



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦПОЖИНЖИНИРИНГ", Место нахождения: 121069, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК БОРИСОГЛЕБСКИЙ, 13, СТР. 1, Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, Г Москва, проезд Остаповский, дом 5 строение 16, ОГРН: 1027700088591, Номер телефона: +7 7495232588, Адрес электронной почты: info@spetzpozh.com

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЖУРБА АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

**заявляет, что** Приборы приемно-контрольные и управления пожарные и прочие устройства (предназначенные для расширения функциональных возможностей прибора), применяемые для построения адресной системы пожарной и газовой безопасности EAGLE QUANTUM PREMIER (EQP)

**Изготовитель:** Detector Electronics Corporation, Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, MN 55438, Minneapolis, 6901 West 110th Street, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, MN 55438, Minneapolis, 6901 West 110th Street

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена по технической документации изготовителя  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531103000  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 0574ТР выдан 07.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Научно-исследовательского центра пожарной техники и систем пожаротушения Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» RA.RU.21MЧ01; Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.2-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.3-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.4.4-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.09.2027 включительно**

  
(подпись)



ЖУРБА АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-US.PA06.B.33306/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 09.09.2022