|  |
| --- |
| Форма 12 |
|  |  |  |
| (Электромонтажная организация)  |  | (город) |
|  |  |  |
| (Подразделение) |  | (заказчик) |
|  |  |  |
| (участок) |  | (объект) |
| " | 0:00:00 | " | 0 |  | 0 | г. |
|  |
|  |
| **ПРОТОКОЛ** |
| **испытаний давлением локальных разделительных уплотнений или стальных трубдля проводок во взрывоопасных зонах классов В-1 и В-1а** |
|  |
|  | Комиссия в составе: |
| представителя электромонтажной организации  |   |
|  |
| (должность, фамилия, и, о) |
| представителя заказчика  |  |
|  |
| (должность, фамилия, и, о) |
| произвела испытания давлением на плотность разделительных уплотнений или участков трубных коммуникаций. Результаты испытаний сведены в таблицу. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место установки или участок | Класс взрывоопасной зоны | Фактическое давление, кПа | Падение давления при испытаниях, кПа | Продолжи-тельность испытания, мин | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Испытательное давление измерено манометром, заводской номер |  | , класс  |
| точности |  | . |
|  | (не более четвертого) |  |
|  |
|  | Заключение. Плотность разделительных уплотнений удовлетворяет нормам для |   |
|  | класса |  |
|  |
|  |
|  | Представитель электромонтажнойорганизации |  | Представитель заказчика |  |
|  |   |  |   |  |
|  | (подпись) |  | (подпись) |  |