



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

заявляет, что Вентиляторный модуль с цифровым термостатом, товарного знака ИТК, артикулы: FM05-1U2TS, FM05-1U4TS; Вентилятор с подшипником, товарного знака ИТК, артикул: С-1.

Изготовитель: «Ningbo Gelante Electric Co., Ltd.»

Место нахождения: Китай, East Guanhaiwei Industrial Zone, Cixi, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС 30.167054, 121.388878

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный Стандарт Китая GB 4706.27-2008 (IEC 60335-2-80:2004 (Ed2.1), IDT) " Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Безопасность. Часть 2: Частные требования к вентиляторам";

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414592000

Серийный выпуск


Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 25701ИЛНВО от 27.01.2023 г., выданного испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05
Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Статьи 4, 5: ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 60335-2-80-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам».
Статья 4: 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)»; 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»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции». Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.01.2028 включительно


(подпись)



М.П.

Забелин Андрей Николаевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.44531/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.01.2023