



ОКПД2 26.30.50.111

Утвержден

ФРСБ.425144.062-10ПС-ЛУ

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ
РАДИОВОЛНОВЫЙ ОБЪЁМНЫЙ
«ЗЕБРА-60(24)»**

Паспорт

ФРСБ.425144.062-10ПС

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.АП02.В.15043

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.04314/20

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

**технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.03.000130

г. Заречный
2020

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Извещатель охранный радиоволновый объёмный
«ЗЕБРА-60(24)» ФРСБ.425144.062-10 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.425144.062-10РЭ.

2 Комплектность

Наименование извещателя (составной части, документа)	Обозначение конструкторского документа	Обозначение извещателя		
		ЗЕБРА-60(24)	ЗЕБРА-60(24)-А	ЗЕБРА-60(24)- Bluetooth
Блок ПРМ-ПРД	ФРСБ.425149.065	1		
Блок ПРМ-ПРД	ФРСБ.425149.066		1	
Блок ПРМ-ПРД	ФРСБ.425149.065-01			1
Комплект монтажных частей	ФРСБ.425911.006	1	1	1
Комплект инструмента и принадлежностей	ФРСБ.425914.006	1	1	1
Руководство по эксплуатации	ФРСБ.425144.062-10РЭ	1	1	1
Паспорт	ФРСБ.425144.062-10ПС	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-60(24)» ФРСБ.425144.062-10 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 радиоволновый объёмный
«ЗЕБРА-60(24)» ФРСБ.425144.062-10 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**