

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "Компас", выполняющее функции иностранного изготовителя "BQ Devices Limited" в соответствии с контрактом № R/B-1 от 26.02.2019 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

142702, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ЛЕНИНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД ВИДНОЕ, УЛИЦА ИМ. ГЕРОЯ РФ В.А.ТИНЬКОВА, ДОМ 39, ЭТАЖ/ОФИС ЦОКОЛЬ/4

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

Тел.: +7-916-564-63-10, E-mail: kompass.com@yandex.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной Инспекцией Федеральной налоговой службы № 14 по Московской области от 16.07.2018 г., ОГРН 1185027014700, ИНН 5003129107

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

в лице генерального директора Ключкова Евгения Владимировича

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

действующего на основании Устава, утвержденного решением № 1 единственного учредителя от 09.07.2018 г.; Решения о назначении генеральным директором, утвержденного решением № 1 единственного учредителя от 09.07.2018 г.

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

заявляет, что планшет BQ-7098G Armor Power, 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, 11 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 и Правилам 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», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 24.10.2017 № 571;

«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», утвержденным 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

Подпись руководителя организации

Е.В. Ключков
И.О. Фамилия

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 8.1, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Беспроводное обновление	5.22	Google Резервное копирование	8.1.0-4487743
Диспетчер загрузки	1.0	Google One Time Init	8.1.0-4487743
Калькулятор	7.5 (213680574)	Google Play Маркет	14.5.20-all [0] [PR] 24372079 5
Камера	2.0.002	Google Play Музыка	8.16.7620-1.J
Менеджер хранилища	8.1.0	Google Services Framework	8.1.0-4487743
Навигация для Maps Go	9.80.3	MusicFX	1.4
Служба печати по умолчанию	8.1.0	SIM-меню	8.1.0
Сообщения	3.7.052 (axebeak_RC2 7_xhdpi.armeabi- v7a.phone)	VpnDialogs	8.1.0
Телефон	11.0	YouTube	13.46.53
Установщик пакетов	8.1.0-5218099	Внешний накопитель	8.1.0
Хранилище заблокир. номеров	8.1.0	Геоданные из нескольких источников	8.1.0
Яндекс	7.52	Данные для мобильных устройств	8.1.0
Яндекс Браузер	18.4.2.110	Данные для экстренных случаев	8.1.0
addon.sprd.documentsui.plugin indrm	1.0	Мобильный трекер	8.1.0
Android System WebView	70.0.3538.110	Настройка рабочего профиля	8.1.0
Appspres Lite	8.9.3	Недавно использованные.	1.0
Bookmark Provider	8.1.0	Оболочка	8.1.0
Call Log Backup/Restore	8.1.0	Оповещение населения	8.1.0
Carrier Services	17.0.217225132- carrierservices_V17A_ RC07	Просмотр папки	1.0
com.android.cts.ctsshim	8.1.0-4396705	Управление звонками	8.1.0
com.android.cts.priv.ctsshim	8.1.0-4396705	Устройства ввода	8.1.0
com.android.wallpaperpicker	1.0	Файлы	8.1.0
com.sprd.telecom.ringbackT onePlugin	1.0	Android Easter Egg	1.0
Companion Device Manager	8.1.0	android.auto_generated_rro_	1.0
Files	1.0.220185905	Bluetooth MIDI Service	8.1.0
Gmail	8.5.6.197464524.go_rel ease	CaptivePortalLogin	8.1.0
Google Фото	4.5.0.220874418	CarrierDefaultApp	8.1.0
Google Assistant Go	1.9.217369837.armeabi- v7a.release	Cell Broadcasts	1.0
Google Go	1.13.220641344.release .go	com.android.backupconfirm	8.1.0
Google PDF Viewer	2.7.332.10.30	com.android.carrierconfig	1.0.0
Google Speech Services	1.0.6.arm	com.android.sharedstoragebackup	8.1.0

Подпись руководителя организации

Е.В. Ключков
И.О. Фамилия

Intent Filter Verification Service	1.0	com.android.sprd.telephony.server	8.1.0
Maps Go	92	com.android.wallpaperbackup	8.1.0
MRGSVendorApp	2.0	com.android.wallpapercropper	8.1.0
plugin.sprd.contactsEFDisplay	1.0	Dark	1.0
plugin.sprd.fadeDownRingtoneToVibrate	1.0	EGuarantee	1.9
plugin.sprd.flipToMute	1.0	EngineerMode	1.0
plugin.sprd.maxRingingVolumeAndVibrate	1.0	FDNService	1.0
plugin.sprd.pickUpToAnswerIncomingCall	1.0	FireWall звонков	8.1.0
plugin.sprd.shakePhoneToStartRecording	1.0	FM-радио	2.0
plugin.sprd.simlock	1.0	FotaProvider	5.3.7
plugin.sprd.speakerToHeadset	1.0	Google Sample Home Screen	8.1.0
plugin.sprd.supportForFastScrollBar	1.0	IncarPcbTest	1.0
plugin.sprd.wakeupScreen	1.0	IncarTools	1.0
plugin.sprdst.contactsblacklist	1.0	MmsService	8.1.0
Print Service Recommendation Service	1.1.0	Modem Notifier	1.0
Календарь	6.0.8-220605953-release	MTP-хост	8.1.0
Настройка устройства Android	227.5057864	OtaOmaHandler	8.1.0
Настройка Google Partner	8.1.0-4771558	PacProcessor	8.1.0
Отзывы о Маркете	8.1.0-4487743	plugin.sprd.limitinfoLength	1.0
Память календаря	8.1.0	plugin.sprd.pressbrightness	1.0
Сервисы Google Play	14.5.74 (110300-219897028)	plugin.sprd.supportapnsettings	1.0
Синтезатор речи Google	3.15.18.200023596	plugin.sprd.supporttcpversion	1.0
Синхронизация Контактов Google	8.1.0-4487743	PowerSaveModeLauncher	8.1.0
Словарь пользователя	8.1.0	ProxyHandler	8.1.0
Спулер печати	8.1.0	SGPS	1.0
Средство просмотра HTML	8.1.0	smilplayer	1.0
Стандартные заставки	8.1.0	UASetting	1.0
Теги	1.1	uplmm	1.0
Часы	6.0 (216586633)	ValidationTools	1.0
Android Accessibility Suite	7.2.0.220693075	АльфаСтрах	2.3.1
Chrome	70.0.3538.110	Портал Mail.Ru	1.0.0
com.android.providers.partnerbookmarks	8.1.0	Юла	3.5 (cfae75bb3)
ConfigUpdater	8.1.0-4487743	Google Play Маркет	14.5.20-all [0] [PR] 243720795
Gboard	7.7.12.219989447-		

Е.В. Клюйков

Подпись руководителя организации

И.О. Фамилия

lite_release-armeabi-
v7a

2.2 Комплектность: планшет BQ-7098G Armor Power, 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; абонентской радиостанции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающей в диапазоне 2000 МГц; абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающего в диапазоне 900 МГц; 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:	GSM-900	GSM-1800	UMTS-900	UMTS-2000
	на передачу	880-915	1710-1785	880-915
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 802.11b, 802.11g, 802.11n				
	802.11b	802.11g	802.11n	
Диапазон частот, МГц	2400 – 2483,5			
Метод расширения спектра	DSSS	DSSS, OFDM, DSSS-OFDM		OFDM
Виды модуляции	DBPSK; DQPSK; CCK	DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM		BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM
Выходная мощность, не более	100 мВт			
Стандарт 802.15				
Диапазон переключения рабочих частот	2400-2483,5 МГц			
Метод расширения спектра	FHSS			
Макс. мощность передатчика	не более 2,5 мВт			

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

Подпись руководителя организации

Е.В. Ключков
И.О. Фамилия

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 № RU0000041845 от 13.03.2019).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав планшета **BQ-7098G Armor Power** входит приемник GPS.

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

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2019-BQ-7098G Armor Power от 08.05.2019; протокола испытаний и измерений № 19/0506/04-01 от 08.05.2019 планшета BQ-7098G Armor Power (версия ПО Android 8.1), проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21HB06, выдан Федеральной службой по аккредитации 19.03.2018 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.02.2018 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

Декларация составлена на пяти листах

4. Дата принятия декларации 13.05.2019

число, месяц, год

Декларация действительна до 12.05.2029

число, месяц, год

М.П.
(при наличии)

Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

Е.В. Ключков
И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Шеремин
И.О. Фамилия



ООО «Компас»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

Цифрами 5 (пять) листов

Подпись _____
приложение

Е.В. Клюйков

МП

Генеральный директор

Дата: « 27 » 05 2019

