

Название журнала	<b>ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ</b>			
Издательство	Уральский государственный горный университет			
Год выпуска	<b>2015</b>	Том	Номер выпуска	<b>7</b>

<b>ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СРЕДСТВ КОМПЛЕКСНОЙ МЕХАНИЗАЦИИ ОЧИСТНЫХ РАБОТ НА ПЛАСТАХ КРУТОГО ПАДЕНИЯ</b> <i>Дмитрий Евсеевич Махно</i>	4-8
<b>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКИ СЛОЖНОСТРУКТУРНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Василий Иванович Ляшенко, Борис Николаевич Андреев, Петр Михайлович Куча</i>	9-18
<b>РАСЧЕТ ПЛАСТОВЫХ ДРЕНАЖЕЙ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b> <i>Виктор Михайлович Герасимов, Евгений Иванович Нижегородцев</i>	19-23
<b>ИМПОРТОЗАМЕЩАЮЩАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ РУДНЫХ ШАХТ</b> <i>Олег Валерьянович Славиковский</i>	24-27
<b>ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛАТИНЫ И ПАЛЛАДИЯ В НЕФТЕГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Галина Алексеевна Пономарева, Игорь Александрович Никифоров</i>	28-34
<b>ВЫБОРОЧНАЯ ОТРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ В УСЛОВИЯХ СБАЛАНСИРОВАННОГО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ</b> <i>Николай Николаевич Мельников, Владислав Михайлович Бусырев</i>	35-41
<b>ОЦЕНКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ С УЧЕТОМ МОТИВАЦИИ ПЕРСОНАЛА</b> <i>Вадим Васильевич Криворотов, Алексей Владимирович Пахтусов, Сергей Евгеньевич Ерыпалов</i>	42-49
<b>ПРОГНОЗ НАПРЯЖЕННОГО СОСТОЯНИЯ МАССИВА НА УЧАСТКЕ СОПРЯЖЕНИЯ СТВОЛА И ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ВЫРАБОТКИ</b> <i>Анатолий Григорьевич Протосеня, Нгуен Ны Бай</i>	50-55
<b>ОБОСНОВАНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ МЕЖДУ УГЛОМ ВНУТРЕННЕГО ТРЕНИЯ И ПОКАЗАТЕЛЯМИ ДЕФОРМАЦИИ ГОРНЫХ ПОРОД</b> <i>Сергей Николаевич Тагильцев</i>	56-60
<b>ФАКТОРЫ ДЕФОРМАЦИЙ ОСНОВАНИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГЛИНОЗЕМНОГО И ЭЛЕКТРОЛИЗНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b> <i>Олег Юрьевич Ширинкин, Владимир Аскольдович Елохин</i>	61-67
<b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕЙСТВИЯ МНОГОЦИКЛИЧНЫХ ПУЛЬСИРУЮЩИХ НАГРУЗОК НА ПРОЦЕСС ОСЛАБЛЕНИЯ ПРОЧНОСТИ ГОРНЫХ ПОРОД</b> <i>Илхом Туйчибаевич Мислибоев</i>	68-73
<b>МОДЕЛИРОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ОДНОШАРОШЕЧНОГО БУРОВОГО ДОЛОТА С РАЗДЕЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИЕЙ КОРПУСА</b> <i>Денис Иванович Симисин, Виктор Степанович Шестаков, Анатолий Ильич Афанасьев</i>	74-79
<b>ВЛИЯНИЕ ФОРМЫ ИМПУЛЬСА ПОДАЧИ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО НАСОСА НА КОЛЬМАТАЦИЮ НИЗКОПОРИСТОГО ПЕСЧАНИКА ПРИ ЕГО ВСКРЫТИИ</b> <i>Николай Тивериевич Филимоненко, Сергей Георгиевич Фролов</i>	80-85
<b>ПОПЕРЕЧНЫЕ КОЛЕБАНИЯ ОПОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕРТИКАЛЬНОГО КОНВЕЙЕРА В ПУНКТЕ ЗАГРУЗКИ</b> <i>Игорь Владимирович Зырянов, Виталий Федорович Монастырский, Руслан Виссарионович Кирия, Дмитрий Дмитриевич Брагинец, Денис Анатольевич Номеровский</i>	86-94
<b>ПОВЫШЕНИЕ УДЕЛЬНОЙ СИЛЫ ТЯГИ РЕЛЬСОВОГО ТРАНСПОРТА</b> <i>Петр Иванович Тарасов, Дмитрий Николаевич Андрюшенков, Сергей Петрович Тарасов</i>	95-100
<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОГРЕШНОСТИ ОПРОБОВАНИЯ НА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИКАХ</b> <i>Владимир Зиновьевич Козин, Алексей Сергеевич Комлев</i>	101-105
<b>ОБОГАЩЕНИЕ ТЕХНОГЕННЫХ ПРОДУКТОВ ЦИРКУЛЯЦИОННОЙ КОНЦЕНТРАЦИЕЙ</b> <i>Иршат Халилович Хамидулин, Сергей Григорьевич Комлев, Юрий Петрович Морозов</i>	106-109
<b>ИЗМЕНЕНИЕ ОБЪЕМНОЙ АКТИВНОСТИ ПОЧВЕННОГО РАДОНА В ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕЗА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ КАРЬЕРНЫХ ВЗРЫВОВ</b> <i>Ирина Анатольевна Козлова, Геннадий Иванович Парыгин, Анатолий Константинович Юрков</i>	110-115
<b>ОПТИМИЗАЦИЯ КОМПОНОВКИ ТЕПЛООБМЕННИКА МОДУЛЕЙ В СИСТЕМАХ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ РУДНИЧНОГО ВОЗДУХА</b> <i>Борис Петрович Казаков, Андрей Владимирович Шалимов, Артем Вячеславович Зайцев</i>	116-126
<b>РАЙОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ ЕКАТЕРИНБУРГА ПО ВЕЛИЧИНЕ РАСЧЕТНОЙ СИЛЫ СЕЙСМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ</b> <i>Александр Николаевич Гуляев</i>	127-136