

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 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-CN.РА03.В.10886/21
Дата регистрации декларации	30.11.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.11.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	
Приложение стандартов	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077758508002
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7709751313
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИХАУС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ДИХАУС"
Фамилия руководителя юридического лица	Родной
Имя руководителя юридического лица	Юрий
Отчество руководителя юридического лица	Алексеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	105066, Россия, город Москва, улица Доброслободская, дом 5, строение 1, комната 10
Адрес места осуществления деятельности	111250, Россия, город Москва, проезд Завода Серп и Молот, дом 6, корпус 1

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956516290
Адрес электронной почты	info@di-house.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	31.07.2007
Дата присвоения ОГРН	31.07.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Xiaomi Communications Co., Ltd."

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, #019, 9th floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, GLN 6970244520012

Производственные площадки

Китай, 9F, Second Stages, The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, 100085,

Адрес производства продукции	Китай, 9F, Second Stages, The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, 100085, 40.029738°, 116.332408°
Приложение	Да
Полное наименование	«Xiaomi Communications Co., Ltd»

Китай, 10F Unit A Building F1 Research And Development Bldg Shenzhen, 518000, 22.544147°, 114.097778°

Адрес производства продукции	Китай, 10F Unit A Building F1 Research And Development Bldg Shenzhen, 518000, 22.544147°, 114.097778°
Приложение	Да
Полное наименование	«Xiaomi Communications Co., Ltd»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Устройства, подключаемые к электронным вычислительным машинам: роутеры-маршрутизаторы в комплекте с адаптерами питания,
Общие сведения об области применения продукции	Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 03.2021 года.
Общие условия хранения продукции	Условия, срок хранения, срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Общие условия эксплуатации продукции	Номер таможенной декларации № 10005030/051121/0574929.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Устройства, подключаемые к электронным вычислительным машинам: роутеры-маршрутизаторы в комплекте с адаптерами питания,
Артикул	товарные знаки «Xiaomi», «Mi», модели: Mi AIOT Router AC2350, Mi Router AC2100, Mi Router AC1350, Mi Router 4A Giga Version, Mi Router 4A, Mi Router 4C, R2350, RM2100, R1350, R4A, R4AC, R4CM, Mi Router, Mi AIOT Router, R2500, R2700, R2750, RM2500, RM2700, RM2750, R2350AX, R2500AX, R2700AX, R2750AX, Mi WiFi Repeater 2, Mi WiFi Repeater Pro, Mi WiFi Repeater, R02, R03, Mi Wi-Fi Range Extender Pro, Mi Router 4A Gigabit Edition, RB01, RA82, RA83
Иная информация о продукции	03.2021 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"

Стандарт 3

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30805.22-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

разделы 4-6

Стандарт 4

Приложение

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

Стандарт 5

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.3.2-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

разделы 5 и 7

Стандарт 6

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.3.3-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

раздел 5

Стандарт 7

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 32134.1-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы

Стандарт 8

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р 52459.17-2009

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТестПром», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.008
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141300, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Сергиев Посад, пр-кт Красной Армии, дом 136, офис 32

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	25.11.2021
Номер протокола	172/1/11/21-Д-ОС
Дата протокола	25.11.2021
Номер протокола	172/2/11/21-Д-ОС

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Сертификат 1

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

ТР ТС 020/2011

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

