

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.02764/20

Серия RU № 0302121

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 "ФЕРОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129110, Россия, город Москва, улица Гиляровского, дом 65, строение 1, этаж 5, помещение XVI, комната 41.

Основной государственный регистрационный номер 1127746356880.

Телефон: +74993941052, Адрес электронной почты: Feron2014@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Yusing Electronics Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai, Ningbo

Филиал завода-изготовителя: "Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ Временные переключатели электрические: розетки-таймеры торговая марка "Feron", серия (тип): ТМ.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9107000000

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 №

201216-010-02/К от 23.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 14.12.2020 года

№ 201210-11/Т, инструкции по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылка на стандарт, в результате применения которого по добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Электромагнитное излучение устройств бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1: Чистые требования к излучению и приемным устройствам", ГОСТ IEC 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60730-2-1-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 2-1: Чистые требования к излучению и приемным устройствам", ГОСТ IEC 65311-2013 "Одностороннее и двухстороннее оборудование и системы автоматической координации на частоте электромагнитных полей", ГОСТ IEC 60335-1-2011 "Безопасность технических средств электротехники. Защита гармонических составляющих тока технических средств с оборотными токами не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ IEC 60335-2-1-2011 "Совместимость технических средств электротехники. Определены именованной выработки, вложенной поверхомки и фазеры в неопределенных случаях электрооборудования общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электросети при соблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ IEC 60335-14-1-2011 "Совместимость технических средств электротехники. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Работы по конструктивным нормам и методам испытаний", ГОСТ IEC 60335-14-2-2011 "Совместимость технических средств электротехники. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Указана и ссылка на стандарт, от которого (стандарт) указаны в справочной и прилагаемой к сертификату документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.12.2020

ПО 23.12.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Гуц Александр Александрович
(Ф.И.О.)