



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РМ КОММЬЮНИКЕЙШН",  
Место нахождения: 115280, РОССИЯ, Г. Москва, УЛ. ЛЕНИНСКАЯ СЛОБОДА, Д. 19, ЭТАЖ/ЧК  
5/5005, ОГРН: 1197746267355, Номер телефона: +7 4991106776, Адрес электронной почты:  
certification@realme.com.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ВАН ЦЯН

**заявляет, что** Смартфон, Смартфон, модель: RMX 3741, RMX 3760, RMX 3771

**Изготовитель:** Realme Mobile Telecommunications (Shenzhen) Co., Ltd., Место нахождения: КИТАЙ, Room 201, Building A, No.1 Qianwan First Road, Qianhai, Shenzhen-Hongkong Cooperation Zone, Shenzhen, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.178 Yulong Avenue, Yufengshan, Yubei District, Chongqing., 6971914080010; КИТАЙ, Room 201, Building A, No.1 Qianwan First Road, Qianhai, Shenzhen-Hongkong Cooperation Zone, Shenzhen, 22.516667, 113.904167

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»; Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517130000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 27/СГ-02.05/23 выдан 02.05.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" ООО ТРАНСКОНСАЛТИНГ. Сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011805."; 26/СГ-02.05/23 выдан 02.05.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" ООО ТРАНСКОНСАЛТИНГ. Сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011805."; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Приложения № 2, № 3; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459 3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002), Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц, раздел 4; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459 7-2009 (EN 301 489-7-V.1.3.1:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 7. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию и вспомогательному оборудованию систем цифровой сотовой связи (GSM и DCS), раздел 4; 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, раздел 4; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459 24-2009 (EN 301 489-24-2007), Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 24. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра и вспомогательному оборудованию, раздел 4; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008), Совместимость 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; Условия и сроки хранения: Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды., Срок хранения изделия не установлен., Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.05.2028 включительно**



М.П. ВАН ЦЯН

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.69227/23  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 05.05.2023