



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.08111/24

Серия **RU** № **0489176**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОФФ - ИНЖИНИРИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117545, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Чертаново Центральное, проезд 1-й Дорожный, дом 4, строение 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1087746342672. Телефон: +7 (495) 5422225, адрес электронной почты: info@electroff.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОФФ - ИНЖИНИРИНГ". Место нахождения: 117545, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Чертаново Центральное, проезд 1-й Дорожный, дом 4, строение 1, Российская Федерация. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301030, Тульская область, Ясногорский район, город Ясногорск, улица Петра Добрынина, дом 1Б, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: панели вентиляторные, товарного знака ИТК, артикулы: FM35-21M, FM35-31M, FM35-32M, FM35-22M, FM05-22M, FM05-31M, FM05-32M, FM05-21M; модули вентиляторные с цифровым термостатом, товарного знака ИТК, артикулы FM05-1U2TS-R, FM05-1U4TS-R. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.30-004-85655524-2023 "Панели вентиляторные товарного знака ИТК". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 59 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1X/H-15.01/24, 3X/H-15.01/24 от 15.01.2024 года; №№ 30X/H-28.12/23, 28X/H-28.12/23 от 28.12.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 231512-02 от 19.12.2023 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "ПРОФИТ" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11ПФ02), подписанного экспертом Дмитриевой Риммой Валентиновной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 1000581). Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2024 **ПО** 25.01.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна (Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.08111/24

Серия **RU** № **1000581**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

1 Обозначение стандарта	2 Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-80-2017	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.80. Частные требования к вентиляторам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович
(Ф.И.О.)