



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ММП-Ирбис».

Основной государственный регистрационный номер: 1187746990474.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, Андроновское шоссе, дом 26, строение 2, этаж 5, помещение 1; номер телефона: +7(495) 987-10-16; адрес электронной почты: main@mmp-irbis.ru.

в лице Генерального директора Лукина Анатолия Владимировича

заявляет, что Электрические аппараты и приборы небытового назначения: модули питания СМР60 и СМД60. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 6589-079-40039437-07 «Модуль питания стабилизирующий СМД60», ТУ 6589-085-40039437-10 «Модули питания стабилизирующие СМР60, СМБ60».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ММП-Ирбис».

Место нахождения (адрес юридического лица): 111024, Россия, город Москва, Андроновское шоссе, дом 26, строение 2; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 249210, Россия, Калужская область, Бабынинский район, поселок Бабынино, улица Ленина, дом 23а (производственная площадка Общества с ограниченной ответственностью «Инвертор»).

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504 40 820 0.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ П.И.7.7, П.И.10.10 от 21.08.2019 Испытательной лаборатории ООО «ММП-Ирбис»; руководств по эксплуатации №№ ИЛАВ.436434.035 РЭ, ИЛАВ.436434.041 РЭ; технических условий №№ ТУ 6589-079-40039437-07, ТУ 6589-085-40039437-10.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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»;

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»; ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений».

Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69.Срок хранения – 12 лет. Срок службы - 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.12.2024 включительно.

(подпись)



Лукин Анатолий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.00685/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.12.2019