Приложение 23 к Нормам и правилам в

области промышленной безопасности

«Инструкция по предупреждению и локализации

взрывов угольной пыли»

(пункт 7.9)

Организация, в состав которой Газоаналитическая

входит шахта лаборатория

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ взвода

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Шахта (ш/у)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ГВГСО

**АКТ-УВЕДОМЛЕНИЕ**

периодического контроля пылевзрывобезопасности

горных выработок и отбора проб осланцованной пыли,

угольного штыба

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименова-ние выработки | Место контроля пылевзры-вобезопас-ности и отбора проб | Номер засло-на и его состояние | Результаты визуального контроля пылевзрыво-безопасности выработки | Номерпробы | Содержание негорючих веществ в осланцованной пыли или содержание внешней влаги в угольном штыбе, % | Выводы о пылевзры-вобезо-пасности выработ-ки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Начальник участка ВТБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представитель ВТБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Командир взвода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Старший техник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пробоотборщик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_