

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-СН.РА01.А.72373/24

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", ООО "АЭРО-ТРЕЙД", место нахождения 197022, Россия, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Аптекарский Остров, улица Инструментальная, дом 3, Литера П, помещение 3-Н, ОГРН 1099847029370, ИНН 7811451960, телефон +7 8127791238, электронная почта info@kitfort.ru

В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Зоренко Андрей Сергеевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT": Беговая дорожка моделей: КТ-6093 (2 компл.), КТ-6094 (173 компл.), Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT": Беговая дорожка моделей: КТ-6093 (2 компл.), КТ-6094 (173 компл.), торговая марка: "KITFORT", модель: КТ-6093, КТ-6094, иная информация о продукции: Инвойс № WJ-20230209 Е от 22.06.2024, Контракт № 06/07/2023-Maibufit от 06.07.2023, Zhejiang Maibu Intelligent Industry Co., Ltd, Китай, No.5 Furong Road, Baihua Shan Industry District, Economic Development Area, Wuyi, Jinhua, Zhejiang, China, GLN 6975042980013, адрес места осуществления деятельности: Китай, No.5 Furong Road, Baihua Shan Industry District, Economic Development Area, Wuyi, Jinhua, Zhejiang, China, GLN 6975042980013, gln: 6975042980013, TP TC 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; TP TC 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", раздел 6; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)", разделы 5 и 7; ГОСТ ИЕС 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", разделы 4 и 6; ГОСТ CISPR 14-1-2015, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", раздел 4; ГОСТ CISPR 14-2-2016, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 4 и 5, подраздел 7.2, Партия, , размер партии: 175 компл., реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № WJ-20230209 Е от 22.06.2024 № WJ-20230209 Е, от 22.06.2024; Контракт № 06/07/2023-Maibufit от 06.07.2023 № 06/07/2023-Maibufit, от 06.07.2023

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 9506911000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", раздел 6; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)", разделы 5 и 7; ГОСТ ИЕС 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", разделы 4 и 6; ГОСТ CISPR 14-1-2015, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", раздел 4; ГОСТ CISPR 14-2-2016, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 4 и 5, подраздел 7.2;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ ИЛ10-45017 выдан 27.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИСТЕМА»; ИЛ10-45016 выдан 27.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИСТЕМА»; другие, документы представленные заявителем: Контракт № 06/07/2023-Maibufit от 06.07.2023, 06/07/2023-Maibufit, выдан 06.07.2023; Инвойс № WJ-20230209 Е от 22.06.2024, WJ-20230209 Е, выдан 22.06.2024;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения, срок годности указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 27.08.2024 по 26.02.2025



Заявитель

подпись

Зоренко Андрей Сергеевич

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