



ОКПД2 26.30.50.111

Утвержден

ФРСБ.425142.004-01ПС-ЛУ

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ РАДИОВОЛНОВЫЙ
ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ**

«FMW- »

Паспорт

ФРСБ.425142.004-01ПС

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.04275/20

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.04308/20

г. Заречный

2020 г.

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Извещатель охранный линейный радиоволновый двухпозиционный «FMW- » ФРСБ.425142.004-01 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.425142.004-01РЭ.

2 Комплектность

| Наименование извещателя (составной части, документа) | Обозначение конструкторского документа | Обозначение извещателя | | |
|---|--|---------------------------|---------|---------|
| | | FMW-3 | FMW-3/1 | FMW-3/2 |
| Блок передающий | ФРСБ.425149.033 | 1 | | |
| Блок приемный | ФРСБ.425149.034 | 1 | | |
| Блок передающий | ФРСБ.425149.035 | | 1 | |
| Блок приемный | ФРСБ.425149.036 | | 1 | |
| Блок передающий | ФРСБ.425149.037 | | | 1 |
| Блок приемный | ФРСБ.425149.038 | | | 1 |
| Комплект монтажных частей | ФРСБ.425911.002 | 1 | 1 | 1 |
| Комплект инструмента и принадлежностей | ФРСБ.425914.001 | 1 | 1 | 1 |
| Руководство по эксплуатации | ФРСБ.425142.004-01РЭ | 1 | 1 | 1 |
| Паспорт | ФРСБ.425142.004-01ПС | 1 | 1 | 1 |
| Упаковка | ФРСБ.425915.008 | 1 | | |
| Упаковка | ФРСБ.425915.009 | | 1 | |
| Упаковка | ФРСБ.425915.010 | | | 1 |

2.1 Состав комплектов монтажных частей

| Наименование | Обозначение | Кол-во | Примечание |
|--------------------------------------|-----------------|--------|--------------------------|
| 1 Комплект монтажных частей, в нём: | ФРСБ.425911.002 | | |
| 1.1 Кронштейн | ФРСБ.301569.001 | 2 | Установлен при поставке |
| 1.2 Втулка | ФРСБ.713141.001 | 2 | Установлена при поставке |
| 1.3 Ввод гофрошланга | | 2 | |
| 1.4 Труба гофрированная РА 601013 F0 | | 2 | L=0,75м |
| 1.5 Болт DIN 933-M6×35-A2-70 | | 2 | Установлен при поставке |
| 1.6 Шайба DIN 433-6-200 HV-A2 | | 2 | Установлена при поставке |
| 1.7 Хомут 70-90 | | 4 | |

2.2 Состав комплектов инструмента и принадлежностей

| Наименование | Обозначение | Кол-во | Примечание |
|--|-----------------|--------|--|
| 1 Комплект инструмента и принадлежностей, в нем: | ФРСБ.425914.001 | | |
| 1.1 Жгут | ФРСБ.685611.001 | 1/5 | 1 жгут на 5 изделий, но не менее 1 на отгружаемую партию |
| 1.2 Ключ 7811-000301 Ц15.хр ГОСТ 2839-80 | | 1 | S8×10 |

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 линейный радиоволновый двухпозиционный «FMW- » ФРСБ.425142.004-01 зав.№ _____

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

Упаковщик _____

подпись

расшифровка подписи

20 _____
год месяц число

5 Свидетельство о приёме

Извещатель охранный линейный радиоволновый двухпозиционный «FMW- » ФРСБ.425142.004-01 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