

Излучатель тестовый ИТ-09
(не подлежит обязательной сертификации)

Руководство по эксплуатации
СПЕК.425 411.151 РЭ



1 Назначение

Излучатель тестовый ИТ-09 предназначен для проверки работоспособности пожарных извещателей пламени «Спектрон» серий 300 и 400 (ультрафиолетовых).

2 Технические характеристики

Напряжение питания, В12
Ток потребления, А3
Расстояние до чувствительного элемента извещателя не более, м7

3 Комплектность

В комплект поставки тестового излучателя входит:

Тестовый излучатель 1 шт.
Комплект укладки 1 шт.
Руководство по эксплуатации1 шт.

4 Использование по назначению

- 4.1 Подключить тестовый излучатель к источнику питания с напряжением 12В и током не менее 3А (рекомендуемый источник – аккумулятор гелевый 12 В 7 А*ч) с соблюдением требований безопасности. Соблюдение полярности не требуется.
- 4.2 Включить тестовый излучатель и направить его луч на чувствительный элемент проверяемого извещателя. Извещатель должен перейти в режим «Пожар» за время, указанное в паспорте.
- 4.3 Вследствие того, что лампа не защищена стеклом, её необходимо предохранять от загрязнения: не трогать руками, не допускать попадания капель и пыли. В случае загрязнения колбу лампы перед применением протереть ветошью, смоченной спиртом ГОСТ 17299.

Внимание! Излучение галогенной лампы содержит жёсткий ультрафиолет, опасный для человека. Не направлять в глаза!

5 Свидетельство о приёме.

Излучатель тестовый ИТ-09 № _____ признан годным к эксплуатации.

ОТК _____

Дата _____