



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВИВО МОБАЙЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС", Место нахождения: 143441, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, КРАСНОГОРСКИЙ РАЙОН, ПОЧТОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПУТИЛКОВО, УЛИЦА 69 КМ МКАД, СТРОЕНИЕ 25, ЛИТЕРА 2Б, 2Б1, ПОМЕЩЕНИЕ 70, Адрес места осуществления деятельности: 143441, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, КРАСНОГОРСКИЙ РАЙОН, ПОЧТОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПУТИЛКОВО, УЛИЦА 69 КМ МКАД, СТРОЕНИЕ 25, ЛИТЕРА 2Б, 2Б1, ПОМЕЩЕНИЕ 70, ОГРН: 1175024028750, Номер телефона: +7 4993471897, Адрес электронной почты: info@vivo.com

В лице: Генеральный директор ГО ЧЖАНЛЭЙ

заявляет, что Смартфоны, торговая марка: "vivo", модель: V2158, V2202, V2204

Изготовитель: "vivo Mobile Communication Co., Ltd", Место нахождения: Китай, No.1, vivo Road, Chang'an, Dongguan, Guangdong, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №283, ББК Род, Вуша, Чанг'Ан, ДонгГуан Сити, Координаты: 22°46'12.2"N, 113°46'49.4"E; Китай, No.1, vivo Road, Chang'an, Dongguan, Guangdong

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517130000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 58-2022 выдан 25.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»" RA.RU.21OH05; 57-2022 выдан 25.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»" RA.RU.21OH05; 56-2022 выдан 25.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»" RA.RU.21OH05; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015, "Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования", разделы 4-7; Условия и сроки хранения. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.07.2027 включительно


(подпись)



ГО ЧЖАНЛЭЙ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA05.B.14861/22
26.07.2022

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00267/21

Серия RU № 0321673

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 115211, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн.тер.г., Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение I, комната 20. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-ГРУПП". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125009, город Москва, улица Воздвиженка, дом 10, офис 381, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746642580. Телефон: +79261705302, адрес электронной почты: info@rgroupprus.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Dongguan Aohai Technology Co.,Ltd.". Место нахождения: Zhenlong East Road No.6, Jiaoyitang, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5237233, Block A & 3-5F of Block B, Zhenlong East Road No.6, Jiaoyitang, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong, Dongguan Aohai Technology Co., Ltd., Китай; No.1-2F&No.2 workshop, zondi, no.96 Industrial park, Suichuan county, Ji'an city, Jiangxi province, Jiangxi Jian Aohai Technology Co., Ltd., Китай.

ПРОДУКЦИЯ Адаптеры питания, торговая марка vivo, модели: V4440L0A1-EU, A339-110400U-EU1. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 10X/H-10.06/21 от 10.06.2021 года; № 17X/H-17.06/21 от 17.06.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестата аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 050421-02 от 10.05.2021 года.. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 0797300). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.06.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кобзева Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС С-СН.АВ29.В.00267/21

Серия **RU** № **0797300**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 62368-1-2014	Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
ГОСТ IEC 62479-2013	Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)
раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
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
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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

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, почтовое отделение Путилково, улица 69 километр МКАД, строение 25, литера 2Б, 2Б1, помещение 70, Российская Федерация, Тел: 7 (499) 347 1897, e-mail: info@vivo.com

в лице Генерального директора Го Чжанлэя, действующего на основании Устава (новая редакция), утвержденного Решением общего собрания участников ООО «ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС», Протокол № 7 от 28.10.2019 г.; Протокола №4 внеочередного общего собрания участников ООО «ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС» от 04.06.2019 г. Приказа б/н о вступлении в должность Генерального директора от 24.10.2019 г.

заявляет, что Смартфон торговой марки «vivo» модель V2202, ТУ № 26.30.22-001-19801949-2021 (Далее по тексту – оборудование)

Производства vivo Mobile Communication Co., Ltd., No.1, vivo Road, Chang'an, Dongguan, Guangdong, Китай.. На заводах: «vivo Mobile Communication Co., Ltd.» No.1, vivo Road, Chang'an, Dongguan, Guangdong, Китай. «Виво Мобаил Комьюникейшен Ко., Лтд.» №283, ББК Род, Вуша, Чанг'Ан, ДонгГуан Сити, 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 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 12, Предустановленное ПО: Maps версия 1.0, Drive версия 2.20.511.04.46, Yandex.Disk версия 5.29.0, Lens версия 1.12.200728019, vivoCloud версия 3.4.4.1, Kaspersky версия 11.84.4.7744, V-Appstore версия 4.4.9.2, Госуслуги версия 5.0.8.2388, Google Pay версия 2.115.324908221, Hot Apps версия 4.4.9.2, VK версия 6,57, Recorder версия 3.0.0.0, YouTube версия 16.43.34, Yandex версия 21,82, EasyShare версия 5.8.12.5_ex, ОК Live версия 1.6.35, Gmail версия 2021.07.25.389783595.Release, Camera версия 12.30.0.0, Mail версия 14.24.0.36901, Video версия 1.0.3.5, Contacts версия 3.0.2.0, Music версия 4.7.0.6, Assistant версия 0.1.315561676, Phone версия VOS_2.1, Compass версия 1.0, ОК версия 22.6.1, Themes версия 7.6.1.5, Podcasts версия 1.0.0.266384425, Hot Games версия 4.4.9.2, Albums версия 3.0.1.22, YT Music версия 4.41.51, Calculator версия 2.1.1.7, Spotify версия 8.6.66.1238, Feedback версия 4.2.5.21, Play Movies & TV версия 4.14.22, Maps версия 10.83.1, Lock версия 5,1, Messages версия 6.2.1.7., Mir Pay версия 1.9.4.4, LinkedIn версия 1.2.5, Browser версия 7.12.3.4, Files версия 1.0.406984716, Приложения версия 1.0.1 (2)-gms, Notes версия 3.0.1.07, Documents версия 2.0.1, Google One версия 1.54.285215801, vivo.com версия 2.6.0.5, iManager версия 3.0.0.21, News версия 5.7.0, Weather версия 6.0.7.1, ICQ версия 11.3(824778), Clock версия 3.0.0.13, Новости версия 4.3.0, TikTok версия 23.8.0, Маруся версия 1.61.0, Duo версия 146.0.387384454.duo.android_20210725.12_p3, Google версия 12.42.18.23.arm64, Photos версия 5.55.0.390939483, Settings версия 3.0, Calendar версия 2021.31.2-391227814-release, Play Store версия 26.5.19-21 [0] [PR] 388558437, Browser версия 21.9.0.370, Chrome версия 91.0.4472.114.

2.2. Комплектность: Смартфон торговой марки «vivo» модель V2202. Руководство пользователя, Зарядное устройство, Кабель USB, Наушники

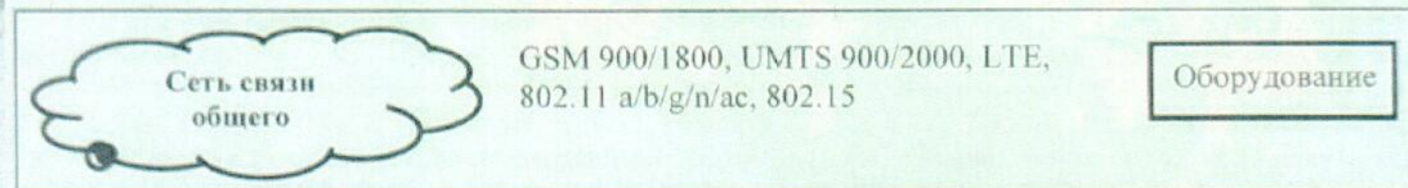
2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации: в качестве

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 окончательного 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 осуществляется 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; 5470 - 5725; 5725 - 5850	0,1
802.11ac	5150 - 5350; 5470 - 5725; 5725 - 5850	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; 5150-5250; 5250-5350; 5470-5725; 5725-5850	0,1
802.15	2 400 - 2 483,5	0,01
Стандарт связи	Диапазон частот (номер)	Макс. мощность, Вт
LTE	1/2/3/4/5/7/8/18/20/38/39/40	0,2
LTE--Advanced	28/41	0,2

2.8. Реализуемые интерфейсы: 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 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). В состав оборудования входит приёмник глобальной спутниковой навигационной системы GPS.

3. Декларация принята на основании протоколов испытаний Смартфон торговой марки «vivo» модель V2202, версия ПО: ОС Android 12, Предустановленное ПО: Мапа версия 1.0, Drive версия 2.20.511.04.46, Yandex.Disk версия 5.29.0, Lens версия 1.12.200728019, vivoCloud версия 3.4.4.1, Kaspersky версия 11.84.4.7744, V-Appstore версия 4.4.9.2, Госуслуги версия 5.0.8.2388, Google Pay версия 2.115.324908221, Hot Apps версия 4.4.9.2, VK версия 6,57, Recorder версия 3.0.0.0, YouTube версия 16.43.34, Yandex версия 21,82, EasyShare версия 5.8.12.5_ex, OK Live версия 1.6.35, Gmail версия 2021.07.25.389783595.Release, Camera версия 12.30.0.0, Mail версия 14.24.0.36901, Video версия 1.0.3.5, Contacts версия 3.0.2.0, Music версия 4.7.0.6, Assistant версия 0.1.315561676, Phone версия VOS_2.1, Compass версия 1.0, OK версия 22.6.1, Themes версия 7.6.1.5, Podcasts версия 1.0.0.266384425, Hot Games версия 4.4.9.2, Albums версия 3.0.1.22, YT Music версия 4.41.51, Calculator версия 2.1.1.7, Spotify версия 8.6.66.1238, Feedback версия 4.2.5.21, Play Movies & TV версия 4.14.22, Maps версия 10.83.1, Lock версия 5,1, Messages версия 6.2.1.7., Mir Pay версия 1.9.4.4, LinkedIn версия 1.2.5, Browser версия 7.12.3.4, Files версия 1.0.406984716, Приложения версия 1.0.1 (2)-gms, Notes версия 3.0.1.07, Documents версия 2.0.1, Google One версия 1.54.285215801, vivo.com версия 2.6.0.5, iManager версия 3.0.0.21, News версия 5.7.0, Weather версия 6.0.7.1, ICQ версия 11.3(824778), Clock версия 3.0.0.13, Новости версия 4.3.0, TikTok версия 23.8.0, Маруся версия 1.61.0, Duo версия 146.0.387384454.duo.android_20210725.12_p3, Google версия 12.42.18.23.arm64, Photos версия 5.55.0.390939483, Settings версия 3.0, Calendar версия 2021.31.2-391227814-release, Play Store версия 26.5.19-21 [0] [PR] 388558437, Browser версия 21.9.0.370, Chrome версия 91.0.4472.114. Протокол испытаний ООО«ВИВО МОБАИЛ КОМЬЮНИКЕЙШЕНЗ РУС» №1406-01, 14.06.2022 г. Протокол испытаний №1406-2022-01/5, 14.06.2022 г, проведённых в испытательном центре ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №РА.RU.21НУ81 от 02.03.2020, бессрочно.

Декларация составлена на 3 листах.

4. Дата принятия декларации 14.06.2022 г

Декларация действительна до 14.06.2027 г

М.П.  Го Чжанлэй

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

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный

№Д- СМРИ-14085

«30» 06.2022