

Название журнала	ВЗРЫВНОЕ ДЕЛО
---------------------	----------------------

Издательство	ЗАО "Межведомственная комиссия по взрывному делу при Академии горных наук"
--------------	--

Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	114-71
-------------	-------------	-----	---------------	---------------

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССАМИ ВЗРЫВНОЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОРНОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ <i>Викторов С.Д., Закалинский В.М., Франтов А.Е.</i>	5-13
МИКРОРАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД ПРИ ДИНАМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ <i>Кочанов А.Н., Одинцев В.Н.</i>	14-28
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕЙСТВИЯ МНОГОЦИКЛИЧНЫХ ПУЛЬСИРУЮЩИХ НАГРУЗОК НА ПРОЦЕСС ОСЛАБЛЕНИЯ ПРОЧНОСТИ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Мислибоев И.Т.</i>	29-44
РАЗМЕЩЕНИЕ ЗОН МЕЛКОГО, СРЕДНЕГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ В РАЗВАЛЕ ПОРОД <i>Ракишев Б.Р., Шампилова А.Х., Казангапов А.Е.</i>	45-55
ДРОБЛЕНИЕ ПОРОДЫ ВЗРЫВОМ В ВЕРХНЕМ СЛОЕ КАРЬЕРНОГО УСТУПА С УЧЕТОМ ТРЕЩИНОВАТОСТИ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Казаков Н.Н., Шляпин А.В., Лапиков И.Н.</i>	56-70
АНАЛИТИЧЕСКИЙ МЕТОД ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЗРЫВНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВСКРЫШНЫХ ПОРОД <i>Жариков И.Ф.</i>	71-82
КОМПЬЮТЕРНАЯ ПРОГРАММА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА ВЗОРВАННЫХ ПОРОД НА КАРЬЕРАХ <i>Ракишев Б.Р., Калиева А.П., Ракишева З.Б., Ауэзова А.М.</i>	83-96
РАЗВАЛ ПОРОДЫ ВЗРЫВОМ ПО ЕСТЕСТВЕННЫМ ОТДЕЛЬНОСТЯМ <i>Казаков Н.Н., Шляпин А.В.</i>	97-105
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ РАЗЛЕТА И РАЗВАЛА ОТБИТОЙ ВЗРЫВОМ ГОРНОЙ МАССЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭМУЛЬСИОННЫХ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ <i>Норов Ю.Д., Заиров Ш.Ш.</i>	106-122
МЕХАНИЗМ РАЗРУШЕНИЯ СЛОЖНОСТРУКТУРНОГО МАССИВА ИЗ РАЗНОПРОЧНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Дугарцыренов А.В.</i>	123-135
ОЦЕНКА ВРЕМЕНИ ИСТЕЧЕНИЯ ПРОДУКТОВ ДЕТОНАЦИИ ИЗ СКВАЖИНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПАРАМЕТРОВ ЗАРЯДНОЙ ПОЛОСТИ <i>Дугарцыренов А.В., Ким И.Т., Рахманов Р.А., Заровняев Б.Н., Шубин Г.В., Николаев С.П.</i>	136-145
РАЗРУШЕНИЕ ПОРОДЫ В БЛИЖНЕЙ ЗОНЕ СКВАЖИННОГО ЗАРЯДА И ОБРАЗОВАНИЕ ТЕРМИКА НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПЫЛЕГАЗОВОГО ОБЛАКА <i>Рахманов Р.А., Николаев С.Н.</i>	146-159
К ВОПРОСУ ВЛИЯНИЯ ОБВОДНЕННОСТИ КАРЬЕРА НА МЕХАНИЗМ РАЗРУШЕНИЯ АПАТИТ-НЕФЕЛИНОВЫХ РУД И ПАРАМЕТРЫ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ <i>Козырев С.А., Аленичев И.А.</i>	160-177
РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРЯМЫХ ЭМУЛЬСИЙ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ГРАНУЛИТА ЕФ-П <i>Ефремиовцев Н.Н., Гольберг Г.Ю.</i>	178-185
ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ДЕТОНАЦИОННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ЭМУЛЬСИОННОГО ВЗРЫВЧАТОГО ВЕЩЕСТВА НИТРОНИТ <i>Шемениев В.Г., Жариков С.Н., Меньшиков П.В., Сеницын В.А.</i>	186-193
О КОНТУРНОМ ВЗРЫВАНИИ ПРИ ВЕДЕНИИ ГОРНЫХ РАБОТ <i>Флягин А.С., Жариков С.Н.</i>	194-201
РАЗРАБОТКА СПОСОБА СНИЖЕНИЯ ПЫЛЕГАЗО-ВЫДЕЛЕНИЙ ПРИ МАССОВЫХ ВЗРЫВАХ НА КАРЬЕРАХ <i>Заиров Ш.Ш.</i>	202-210
РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГАЗОГЕНЕРАТОРОВ ГДШ <i>Пупков В.В., Ненахов И.А., Селявин А.И., Фоменкова В.Е., Березуев Ю.А., Ганопольский М.И.</i>	211-232
УДЛИНЕННЫЕ КУМУЛЯТИВНЫЕ ЗАРЯДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УТИЛИЗИРУЕМЫХ ВЫСОКОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОНДЕНСИРОВАННЫХ СИСТЕМ <i>Державец А.С., Салько А.Е.</i>	233-241
ИЗУЧЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ КОАКСИАЛЬНО-СЛОЕВОГО КУМУЛЯТИВНОГО ЗАРЯДА ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ <i>Базотов В.Я., Мокеев А.А., Станкевич А.В., Евсеева Т.П., Евдокимов А.П.</i>	242-251
К ВОПРОСУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ КОНВЕРСИОННЫХ ВВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В GEOTECHNOLOGY <i>Франтов А.Е.</i>	252-272

ОЦЕНКА ВЕЛИЧИНЫ ДОПУСТИМОЙ СКОРОСТИ КОЛЕБАНИЙ ПО ВОЗДЕЙСТВИЮ НА ЛЮДЕЙ ВИБРАЦИИ, ВЫЗВАННОЙ ВЗРЫВНЫМИ РАБОТАМИ <i>Ганопольский М.И., Белин В.А., Куликов В.И.</i>	273-294
АНАЛИЗ ПРЕОБЛАДАЮЩИХ ЧАСТОТ КОЛЕБАНИЙ ПРИ МАССОВЫХ ВЗРЫВАХ НА ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ <i>Новиньков А.Г., Протасов С.И.</i>	295-308
ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ВЕНТИЛЯЦИИ КАРЬЕРА КОНВЕКТИВНОЙ СТРУЕЙ <i>Хазинс В.М., Спивак А.А.</i>	309-324
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА СОСТОЯНИЕ ПРИКОНТУРНОГО МАССИВА ГОРНОЙ ВЫРАБОТКИ <i>Лугий С.М., Бакин В.А.</i>	325-331
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СНИЖЕНИЮ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ВЫРАБОТОК АНКЕРНОЙ КРЕПЬЮ <i>Лугий С.М.</i>	332-336
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ПРОЦЕССА ФЛЕГМАТИЗАЦИИ И ИНГИБИРОВАНИЯ, ВОСПЛАМЕНЕНИЯ И ВЗРЫВА ГАЗО-ПЫЛЕВОЗДУШНЫХ СМЕСЕЙ <i>Абиев З.А., Парамонов Г.П., Чернобай В.И.</i>	337-348
МЕТОДИКА РАСЧЕТА ПАРАМЕТРОВ СРЕДСТВ ЛОКАЛИЗАЦИИ ВЗРЫВОВ И ВЫБОР СХЕМ ИХ РАССТАНОВКИ ПО СЕТИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК <i>Джигрин А.В., Исаев И.Р., Ковардоков А.А.</i>	349-357
К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЖАРИКОВА ИГОРЯ ФЁДОРОВИЧА	358-359
К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АНДРЕЕВА ВЛАДИМИРА ВАСИЛЬЕВИЧА	360-361