



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "ТРЕЗОР"**

Место нахождения: 105318, Россия, город Москва, улица Ибрагимова, Дом 31, Корпус 47, Эт 2 Пом 25
Ком 212, основной государственный регистрационный номер 1137746518975
Телефон: +74956639596 Адрес электронной почты: info@trezorrussia.ru

в лице Генерального директора Рагулина Алексея Александровича

**заявляет, что Приборы электрические не бытового назначения: блок питания тип «ТРЕЗОР-БП
24-0,5/12-1,0», блок питания резервированный тип «ТРЕЗОР-БПР 24-0,5/12-1,0».**

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "ТРЕЗОР"**

Место нахождения: 105318, Россия, город Москва, улица Ибрагимова, Дом 31, Корпус 47, Эт 2 Пом 25
Ком 212

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 105118, Россия, город Москва,
улица Буракова, дом 27 корпус 35

Продукция изготовлена в соответствии с ТРДУ.436614.001ТУ «Блок питания «ТРЕЗОР-БП
24-0,5/12-1,0», ТРДУ.436614.002ТУ «Блок питания резервированный «ТРЕЗОР-БПР 24-0,5/12-1,0»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504 40 900 0

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 испытаний № Т20191213-015 от 13.12.2019 года Испытательной лаборатории Общества с
ограниченной ответственностью «Интера», аттестат аккредитации РОСС RU.31787.04ФРЕ06


Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О
безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость
технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие
требования безопасности", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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 изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды
по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции
эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2024 включительно.


(подпись)



М.П.

Рагулин Алексей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM04.B.05096/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2019