



ОКПД2 26.30.50.111

Утвержден

ФРСБ.425139.082ПС-ЛУ

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ**

**«ЛИАНА»**

Паспорт

ФРСБ.425139.082ПС

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.03496/20

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.04304/20

г. Заречный  
2020

# 1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Извещатель охранный вибрационный «ЛИАНА» ФРСБ.425139.082  
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](mailto:ot@forteza.ru)

1.2 Основные технические данные приведены в руководстве по эксплуатации ФРСБ.425139.082РЭ.

## 2 Комплектность

Наименование	Обозначение	Кол-во	Примечание
Блок обработки сигналов (БОС)	ФРСБ.425139.001	1	
Кабель USB A(m) - USB B(m) 1.8 м		1/5	1 кабель на 5 изделий, но не менее 1 на отгружаемую партию
Паспорт	ФРСБ.425139.082ПС	1	Поставляется один из двух документов при указании в договоре
Формуляр	ФРСБ.425139.082ФО	1	
Руководство по эксплуатации	ФРСБ.425139.082РЭ	1	
Чертеж общего вида	ФРСБ.425139.082ВО	1	Поставляется 1 шт. на партию при указании в договоре
Упаковка	ФРСБ.425915.021	1	
Декларация о соответствии (копия)		1	Поставляется в количестве 1 шт. на партию извещателей согласно договору
Стяжка нейлоновая 5x200 (100 шт.)		*	
Стяжка кабельная стальная с полимерным покрытием 4,6x150 (100 шт.)		*	
Инструмент для монтажа стальных стяжек	TG-02	*	
Динамометр 0 – 20 кг		*	
Комплект Кабельный соединитель	ФРСБ.425911.044	*	
Ключ кабельного соединителя	6000337BC	*	
Заземлитель	ФРСБ.305177.001	*	
Блок питания БПУ-24-0,5	ЮКСО 26.02.000	*	
Преобразователь интерфейса USB/RS-485	МОХА UPort 1130i	*	

\*Поставляется указанное в договоре необходимое количество.

## 2.1 Чувствительный элемент (ЧЭ) ФРСБ.408119.001

Чувствительные элементы (ЧЭ),	ЧЭ1	ЧЭ2	ЧЭ3	ЧЭ4
зав.№				
длина, м				

## 2.2 Нечувствительный элемент (НЧЭ) ФРСБ.685612.004

Нечувствительные элементы (НЧЭ),	НЧЭ1	НЧЭ2	НЧЭ3	НЧЭ4
зав.№				
длина, м				

## 2.3 Состав комплекта монтажных частей (на опору)

Наименование	Обозначение	Кол-во	Примечание
1 Комплект монтажных частей, в нём:	ФРСБ.425911.012	1	Для установки БОС на опору
1.1 Кронштейн	ФРСБ.741354.001	2	
1.2 Винт DIN 965-M4x12-A2-70		4	
1.3 Гайка DIN 934-M4-A2-70		4	
1.4 Шайба DIN 125-4,3-300 HV-A2		4	
1.5 Шайба DIN 127-B 4-A2		4	
1.6 Хомут 70-90		2	

### 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 – 18 месяцев 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 вибрационный «ЛИАНА» ФРСБ.425139.082 зав.№ \_\_\_\_\_

Упакован ООО «Охранный техник» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик \_\_\_\_\_

подпись

расшифровка подписи

20 \_\_\_\_\_

год            месяц            число

## 5 Свидетельство о приёме

Извещатель охранный вибрационный «ЛИАНА» ФРСБ.425139.082 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

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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:sar@grdn.ru)

**Информацию о дополнительных Сервисных Центрах смотри на сайте**  
[www.FORTEZA.ru](http://www.FORTEZA.ru)