



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «РМ КОММЬЮНИКЕЙШН»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, ул. Ленинская слобода, д. 19, помещ. 21в/1н/5, основной государственный регистрационный номер: 1197746267355, номер телефона: +7(495) 978-38-33, адрес электронной почты: certification@realme-cis.com

**в лице** Генерального директора Ван Цян

**заявляет, что** Смартфоны, торговая марка «realme», модели: RMX5101, RMX5106, RMX5111, RMX5313

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

**изготовитель** Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.178 Yulong Avenue, Yufengshan, Yubei District, Chongqing, Китай

Код 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**

Протоколов испытаний № SZ25050146E01, № SZ25050146E02 от 11.06.2025 года, № SZ25050151R01 от 16.06.2025 г., выданных Shenzhen Morlab Communications Technology Co., Ltd., Fl.1-3, Building A, FeiYang Science Park, No.8 LongChang Road, Block67, BaoAn District, ShenZhen, GuangDong Province, P. R. China, Китай

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» выполняются в соответствии со стандартами: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «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), подключаемого к сети электропитания без особых условий», ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии», СТБ ETSI EN 301 489-17-2013 (разделы 4-7) «Электромагнитная совместимость и спектр радиочастот. Стандарт по электромагнитной совместимости для радиооборудования. Часть 17. Специальные условия для широкополосных систем передачи данных». ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4-7) «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования». Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента, приведены в Приложениях № 2, № 3 ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Срок хранения изделия не установлен. Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 04/09/2023 от 04.09.2023 г. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (дроб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.07.2030 включительно.**



М. П.

Ван Цян

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА05.В.72721/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 07.07.2025**

