

Название журнала	ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ			
Издательство	Уральский государственный горный университет			
Год выпуска	2014	Том	Номер выпуска	1

Название статьи	Страницы
РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ МАЛОТОННАЖНОЙ ДОБЫЧИ ТОРФА <i>Гамаюнов С.Н., Гамаюнова А.Н.</i>	4-12
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ ОБРУШЕНИЯ СЛОИСТОГО МАССИВА КРОВЛИ В ВЫРАБОТАННОМ ПРОСТРАНСТВЕ ПРИ ВЫЕМКЕ ПОЛОГОНАКЛОННЫХ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ <i>Борзых А.Ф., Сиидов В.Н.</i>	13-20
ВЫВАЛООБРАЗОВАНИЕ ИЗ КРОВЛИ ОЧИСТНЫХ ВЫРАБОТОК ПОЛОГОПАДАЮЩИХ МАЛОМОЩНЫХ РУДНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ В ТЕКТОНИЧЕСКИ НАПРЯЖЕННОМ МАССИВЕ <i>Ловчиков А.В.</i>	21-26
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ОБОРУДОВАНИЯ, ИСПОЛЪЗУЕМОГО ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ КАРЬЕРНЫХ АВТОДОРОГ <i>Лель Ю.И., Стенин Ю.В., Сандригайло И.Н., Арефьев С.А.</i>	27-32
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ ПОТЕНЦИАЛ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ЭКОНОМИКИ <i>Склярова Г.Ф.</i>	33-41
ЭКОНОМИКА, ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ. ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕХНОЛОГИИ ПОДЗЕМНОГО УГЛЕБОГАЩЕНИЯ <i>Соколов А.С., Потапов В.В.</i>	42-46
БЕЗОПАСНОСТЬ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	
РАСЧЕТ ВОЗДУХОВОДОВ С ВОДЯНЫМ ПОДОГРЕВОМ ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ЕСТЕСТВЕННОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ КАРЬЕРОВ <i>Борисов Ф.И., Морин А.С.</i>	47-55
МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО	
ВИРТУАЛЬНО-РЕАЛИСТИЧНОЕ ОТОБРАЖЕНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ ГОРНТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ <i>Власов Д.С.</i>	56-61
ДЕФОРМАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ ПРИБОРТОВОГО МАССИВА НА СТЫКЕ ОТКРЫТЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ <i>Панжин А.А., Панжина Н.А.</i>	62-67
ГЕОМЕХАНИКА	
ИССЛЕДОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ РУДНОГО МАССИВА ВБЛИЗИ ЗАБОЯ ВЫРАБОТКИ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЗАЩИТНОГО ПЕРЕКРЫТИЯ <i>Попов М.Г., Синегубов В.Ю.</i>	68-72
ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ГОРНЫХ ВЫРАБОТКАХ, ЗАКРЕПЛЕННЫХ АНКЕРНОЙ КРЕПЬЮ <i>Демин В.Ф., Баймульдин М.М., Демина Т.В.</i>	73-77
ОЦЕНКА ПРОЧНОСТИ СЛОЯ ГОРНЫХ ПОРОД В КРОВЛЕ ВЫРАБОТКИ <i>Черданцев Н.В.</i>	78-84
ВОЗДЕЙСТВИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА УСТОЙЧИВОСТЬ БОРТОВ КАРЬЕРОВ <i>Умаров Ф.Я.</i>	85-92
ЭКОЛОГИЯ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА НА КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД <i>Елохина С.Н., Елохин В.А.</i>	93-98
ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПОДВОДНОГО ЗАБОЯ ТУРБУЛЕНТНОЙ РАЗМЫВАЮЩЕЙ СТРУИ <i>Бондаренко А.А.</i>	99-106
РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД. БУРОВЗРЫВНОЕ ДЕЛО	
ВЛИЯНИЕ СПОСОБА ИНИЦИИРОВАНИЯ СКВАЖИННЫХ ЗАРЯДОВ НА КАЧЕСТВО ДРОБЛЕНИЯ ПОРОД <i>Рождественский В.Н., Пьянзин С.Р.</i>	107-113

ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕРЫ СНИЖЕНИЯ ВЛИЯНИЯ СЕЙСМИКИ ВЗРЫВА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ <i>Берсенев Г.П., Крапивина И.С., Стровский В.Е.</i>	114-117
ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТРАНСПОРТ	
ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИВОДА ИНЕРЦИОННОГО КОНВЕЙЕРА С ТЯГАМИ ПЕРЕМЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ <i>Дьяконова В.Я., Калиновская Т.Г., Косолапова С.А., Дьяконов М.Н.</i>	118-122
ФРИКЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОРНЫХ ПОРОД ПРИ ВИБРОТРАНСПОРТИРОВАНИИ <i>Афанасьев А.И., Чиркова А.А.</i>	123-127
ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	
ИССЛЕДОВАНИЕ ФОРМ СВЯЗИ МЕТАНА С УГОЛЬНОЙ МАТРИЦЕЙ ДЛЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДИК ПРОГНОЗА ВЫБРОСООПАСНОСТИ <i>Смирнов В.Г., Дырдин В.В., Манаков А.Ю., Ким Т.Л., Шепелева С.А.</i>	128-135
ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА	
ВЫЯВЛЕНИЕ ЗОН ПОВЫШЕННОГО ВЫДЕЛЕНИЯ МЕТАНА НА ОСНОВЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СВОЙСТВ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Окаелов В.Н., Лысянский П.Л.</i>	136-140
ВОЗМОЖНОСТИ МОДЕРНИЗАЦИИ ГЕОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПОИСКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА <i>Паняк С.Г., Страшненко Г.И., Ермолаев А.И.</i>	141-145
ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ХРОМИТОВОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ В АЛЬПИНОТИПНЫХ УЛЬТРАБАЗИТАХ СРЕДНЕГО УРАЛА НА ПРИМЕРЕ КЛЮЧЕВСКОГО МАССИВА <i>Вдовин А.Г., Байдилов С.В., Алексеев А.В.</i>	146-150