



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

Оповещатели охранно-пожарные световые ОПОП 1-8, ОПОП 1-8М, ТУ 4372-017-12215496-05;
Оповещатели охранно-пожарные звуковые ОПОП 2-35,
Оповещатели комбинированные свето-звуковые ОПОП 124-7, ТУ 4372-112-12215496-06

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 4372-017-12215496-05, ТУ 4372-112-12215496-06

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Отчеты о сертификационных испытаниях № 12441 от 30.09.2014, № 12914 от 15.07.2015
ИЛ НИЦ ПТТ 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.04ТПР0.СМ22.
Сертификаты соответствия № С-RU.ПБ01.В.02836 от 07.10.2014, № С-RU.ЧС13.В.00052 от 22.07.2015
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.00026

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2017