



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.В.01640/21

Серия **RU** № **0354853**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "PM КОММЬЮНИКЕЙШН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, часть комнаты 5005.

Основной государственный регистрационный номер 1197746267355.

Телефон: +74991106776, Адрес электронной почты: service.ru@realme.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd."

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

**ПРОДУКЦИЯ** Персональные электронные вычислительные машины: планшет, торговой марки "realme", модель: RMP2103. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8471300000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний №

211022-010-02/ИР от 16.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 11.10.2021

года № 210901-12/тс, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

18.11.2021

**ПО**

17.11.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич

(Ф.И.О.)

Гуц Александр Александрович

(Ф.И.О.)

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «PM КОММЬЮНИКЕЙШН», выполняющее функции иностранного изготовителя Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd. на основании Договора 1/1 от 17.01.2020 г. с ним в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

**Зарегистрировано** в Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 16.04.2019 г, ОГРН 1197746267355, ИНН 7703474590

**Адрес:** Российская Федерация, 115280, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, часть комнаты 5005, Тел: 8 (499) 110 6776

**в лице** Генерального директора Ван Цяна, действующего на основании Устава, утвержденного Решением Единственного Учредителя от 10.04.2019 г. и на основании Решения №2 от 05.09.2019 г. Единственного Участника ООО «PM КОММЬЮНИКЕЙШН» о назначении Генерального директора **заявляет, что** Планшет торговой марки «realme», модель: RMP2103, ТУ№26.20.11-001-03641414-2021 (Далее по тексту – оборудование)

**Производства** Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.178 Yulong Avenue, Yufengshan, Yubei District, Chongqing, China, Китай.

**соответствует** требованиям документов: Правила применения оборудования радиодоступа. Часть 1. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц, утв. приказом Минкомсвязи России № 124 от 14.09.2010.

**и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.**

### 2. Назначение и техническое описание:

**2.1. Версия программного обеспечения:** Версия ПО: ОС Android 11, Предустановленное ПО: Assistant версия 0.1.315561676, Yandex.Browser версия 21.3.3.167, Calculator версия 7,8, Calendar версия 2021.33.3-393288626-release, Camera версия 1.1.60030, Chrome версия 93.0.4577.62, Clock версия 6.4.1, Contacts версия 3.53.2.393997562, Drive версия 2.21.330.4.90, Duo версия 147.0.390231946.duo.android\_20210808, Facebook версия 67.3.0, Files версия 1.0.363984897, Gmail версия 2021.08.08.392063719.Release, Google версия 12.34.17.23.arm64, Google One версия 1.81.345513717, Keep Notes версия 5.21.101.03.40, Kids Space версия 1.11.377152014, Maps версия 10.85.2, Messages версия 9.2.030, News версия 5.28.0.21011102, Phone версия 69.0.392727699, Photos версия 5.57.0.394309483, Play Books версия 5.17.7\_RC03.378268978, Play Games версия 2021.06.27260(385628067.385628067-000409), Play Store версия 27.8.14-21 [0][PR]406451942, Podcasts версия 1.0.0.315783218, Settings версия 11, Yandex версия 21,31, YouTube версия 16.35.36, YT Music версия 4.44.52, Applist версия 1.0.1 (2)-gms, Mail.ru версия 14.4.0.34939, Yandex.Maps версия 10.7.1, OK Live версия 1.6.34, ICQ New версия 10.6.1(824762), News Mail.ru версия 3.8.1.11339, Yandex.Disk версия 5.12.0, VK версия 7,1, OK Live версия 21.11.8, Gosuslugi версия 3.9.96.2134, MyOffice Documents версия 2021.04.02, Kaspersky Internet Security версия 11.76.4.6357, Voice assistant «Mariusya» версия 1.51.1.

**2.2. Комплектность:** Планшет торговой марки «realme», модель: RMP2103. Руководство по безопасности, Краткое руководство, Зарядное устройство, Кабель USB.

**2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** в качестве оконечного оборудования абонентского радиодоступа технологии открытых систем 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15.

**2.4. Выполняемые функции:** прием/передача данных.

**2.5. Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:** Не выполняет функции систем коммутации.

**2.6. Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:** Связь осуществляется путем посредством интерфейса радиодоступа технологии открытых систем 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15.

Сеть связи  
общего

802.11 a/b/g/n/ac, 802.15

Оборудование

### 2.7.1. Электрические (оптические) характеристики:

Электропитание осуществляется от встроенного источника постоянного тока и от сетевого зарядного устройства.

### 2.7.2. Характеристики ради излу чения:

Стандарт связи	Диапазон частот, прием/передача, МГц	Макс. мощность, Вт
802.11b, 802.11g, 802.11n	2 400 – 2 483,5	0,1
802.11n, 802.11a, 802.11ac	5150 – 5350; 5745 – 5825	0,1
802.15	2 400 – 2 483,5	0,01

### 2.8. Реализуемые интерфейсы: 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15.

**2.9. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** Рабочий диапазон температур от -20°C до +55°C при относительной влажности не более 75%. Оборудование в упакованном виде устойчиво к транспортированию при температуре окружающего воздуха от -55°C до +80°C. Оборудование в упакованном виде устойчиво к хранению в течение 12 месяцев в складских отапливаемых помещениях при температуре от -20°C до +55°C и среднегодовом значении относительной влажности 60% без выпадения конденсата. Электропитание осуществляется от встроенного источника постоянного тока и от сетевого зарядного устройства.

**2.10. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** В оборудовании отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

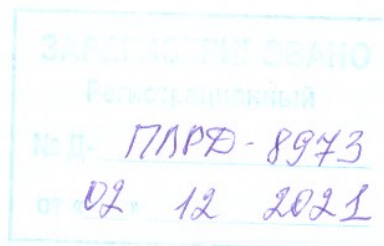
**3. Декларация принята на основании протоколов испытаний Планшет** торговой марки «realme», модель: RMP2103, версия ПО: ОС Android 11, Предустановленное ПО: Assistant версия 0.1.315561676, Yandex.Browser версия 21.3.3.167, Calculator версия 7,8, Calendar версия 2021.33.3-393288626-release, Camera версия 1.1.60030, Chrome версия 93.0.4577.62, Clock версия 6.4.1, Contacts версия 3.53.2.393997562, Drive версия 2.21.330.4.90, Duo версия 147.0.390231946.duo.android\_20210808, Facebook версия 67.3.0, Files версия 1.0.363984897, Gmail версия 2021.08.08.392063719.Release, Google версия 12.34.17.23.arm64, Google One версия 1.81.345513717, Keep Notes версия 5.21.101.03.40, Kids Space версия 1.11.377152014, Maps версия 10.85.2, Messages версия 9.2.030, News версия 5.28.0.21011102, Phone версия 69.0.392727699, Photos версия 5.57.0.394309483, Play Books версия 5.17.7\_RC03.378268978, Play Games версия 2021.06.27260(385628067.385628067-000409), Play Store версия 27.8.14-21 [0][PR]406451942, Podcasts версия 1.0.0.315783218, Settings версия 11, Yandex версия 21.31, YouTube версия 16.35.36, YT Music версия 4.44.52, Applist версия 1.0.1 (2)-gms, Mail.ru версия 14.4.0.34939, Yandex.Maps версия 10.7.1, OK Live версия 1.6.34, ICQ New версия 10.6.1(824762), News Mail.ru версия 3.8.1.11339, Yandex.Disk версия 5.12.0, VK версия 7,1, OK Live версия 21.11.8, Gosuslugi версия 3.9.96.2134, MyOffice Documents версия 2021.04.02, Kaspersky Internet Security версия 11.76.4.6357, Voice assistant «Mariusya» версия 1.51.1. Протокол испытаний ООО «РМ КОММЬЮНИКЕЙШН» №1511-01, 15.11.2021 г. Протокол испытаний №1511-2021-01/5, 15.11.2021 г, проведенных в испытательном центре ООО «ИЦ ДЭС», аттестат аккредитации № ИЦ-07-17 от 08.06.2016, Росаккредитации, бессрочно.

Декларация составлена на 1 листе с двух сторон.

4. Дата принятия декларации 15.11.2021 г

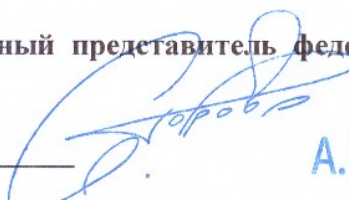
Декларация действительна до 15.11.2026 г

М.П.  Ван Цян



5. Сведения о регистрации декларации соответствия в федеральном органе исполнительной власти в области связи

М.П. Уполномоченный представитель федерального органа исполнительной власти в области связи

  
\_\_\_\_\_

**А.В. Горовенко**

