Приложение 27

к Временным единым правилам безопасности при обращении со взрывчатыми материалами промышленного назначения

(пункт 1.10.9)

**БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА – ПРЕЖДЕ ВСЕГО**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Руководитель ВР:

Участок\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Смена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **НАРЯД – ПУТЕВКА №\_\_\_\_**

на проведение взрывных работ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. с «\_\_\_\_» час до «\_\_\_\_» час

|  |  |
| --- | --- |
| мастеру-взрывнику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, таб. номер \_\_\_\_\_\_\_\_ | Подносчик(и) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Помощник(и) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование выработки, забоя | Подлежит взрыванию | Выписано | Взорвано | Израсходовано |
| зарядов, шт | длина шпуров (скважин), м | величина зарядов, кг | ВВ | средств инициирования | зарядов, шт. | длина шпуров (скважин), м | величина зарядов, кг | ВВ | средств инициирования |
| типа | кг |  |  |  |  |  |  |  |  | Всего | типа | кг |  |  |  |  |  |  |  |  | Всего |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего выписано |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Израсходовано |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего выдано |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Возвращено |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ДВИЖЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| МатериалыДвижение | Полиэтиленовые сосуды V = 20/30 л | Ампулызабойки | Зажимы |
| Выписано |  |  |  |
| Выдано |  |  |  |
| Израсходовано |  |  |  |
| Возвращено |  |  |  |

 |  | Главный инженер,или лицо, его замещающее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Начальник участка ВТБ,или лицо, его замещающее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Начальник участка ВР,или лицо, его замещающее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Начальник произв. участка,или лицо, его замещающее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Расход ВМ и другихматериалов подтверждаю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (руководитель ВР в забое)Расход ВМ и других материалов подтверждаю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мастер-взрывник) | ВМ и другие материалы выдал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| зав. складом или раздатчик ВМ«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |
| ВМ и другие материалы получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| мастер-взрывник«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г. |
| ВМ и другие материалы возвратил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| мастер-взрывник«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. |
| ВМ и другие материалы принял \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| зав. складом или раздатчик ВМ«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. |

Продолжение приложения 27

Обратная сторона наряд-путевки на проведение взрывных работ

**ВЫСТАВЛЕНИЕ ПОСТОВ ОХРАНЫ ОПАСНОЙ ЗОНЫ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ И ИНСТРУКТАЖ ПОСТОВЫХ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поста | Место выставления поста | Рабочий номерпостового | Ф.И.О. постового | Роспись лица сменногонадзора, выставившего пост и проинструктировавшего постового | Роспись постового в получении инструктажа по охране поста |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

РЕЗУЛЬТАТЫ ЗАМЕРА МЕТАНА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Забой (выработка), где производится замер | Приёмы взрывания | Перед заряжанием | Перед взрыванием | Переддопуском людей в забой | Роспись лица,производившего замер |
| у груди забоя | в прилегающихвыработкахна протяжении 20 м | у груди забоя | в прилегающихвыработкахна протяжении 20 м | в местеукрытиямастера-взрывника |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| РАЗРЕШЕНИЕна заряжание забоя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мастеру-взрывнику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О.)заряжание забоя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(разрешаю/запрещаю)\_\_\_\_ час. \_\_\_\_ мин. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.руководитель ВР в забое:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) |  | **УВЕДОМЛЕНИЕ:**после проведения взрывных работ в забое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_отказавшие заряды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (обнаружено/не обнаружено)неполная детонация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(есть/нет)Дальнейшие работы в забое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (разрешены/запрещены)\_\_\_\_ час. \_\_\_\_ мин. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 гмастер-взрывник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)руководитель ВР в забое:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) |

Примечание. *При необходимости, по согласованию со структурным подразделением Государственного Комитета горного и технического надзора ДНР, предприятия могут вносить изменения в форму наряд-путевки*