

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "Ресурс-Медиа", выполняющее функции иностранного изготовителя "BQ Devices Limited" в соответствии с контрактом № R/B-1 от 26.02.2018 года 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

Unit 1503, 15/F. No. 69 Jervois Street, Sheung Wan, Hong Kong

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

141407, Московская область, г. Химки, ул. Молодежная, 3-А, эт/пом/ком подвал/2/28

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

Тел.: 8 926 400-37-77, E-mail: infoforallinfo@ya.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной Инспекцией Федеральной налоговой службы № 13 по Московской области от 06.02.2018 г., ОГРН 1185029002135, ИНН 5047208155

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

в лице генерального директора Герасимова Сергея Сергеевича

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

действующего на основании Устава, утвержденного решением единственного учредителя № 1 от 29.01.2018 г.; Решения о назначении генеральным директором, утвержденного решением единственного учредителя № 1 от 29.01.2018 г.

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

заявляет, что планшет BQ-7084G Simple, технические условия ТУ 6570-001-67508614-2015

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

производства "BQ Devices Limited" на заводах: "Shenzhen Kenxinda Technology Co.,Ltd." (218/F Fuchun Orient Building, Shennan AV 7006, Futian, Shenzhen, China, Китай), "SHENZHEN KONKA TELECOMMUNICATIONS TECHNOLOGY CO., LTD" (NO. 9008 SHENNAN AVENUE, OVERSEAS CHINESE TOWN, Китай), "ShenZhen Tinno Mobile Technology Corp." (4/F., H-3 Building, OCT Eastern Industrial Park, '1 XiangShan East Road, Nan Shan District, Shenzhen, P.R. China, Китай), "Ying Tai Electronics Co., LTD" (1009-1010, Baotong Building, 13 District, Bao'an, Shenzhen, China, Китай)

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);

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц»,


Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

утверждённым приказом Минкомсвязи России № 124 от 14.09.2010 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129)

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 7.0, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Беспроводное обновление	Версия: 5.10	Google Play Музыка	Версия: 7.7.4 721- 1.Q.3956937
Диспетчер загрузки	Версия: 1.0	Google Play Фильмы	Версия: 3.25. 3
Камера	Версия: 2.0.002	Google Services Framework	Версия: 7.0- 3037786
Примечания	Версия: 1.0	MusicFX	Версия: 1.4
Службы Exchange	Версия: 7.0	Play Маркет	Версия: 7.8.1 6.P-all [0] [PR] 1555909 35
Телефон	Версия: 3.00.00	VpnDialogs	Версия: 7.0
Установщик пакетов	Версия: 7.0-3733539	YouTube	Версия: 12.17 .54
Хранилище заблокированных номеров	Версия: 7.0	Внешний накопитель	Версия: 7.0
Яндекс	Версия: 6.10	Геоданные из нескольких источников	Версия: 7.0
Яндекс Браузер	Версия: 17.3.2.414	Данные для экстренных случаев	Версия: 7.0
addon.sprd.browser.custom	Версия: 1.0	Документы	Версия: 7.0
addon.sprd.browser.plugindrm	Версия: 1.0	Заставки	Версия: 7.0
addon.sprd.browser.storage	Версия: 1.0	Мобильные данные	Версия: 7.0
addon.sprd.documentsui.plugindrm	Версия: 1.0	Настройка рабочего профиля	Версия: 7.0
addon.sprd.launcher3.drm	Версия: 1.0	настройки питания	Версия: 1.0
Android Services Library	Версия: 1	Оболочка	Версия: 7.0
Android Shared Library	Версия: 1	Оповещение населения	Версия: 7.0
Android System WebView	Версия: 0.0.0.1	Проводник	Версия: 1.0
Apps Press	Версия: 7.2.6bq	Просмотр папки	Версия: 1.0
Call Log Backup/Restore	Версия: 7.0	Управление звонками	Версия: 7.0
com.android.cts.ctsshim	Версия: 7.0-2996264	Устройства ввода	Версия: 7.0
com.android.cts.priv.ctsshim	Версия: 7.0-2996264	Android Easter Egg	Версия: 1.0
com.android.smspush	Версия: 7.0	Bluetooth MIDI Service	Версия: 7.0
com.bq.rusearch	Версия: 0.2	CaptivePortalLogin	Версия: 7.0
com.sprd.fileexploreraddon	Версия: 1.0	Cell Broadcasts	Версия: 1.0
com.sprd.incallui.multiPartCallPlugin	Версия: 1.0	com.android.backupconfirm	Версия: 7.0
Duo	Версия: 11.0.155468408.D	com.android.carrierconfig	Версия: 1.0.0


Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

	R11_RC10		
Google Фото	Версия: 2.14.1.154467786	com.android.sharedstoragebackup	Версия: 7.0
Intent Filter Verification Service	Версия: 1.0	com.android.sprd.telephony.server	Версия: 7.0
plugin.sprd.addmusicxposed	Версия: 1.0	com.android.wallpaperbackup	Версия: 7.0
plugin.sprd.AddonClearAllPlaylist	Версия: 1.0	com.android.wallpapercropper	Версия: 7.0
plugin.sprd.contactsdefaultcontact	Версия: 1.0	com.sprd.drmgalleryplugin	Версия: 1.0
plugin.sprd.drmtxposed	Версия: 1.0	com.sprd.drmmvideoplugin	Версия: 1.0
plugin.sprd.emailxposed	Версия: 1.0	com.spreadtrum.csvt	Версия: 7.0
plugin.sprd.keyguardaddon	Версия: 1.0	CustomizedNet	Версия: 7.0
plugin.sprd.keyguardsupportsimlock	Версия: 1.0	EngineerMode	Версия: 1.0
plugin.sprd.simlock	Версия: 1.0	FDNService	Версия: 7.0
plugin.sprd.supportForEFDisplay	Версия: 1.0	FM-радио	Версия: 2.0
plugin.sprd.supportForFastScrollbar	Версия: 1.0	FotaProvider	Версия: 5.1.5
plugin.sprd.systemuiclockaddon	Версия: 1.0	IncarPcbTest	Версия: 1.0
plugin.sprdst.contactsblacklist	Версия: 1.0	MmsService	Версия: 7.0
Print Service Recommendation Service	Версия: 1.0.0	Modem Notifier	Версия: 1.0
Аккаунты Google	Версия: 7.0-3037786	MTP Host	Версия: 7.0
Браузер	Версия: 7.0	OtaOmaHandler	Версия: 7.0
Галерея	Версия: 1.1.40030	RacProcessor	Версия: 7.0
Диск	Версия: 2.7.153.14.30	plugin.sprd.defaultappsettings	Версия: 1.0
Календарь	Версия: 7.0	plugin.sprd.dynanavigationbar	Версия: 1.0
Калькулятор	Версия: 7.0	plugin.sprd.limitinfolelength	Версия: 1.0
Карты	Версия: 9.47.3	plugin.sprd.pressbrightness	Версия: 1.0
Каталог живых обоев	Версия: 7.0	plugin.sprd.protectedapp	Версия: 7.0
Клавиатура Android (AOSP)	Версия: 7.0	plugin.sprd.supportapnsettings	Версия: 1.0
Мастер настройки	Версия: 224.3779664	plugin.sprd.supportcpversion	Версия: 1.0
Меню SIM-карты	Версия: 7.0	plugin.sprd.systemuiaudioprofile	Версия: 1.0
Музыка	Версия: 7.0	plugin.sprd.systemuidynanavigationbar	Версия: 1.0
Настройка Google Partner	Версия: 7.0-3779664	plugin.sprd.systemuilockapp	Версия: 1.0
Отзывы о Маркете	Версия: 7.0-3037786	plugin.sprd.vodafonefeatures	Версия: 1.0
Память календаря	Версия: 7.0	plugins.sprd.dynamic.calendar	Версия: 1.0
Сервисы Google Play	Версия: 11.0.55 (430-156917137)	plugins.sprd.dynamic.desktoplock	Версия: 1.0

Синтезатор речи Google	Версия: 3.11.12	ProxyHandler	Версия: 7.0
Синхронизация Контактов Google	Версия: 7.0-3787403	SGPS	Версия: 1.0
Синхронизация Google Календаря	Версия: 5.2.3-99827563-release	smilplayer	Версия: 1.0
Словарь пользователя	Версия: 7.0	SMS/MMS	Версия: 1.0.0.01
Спулер печати	Версия: 7.0	System update	Версия: 7.0
Средство просмотра HTML	Версия: 7.0	UASetting	Версия: 1.0
Стандартные заставки	Версия: 7.0	UdpDataStallService	Версия: 7.0
Часы	Версия: 5.0.1 (3745617)	uplmm	Версия: 1.0
Chrome	Версия: 58.0.3029.83	ValidationTools	Версия: 1.0
com.android.providers.partnerbookmarks	Версия: 7.0	Подари Жизнь	Версия: 1.1.0
ConfigUpdater	Версия: 7.0-3037786	AliExpress	Версия: 5.2.6
Email	Версия: 7.0	Nine Store	Версия: 3.5.2.0
Gmail	Версия: 7.4.23.154506495.release	UC Browser	Версия: 11.3.0.950
Google Резервное копирование	Версия: 7.0-3037786	Новости InfoHub	Версия: 1.3.07
Google App	Версия: 7.2.26.21.arm	IDroi Channel Provider	Версия: 1.0
Google One Time Init	Версия: 7.0-3037786	Сбербанк	Версия: 7.9.2

2.2 Комплектность: планшет **BQ-7084G Simple**, зарядное устройство, USB кабель, гарантийный талон, инструкция по эксплуатации.

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, работающего в диапазонах 900МГц и 2000МГц (далее по тексту – UMTS); оконечного оборудования сетей радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n.

2.4 Выполняемые функции: прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета.

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:

Стандарты GSM-900/1800; UMTS				
Диапазон рабочих частот, МГц: на передачу	GSM-900	GSM-1800	UMTS-900	UMTS-2000
	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				
	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	DSSS, OFDM, DSSS-OFDM	OFDM
Виды модуляции	GFSK	DBPSK; DQPSK; CCK	DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16 QAM; 64 QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64 QAM
Выходная мощность, не более	2,5 мВт	100 мВт	100 мВт	100 мВт

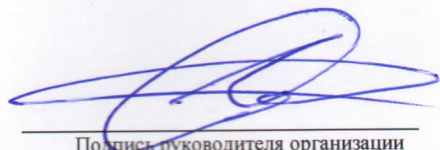
2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, UMTS, 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C. Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): Содержит встроенные средства криптографии (шифрования), используемые в стандартах GSM-900/1800, UMTS, 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n (нотификация № RU0000031558 от 29.05.2017).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав планшета **BQ-7084G Simple** входит приемник GPS.

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



Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов

И.О. Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2018-BQ-7084G Simple от 02.04.2018; протокола испытаний и измерений № 18-202 от 02.04.2018 планшета BQ-7084G Simple (версия ПО Android 7.0), проведенных в испытательном центре ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации 17.02.2016 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.10.2015 г., 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 шести листах

5. Дата принятия декларации

04.04.2018

число, месяц, год

Декларация действительна до

03.04.2027

число, месяц, год



И.П. (при наличии)
Подпись
руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

С.С. Герасимов

И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

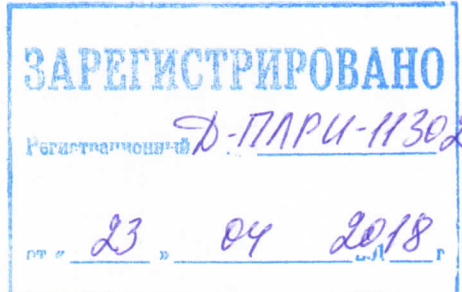
И.П.



Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Шередин

И.О. Фамилия



ООО «Ресурс-Медиа»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

Цифрами 6 (шесть) листов
прописью

С.С. Герасимов

Генеральный директор



Дата: "16" 04 2018

