



ОКПД2 26.30.50.111

Утвержден

ФРСБ.425144.062-11.10ПС-ЛУ

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ
РАДИОВОЛНОВЫЙ ОБЪЁМНЫЙ**

«ЗЕБРА-84(24)»

Паспорт

ФРСБ.425144.062-11.10ПС

г. Заречный
2024

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Извещатель охранный радиоволновый объёмный
«ЗЕБРА-84(24)» ФРСБ.425144.062-11____ зав.№ _____.

Дата изготовления «____» _____ 20__ г.

Адрес предприятия – изготовителя:

ООО "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА"

442960, г.Заречный Пензенской обл, а/я 45

тел./факс (8412) 65-53-16, многоканальный

E-mail: ot@forteza.ru

1.2 Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации ФРСБ.425144.062-11.10РЭ.

2 Комплектность

| Наименование извещателя (составной части, документа) | Обозначение конструкторского документа | Обозначение извещателя | | |
|---|--|---------------------------|----------------|----------------------------|
| | | ЗЕБРА-84(24) | ЗЕБРА-84(24)-А | ЗЕБРА-84(24)- Bluetooth |
| Блок ПРМ-ПРД | ФРСБ.425149.067-10 | 1 | | |
| Блок ПРМ-ПРД | ФРСБ.425149.068-10 | | 1 | |
| Блок ПРМ-ПРД | ФРСБ.425149.067-11 | | | 1 |
| Комплект монтажных частей | ФРСБ.425911.006 | 1 | 1 | 1 |
| Комплект инструмента и принадлежностей | ФРСБ.425914.006 | 1 | 1 | 1 |
| Руководство по эксплуатации | ФРСБ.425144.062-11.10РЭ | 1 | 1 | 1 |
| Паспорт | ФРСБ.425144.062-11.10ПС | 1 | 1 | 1 |
| Упаковка | ФРСБ.425915.012 | 1 | 1 | 1 |

2.1 Состав комплекта монтажных частей

| Наименование | Обозначение | Кол-во | Примечание |
|--------------------------------------|-----------------|--------|--------------------------|
| 1 Комплект монтажных частей, в нём: | ФРСБ.425911.006 | | |
| 1.1 Кронштейн | ФРСБ.301569.001 | 1 | Установлен при поставке |
| 1.2 Втулка | ФРСБ.713141.001 | 1 | Установлена при поставке |
| 1.3 Козырек литой | ФРСБ.731395.002 | 1 | |
| 1.4 Болт DIN 933-M6x35-A2-70 | | 1 | Установлен при поставке |
| 1.5 Шайба DIN 433-6-200 HV-A2 | | 1 | Установлена при поставке |
| 1.6 Саморез DIN 7981-3,9x19-A2 | | 2 | |
| 1.7 Ввод гофрошланга | | 1 | |
| 1.8 Труба гофрированная РА 601013 F0 | | 1 | L=0,75 м |
| 1.9 Хомут 70-90 | | 2 | |

2.2 Состав комплекта инструмента и принадлежностей

| Наименование | Обозначение | Кол-во | Примечание |
|--|-----------------|--------|---|
| 1 Комплект инструмента и принадлежностей, в нем: | ФРСБ.425914.006 | | |
| 1.1 Ключ накидной/рожковый 7811-0224 1x9 ГОСТ 16983-80 | | 1 | S10x10 |
| 1.2 Кабель USB-BM-USB-AM (1,8 м) | | * | * 1 шт. на 5 изделий, но не менее 1 шт. на отгружаемую партию |

3 Ресурс, срок службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Ресурс извещателя не менее 60000 ч, в течение срока службы восемь лет, в том числе срок хранения три года в упаковке предприятия-изготовителя, в отапливаемых складских помещениях, при температуре воздуха в помещении склада от плюс 5 °С до плюс 40 °С, с влажностью воздуха до 80 %.

Указанные ресурс, срок службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

3.2 Гарантийный срок – три года со дня продажи предприятием-изготовителем.

3.3 Гарантии не распространяются на изделия с механическими повреждениями, а также вышедшие из строя по причине стихийных бедствий (молния, пожар).

4 Свидетельство об упаковывании

Извещатель охранный радиоволновый объёмный
«ЗЕБРА-84(24)» ФРСБ.425144.062-11 зав.№ _____

Упакован ООО «Охранная техника» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик _____
подпись _____ расшифровка подписи _____

20 ____ ____ ____
год месяц число

5 Свидетельство о приёмке

Извещатель охранный радиоволновый объёмный
«ЗЕБРА-84(24)» ФРСБ.425144.062-11 зав.№ _____

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

_____ Д.С. Егоров

МП

20 ____ ____ ____
год месяц число

6 Сведения об утилизации

Извещатели соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

После окончания службы извещатель подлежит утилизации. Утилизация извещателя производится эксплуатирующей организацией и выполняется согласно нормам и правилам, действующим на территории РФ. В состав извещателя не входят экологически опасные элементы.

7 Дата продажи _____ 20 ____ г.

По вопросам гарантийного и послегарантийного обслуживания обращаться по адресам:

1. Технический Сервисный Центр ООО «Охранная техника».

442960, г. Заречный, Пензенской области, а/я 45.

тел./факс: 8-(841-2) 65-53-16 (многоканальный) E-mail: servis@forteza.ru

2. Сервисный Центр ООО «ЭМАН».

660079, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 96 Г.

тел./факс: 8-(3912) 33-98-66 E-mail: eman@online.ru

3. Сервисный центр на базе Иркутского филиала ФКУ ГЦИТОиС ФСИН России.

664081, г. Иркутск, ул. Пискунова, 146

тел.: (3952) 53-23-20, 53-26-20 E-mail: mrvo_cito@mail.ru

4. Сервисный Центр ООО «ИСК «Гардиан»»

Сервисный Центр ООО «ИТЦ «Гардиан»»

614007, г. Пермь, ул. 25 Октября, 72.

тел. (342) 2-609-700 E-mail: sar@grdn.ru

Информацию о дополнительных Сервисных Центрах смотри на сайте
www.FORTEZA.ru