

Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

Оповещатель пожарный звуковой адресный Сирена-И

Паспорт
СТФВ.425542.016 ПС
Ред. 1.3

1 Общие сведения

1.1 Оповещатель пожарный звуковой адресный Сирена-И (далее - Устройство) предназначен для оповещения о пожаре или других чрезвычайных ситуациях в составе систем пожарной сигнализации путем выдачи звукового (Сирена-И) сигнала оповещения (СО).

1.2 Устройство предназначено для работы в составе интегрированной системы безопасности (далее – ИСБ) "Стрелец-Интеграл" совместно с прибором приемно-контрольным БСЛ240-И и другими приборами приемно-контрольными пожарными (в дальнейшем - ППКП) с аналогичным протоколом обмена ППКП – оповещатель.

2 Основные технические данные и характеристики

2.1 Электропитание устройства производится по сигнальной линии (СЛ), подключенной к ППКП.

2.2 Ток, потребляемый устройством, составляет:

- в режиме выдачи сигнала оповещения (СО) не более 8 мА;
- в дежурном режиме (отсутствие выдачи СО) не более 200 мкА.

2.3 Уровень звукового давления, развиваемый устройством на расстоянии 1 м, составляет от 95 до 105 дБ.

2.4 Частота СО – от 2100 до 3500 Гц.

2.5 Устройство сохраняет работоспособность в диапазоне температур от минус 30°С до плюс 55°С.

2.6 Устройство сохраняет работоспособность при воздействии относительной влажности воздуха 85 % при температуре плюс 40° С.

2.7 Степень защиты оболочки устройства – IP21.

2.8 Габаритные размеры устройства, не более:

диаметр - 107 мм;

высота - 47 мм.

2.9 Масса устройства - не более 0,1 кг.

2.10 Средний срок службы устройства - не менее 10 лет.

3 Комплектность

3.1 Комплектность устройства соответствует таблице 3.1.

Таблица 3.1

Обозначение документа	Наименование, условное обозначение и условное наименование	Кол-во
СТФВ.425542.016	Оповещатель пожарный звуковой адресный Сирена-И	1 шт.
СТФВ.425542.016 Д5	Памятка по применению	1 экз. на партию*
СТФВ.425542.016 ПС	Паспорт	1 шт.
*) Размер партии устройств: 30 шт.		

4 Свидетельство о приемке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

5 Гарантии изготовителя

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

5.2 На устройство устанавливается гарантийный срок 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.
На устройство установлен гарантийный срок 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя при покупке устройства у авторизованного дилера предприятия-изготовителя.
Список авторизованных дилеров размещается на сайте завода-изготовителя www.argus-spectr.ru.

5.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства у одного из авторизованных дилеров.

5.4 Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при обнаружении свидетельств нарушения правил эксплуатации, при обнаружении нарушений монтажа элементов, при отсутствии заводских номеров, а также на корпусные элементы в случае их механического повреждения и на элементы питания.

5.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока службы будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.

5.6 В случае устранения неисправности устройства по гарантии, гарантийный срок службы продлевается на время, в течение которого устройство не использовалось.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО «АРГУС-СПЕКТР»

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, 65А

Тел./факс: 703-75-01, 703-75-05

Тел.: 703-75-00

E-mail: mail@argus-spectr.ru

www.argus-spectr.ru

14.11.2023