



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУБЕЖ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410056, Россия, область Саратовская, город Саратов, улица Ульяновская, дом 25.

Основной государственный регистрационный номер 1026403344450.

Телефон: +78452390905, Адрес электронной почты: rubezh@rubezh.ru.

в лице заместителя директора по техническому регулированию Савина Михаила Валерьевича, действующего на основании доверенности №б/н от 31.05.2021

заявляет, что Источники питания: торговая марка: "РУБЕЖ", источник вторичного электропитания резервированный, серия (тип): ИВЭПР12-1,2-1, источник вторичного электропитания резервированный, серия (тип): ИВЭПР12-2-2, источник вторичного электропитания резервированный, серия (тип): ИВЭПР12-5-1.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУБЕЖ". Место нахождения: 410056, Россия, область Саратовская, город Саратов, улица Ульяновская, дом 25. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410040, Россия, Саратовская область, город Саратов, пр-кт им 50 лет Октября, дом 108.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ПАСН.436234.018 ТУ (ТУ 4372-013-11215496-01) «Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР12-1,2-1», ПАСН.436234.019 ТУ (ТУ 4372-021-11215496-05) «Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР12-2-2», ПАСН.436234.020 ТУ (ТУ 4372-014-11215496-01) «Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР12-5-1».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № К-21-00139 от 13.12.2021 года, выданного Испытательным центром «КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) RU.2021.001 ИЦ.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.12.2026 включительно.


Подпись



Савин Михаил Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.53691/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2021