

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «СОФТМАСТЕР»

Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, дом 5, корпус 1.

Основной государственный регистрационный номер 1023101658271

Телефон: +78002220157. Адрес электронной почты: sales@aqara.ru

в лице генерального директора Кожевникова Дмитрия Георгиевича

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения с питанием от химических источников тока: датчик вибрации Aqara Vibration Sensor, модель DJT11LM

Изготовитель «Lumi United Technology Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, координаты: 22.590327°, 113.964483°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031803400

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (TP ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № Aqara-1743/09/24 от 15.09.2024 года, выданный Испытательной Лабораторией «Lumi United Technology Co., Ltd»

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования» разделы 6 и 7, ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования» разделы 8 и 9, ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц» разделы 5-7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: май 2019 г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1 от 16.09.2019г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2029 включительно



Кожевников Дмитрий Георгиевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РA09.В.73049/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2024

