



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр Московской кольцевой автомобильной дороги, строение 25, литера 2Б,2Б1, помещение 70. Основной государственный регистрационный номер 1175024028750. Телефон: +74993471897, Адрес электронной почты: info@vivo.com.

в лице Генерального директора Го Чжанлэй

заявляет, что Телефонные аппараты для сотовых сетей связи: сотовые телефоны (смартфоны), торговая марка "vivo", модели: vivo 1935, vivo 1919.

Изготовитель "Виво Мобаил Комьюникейшен Ко., Лтд.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №283, ББК Роад, Вуша, Чанг'Ан, ДонгГуан Сити.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517120000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

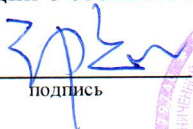
протокола № 00493-Т-19 от 13.03.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.03.2025 включительно.


подпись

М.П.

Го Чжанлэй

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ35.В.01434/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.03.2020





Заявитель ООО «РС», ОГРН: 1175050000498, ИНН: 5050129979;
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 141100, Россия,
Московская область, город Щелково, переулок Советский 1-й, дом 25,
офис 108; телефон +7 495 0155 125; электронная почта: info@rus-cert.com;

в лице генерального директора Солдатова Игоря Юрьевича,
действующего на основании Протокола №1/2019 от 08.04.2019;

заявляет, что Блок питания (Direct plug.in) торговой марки vivo модель V1020D-EU,
V1820C-EU;

ТНВЭД ЕАЭС: 8504 40 300 9; серийный выпуск;

Изготовитель: Salcomp (Shenzhen) Co., Ltd.;

адрес места нахождения и осуществления деятельности:

Salcomp Road, Furong Industrial Area, Xinqiao, Shajing, Baoan District,
Shenzhen 518125, China, Китай;

Места осуществления деятельности по изготовлению продукции — заводы
изготовители:

1. Salcomp (Shenzhen) Co., Ltd.

Salcomp Road, Furong Industrial Area, Xinqiao, Shajing, Baoan District,
Shenzhen 518125, China, Китай

2. Salcomp Manufacturing India Pvt Ltd

Nokia Telecom SEZ, SIPCOT Industrial Area Phase III, Sriperumbudur 602105,
Chennai Bangalore National Highway, Tamilnadu, India, Индия

3. Salcomp (Guigang) Co., Ltd.

Crossroad of Xiliu Road and Xijiu Road, Xijiang Industrial Park, Guigang City,
Guangxi, China, Китай

соответствует технического регламента
требованиям Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016
«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники
и радиоэлектроники», утв. Решением Совета ЕЭК от 18.10.2016 г. №113.

Декларация Протокола испытаний: № 392890 от 05.03.2020, выданный Nemko AS;
о соответствии принята схема декларирования 1д.
на основании

Дополнительная Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований
информация (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, согласно
приложению №1 на 1 листе.

Декларация о соответствии действительна
с даты регистрации по 09.03.2025 (включительно)

Подпись



М.П.

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии [ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.23085/20](#)

Дата регистрации декларации о соответствии 10.03.2020

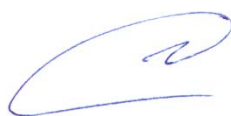
Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов.

СТБ ИЕС 62321-2012	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)
ГОСТ ИЕС 62321-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 1. Введение и обзор
ГОСТ ИЕС 62321-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 2. Разборка, отсоединение и механическая подготовка образца
ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии
ГОСТ ИЕС 62321-3-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и электронике методом ионной хроматографии продуктов сгорания
ГОСТ ИЕС 62321-4-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS
ГОСТ ИЕС 62321-5-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS

Декларация о соответствии действительна
с даты регистрации по

09.03.2025 (включительно)



Подпись



М.П.

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.23085/20

Дата регистрации декларации о соответствии

10.03.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143441, Россия, область Московская, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр Московской Кольцевой Автомобильной дороги, Строение 25, Литера 2Б,2Б1, Помещение 70. Основной государственный регистрационный номер 1175024028750. Телефон: +74993471897, Адрес электронной почты: info@vivo.com.

в лице Генерального директора Го Чжанлэй

заявляет, что Средства электросвязи: мобильные телефоны (смартфоны), торговой марки «vivo», модели: vivo 1935, vivo 1919, vivo 1726, vivo 1814, vivo 1815, vivo 1806, vivo 1808, vivo 1816, vivo 1811, vivo 1804, vivo 1807, vivo 1819, vivo 1818, vivo 1902.

Изготовитель Виво Мобаил Комьюникейшен Ко., Лтд.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №283, ББК Роад, Вуша, Чанг'Ан, ДонгГуан Сити.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517120000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»


Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 00901-Л-19 от 28.02.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07. протокола испытаний № (8819)291-0010(A-R1) от 21.11.2019 года, выданного Аналитической лаборатории BUREAU VERITAS SHENZHEN CO., LTD, аттестат аккредитации 1828. Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2025 включительно.


подпись

М.П.

Го Чжанлэй

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ35.В.01029/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2020



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС», выполняющее функции иностранного изготовителя Vivo Mobile Communication Co., Ltd на основании Договора № vivo171016 от 16.10.2017 г. с ним в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

Зарегистрировано в ИФНС по г. Красногорску Московской области 11.10.2017 г., ОГРН 1175024028750, ИНН 5024179740

Адрес: 143441, Московская Область, Красногорский район, потовое отделение Путилково, улица 69 километр МКАД, строение 25, литера 2Б,2Б1, помещение 70, Российская Федерация, Тел: 7 (499) 347 1897

в лице Генерального директора Го Чжанлэя, действующего на основании Устава (новая редакция), утвержденного Решением Внеочередного Общего собрания участников Общества с ограниченной ответственностью «ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС», Протокол № 3 от 10.04.2018 г.

заявляет, что Смартфон торговой марки «vivo» модель vivo 1919, ТУ№26.30.22-001-19801949-2019 (Далее по тексту – оборудование)

Производства Vivo Mobile Communication Co., Ltd, #283, ВВК Road, Wusha, Chang'An, DongGuan City, China, Китай


соответствует требованиям документов: Правила применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и правила применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разнесом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц, утвержденные приказом Минкомсвязи России от 24.10.2017 №571, Правила применения абонентских терминалов (АТ) систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разнесом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 900 МГц, утвержденные приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 257. Правила применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced. Утв. приказом Минкомсвязи России № 128 от 06.06.2011 г. 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 10, Предустановленное ПО: Albums версия 6.6.3.0, Browser версия 5.9.1.5, Browserplug версия 1.0, Calculator версия 9.1, Calendar версия 4.7.0.4, Camera версия 10.0.14.0, Chrome версия 74.0.3729.136, Clock версия 5.1.0.2, Compass версия 3.0, Contacts версия 9.2, EasyShare версия 4.2.0.6_ex, Email версия 4.2.5.15, FM Radio версия 3.0, File Manager версия 5.3.1.2, GameCenter версия 2.0.0.1, Gmail версия 2019.03.31.243845549.release, Google версия 9.84.10.21.arm64, Google Play Store версия 14.5.20-all [0] [PR] 243720795, i Manager версия 6.2.2.2, i Music версия 4.3.0.5, i Theme версия 5.5.0.0, Kids Mode версия 2.2.1.2-RC-00, Lock версия 4.0, Maps версия 9.85.2, Messages версия 5.1.2.0, Notes версия 6.1.5.9, Phone версия 9.2, Recorder версия 9.2, Settings версия 9.2, V-Appstore версия 2.8.0.9, Video версия 1.0.0.2, vivo.com версия 1.2.0.0, vivoCloud версия 3.2.4.1, Weather версия 5.1.0.4, YouTube версия 14.18.56.

Заявитель



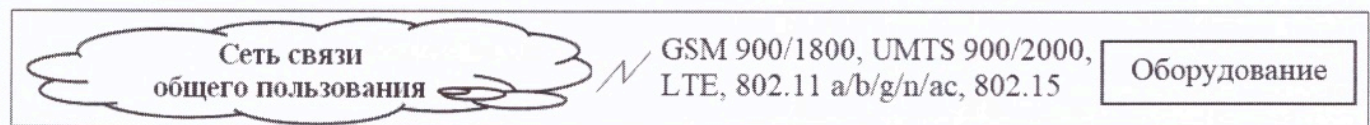
2.2. Комплектность: Смартфон торговой марки «vivo» модель vivo 1919. Руководство пользователя, Зарядное устройство, Кабель USB, Наушники

2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации: в качестве абонентской станции (абонентской радиостанции) в сетях подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800, в качестве абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS 900/2000; в качестве абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и в качестве окончного оборудования абонентского радиодоступа технологии открытых систем 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15.

2.4. Выполняемые функции: прием/передача данных, голоса, коротких сообщений.

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 организации радиоканала между оборудованием и базовой станцией, подключённой к мобильному центру коммутации GSM 900/1800, UMTS 900/2000, LTE, посредством интерфейса радиодоступа технологии открытых систем 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15.



2.7.1. Электрические (оптические) характеристики:

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

2.7.2. Характеристики радионизлучения:

Стандарт связи	Диапазон частот, прием/передача, МГц	Макс. мощность, Вт
GSM 900	925-960/880-915	2
GSM 1800	1805-1880/1710-1785	1
UMTS	925-960/880-915; 2110-2170/1920-1980	0,25
802.11a	5150 – 5350; 5745 – 5825	0,1
802.11ac	5150 – 5350; 5745 – 5825	0,1
802.11b	2 400 – 2 483,5	0,1
802.11g	2 400 – 2 483,5	0,1
802.11n	2 400 – 2 483,5; 5150 – 5350; 5745 – 5825	0,1
802.15	2 400 – 2 483,5	0,01
Стандарт связи	Диапазон частот (номер)	Макс. мощность, Вт
LTE	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 40	0,2
LTE-Advanced	41	0,2

2.8. Реализуемые интерфейсы: с сетью общего пользования: GSM 900/1800, UMTS 900/2000, LTE, 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 от встроенного источника постоянного тока и от сетевого зарядного устройства.

Заявитель

2.10. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем: В оборудовании отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования). В состав оборудования входит приёмник глобальной спутниковой навигационной системы GPS.

3. Декларация принята на основании протоколов испытаний Смартфон торговой марки «vivo» модель vivo 1919, версия ПО: ОС Android 10, Предустановленное ПО: Albums версия 6.6.3.0, Browser версия 5.9.1.5, Browserplug версия 1.0, Calculator версия 9.1, Calendar версия 4.7.0.4, Camera версия 10.0.14.0, Chrome версия 74.0.3729.136, Clock версия 5.1.0.2, Compass версия 3.0, Contacts версия 9.2, EasyShare версия 4.2.0.6_ex, Email версия 4.2.5.15, FM Radio версия 3.0, File Manager версия 5.3.1.2, GameCenter версия 2.0.0.1, Gmail версия 2019.03.31.243845549.release, Google версия 9.84.10.21.arm64, Google Play Store версия 14.5.20-all [0] [PR] 243720795, i Manager версия 6.2.2.2, i Music версия 4.3.0.5, i Theme версия 5.5.0.0, Kids Mode версия 2.2.1.2-RC-00, Lock версия 4.0, Maps версия 9.85.2, Messages версия 5.1.2.0, Notes версия 6.1.5.9, Phone версия 9.2, Recorder версия 9.2, Settings версия 9.2, V-Appstore версия 2.8.0.9, Video версия 1.0.0.2, vivo.com версия 1.2.0.0, vivoCloud версия 3.2.4.1, Weather версия 5.1.0.4, YouTube версия 14.18.56. Протокол испытаний ООО «ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС» №01-VIVO-20, 11.03.2020 г. Протокол испытаний №1103-2020-04/5, 11.03.2020 г, проведённых в испытательном центре ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №РА.РУ.21НУ81 от 02.03.2020, бессрочно.

Декларация составлена на 3 листах.

4. Дата принятия декларации 11.03.2020 г

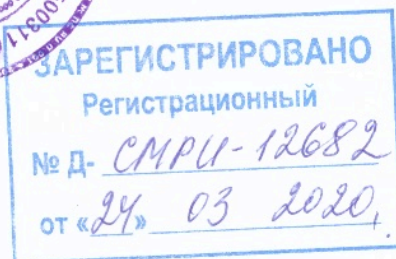
Декларация действительна до 11.03.2025 г

М.П.  Го Чжанлэй

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. Уполномоченный представитель
Федерального агентства связи

 Р.В. Шередин



Общество с ограниченной ответственностью
«ВИВО МОБАЙЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС»

Всего прошито, пронумеровано и скреплено печатью

3 (три) листов

М.П. _____
Генеральный директор Го Чжанлай

« 11 » марта 2020 г.

