



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИНТЕСТ", Место нахождения: 119619, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, АЛЛЕЯ 1-Я ЧОБОТОВСКАЯ, ДОМ 23Б, ОГРН: 1117746732146, Номер телефона: +7 4993471897, Адрес электронной почты: info@mintest.ru

В лице: Генеральный директор Островский Роман Олегович

заявляет, что Беспроводные наушники торговой марки Redmi, модель: M2420E1
описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата производства образца: 04.2024.

Изготовитель: Xiaomi Communications Co., Ltd., Место нахождения: Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085, GLN 6970244520012, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению 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°; Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085, GLN 6970244520012

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8518309500

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола BL-SZ2440742-402 выдан 23.05.2024 испытательной лабораторией "Shenzhen BALUN Technology Co., Ltd."; BL-SZ2440742-401 выдан 23.05.2024 испытательной лабораторией "Shenzhen BALUN Technology Co., Ltd."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: EN 55032:2015+A1:2020, Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования - Стандарт испытаний требований к излучению. Электромагнитные и электрические испытания.; Стандарты и иные нормативные документы: EN 55035:2017+A11:2020, Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к помехоустойчивости; Стандарты и иные нормативные документы: EN IEC 61000 3 2: 2019+A1:2021, «Пределы для излучения гармонических токов»; Стандарты и иные нормативные документы: EN 61000 3 3: 2013+A2:2021, «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3*3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний. напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), не подлежащего условному соединению»; Стандарты и иные нормативные документы: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), Стандарт электромагнитной совместимости (EMC) для радиооборудования и служб; Часть 1: Общие технические требования; Стандарты и иные нормативные документы: ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06), Электромагнитная совместимость (ЭМС). Стандарт на радиооборудование и услуги; Часть 17: Особые условия для Широкополосных систем передачи данных; Гармонизированный стандарт электромагнитной совместимости; Условия и сроки хранения: Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.06.2029 включительно



М. П.

Островский Роман Олегович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.78994/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

04.06.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.78994/24

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
Xiaomi Communications Co., Ltd.	Филиал: Tiinlab Acoustic (Hunan) Technology Limited.	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°	
Xiaomi Communications Co., Ltd.	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:	Адрес производства продукции: Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085, GLN 6970244520012	

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

МП



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия