров В.Д., Яковлев А.М., Титов Р.С.

ИСТОРИЯ. ИНФОРМАЦИЯ. РЕЦЕНЗИИ

- УЧИТЕЛЬ, УЧЕНЫЙ, ЛЕЙТЕНАНТ** 115-127
Глотов С.В.