

МАРКШЕЙДЕРИЯ И НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

Год выпуска 2014 Номер выпуска 1 (69)

Название статьи	Страницы
ПРОБЛЕМЫ МИНЕРАЛЬНО ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ	
О СОСТОЯНИИ И ПУТЯХ РАЗВИТИЯ МИНЕРАЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ <i>Панфилов Е.И.</i>	3-15
ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
ПРАВОВЫЕ СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КОМПОНЕНТА ПУБЛИЧНОГО ИНТЕРЕСА В ГОРНЫХ ОТНОШЕНИЯХ <i>Дудиков М.В.</i>	16-22
МИНЕРАЛЬНО СЫРЬЕВЫЕ РЕСУРСЫ	
ТВЕРДЫЕ ОТХОДЫ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ - КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ МИНЕРАЛЬНО_СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО СЫРЬЯ РФ <i>Мальшев Ю.Н., Титова А.В.</i>	23-32
ТОПЛИВНО ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ	
ЗАБЛАГОВРЕМЕННАЯ ДЕГАЗАЦИЯ ВЫСОКО ГАЗОНОСНЫХ ПЛАСТОВ КАК ФАКТОР ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <i>Мелехин Е.С., Малахова Е.Г.</i>	33-34
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕГИОНАХ <i>Староверов С.В.</i>	35-37
ГАЗОГИДРАТЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ	
МЕХАНИЗМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИ РАЗРУШЕНИИ ЗАЛЕЖЕЙ ГАЗОВЫХ ГИДРАТОВ НА ОЗЕРЕ БАЙКАЛ <i>Воробьев А.Е., Чекушина Е.В., Рыгзынов Ч.Ц.</i>	38-41
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
К ВОПРОСУ ВЕДЕНИЯ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ ПРИ ДОРАБОТКЕ КИМБЕРЛИТОВОГО КАРЬЕРА «УДАЧНЫЙ» <i>Бондаренко И.Ф., Коваленко А.А., Хон В.И.</i>	42-49
ГЕОМЕХАНИКА	
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ УГЛА ЕСТЕСТВЕННОГО ОТКОСА ПАСТООБРАЗНЫХ ХВОСТОВ <i>Кисляков В.Е., Шершнев А.А., Кулаков А.И., Авдеев М.В.</i>	50-51
МОНИТОРИНГ СЕЙСМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ВЗРЫВНОЙ ОТБОЙКЕ РУД <i>Голик В.И., Исмаилов Т.Т.</i>	52-56
ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ОТРАБОТКИ УДАРООПАСНОГО ПОЛОГОГО ПЛАСТА БЕЗ ОСТАВЛЕНИЯ НЕСУЩИХ ЦЕЛИКОВ <i>Работа Э.Н., Шванкин М.В., Гореликов В.Г., Минин Ю.Я.</i>	57-61
МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО	
ОСНОВЫ МАРКШЕЙДЕРСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ <i>Никифоров С.Э.</i>	62-69
ИНФОРМАЦИЯ	
XV МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПО МАРКШЕЙДЕРСКОМУ ДЕЛУ	70-71