

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N ВП RU Д-СН.РА01.А.77133/24**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПАРК-Центр"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 16.01.2007

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, квартал 32, владение 17А, строение 1, этаж 3, помещение 74

ОГРН 1077746045607, ИНН 7715631511

Телефон: +74957803500, Адрес электронной почты: post@technopark.ru

в лице директора Миропольцева Максима Федоровича

Заявляет, что продукция Приборы электрические бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы, торговая марка "Tineco", модель: FLOOR ONE S7 Flashdry.

Изготовитель "Tineco Intelligent Technology Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.108, Shihu West Road, Wuzhong District, Suzhou City

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

Партия 401 штука, Договор купли-продажи № RU050724 от 05.07.2024, Инвойс № TC20240815000003 от 16.08.2024

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8508110000

соответствует требованиям

TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP EAEC 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники"

Схема декларирования соответствия Приложение № 18 ПП 353

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № АЕК-719 от 11.09.2024 года Испытательной лаборатории "GARMIN CORPORATION"

Дополнительные сведения

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP EAEC 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам", раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", раздел 5 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий".

Срок действия декларации о соответствии с 11.09.2024 по 10.03.2025

М.П.

Заявитель

(при наличии)

Миропольцев Максим Федорович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))



ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.