

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РИСПА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 105173, улица 9 Мая, дом 12Б, основной государственный регистрационный номер: 5147746253870, номер телефона: +74955424170, адрес электронной почты: info@sigma-is.ru

в лице Генерального директора Жмакина Владимира Андреевича

заявляет, что Источники бесперебойного питания: ИБП-1224, ИБП-2Т, торговая марка: ИНДИГИРКА

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "РИСПА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Москва, 105173, улица 9 Мая, дом 12Б.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-002-72919476-2020.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504408300. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ОМНММ-MG, LRGWG-RA от 16.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией «Метод Контроля» Общества с ограниченной ответственностью «ЧИГИН И КО», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-081, сроком действия до 15.03.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 50009-2000 «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний»; 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»; 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»; СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии". 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 01.06.2025 включительно

(подпись)

М. П.

Жмакин Владимир Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.83061/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.06.2022