

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-CN.PA01.A.76008/24



**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: KT-6092 (141 комплект). Виброплатформа моделей: KT-2971 (98 комплектов), иная информация о продукции: Инвойс № WJ-20230209 /WJ-20240403 от 07.08.2024, 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 IEC 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 IEC 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 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", 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: 239 комплектов, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № WJ-20230209 /WJ-20240403 от 07.08.2024 № WJ-20230209 /WJ-20240403, от 07.08.2024; 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:** TP TC 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; TP TC 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; ГОСТ IEC 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 IEC 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 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", 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** ИЛ10-45402 выдан 30.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИСТЕМА»"; ИЛ10-45401 выдан 30.08.2024 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 /WJ-20240403 от 07.08.2024, WJ-20230209 /WJ-20240403, выдан 07.08.2024;

**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 31.08.2024 по 28.02.2025

М.П.

Заявитель

(при наличии)

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