

ВЗРЫВНОЕ ДЕЛО

Межведомственная комиссия по взрывному делу" при Академии горных наук
(Москва)

Номер: **134-91** Год: **2022**

РАЗДЕЛ 1. СОСТОЯНИЕ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ, ПРИБОРОВ И СРЕДСТВ ВЗРЫВАНИЯ

**ОЦЕНКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ
ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ДЕТОНАТОРОВ ДЛЯ ИНИЦИИРОВАНИЯ СКВАЖИННЫХ ЗАРЯДОВ
ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ В ГОРНЫХ ПОРОДАХ** 5-30
Кантор В.Х., Рахманов Р.А., Франтов А.Е., Фадеев В.Ю., Аленичев И.А.

**ОЦЕНКА РАЗМЕРОВ ЗОНЫ РАДИАЛЬНЫХ ТРЕЩИН, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В ПОРОДАХ
ПРОДУКТИВНЫХ ПЛАСТОВ, ПРИ СГОРАНИИ В СКВАЖИНЕ ГОРЮЧЕ-ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ СМЕСИ** 31-43
Горинов С.А.

БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ 44-53
Закалинский В.М., Шиповский И.Е., Мингазов Р.Я.

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНОЛОГИЯ ВЕДЕНИЯ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ ПРИ РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТВЁРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

**АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ВЕЕРНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАРЯДОВ В
ОЧИСТНЫХ ЗАБОЯХ ПОДЗЕМНЫХ ВЫРАБОТОК** 54-74
Ракишев Б.Р., Орынбай А.А., Мусахан А.Б.

**ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ В ПРИКОНТУРНОЙ ЗОНЕ
ЖЕЛЕЗОРУДНЫХ КАРЬЕРОВ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГОРНЫХ РАБОТ** 75-85
Белин В.А., Болотова Ю.Н.

**ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ СОСТАВОВ ДЛЯ
РАЗГЛИНИЗАЦИИ НЕФТЯНЫХ ПЛАСТОВ** 86-94
Крыев Р.А., Коробков А.М., Гарифуллина Г.И., Дряхлов В.О., Петров Е.С.

**ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭНЕРГИИ ВЗРЫВА ПО КРЕПКИМ ПРОПЛАСТКАМ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЗРЫВОВ В РАЗНОПРОЧНЫХ ГОРНЫХ ПОРОДАХ** 95-109
Умаров Ф.Я., Насиров У.Ф., Заиров Ш.Ш., Нутфуллоев Г.С., Шарипов Л.О., Гаибназаров Б.А.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПАРАМЕТРОВ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА НИЖНИХ
ГОРИЗОНТАХ СЛОЖНОСТРУКТУРНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 110-119
Наимова Р.Ш., Жураев С.Ж.

РАЗДЕЛ 3. ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ВЕДЕНИИ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ

**СЕЙСМОВЗРЫВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ НА НАСЕЛЕНУЮ НАД
ШАХТНУЮ ЗАСТРОЙКУ ГОРОДА ГУБКИН** 120-136
Куликов В.И., Шарафиев З.З.

**ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ЗОНЫ СЕЙСМИЧЕСКОГО ОЧАГА ПРИ МАССОВЫХ ВЗРЫВАХ В
КАРЬЕРАХ** 137-154
Тюпин В.Н.

РАЗДЕЛ 4. ИНФОРМАЦИЯ

65 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АЛЕКСАНДРА АРТУРОВИЧА ДОБРЫНИНА 155-157