

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-AT.HB35.A.00557/20

Серия **RU** № **0248171**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзиноская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНТЭЛ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143912, Россия, Московская область, город Балашиха, шоссе Энтузиастов (западная Коммунальная зона, владение 1А, помещение Д002, комната 51.
Основной государственный регистрационный номер 1115001005118.
Телефон: +74952975020, Адрес электронной почты: info@grant-el.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Timetron GesmbH»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, Raimundgasse 1/8, A-1020 Vienna
Филиал завода-изготовителя: «Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guang Dong.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вентиляторы, торговой марки «FIRST», модели: FA-5550, FA-5550-1, FA-5550-2, FA-5550-3, FA-5550-4, FA-5550-5, FA-5550-6, FA-5550-7, FA-5550-8, FA-5550-9, FA-5551, FA-5551-1, FA-5551-2, FA-5551-3, FA-5551-4, FA-5551-5, FA-5551-6, FA-5551-7, FA-5551-8, FA-5551-9, FA-5553, FA-5553-1, FA-5553-2, FA-5553-3, FA-5553-4, FA-5553-5, FA-5553-6, FA-5553-7, FA-5553-8, FA-5553-9, FA-5560, FA-5560-1, FA-5560-2, FA-5560-3, FA-5560-4, FA-5560-5, FA-5560-6, FA-5560-7, FA-5560-8, FA-5560-9, FA-5562, FA-5562-1, FA-5562-2, FA-5562-3, FA-5562-4, FA-5562-5, FA-5562-6, FA-5562-7, FA-5562-8, FA-5562-9, FA-5563, FA-5563-1, FA-5563-2, FA-5563-3, FA-5563-4, FA-5563-5, FA-5563-6, FA-5563-7, FA-5563-8, FA-5563-9, FA-5564, FA-5564-1, FA-5564-2, FA-5564-3, FA-5564-4, FA-5564-5, FA-5564-6, FA-5564-7, FA-5564-8, FA-5564-9a также их модификации с буквами, обозначающими цвет корпуса изделия: BA - Black (черный), WI - White (белый), BU - Blue (синий), GR - Grey (серый), RE - Red (красный), PU - Purple (фиолетовый), YE - Yellow (желтый), GN - Green (зеленый), SI - Silver (серебристый), BL - Light Blue (голубой), PI - Pink (розовый), CR - Cream (кремовый), GL - Light Green (светло-зеленый), OR - Orange (оранжевый), BZ - Bronze (бронзовый), BW - Brown (коричневый), ST - Steel (стальной), WB - White, Black (черно-белый), GO - (золотой), CH - (хромированный).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Партия 1400000 штук, Контракт № 1 от 01.08.2017. Дополнительное соглашение № 1/1 от 21.01.2020. Спецификация № 1 от 21.01.2020.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 51 000 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 протокола сертификационных испытаний № 200409-010-02/ИР от 24.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, руководит по эксплуатации
Схема сертификации: Зс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (ГОСТ 1515-2012 "Бытовые и аналогичные электрические приборы безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 18335-2-80-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам", ГОСТ 30804.1-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих этих технических средств с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.04.2020

ПО не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шевченко Павел Александрович (ф.и.о.)

Шапкин Михаил Юрьевич (ф.и.о.)