

Название журнала	ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ			
Издательство	Уральский государственный горный университет			
Год выпуска	2014	Том	Номер выпуска	3

Название статьи	Страницы
РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ	
СПОСОБ РАЗРАБОТКИ ПОЛОГИХ КАЛИЙНЫХ ПЛАСТОВ ПРИ ОТСУТСТВИИ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ РАСЧЕТА НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ ЛЕНТОЧНЫХ ЦЕЛИКОВ <i>Владислав Гурьевич Артемов</i>	4-8
ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ КВАЙСИНСКОГО СВИНЦОВО-ЦИНКОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НА ОСНОВЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ <i>Сергей Викторович Корнилков, Игорь Владимирович Соколов, Юлия Олеговна Славиковская, Игорь Владимирович Никитин</i>	9-17
СТРОИТЕЛЬСТВО ШАХТ И ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	
КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА УСТАНОВКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ АНКЕРОВ ЭЛЕКТРОМЕТРИЧЕСКИМ СПОСОБОМ <i>Михаил Викторович Корнилков, Валерий Евгеньевич Петряев, Владимир Егорович Боликов, Данила Юрьевич Рябухин, Евгений Владимирович Канков</i>	18-21
МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	
РАСЧЕТ УСТОЙЧИВОСТИ НЕОДНОРОДНЫХ И АНИЗОТРОПНЫХ ОТКОСОВ <i>Андрей Викторович Жабко</i>	22-29
ГЕОМЕХАНИКА	
ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО ЦЕЛИКА ПРИ КОМБИНИРОВАННОЙ ОТКРЫТО-ПОДЗЕМНОЙ ОТРАБОТКЕ НЬОРКПАХКСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ <i>Анатолий Григорьевич Протосеня, Анатолий Николаевич Шоков</i>	30-34
ОХРАНА И ПОДДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В УСЛОВИЯХ ВОСТОЧНОГО ДОНБАССА <i>Дмитрий Анатольевич Соломойченко, Иван Емельянович Долгий</i>	35-39
ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ	
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПОРОДНОГО МАССИВА <i>Михаил Анатольевич Журавков, Олег Леонидович Коновалов, Андрей Валентинович Круподеров, Сергей Сергеевич Хвесеня</i>	40-47
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ УДАРНОГО БУРЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Олег Георгиевич Латышев, Кирилл Александрович Карасев</i>	48-54
РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД. БУРОВЗРЫВНОЕ ДЕЛО	
КОМПЛЕКСНЫЙ АЛГОРИТМ ОПТИМИЗАЦИИ ПАРАМЕТРОВ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ <i>Александр Васильевич Шапурин, Ярослав Валентинович Васильчук</i>	55-61
ЗАКОНОМЕРНОСТИ ДРОБЛЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД ВЗРЫВОМ <i>Петр Семенович Миронов</i>	62-65
ОБОСНОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СИЛОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОТОКА ЖИДКОСТИ НА ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ ПУСКОВЫХ УЗЛОВ ГИДРОУДАРНОГО БУРОВОГО СНАРЯДА ПБС-127 <i>Александр Владимирович Хохуля, Сергей Георгиевич Фролов</i>	66-72
МЕХАНИЗАЦИЯ ГОРНЫХ РАБОТ. ГОРНЫЕ МАШИНЫ И КОМПЛЕКСЫ	
РАЗРАБОТКА СХЕМНЫХ РЕШЕНИЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГЕОХОДОВ <i>Владимир Валерьевич Аксенов, Алексей Алексеевич Хорешок, Кирилл Алексеевич Ананьев, Александр Николаевич Ермаков</i>	73-76
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ТЕРМОГРАФИИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ГОРНЫХ И НЕФТЕГАЗОВЫХ МАШИН <i>Егор Александрович Тиунов, Марк Леонтьевич Хазин</i>	77-80
ГОРНАЯ МЕХАНИКА	
МЕТОДИКА РАСЧЕТА КРИТЕРИЕВ ПОДОБИЯ И ОПТИМИЗАЦИИ ТЕЧЕНИЯ В РАДИАЛЬНО-ВИХРЕВЫХ ВЕНТИЛЯТОРАХ МЕСТНОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ <i>Татьяна Александровна Корнилова, Владимир Николаевич Макаров, Сергей Андреевич Горбунов</i>	81-85
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ	
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСТРЕМАЛЬНОЙ СКАЛЯРНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ АСИНХРОННЫМ ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ОБЪЕКТА <i>Исаак Яковлевич Браславский, Алексей Васильевич Костылев, Андрей Игоревич Хабаров</i>	86-90

РУДОПОДГОТОВКА И ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ		
КИНЕТИКА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ КЛАССОВ КРУПНОСТИ ТИТАНОМАГNETИТОВОЙ РУДЫ <i>Алексей Евгеньевич Пелевин, Антон Андреевич Мушкетов</i>	91-96	
ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА		
СОПОСТАВЛЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ГОРНЫХ ПОРОД ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА <i>Алексей Михайлович Романов, Мария Алексеевна Романова</i>	97-102	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛЕЙ ПОМЕХ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ ПРИ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДОЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ <i>Владимир Сергеевич Вишнев, Аза Григорьевна Дьяконова, Олеся Викторовна Сурина</i>	103-109	
ВЫСШЕЕ ГОРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ		
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРЕХМЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ИНЖЕНЕРОВ-МЕХАНИКОВ <i>Тамара Владимировна Нестерова</i>	110-113	
ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГОРНОГО ДЕЛА		
ГЕОРГИЙ ПЕТРОВИЧ ГЕЛЬМЕРСЕН: УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ, АДМИНИСТРАТОР <i>Владимир Николаевич Шайдуров</i>	114-120	