



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Универсальная сертификационная компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117630, город Москва, Внутригородская территория города Муниципальный округ Обручевский, Старокалужское шоссе, дом 65, этаж 7, помещение I, комната 24, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 5137746003082, телефон: 8(495) 6262824, адрес электронной почты: info@unicertcom.ru

в лице Генерального директора Ламонова Александра Викторовича

заявляет, что Источники питания для информационной техники, торговой марки "DELTA", модели: DRF-48V960W3GBx1x2, DRF-960Z48V3GBx1x2x3 (где x1, x2, x3 может быть от 0-9, от A-Z или пробел и обозначать код клиента, что не влияет на безопасность и ЭМС)

Изготовитель "Delta Electronics (Thailand) Public, Co., Ltd"

Место нахождения: 909 Soi. 9, Moo. 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z), Pattana 1 Rd. Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn 10280, Таиланд. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Road, Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn 10280, Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd., Таиланд;

SY No.16/1b2b(Part) & 16/1b2a(Part), Plot No.1, Industrial Park, Kurubarapalli Village, Krishnagiri, Tamilnadu, 635115, Delta Electronics India Private Limited SEZ Unit, Индия;

No.33 Pantao Road Shijie Town Dongguan Guangdong 523308, Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd., Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 8, 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 Протоколов испытаний № 18/СГ-09.08/23 от 09.08.2023 года, № 19/СГ-09.08/23 от 09.08.2023 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности",

ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)",

ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии",

ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)",

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" Условия хранения при температуре от -40°C до +85°C и относительной влажности от 5 до 85% максимум, без конденсации. Срок службы 5 лет. Договор уполномоченного лица № УС2021-01/02-003 от 01.02. 2021 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.08.2028 включительно


(подпись)



Ламонов Александр Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ТН.РА06.В.36149/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.08.2023