Приложение 1 к Нормам и правилам в области промышленной безопасности

«Инструкция по аэрогазовому контролю на угольных шахтах и обогатительных фабриках»

(подпункт 3.7.1 пункта 3.7, подпункт 8.2.1 пункта 8.2, пункт 9.3.10)

###### Журнал

эксплуатации и обслуживания системы АГК

**Форма титульного листа обложки**

Объединение шахт (ГП, РП, ПАО и т.п.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Шахтоуправление\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Шахта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начат \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Окончен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Форма оборотной стороны титульного листа обложки**

Пояснения к ведению журнала:

1. Под обозначением датчика, подземного устройства контроля и управления принимается его обозначение (номер) в проекте по оборудованию и эксплуатации системы АГК.

2. В графах 11, 12, 13 при отсутствии показаний по контрольному прибору или по дисплею ставится прочерк “–”.

3. В графах 14, 15 при срабатывании защитного отключения записывается “да”, при неисправности – “нет”. При отсутствии воздействия датчика на коммутационный аппарат ставится прочерк“–”.

4. В графе 16 при отсутствии неисправностей ставится прочерк“–”.

Продолжение приложения 1

Форма страницы журнала

Маршрут №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | № подземного устройства контроля и управления | № датчика | Серийный номер датчика | Контролируемая величина | Место установки датчика | Ед. измерения | Уставка  | Место установки подземного устройства контроля и управления | Значение показаний датчика | Сраб. сигнализации, откл.коммут. аппарата при проверке оператора | Обнаруженные неисправности и меры по их устранению | Подпись оператора АГК | Подпись маршрутного слесаря | Подпись руководителя группы АГК |
| По контрольному прибору | По дисплею подземного устройства контроля и управления | По дисплею оператора АГК | Коммутационный аппарат | На дисплее оператора АГК |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |