



**Бленда оптическая Спектрон-01-М и
Спектрон-02-М
Руководство по эксплуатации**



1. ОПИСАНИЕ

Руководство по эксплуатации совмещено с паспортом СПЕК.425248.620.000-010 РЭ.

Бленда оптическая Спектрон-01-М представляет собой цилиндрическую насадку для извещателей пожарных пламени серий Спектрон-800-Exd-М/Н, Спектрон-600-Exd-М/Н, Спектрон-400-Exd-М/Н (в корпусах из оцинкованной или нержавеющей стали). Бленда оптическая Спектрон-02-М представляет собой цилиндрическую насадку для извещателей пожарных пламени серии Спектрон-800-Exd-А, Спектрон-600-Exd-А, Спектрон-400-Exd-А (в корпусах из алюминиевого сплава). Оптические бленды предназначены для снижения угла обзора извещателя на защищаемую зону. Угол обзора извещателя с установленной блендой может варьироваться в интервале от 26° до 34°, в зависимости от положения закрепленных установочных винтов, рис. 2 и 3.



Рис.1. Оптическая бленда

2. МОНТАЖ

ВНИМАНИЕ!

Процесс установки/снятия бленды во взрывоопасной зоне должен осуществляться при помощи искро-взрывобезопасного спец инструмента.

Для установки бленды необходимо:

1. На извещатель установить бленду, рис. 1 (в случае, если установлен солнцезащитный козырек на извещателе, его необходимо снять).
2. Отрегулировать необходимый угол обзора путем перемещения бленды вдоль извещателя:
 - положение №1 позволяет выставить угол обзора извещателя от 26° до 30°, рис. 2.
 - положение №2 позволяет выставить угол обзора извещателя от 30° до 34°, рис. 3.

Закрутить в предусмотренные отверстия в бленде, 3 установочных винта и законтрить гайкой (входящих в комплект поставки), рис. 2 и 3.

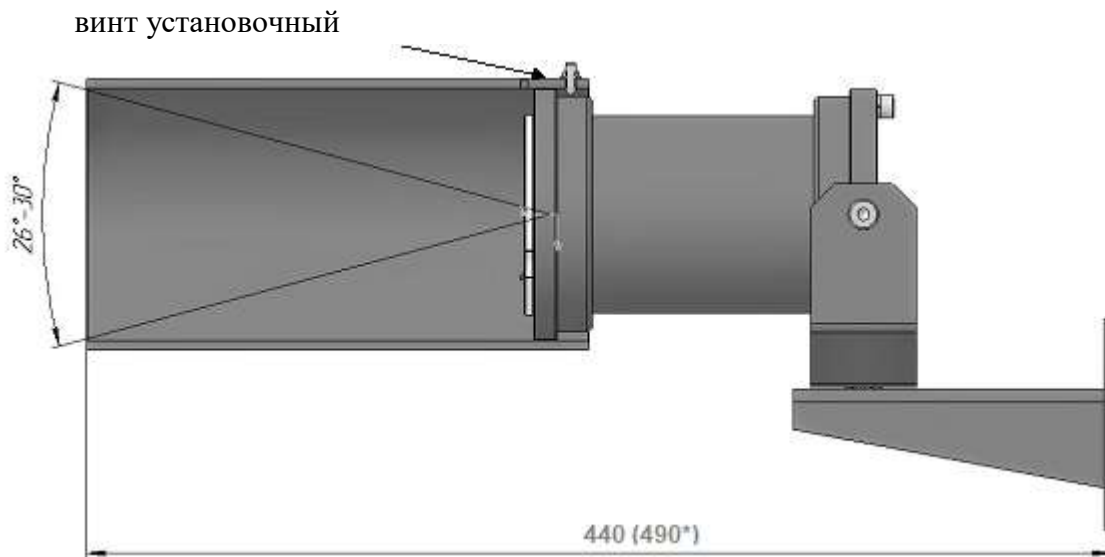


Рис. 2 – Установка оптической бленды Спектрон-01-М на извещатель, положение №1
 (* - для оптической бленды Спектрон-02-М)

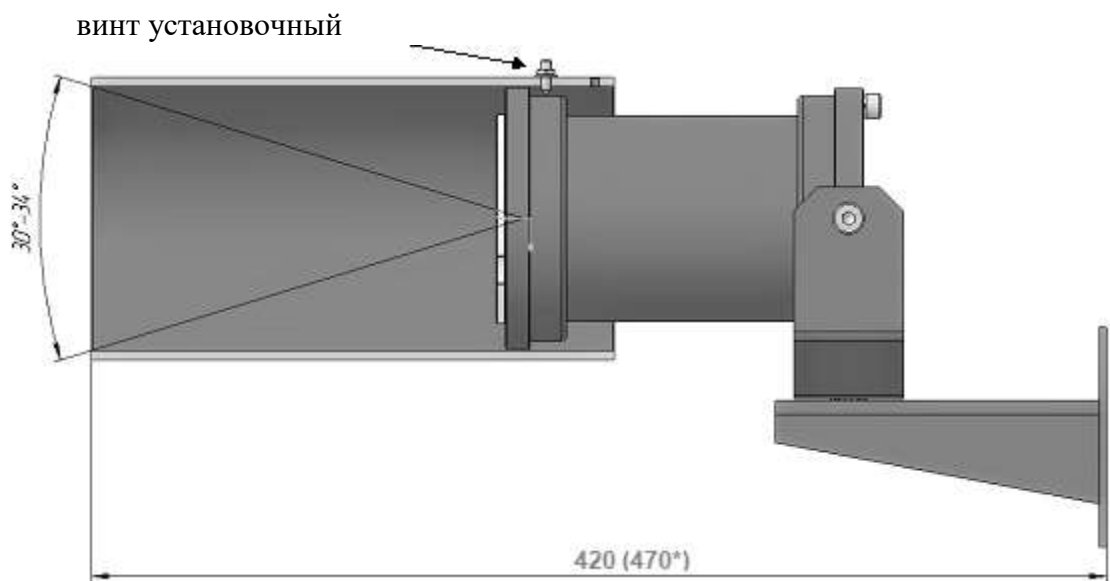


Рис. 3 – Установка оптической бленды Спектрон-01-М на извещатель, положение №2
 (* - для оптической бленды Спектрон-02-М)

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:

- бленда оптическая 1 шт.;
- винт установочный М4х14 с шайбой и гайкой 3 шт.;
- руководство по эксплуатации СПЕК.425248.620.000-010 РЭ 1 шт.

Пример записи при заказе:

«Спектрон-Х-М, СПЕК.425248.620.000-010». Где индекс:

- X:

«01» - бленда оптическая предназначена для извещателей «Спектрон-801-Exd-М/Н», «Спектрон-601-Exd-М/Н», «Спектрон-401-Exd-М/Н»;

«02» - бленда оптическая предназначена для извещателей «Спектрон-801-Exd-А», «Спектрон-601-Exd-А», «Спектрон-401-Exd-А»;

- М:

бленда оптическая изготовлена из стали 10, 20 с порошковым покрытием.

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Срок службы бленды не менее 10 лет.

Гарантийный срок службы бленды 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 48 месяцев со дня продажи.

Предприятие-изготовитель не принимает претензий: если истек гарантийный срок эксплуатации; при отсутствии руководства по эксплуатации на бленду; в случае нарушений инструкции по эксплуатации.

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Бленда может транспортироваться на любое расстояние, любым видом транспорта.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Бленда оптическая Спектрон-___-М признана годным к эксплуатации.

ОТК _____

Дата _____

АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Россия, 623700, Свердловская обл., г. Березовский, ул. Ленина, 2Д. т/ф.
(343)379-07-95.

info@spectron-ops.ru, www.spectron-ops.ru

