

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-CN.PA01.A.48055/22



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТЕ КЛИМАТ ГМБХ", ООО "ФОРТЕ КЛИМАТ ГМБХ", место нахождения 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, проспект Буденновский, дом 62/2, литер М, ОГРН 1136165004084, ИНН 6165182346, телефон +7 8632042040, электронная почта info@forteklima.ru
В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Урюков Сергей Васильевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: кухонные вытяжки.

Изготовитель: "Forte Group Ningbo Co., LTD Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyun North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province., 29.900196, 121.624878,

ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-31-2014, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"; 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 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: 51000.00, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № АЕЕ22090282 от 08.11.2022; Контракт № 20-05/2022 от 20.05.2022

код ОКПД 2: 27.51.15; 27.51.15

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8414600001; 8414600001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-31-2014, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"; 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 124 выдан 06.12.2022

испытательной лабораторией " «Forte Group Ningbo Co., LTD»"; другие, документы представленные заявителем: Инвойс № АЕЕ22090282 от 08.11.2022, Контракт № 20-05/2022 от 20.05.2022,

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 07.12.2022 по 06.06.2023

М.П.

Заявитель

подпись

Урюков Сергей Васильевич

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

(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.