



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конструкторское Бюро Пожарной Автоматики»,
ОГРН: 1026402658920

Адрес: 410019, Россия, Саратовская область, город Саратов, поселок имени Пугачева Емельяна Ивановича 2-й, линия 4-я, дом 128, офис 9 (3 этаж), Телефон: +7 8452 22 83 59, факс: +7 8452 50 87 96

в лице директора Ю.Л. Ломакина

заявляет, что

Модули сопряжения для адресных приемно-контрольных приборов МС-1, МС-2, МС-3, МС-4, повторители интерфейса МС-ПИ, радиоудлинители интерфейса МС-Р, преобразователи интерфейса МС-Е, конвекторы протокола МС-КП, ПАСН.423149.007 ТУ. Изоляторы шлейфа ИЗ-1 прот. РЗ, ТУ 4371-051-12215496-2007. Устройства оконченные объектовые УОО-ТЛ, ПАСН.423149.020 ТУ.

изготовитель

Общество с ограниченной ответственностью «Конструкторское Бюро Пожарной Автоматики»
Адрес: 410019, Россия, Саратовская область, город Саратов, поселок имени Пугачева Емельяна Ивановича 2-й, линия 4-я, дом 128, офис 9 (3 этаж), ОГРН: 1026402658920,
Телефон: +7 8452 22 83 59, факс: +7 8452 50 87 96
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 300 0, Серийный выпуск,
ПАСН.423149.007 ТУ, ТУ 4371-051-12215496-2007, ПАСН.423149.020 ТУ

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Отчеты о сертификационных испытаниях № 11765 от 18.04.2013, № 12283 от 14.07.2014, № 12678 от 12.03.2015, № 13021 от 08.10.2015, № 13285 от 30.03.2016, № 13405 от 08.07.2016 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21MЧ01.
Сертификат соответствия № РОСС RU.СМ22.К00020 от 06.03.2017 Орган по сертификации систем менеджмента ООО «Саратовский центр сертификации и консалтинга», № РОСС RU.04ТЦР0.СМ22.
Сертификаты соответствия № С-RU.ПБ01.В.02355 от 19.04.2013, № С-RU.ПБ01.В.02747 от 15.07.2014, № С-RU.ПБ01.В.03015 от 12.03.2015, № С-RU.ЧС13.В.00146 от 19.10.2015, № С-RU.ЧС13.В.00374 от 18.04.2016, № С-RU.ЧС13.В.00475 от 08.07.2016
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
Схема декларирования соответствия бд

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.4.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ 30804.4.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ 30804.4.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» (подразделы 5.1, 6.1).
Условия и сроки хранения продукции, срок службы техническим регламентом Таможенного союза не установлены. Срок службы определяется изготовителем

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.06.2022 включительно

(подпись)



Ю.Л. Ломакин

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.ЧС13.В.00025

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2017