

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143441, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 км МКАД, Строение 25, литера 2Б,2Б1, помещение 70, основной государственный регистрационный номер: 1175024028750, номер телефона: +74958170865, адрес электронной почты: marketing@ru.vivo.com

в лице Генерального директора Го Чжанлэй

заявляет, что Аппараты телефонные, для сотовой связи тип смартфоны, торговая марка «vivo», модель: vivo 1920

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517120000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании


Протокола испытаний № ЭВ-2946/10/06-2019 от 22.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ03, сроком действия до 31.10.2019 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2024 включительно


(подпись)

М. П.

Го Чжанлэй

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ49.В.02042/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2019



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AГ21.B.00388/19

Серия **RU** № **0171709**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС" АНО "Центр "ГОСТ АЗИЯ РУС" по подтверждению соответствия продукции и иных объектов, процессов, работ и услуг стандартам, регламентам, правилам и договорам". Юридический адрес: Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10, эт. 2, пом. VII, ком. 12. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10. Телефон: +7 (495) 640-09-14, адрес электронной почты: gost-asiarus@gostasia.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AГ21, дата регистрации аттестата аккредитации 01.03.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Автономная некоммерческая организация «Центр экспертных программ ВОК»
Юридический адрес: Россия, 119618, г. Москва, ул. 50 лет Октября, д.4
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115419, г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д.8, корпус 4
Телефон: +7 (495) 9602015, адрес электронной почты: servok@yandex.ru, ОГРН 1047732007355

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Dongguan Aohai Technology Co., Ltd., Адрес: Block A & 3-5F of Block B, Zhenlong East Road No.6, Jiaoyitang, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong, P. R. China, 523723 (Китай)

ПРОДУКЦИЯ

Блоки питания для информационной техники vivo модели V1820C-EU, A279-090200U-EU1
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 64/01108G от 23.08.2019, выданного Испытательной лабораторией ООО «Электробезопасность», аттестат аккредитации № RA.RU.21XY01;
 - акта анализа состояния производства № АСП-2941 от 05.08.2019, выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AГ21;
 - договора № 26795 от 19.09.2016 г. между уполномоченным изготовителем лицом АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем Dongguan Aohai Technology Co., Ltd.
- Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов см. Приложение 1, бланк № 0678799.
Условия хранения: при температуре от минус 20°C до плюс 50°C и относительной влажности от 5% до 95%, без конденсации. Срок службы продукции 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2019 ПО 22.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Смирнов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Толоконников Юрий Борисович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AG21.B.00388/19

Серия **RU** № **0678799**

Приложение 1. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 62368-1-2014	Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 МГц – 300 ГГц)	
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	Разделы 4 – 6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	Раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	Разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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	Раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Смирнов Сергей Александрович (Ф.И.О.)

Толоконников Юрий Борисович (Ф.И.О.)



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью «ВИВО МОБАЙЛ 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 о 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, утвержденного 10.04.2018 г. Протокол № 3 от 10.04.2018 г.

заявляет, что Смартфон торговой марки «vivo» модель vivo 1920, ТУ№26.30.22-001-19801949-2019 (Далее по тексту – оборудование)

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

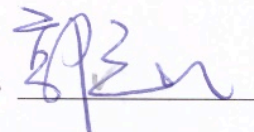
соответствует требованиям документов: Правила применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и правила применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом 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 разносом 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 9.0, 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 1920. 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 оконечного 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.

Сеть связи
общего пользования

GSM 900/1800, UMTS 900/2000,
LTE, 802.11 a/b/g/n/ac, 802.15

Оборудование

2.7.1. Электрические (оптические) характеристики:

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

2.7.2. Характеристики радиоизлучения:

Стандарт связи	Диапазон частот, прием/передача, МГц	Макс. мощность, Вт
GSM 900/1800	880–915/925–960; 1710–1785/1805–1880	2
UMTS	880–915/925–960; 1920–1980/2110–2170	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, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 40	0,2
LTE-Advanced	28, 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 1920, версия ПО: ОС Android 9.0, 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 Общество с ограниченной ответственностью «ВИВО МОБАЙЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС» №11-VIVO-19, 30.10.2019 г. Протокол испытаний №3010-2019-01/5, 30.10.2019 г, проведённых в испытательном центре ООО «ИЦ ДЭС», аттестат аккредитации № ИЦ-07-17 от 08.06.2016, Росаккредитации, бессрочно.


Декларация составлена на 3 листах.

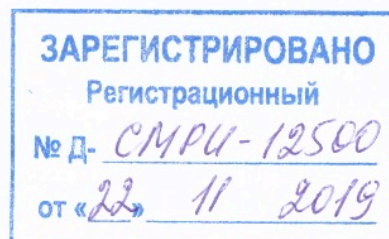
4. Дата принятия декларации 30.10.2019 г

Декларация действительна до 30.10.2024 г

М.П.  Го Чжанлэй

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи


М.П. Уполномоченный представитель  В.В. Шередин
Федерального агентства связи



Общество с ограниченной ответственностью
«ВИВО МОБАЙЛ КОМЬЮНИКЕИШЕНЗ РУС»

Всего прошито, пронумеровано и скреплено печатью

31 пр4) листов

М.П.  Генеральный директор Го Чжанлай

« 30 » октября 2019 г.



ЗАПЕЧАТОВАНО
СЕРТИФИКАТ