



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 Беспроводные наушники, торговая марка: Redmi, модель: M2231E1

Изготовитель: "Chongqing Qianxing Technology Co., Ltd", Место нахождения: Китай, No.8 Shuangxing Avenue, Biquan Street, Bishan District, Chongqing Municipality, GLN: 6975039930014, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 201, Building 10, Chenzhou Strategic Emerging Industrial Park, East of High-tech Industry, Garen-Yi Avenue,

Bailutang Town, Suxian District, Chenzhou City, Hunan Province, P.R. China, координаты: 113.145176, 25.842316; Китай, No.8 Shuangxing Avenue, Biquan Street, Bishan District, Chongqing Municipality

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8518309500

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола SZCR220800298201 выдан 22.09.2022 испытательной лабораторией "«SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch Testing Center», аттестат аккредитации CNAS L2929, сроком действия до 28.10.2023 года"; SZCR220800298202 выдан 22.09.2022 испытательной лабораторией "«SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch Testing Center», аттестат аккредитации CNAS L2929, сроком действия до 28.10.2023 года"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; 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 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 IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", Разделы 5, 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", Разделы 4, 6; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. В комплекте с зарядным чехлом

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2027 включительно



М.П. ОСТРОВСКИЙ РОМАН ОЛЕГОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.82728/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.82728/22

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
"Chongqing Qianxing Technology Co., Ltd"	"Hunan Changge Intelligent Technology Co., LTD."	Адрес производства продукции: Китай, No. 201, Building 10, Chenzhou Strategic Emerging Industrial Park, East of High-tech Industry, Garen-Yi Avenue, Bailutang Town, Suxian District, Chenzhou City, Hunan Province, P.R. China, координаты: 113.145176, 25.842316	
"Chongqing Qianxing Technology Co., Ltd"		Адрес производства продукции: Китай, No.8 Shuangxing Avenue, Biquan Street, Bishan District, Chongqing Municipality	

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

МП

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия



ООО «МИНТЕСТ»
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ОСТРОВСКИЙ Р.О.