

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-СН.РА01.А.76158/24

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", ООО "АЭРО-ТРЕЙД", место нахождения 197022, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория 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 П**

Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений, торговой марки "KITFORT": пылесос хозяйственный моделей: КТ-5191 - 699 штук, КТ-5247 - 114 штук, иная информация о продукции: Контракт № 04/07/2023-YILI от 04.07.2023, Инвойс № 24JDGF986 от 15.07.2024, Zhejiang Yili Machinery and Electric Co., Ltd., Китай, NO.111 Lingxiu Road, Luoxing Street, Jiashan County, Jiaxing City, Zhejiang Province 314100, адрес места осуществления деятельности: Китай, NO.111 Lingxiu Road, Luoxing Street, Jiashan County, Jiaxing City, Zhejiang Province 314100, GLN 6929623880902, gln: 6929623880902, 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"; 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", (раздел 4); 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 4 и 5, подраздел 7.2), Партия, , размер партии: 813 штуки, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № 24JDGF986 от 15.07.2024 № 24JDGF986, от 15.07.2024; Контракт № 04/07/2023-YILI от 04.07.2023 № 04/07/2023-YILI, от 04.07.2023

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8508110000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** 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"; 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", (раздел 4); 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 4 и 5, подраздел 7.2);

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** Приложение № 18 ПП 353

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** EFSH19060012-IE-01-E01-A3 выдан

10.05.2022 испытательной лабораторией "Eurofins Product Testing Service (Shanghai) Co., Ltd.

"; FSH19060012-IE-01-L01-A2 выдан 20.08.2019 испытательной лабораторией "Eurofins Product Testing Service (Shanghai) Co., Ltd.

"; EFSH19060012-IE-01-L01-A4 выдан 20.08.2019 испытательной лабораторией "Eurofins Product Testing Service (Shanghai) Co., Ltd.

"; другие, документы представленные заявителем: Инвойс № 24JDGF986 от 15.07.2024, 24JDGF986, выдан 15.07.2024; Контракт № 04/07/2023-YILI от 04.07.2023, 04/07/2023-YILI, выдан 04.07.2023;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 31.08.2024 по 27.02.2025

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