



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАТИПРО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105203, Россия, город Москва, улица 15-я Парковая, дом 5, офис 309.

Основной государственный регистрационный номер 1167746776284.

Телефон: +79166136353, Адрес электронной почты: mizar.electro@yandex.ru.

в лице Генерального директора Потапова Петра Валерьевича

заявляет, что Гироскутеры, электросамокаты, электровелосипеды, торговая марка «Mizar».

Изготовитель LIANGSU TOUCH ENGIN TECHNOLOGY CO.,LTD.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.2 Beigong Road Yuqi Industrial Zone, Wux city, Jiangsu province.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8711900000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 05230-220-2-18/БМ от 14.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБР0.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 "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", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Максимальная скорость не более 25 км/ч.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.12.2023 включительно.



М.П.

Потапов Петр Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АД71.В.00989/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.12.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МОЙ КОНСЬЕРЖ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119415, улица Уdalьцова, дом 3, корпус 14, квартира 206, основной государственный регистрационный номер: 1177746169655, номер телефона: +78007000580, адрес электронной почты: andrey.m@mymizar.ru

в лице Генерального директора Малышевского Андрея Анатольевича

заявляет, что Зарядные устройства не бытового назначения (для гироскутеров, электросамокатов, электровелосипедов), торговая марка: "Mizar"

изготовитель "Shenzhen Fengchi Electrical Co., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3 Floor, 10 Hongyuan Road, Pingdong Community, Pingdi Street, Longgang, Shenzhen, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению № 1, количество листов: 1.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ ДИ0120-090, ДИ0120-091 от 16.01.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифида", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 "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"; раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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". Условия и методы испытаний, стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срока службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2025 включительно

(подпись)



Малышевский Андрей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.HB11.B.02817/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СП.НВ11.В.02817/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Powsun Electronic CO, LTD	No 1 Xing Fa Road, QingxiTown, Dong Guan City, Guang Dong Province, Китай
Shenzhen Fuyuandian Power Co., LTD	A, Floor 8, Bldg.A9, Tianrui Industrial Park, No. 35, Fuyuan 1St Road,Xinhe Community,Fuyong Street, Baoan Dist., Shenzhen,Китай
Shenzhen Hailongtong TechnologyCo., Ltd	5th Floor,Building A, Xinyongfeng Industrial Area, NO.15 FurongRoad, Gushu, Baoan District, Shenzhen, Китай
Shenzhen Gojusin TechnologyCo., Ltd	No. 8 JindefaBuilding, Juntian Road, Xinlian Community, LongchengStreet, Longgang, Shenzhen, Китай
Shenzhen Xin Heng Tyco Electronics Co., Ltd	4F, BBuilding, Thai Pine Industrial Zone, The New RoadNumber 91, Waves Street, Longhua New District,Shenzhen, Китай

Заявитель

