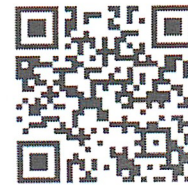




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "МИРТЕК".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
690074, РОССИЯ, Приморский край, город Владивосток, улица Снеговая, дом 42Д
Номер телефона: +7 4232464404, адрес электронной почты: info@mirtekgroup.ru

В лице: Генерального директора Шебалкова Никиты Дмитриевича

заявляет, что

Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «МИРТЕК-212-РУ»

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «МИРТЕК»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
690074, РОССИЯ, Приморский край, город Владивосток, улица Снеговая, дом 42Д

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

МИРТ.411152.068ТУ Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «МИРТЕК-212-РУ». Технические условия.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9028301100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования (ТР ТС 004/2011); Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 50-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией «Испытательная лаборатория (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр», аттестат аккредитации RA.RU.21MO57; протокол испытаний № 50/1-22 от 09.03.2022 испытательной лабораторией «Испытательная лаборатория (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр», аттестат аккредитации RA.RU.21MO57.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц)». ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ГОСТ 31818.11-2012 «Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии» п. 7.5.

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.03.2027 включительно

(подпись)



Шебалков Никита Дмитриевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.36043/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

14.03.2022