



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", источники вторичного электропитания резервированные, серии (типы): ИВЭПР 12/5; ИВЭПР 12/3,5; ИВЭПР 12/2; ИВЭПР 12/1,5; ИВЭПР 12/1,2; ИВЭПР 24/5; ИВЭПР 24/3,5; ИВЭПР 24/2,5; ИВЭПР 24/1,5, источники вторичного электропитания резервированные адресные, серии (типы): ИВЭПР 12/5 RSR; ИВЭПР 12/3,5 RSR; ИВЭПР 12/2 RSR; ИВЭПР 12/5 RS-R2; ИВЭПР 12/5 RS-R3; ИВЭПР 12/3,5 RS-R2; ИВЭПР 12/3,5 RS-R3; ИВЭПР 12/2 RS-R2; ИВЭПР 12/2 RS-R3; ИВЭПР 24/5 RS-R2; ИВЭПР 24/3,5 RS-R2; ИВЭПР 24/2,5 RS-R2; ИВЭПР 24/2,5 RS-R3, боксы резервного электропитания, серии (типы): БР12, БР24, размножители напряжения питания, серии (типы): РНП 12/4х1,25, РНП 12/4х1,25 исп б/к.

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.436234.003 ТУ "Источники вторичного электропитания резервированные и их компоненты".

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-21-00134 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.PA03.B.53647/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2021