



Устройство для тестирования дымовых извещателей

Артикул: SCUTESTER/SCUTESTERSOLO

Руководство по эксплуатации

1. Общие сведения об изделии

1.1. Устройство для тестирования дымовых извещателей dip34 (далее – тестер) предназначено для проверки правильности работы оптических и фотоэлектрических датчиков/индикаторов дыма различных типов, смонтированных на потолке, без необходимости проведения работ на высоте, без применения лестниц, стремянок, лесов и т.п. Применяется для извещателей, закрепленных на любой основе.

1.2. Тестер является обслуживаемым, неремонтируемым и невосстанавливаемым изделием.

2. Технические характеристики

Таблица 2.1

Наименование	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+50
Относительная влажность воздуха, %	До 93 при +50°С
Материал	Пластик
Масса изделия в сборе, г	560
Габаритные размеры мм	230 x 140

3. Комплект поставки

Таблица 3.1

Наименование	Количество, шт
Тестер	1
Болт М6х40	2
Гайка-барашек М6	2
Руководство по эксплуатации	1
Паспорт	1

4. Конструкция тестера

4.1. Внешний вид тестера приведен на рис. 1.

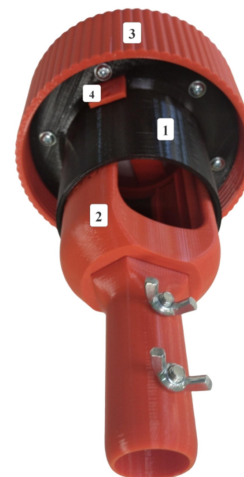


Рис. 1

1. Корпус
2. Резьбовой стакан
3. Регулирующее кольцо
4. Планка распылителя.

5. Порядок работы с тестером.

5.1. Установить баллон с аэрозолем в резьбовой стакан Рис.2.



Рис.2

5.2. Вкрутите резьбовой стакан в корпус тестера до контакта головки распылителя баллона с планкой распылителя тестера. Рис.3.

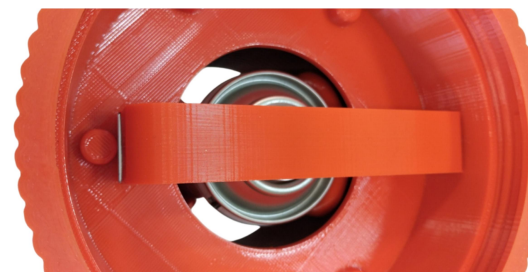


Рис.3

- 5.3. Установить тестер на штангу, зафиксировав болтами и гайками
- 5.4. Регулирующим кольцом установите зазор между основой, на которой находится извещатель, и тестером, достаточный для срабатывания распылителя баллона.
- 5.5. Выдвиньте телескопическую штангу на необходимую длину и зафиксируйте.
- 5.6. Поднесите тестер к извещателю, чтобы извещатель оказался внутри. Нажмите на извещатель, активировав распыление аэрозоля.
- 5.7. Для проверки извещателей, закрепленных на подвижной основе, в планке распылителя предусмотрено отверстие, через которое можно прикрепить шпагат необходимой длины. Для того, чтобы активировать распыление аэрозоля надо потянуть планку за шпагат.
- 5.8. Распыляйте в течение нескольких секунд. Если пожарный извещатель не имеет внутренней задержки, то сигнал тревоги включается в течение 10 секунд. Распылите состав повторно в случае, если пожарный извещатель имеет внутреннюю задержку. Распылите на соседний извещатель, если система настроена на срабатывание по 2 извещателям.

6. Техническое обслуживание тестера.

- 6.1. Удаление пыли с поверхности тестера, подтягивание фиксирующих гаек по мере необходимости.

7. Утилизация

- 4.1. Утилизация тестера производится с учетом отсутствия в нем токсичных компонентов.

Изготовитель:

ИП Илясов Андрей Юрьевич

ИНН: 682006994134

392523, Тамбовская область, Тамбовский район,

село Бокино, улица Дорожная, дом 51в

Тел: +7(915)879 49 44

Email: zakaz@dip34.ru

<https://dip34.ru>