



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКОЛКОВОТЕХ", Место нахождения: 143085, Россия, область Московская, Одинцово Город, рабочий поселок Заречье, улица Каштановая, Дом 12, Строение 1, Помещение III, Адрес места осуществления деятельности: 390029, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Строителей, дом 39 А, ОГРН: 1165032060885, Номер телефона: +7 4957426110, Адрес электронной почты: finance@svc-power.ru

В лице: Генеральный директор Вечерин Игорь Витальевич

заявляет, что Преобразователи статические промышленные: Источники бесперебойного питания, модели PTS-1KLS, PTS-2KLS, PTS-3KLS, PTS-6KLS, PTS-10KLS, PTS-15KLS, PTS-20KLS

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКОЛКОВОТЕХ", Место нахождения: 143085, Россия, область Московская, Одинцово Город, рабочий поселок Заречье, улица Каштановая, Дом 12, Строение 1, Помещение III, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390029, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Строителей, дом 39 А

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008

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 ИЛ11-2024-03-0120 выдан 29.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11"; ИЛ11-2024-03-0119 выдан 29.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5 и 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 (раздел 5) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.03.2027 включительно



М.П. Вечерин Игорь Витальевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.22987/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.04.2024