



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 автономные
ИП 212-50М, ИП 212-50М2, ИП 212-112, ИП 212-142, ТУ 4371-009-12215496-00

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 4371-009-12215496-00

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Отчет о сертификационных испытаниях № 12781 от 12.05.2015
ИЛ НИЦ ИТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21M401.
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.
Сертификат соответствия № С-RU.ПБ01.В.03111 от 18.05.2015
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.00023

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2017