



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AT.HB35.A.00537/20

Серия **RU** № **0248152**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, 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: электро-щипцы для завивки и выпрямления волос, торговой марки «FIRST», модели: FA-5658, FA-5658-0, FA-5658-1, FA-5658-2, FA-5658-3, FA-5658-4, FA-5658-5, FA-5658-6, FA-5658-7, FA-5658-8, FA-5658-9, FA-5663, FA-5663-1, FA-5663-2, FA-5663-3, FA-5663-4, FA-5663-5, FA-5663-6, FA-5663-7, FA-5663-8, FA-5663-9, FA-5668, FA-5668-1, FA-5668-2, FA-5668-3, FA-5668-4, FA-5668-5, FA-5668-6, FA-5668-7, FA-5668-8, FA-5668-9, FA-5669, FA-5669-1, FA-5669-2, FA-5669-3, FA-5669-4, FA-5669-5, FA-5669-6, FA-5669-7, FA-5669-8, FA-5669-9, FA-5670, FA-5670-1, FA-5670-2, FA-5670-3, FA-5670-4, FA-5670-5, FA-5670-6, FA-5670-7, FA-5670-8, FA-5670-9, FA-5671, FA-5671-1, FA-5671-2, FA-5671-3, FA-5671-4, FA-5671-5, FA-5671-6, FA-5671-7, FA-5671-8, FA-5671-9, FA-5672, FA-5672-0, FA-5672-1, FA-5672-2, FA-5672-3, FA-5672-4, FA-5672-5, FA-5672-6, FA-5672-7, FA-5672-8, FA-5672-9а 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 1440000 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 8516 32 000 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 №

200408-007-02/ИР от 22.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, руководств по эксплуатации

Схема сертификации: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2013 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "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 соблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленных. 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 22.04.2020

ПО не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузьмин Егор Васильевич
(Ф.И.О.)