



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ЛЮКСОН"

Место нахождения: 601650, Россия, область Владимирская, александровский Район, город Александров, улица Ленина, Дом 13, Корпус 7, Помещение 209, основной государственный регистрационный номер 1093339002954

Телефон: +74959214548 Адрес электронной почты: info@luxon.ru

в лице Генерального директора Алексева Александра Сергеевича

заявляет, что Источники питания промышленного назначения мощностью до 150 Ватт, модели LuxON тм.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "ЛЮКСОН"

Место нахождения: 601650, Россия, область Владимирская, александровский Район, город Александров, улица Ленина, Дом 13, Корпус 7, Помещение 209

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-004-89586613-2009

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408200

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)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2019-VX-10-0078 от 08.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРИПРОГРЕСС», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.004

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (с Изменениями N 1, 2, 3, 4)", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.10.2024 включительно


(подпись)

М.П.



Алексеев Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HP15.B.00091/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.10.2019