



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "МИНТЕСТ", Место нахождения: 119619, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, АЛЛЕЯ 1-Я ЧОБОТОВСКАЯ, ДОМ 23Б, Адрес места осуществления деятельности: 119619, РОССИЯ, 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 Смарт-часы, торговая марка: "Redmi", "Mi", "Xiaomi", модель: M2315W1

Изготовитель: "Xiaomi Communications Co., Ltd.", Место нахождения: Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, P.R. China, GLN: 6970244520012., Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.899, Yaohu West Avenue, Nanchang High-Tech Industrial Development Zone, Nanchang, Jiangxi, 330200, China, GLN: 6929020311207.; Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, P.R. China

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола SZCR230900304101 выдан 09.10.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 32-2015, "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии", раздел 5, приложение А; Стандарты и иные нормативные документы: 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 4-7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.19-2009 (EN 301 489-19-V.1.2.1:2002), "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 19. Частные требования к подвижным земным приемным станциям спутниковой службы, работающим в системе передачи данных в диапазоне 1,5 ГГц", разделы 5-7; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.10.2028
включительно**



М.П.

ОСТРОВСКИЙ РОМАН ОЛЕГОВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.91971/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

24.10.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.91971/23

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготавителей

Наименование изготавителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
"Xiaomi Communications Co., Ltd."	"NANCHANG LONGCHEER INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD."	Адрес производства продукции: Китай, No.899, Yaohu West Avenue, Nanchang High-Tech Industrial Development Zone, Nanchang, Jiangxi, 330200, China. GLN: 692902031207.	
"Xiaomi Communications Co., Ltd."		Адрес производства продукции: Китай, #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, P.R. China. GLN: 6970244520012	

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

МП



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия