

**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	Электромагнитные технические средства
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.78994/24
Дата регистрации декларации	04.06.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	02.06.2029
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)	1117746732146
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7729691239
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИНТЕСТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МИНТЕСТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Островский
Имя руководителя юридического лица	Роман
Отчество руководителя юридического лица	Олегович
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	119619, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, АЛЛЕЯ 1-Я ЧОБОТОВСКАЯ, ДОМ 23Б
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4993471897
Адрес электронной почты	info@mintest.ru
<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.09.2011
Дата присвоения ОГРН	16.09.2011
Код причины постановки на учет (КПП)	772901001

## Изготовитель

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

### Адрес

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

### Производственные площадки

Китай, 3F, Building A4, Building 1, 2, 3, Phase II, Mangrove R&D Innovation Area, Hengshan Science City, Group 12, Donghu Village,

Адрес производства продукции	Китай, 3F, Building A4, Building 1, 2, 3, Phase II, Mangrove R&D Innovation Area, Hengshan Science City, Group 12, Donghu Village, Yueping Town, Yanfeng District, Hengyang City, Hunan province, P.R. China, 112.5887493°, 26.8253043°
Полное наименование	Филиал: Tiinlab Acoustic (Hunan) Technology Limited.

Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085, GLN 6970244520012

Адрес производства продукции	Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085, GLN 6970244520012
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Беспроводные наушники торговой марки Redmi
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Беспроводные наушники торговой марки Redmi
Модель	модель M2420E1
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата производства образца: 04.2024.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500

### Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
------------------------	--

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	EN 55032:2015+A1:2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования - Стандарт испытаний требований к излучению. Электромагнитные и
<b>Стандарт 2</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	EN 55035:2017+A11:2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к помехоустойчивости
<b>Стандарт 3</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	EN IEC 61000 3 2: 2019+A1:2021
Наименование стандарта, нормативного документа	«Пределы для излучения гармонических токов»
<b>Стандарт 4</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	EN 61000 3 3: 2013+A2:2021
Наименование стандарта, нормативного документа	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3*3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний. напряжения и фликера в
<b>Стандарт 5</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Наименование стандарта, нормативного документа	Стандарт электромагнитной совместимости (EMC) для радиооборудования и служб; Часть 1: Общие технические требования
<b>Стандарт 6</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Стандарт на радиооборудование и услуги; Часть 17: Особые условия для Широкополосных систем передачи

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Shenzhen BALUN Technology Co., Ltd.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Китай, Block B, 1/F, Baisha Science and Technology Park, Shahe Xi Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province, P. R. China

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.05.2024
Номер протокола	BL-SZ2440742-402
Дата протокола	23.05.2024
Номер протокола	BL-SZ2440742-401

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 020/2011

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № MINTEST 123 от 13.12.2019.
Номер документа	MINTEST 123
Дата документа	13.12.2019

**Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	MINTEST 123
Дата договора	13.12.2019
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № MINTEST 123 от 13.12.2019.

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

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

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица № MINTEST 123 от 13.12.2019.	MINTEST 123	13.12.2019

**QR - код**