



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Экситон-автоматика".
Основной государственный регистрационный номер 1030204602010.

Адрес места нахождения:

улица 50-летия Октября, дом 15, офис 28, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450006.

Адрес места осуществления деятельности:

улица Комсомольская, дом 98, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450059.

Номер телефона +7(347)226-96-36, 226-96-37, 226-96-38, адрес электронной почты ea@eksiton.ru.

в лице Генерального директора Ермолаева Андрея Никитовича

заявляет, что

Автоматическая система адресной пожарной сигнализации и пожаротушения "СФЕРА"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Экситон-автоматика".

Адрес места нахождения:

улица 50-летия Октября, дом 15, офис 28, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450006.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

улица Комсомольская, дом 98, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450059.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ АВПЮ.420100.001 "Автоматическая система адресной пожарной сигнализации и пожаротушения "СФЕРА".

Технические условия"

код ТН ВЭД ЕАЭС

8471 90 000 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокол испытаний № 07644-ИЛЭ/12-2019 от 16.12.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ЭНИГМА" (№ РОСС RU.31112.ИЛ.0023);

2. Руководство по эксплуатации АВПЮ.421441.186РЭ от 11.11.2019;

3. Паспорт АВПЮ.421243.053 ПС от 11.11.2019.

Схема декларирования соответствия Id

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ Р 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по группе 1 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 10 лет.

(подпись)



М.П.

Ермолаев Андрей Никитович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.MH10.B.00521/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.12.2019