

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АМБЕРТЕК РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119602, переулок Орликов, дом 6, этаж 1, помещение III, основной государственный регистрационный номер: 1147746344151, номер телефона: +74952018433, адрес электронной почты: ambertekru@yandex.ru

в лице Генерального директора Сосниной Анастасии Андреевны

заявляет, что Универсальный пульт дистанционного управления торговой марки «Dewang», модели: DRC-433, DRC-4331, DRC-4332, DRC-433-2 DRC-TV1, DRC-TV2, DRC-TV3, DRC-BT1, DRC-BT2, DRC-BT3

изготовитель Shenzhen Dewang High-tech Co., Ltd.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4F, N.229, Busha Road, Buji, Shenzhen, Китай. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526920008. 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 № 2020.ТМТ-790.109 от 21.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, Протокола испытаний № 2020.ТМТ-790.110 от 21.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.01.2023 включительно

(подпись)



Соснина Анастасия Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ27.В.03091/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.01.2020