



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

Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные
ИП 212-41М, ИП 212-45, ИП 212-95, ИП 212-141, ИП 212-141М, ТУ 4371-005-12215496-00;
Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные ИП 212-87, ТУ 4371-031-12215496-05;
Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные ИП 212-187, ПАСН. 425232.032 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,
ТУ 4371-005-12215496-00, ТУ 4371-031-12215496-05, ПАСН. 425232.032 ТУ

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Отчет о сертификационных испытаниях № 12443 от 30.09.2014, № 11800 от 03.06.2013, № 13286 от 30.03.2016 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.02383 от 04.06.2013, № С-RU.ПБ01.В.02840 от 08.10.2014, № С-RU.ЧС13.В.00375 от 18.04.2016 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.00022

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2017