



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.A155.B.00239

Серия RU № 0255750

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альфа-Серт». Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, дом 8, строение 1, этаж 6, помещение III, комната 12. Адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, дом 8а. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11А155, 07.08.2013. Номер телефона: +7(495)766-20-70, адрес электронной почты: mail@alfacert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Техкомпания Хуавэй». 121614, Россия, город Москва, улица Крылатская, дом 17, корпус 2. Основной государственный регистрационный номер: 1027739023212. Номер телефона: +7 495 234 0686, адрес электронной почты: info-cis@huawei.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Huawei Technologies Company Limited.
Место нахождения: Administration Building, Huawei Technologies Company Limited, Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Manufacture Building, Huawei Technologies Company Limited, Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29.
Изготовлен в соответствии с Технической спецификацией № Н/М/УАУ29V100.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8517 12 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 149/17 от 22.06.2017 Испытательной лаборатории средств связи и вещания ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технический университет связи и информатики», аттестат аккредитации № RA.RU.21PC35. Акта анализа состояния производства № 285 от 19.06.2017 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альфа-Серт», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11А155. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов согласно приложению (бланк № 0051358). Хранение в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха от -20 °С до +45 °С, относительной влажности не выше 95%; штабелирование по высоте не более 10 штук. Срок хранения 3 года. Срок службы 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.06.2017 ПО 25.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Исаева Л.Н.

(инициалы, фамилия)

Языков В.Г.

(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 020 04438

Серия ВУ № 0040813

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»;
 юридический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 7Б;
 фактический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 8; тел.: +375 17 288 16 41
 тел/факс: +375 17 288 16 41; e-mail: bellis@bellis.by; аттестат аккредитации № BY/112.020.02 от 22.03.2011,
 Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации».

ЗАЯВИТЕЛЬ

HUIZHOU BYD ELECTRONIC CO., LTD.

юридический адрес: Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, 516083 Huizhou, Guangdong, Китай;
 фактический адрес: Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, 516083 Huizhou, Guangdong, Китай;
 телефон +86 752 5118888 ext. 65249; факс +86 755 89888888 ext. 51380; e-mail: wang.mei@byd.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

HUIZHOU BYD ELECTRONIC CO., LTD.,

Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, 516083 Huizhou, Guangdong, Китай

ПРОДУКЦИЯ

АС адаптеры "HUAWEI" модели HW-050100E01, HUEU050100-G00

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
 ТР ТС 004/2011: ГОСТ IEC 60950-1-2011;
 Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»
 ТР ТС 020/2011: СТБ МЭК 61000-3-2-2006, СТБ IEC 61000-3-3-2011, ГОСТ CISPR 24-2013,
 СТБ EN 55022-2012, ГОСТ 30805.22-2013

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», BY/112 02.1.0.0001,
 №№ 101-15-0454 от 11.03.2015, 102-15-0491 от 11.03.2015,
 отчета о проверке производства от 18.03.2014

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

соответствует требованиям СТБ ЕН 55024-2006

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.03.2015 ПО 12.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

подпись

А.Г. Раковский

инициалы, фамилия

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

подпись

И.М. Макаренко

инициалы, фамилия

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «Техкомпания Хуавэй», выполняющее функции иностранного изготовителя «Huawei Technologies Co., Ltd.» в соответствии с контрактом № 2684 от 01 января 2015 г. с ним в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, The People's Republic of China

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

ул. Крылатская, д.17, корпус 2, Москва, 121614, Россия,

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства

тел.: (495) 234-0686, факс: (495) 234-0683, адрес электронной почты: info-cis@huawei.com,

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной инспекцией МНС России № 39 по г. Москве, от 15.09.2000г. ОГРН 1027739023212, ИНН 7714186804

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

в лице уполномоченного представителя Устенко Марины Эдуардовны,

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи

действующего на основании Доверенности №Н16110201 от 20 ноября 2016г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (заверенная в установленном законодательством РФ порядке, копия прилагается)

заявляет, что Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29, ТУ 6571-029-55189013-2017

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий или иной документ изготовителя на русском языке, в соответствии с которым осуществляется производство средства связи

производства «Huawei Technologies Co., Ltd.» (Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, The People's Republic of China)

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

соответствует: «Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153); «Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 119, от 25.06.2013 № 147, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 12.05.2015 № 157); «Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 257 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 12.05.2015 № 157);

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

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: Android 6.0,

Предустановленное ПО

Приложение	Версия ПО	Приложение	Версия ПО
Android System	6.0-1493269625	RawDataTest	v1.8.7.b
androidhwext	6.0-1493269625	Drive	2.4.452.14.34
com.android.backupconfirm	6.0-1493269625	Docs	1.6.372.17.30
Bluetooth Share	6.0-1493269625	Sheets	1.6.372.11.30
Bluetooth MIDI Service	6.0-1493269625	Slides	1.6.372.08.30
Bookmark Provider	6.0-1493269625	Maps	9.42.3

Подпись руководителя организации

М.Э. Устенко

И.О. Фамилия

Приложение	Версия ПО	Приложение	Версия ПО
Calculator	4.1.0.2	Photos	2.5.0.140879878
Calendar	JB_Calendar_V100 R001C00B006	Duo	5.0.140397031.D R5_RC11
CaptivePortalLogin	6.0-1493269625	Google Backup Transport	6.0.1
com.android.carrierconfig	1.0.0	ConfigUpdater	6.0.1
Mobile broadcasts	6.0-1493269625	Market Feedback Agent	6.0.1
Certificate Installer	6.0-1493269625	Gmail	6.11.6.140557227 .release
Chrome	52.0.2743.98	Google Play services	10.0.84 (436- 137749526)
Huawei Contacts	V4.0.1	Google app	6.8.23.21.arm
Package Access Helper	6.0-1493269625	Google Services Framework	6.0.1
Clock	6.1.01	Google Account Manager	6.0.1
Documents	6.0-1493269625	Google Keyboard	5.1.23.127065177 -armeabi-v7a
Basic Daydreams	6.0-1493269625	TalkBack	5.0.4
Photo Screensavers	6.0-1493269625	Google Play Music	7.0.4007- 1.J.3489099
Email	3.1.0.27	Google One Time Init	6.0.1
Exchange Services	3.1.0.27	Package installer	6.0.1
External Storage	6.0-1493269625	Google Partner Set Up	6.0.1
FactoryKit Test	4.0	Setup Wizard	2.0
FactoryKit Test	4.0	Google Calendar Sync	5.2.3-99827563- release
Black Hole	1.0	Google Contacts Sync	6.0.1
Gallery	4.1.0.1	Google Text-to-speech engine	3.10.10
HTML Viewer	6.0-1493269625	Google Play Movies & TV	3.20.10
Easy Key	1.0	Android System WebView	55.0.2883.91
Mirror	1.0.0.0	YouTube	11.45.59
Dialler	4.1.0.1	Himax_MPAP	1.2
Input Devices	6.0-1493269625	Scrollshot	6.0-1493269625
Key Chain	6.0-1493269625	Huawei Backup	7.1.1.313_OVE
Keyguard	4.0	Huawei Device	1.0
Fused Location	6.0-1493269625	FM Radio	6.1.01
com.android.managedprovisioning	6.0-1493269625	Floating dock	1.0
Music	7.3.0.321	Dual SIM settings	3.0.5.14
Messaging	6.0-1493269625	HwAps	2.6.9
MmsService	6.0-1493269625	Updater	17.4.19
Bubbles	1.0	Android HwResolver	6.0-1493269625
One Time Init	6.0-1493269625	Huawei Home	6.3.38
PacProcessor	6.0-1493269625	com.huawei.android.temperature monitor	2.1.0
com.android.partnerbrowsercustom izations.tmobile	6.0-1492411291	Themes	7.3.20
Phase Beam	1.0	Weather	6.1.11
Phone	6.0-1493269625	Wi-Fi Direct	6.0.8
Print Spooler	1	Import via Bluetooth	5.2.017
Home screen tips	1.0	Camera	6.0-1493269625

Приложение	Версия ПО	Приложение	Версия ПО
Calendar Storage	6.0-1493269625	Files	7.1.1.309_L
Contacts Storage	Huawei_V4.0.1	Huawei ID	2.4.1.304_OVE
Download Manager	6.0-1493269625	HwStartupGuide	1.0.5
Downloads	6.0-1493269625	Videos	1.7.1.321
Media Storage	6.0-1493269625	Smart headset control	6.0-1493269625
com.android.providers.partnerbookmarks	6.0-1493269625	com.huawei.lcagent	1.3.48
Settings Storage	6.0-1493269625	Motions	9.1.326
Phone/Messaging Storage	6.0-1493269625	Provisioning message	1.0.0
User Dictionary	6.0-1493269625	Power Genie	6.1.44
ProxyHandler	6.0-1493269625	com.huawei.qrcode.dispatcher	6.0-1493269625
Phone	6.0-1493269625	Screen recording	1.0.1
Settings	6.0-1493269625	Phone Manager	4.0.1.300
com.android.sharedstoragebackup	6.0-1493269625	HiVoice	6.7.135
Shell	6.0-1493269625	PredefinedEapSim	1.0
Recorder	4000001	HwWifiproBqeService	6.0-1493269625
Intent Filter Verification Service	1.0	Instagram	stub (18.4)
SIM Toolkit	6.0-1493269625	com.mediatek	6.0-1493269625
System UI	Marshmallow	Atci_service	1.0
Google Play Store	7.2.13.J-all [0] [PR] 138561921	com.mediatek.batterywarning	6.0-1493269625
VpnDialogs	6.0-1493269625	EngineerMode	1.0
com.android.wallpaper.holospiral	6.0-1493269625	FwkPlugin	1.0
Live Wallpaper Picker	6.0-1493269625	LocationEM2	1.0
com.android.wallpapercropper	6.0-1493269625	MTKLogger	4.2.0
Booking.com Hotels	11.3.1.2	DRM-Protected Content Storage	6.0-1493269625
BatteryCharging	1.0	YGPS	1.1
Engineeringmode	1.0	BSPTelephonyDevTool	1.0
Notepad	010	Huawei Swype	1.7.8.48995
TestCamera	1.0	Opera	37.0.2192.110097
Facebook App Manager	18.4	Opera Preinstall Data	1.0
Facebook	stub (18.4)	Smart screenshots	1.0.1
Messenger	stub (18.4)	AutoReboot	1.0
Facebook App Installer	18.4	SmartcardService	3.1.0
com.factory.factoryservice	2.0.3	Yandex	5.80
FT Terminal Test	1.0	Sberbank	7.1.0

2.2 Комплектность: Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29; Варяжное устройство; USB-кабель; Гарантийный талон; Краткое руководство пользователя.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи: Применяется в качестве абонентской радиостанции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800, абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающий в диапазонах 900МГц и 2000МГц (далее по тексту – UMTS), оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n.

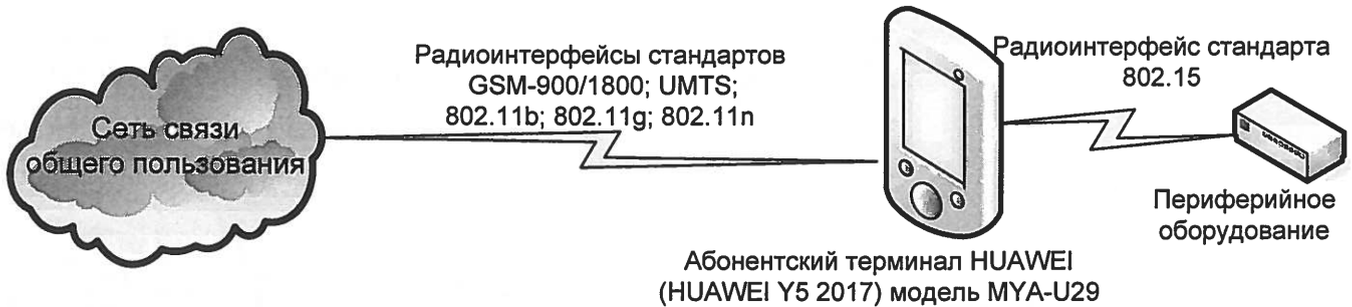
Подпись руководителя организации

М.Э. Устенко
И.О. Фамилия

2.4 Выполняемые функции: Прием/передача голосовых сообщений; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета. Имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

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:



2.7 Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют.

2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

Наименование параметра	Значение параметра			
Стандарты GSM-900/1800; UMTS				
Диапазон рабочих частот, МГц:	GSM-900	GSM-1800	UMTS-900	UMTS-2000
на передачу	880-915	1710-1785	880-915	1920-1980
на прием	925-960	1805-1880	925-960	2110-2170
Дуплексный разнос, МГц	45	95	45	190
Разнос каналов	200 кГц	200 кГц	5 МГц	5 МГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая		QPSK, 16QAM, 64QAM	
Выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт	250 мВт	250 мВт
Стандарты 802.15; 802.11b; 802.11g; 802.11n				
Стандарт	802.15	802.11b	802.11g	802.11n
Диапазон частот, МГц	2400-2483,5	2400-2483,5	2400-2483,5	2400-2483,5
Метод расширения спектра	FHSS	DSSS	OFDM, DSSS, OFDM-DSSS	OFDM
Виды модуляции	GFSK	DBPSK; DQPSK; CCK	BPSK; QPSK; 16 QAM; 64 QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64 QAM
Выходная мощность, не более	6 мВт	100 мВ	100 мВ	100 мВ

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800; UMTS; 802.15; 802.11b; 802.11g; 802.11n.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения электропитания: Рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C, относительная влажность - от 5% до 95%. Питание осуществляется от встроенного источника постоянного тока – аккумуляторной батареи и от зарядного устройства.

2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29 содержит встроенные средства криптографии (шифрования). Нотификация №RU0000031750, дата регистрации 15.06.2017г.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: В состав Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29 входят приемники глобальных спутниковых навигационных систем GPS/AGPS/ГЛОНАСС.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи

Подпись руководителя организации

М.Э. Устенко
И.О. Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2017-HUAWEI Y5 2017 MYA-U29 от 20.06.2017; протокола испытаний и измерений № Д-31/7/16-8/3 от 20.06.2017. Абонентский терминал HUAWEI (HUAWEI Y5 2017) модель MYA-U29 версия ПО Android 6.0, проведенных в испытательном центре ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.10.2015г., срок окончания действия аттестата аккредитации не установлен.

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

4. Декларация составлена на
5. Дата принятия декларации

пяти листах
23.06.2017
число, месяц, год
22.06.2027
число, месяц, год

Декларация действительна до



[Handwritten signature]
Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

М.Э. Устенко
И.О. Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

[Handwritten signature]
Р.В. Шередин
И.О. Фамилия

