



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОЛДИНГ ГЕФЕСТ", Место нахождения: 197342, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А, ОГРН: 1077847075569, Номер телефона: +7 8126006911, Адрес электронной почты: office@gefest-spb.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КУЛАКОВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

заявляет, что Прибор приёмно-контрольный и управления пожарный, Прибор приёмно-контрольный и управления пожарный. Программируемый комплекс технических средств пожарной автоматики ПКТС «Олимп-И». Запись наименования и обозначений типов технических средств состава ПКТС «Олимп-И» в документах и при заказе, согласно приложению № 1

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОЛДИНГ ГЕФЕСТ", Место нахождения: 197342, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197342, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-030-98632430-2021 «Программируемый комплекс технических средств пожарной автоматики ПКТС «Олимп-И»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531103000; 8531103000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 029-02-23-ВТ выдан 02.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 028-02-23-ВТ выдан 02.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 51699-2000, "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств охранной сигнализации. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30379-2017, "Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60950-1-2014, "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.02.2028 включительно


(подпись)



КУЛАКОВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.74642/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 09.02.2023