

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.21446/23
Дата регистрации декларации	08.08.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	07.08.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1023101658271
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3123079616
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОФТМАСТЕР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СОФТМАСТЕР"
Фамилия руководителя юридического лица	КОЖЕВНИКОВ
Имя руководителя юридического лица	ДМИТРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	ГЕОРГИЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	125212, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ГОЛОВИНСКИЙ вн. тер. г., Ш ГОЛОВИНСКОЕ, Д. 5, К. 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8002220157
Адрес электронной почты	sales@aqara.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ	29.07.2016
Дата присвоения ОГРН	19.11.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	774301001

Контактные данные

Номер телефона	+7 8002220157
Адрес электронной почты	sales@aqara.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Lumi United Technology Co., Ltd"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, Nanshan District, Shenzhen, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District

Производственные площадки

КИТАЙ, Nanshan District, Shenzhen, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Nanshan District, Shenzhen, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, 22.590327, 113.964483
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Центр умного дома, торговой марки «Aqara Hub M2», модель HM2-G01; «Aqara Hub M3», модели HM-G01D, HM-G01E; USB центр управления умным домом «Aqara Hub E1», модель HE1-G01
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Центр умного дома, торговой марки «Aqara Hub M2», модель HM2-G01; «Aqara Hub M3», модели HM-G01D, HM-G01E; USB центр управления умным домом «Aqara Hub E1», модель HE1-G01
Иная информация о продукции	Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: январь 2022
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009
Срок службы или ресурс продукции	указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации
Срок хранения	указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа Директива 2014/30/EU «Об электромагнитной совместимости»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 4

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «ТРАНСКОНСАЛТИНГ», Сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011505
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	115211, РОССИЯ, Г Москва, ш Каширское, дом 55 корпус 5, помещ. I, ком. 20

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	04.08.2023
Номер протокола	18/ИЦ-04.08/23

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	1
Дата договора	16.09.2019
Предмет договора	Договор уполномоченного лица

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

