



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ПЛАТФОРМА", Место нахождения: 420061, РОССИЯ, Респ Татарстан, город Казань городской округ, улица Сеченова, дом 17, офис 206А, ОГРН: 1121690071854, Номер телефона: +7 9272456364, Адрес электронной почты: info@npp-platforma.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ДОЛГОВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА

заявляет, что Устройство контроля линии питания, Устройство контроля линии питания на обрыв и перегрузку CSL
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ПЛАТФОРМА", Место нахождения: 420061, РОССИЯ, Респ Татарстан, город Казань городской округ, улица Сеченова, дом 17, офис 206А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420061, Россия, Республика Татарстан, город Казань городской округ, улица Сеченова, дом 17, офис 206А
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.20-002-13018604-2022 «УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ЛИНИИ ПИТАНИЯ НА ОБРЫВ И ПЕРЕГРУЗКУ»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000
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 018-10-22-ВТ выдан 05.10.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 017-10-22-ВТ выдан 05.10.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний", раздел 4, подразделы 6.2, 6; 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 10.10.2027 включительно




(подпись)

ДОЛГОВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.28110/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.10.2022