



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 Выпрямители ИП1600, предназначенные для использования при номинальном напряжении от 176 В до 264 В переменного тока. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ИЛАВ.436237.028 ТУ «Выпрямители ИП1600»

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.1 от 09.04.2019, № П.И.2 от 09.04.2019 Испытательной лаборатории ООО «ММП-Ирбис», руководства по эксплуатации ИЛАВ.436237.028 РЭ, технических условий ИЛАВ.436237.028 ТУ.

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».

Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69.Срок хранения – 12 лет. Срок службы - 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.06.2024 включительно.


(подпись)



Лукин Анатолий Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д- RU.AM02.B.00325/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.06.2019