

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 Смартфон BQ-5011G Fox View, 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

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

Подпись, руководителя организации

С.С. Герасимов

И.О. Фамилия

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	Версия: 5.22	Google Резервное копирование	Версия: 8.1.0-4487743
Диспетчер загрузки	Версия: 1.0	Google One Time Init	Версия: 8.1.0-4487743
Менеджер хранилища	Версия: 8.1.0	Google Play Маркет	Версия: 12.5.15-all [0] [PR] 219485979
Навигация для Maps Go	Версия: 9.80.3	Google Services Framework	Версия: 8.1.0-4487743
Служба печати по умолчанию	Версия: 8.1.0	MusicFX	Версия: 1.4
Сообщения	Версия: 3.7.052 (axebeak_RC27_xhdpі.armeabi-v7a.phone)	VpnDialogs	Версия: 8.1.0
Телефон	Версия: 11.0	YouTube	Версия: 13.46.53
Установщик пакетов	Версия: 8.1.0-5137497	Внешний накопитель	Версия: 8.1.0
Хранилище заблокир. номеров	Версия: 8.1.0	Геоданные из нескольких источников	Версия: 8.1.0
Яндекс	Версия: 7.52	Данные для экстренных случаев	Версия: 8.1.0
Яндекс Браузер	Версия: 18.4.2.110	Камера	Версия: 2.0.002 (1542099986-30)
addon.sprd.browser.custum	Версия: 1.0	Мобильный трекер	Версия: 8.1.0
addon.sprd.browser.plugindrm	Версия: 1.0	Настройка рабочего профиля	Версия: 8.1.0
addon.sprd.browser.storage	Версия: 1.0	Недавно использованные.	Версия: 1.0
addon.sprd.documentsui.plugindrm	Версия: 1.0	Оболочка	Версия: 8.1.0
Android Services Library	Версия: 1	Оповещение населения	Версия: 8.1.0
Android Shared Library	Версия: 1	Полноэкранный режим	Версия: 1.0
Android System WebView	Версия: 70.0.3538.110	Просмотр папки	Версия: 1.0
Appspress Lite	Версия: 8.8.5	Телефон – сервисы	Версия: 8.1.0
Bookmark Provider	Версия: 8.1.0	Версия: 8.1.0	
Call Log Backup/Restore	Версия: 8.1.0		Управление звонками
Carrier Services	Версия: 17.0.217225132-carrierservices_V17A_RC07	Управление звонками	Версия: 8.1.0
com.android.cts.ctsshim	Версия: 8.1.0-4396705	Устройства ввода	Версия: 8.1.0
Версия: 8.1.0-4396705		Файлы	Версия: 8.1.0
	com.android.cts.priv.ctsshim	AgingTest	Версия: 5.7
com.android.cts.priv.ctsshim	Версия: 8.1.0-4396705	android.auto_generated_rollo	Версия: 1.0
com.android.wallpaperpic	Версия: 1.0	Bluetooth MIDI Service	Версия: 8.1.0

Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
ker			
com.sprd.telecom.ringbackTonePlugin	Версия: 1.0	CaptivePortalLogin	Версия: 8.1.0
Companion Device Manager	Версия: 8.1.0	CarrierDefaultApp	Версия: 8.1.0
Gmail	Версия: 8.5.6.197464524.go release	Cell Broadcasts	Версия: 1.0
Google Assistant Go	Версия: 1.9.217369837.armeabi-v7a.release	com.android.backupconfirm	Версия: 8.1.0
Google Go	Версия: 1.13.220641344.release.go	com.android.carrierconfig	Версия: 1.0.0
Google Speech Services	Версия: 1.0.6.arm	com.android.sharedstoragebackup	Версия: 8.1.0
Intent Filter Verification Service	Версия: 1.0	com.android.sprd.telephony.server	Версия: 8.1.0
Maps Go	Версия: 92	com.android.wallpaperbackup	Версия: 8.1.0
Modem Notifier	Версия: 1.0	com.android.wallpapercropper	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.contactsdefaultcontact	Версия: 1.0	com.sprd.applock.AppLockApplication	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.contactsEFDisplay	Версия: 1.0	com.sprd.quickcamera	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.fadeDownRingtoneToVibrate	Версия: 1.0	com.spreadtrum.csvt.CsvtApp	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.flipToMute	Версия: 1.0	Dark	Версия: 1.0
plugin.sprd.maxRingingVolumeAndVibrate	Версия: 1.0	EngineerMode	Версия: 1.0
plugin.sprd.pickUpToAnswerIncomingCall	Версия: 1.0	FDNService	Версия: 1.0
plugin.sprd.shakePhoneToStartRecording	Версия: 1.0	FM-радио	Версия: 2.0
plugin.sprd.simlock	Версия: 1.0	FotaProvider	Версия: 5.3.7
plugin.sprd.speakerToHeadset	Версия: 1.0	FullscreenProvider	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.supportForFastScrollBar	Версия: 1.0	MmsService	Версия: 8.1.0
plugin.sprd.wakeupScreen	Версия: 1.0	MTP-хост	Версия: 8.1.0
Print Service	Версия: 1.1.0	OtaOmaHandler	Версия: 8.1.0
Recommendation Service	Версия: 1.1.0	РасProcessor	Версия: 8.1.0
Галерея	Версия: 1.1.40030		
Календарь	Версия: 6.0.8-220605953-release	plugin.sprd.limitinfoLength	Версия: 1.0
Калькулятор	Версия: 8.1.0	plugin.sprd.otaupdate	Версия: 1.0
Меню SIM-карты	Версия: 8.1.0	plugin.sprd.pressbrightness	Версия: 1.0
Музыка	Версия: 8.1.0	plugin.sprd.supportapnsettings	Версия: 1.0
Настройка устройства	Версия: 227.5057864	plugin.sprd.supportcpversion	Версия: 1.0

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Android		on	
Настройка Google Partner	Версия: 8.1.0-4771558	plugin.sprd.systemuiaudio profile	Версия: 1.0
Отзывы о Маркете	Версия: 8.1.0-4487743	plugin.sprd.vodafonefeatures	Версия: 1.0
Память календаря	Версия: 8.1.0	PowerSaveModeLauncher	Версия: 8.1.0
Сервисы Google Play	Версия: 14.5.74 (110304-219897028)	ProxyHandler	Версия: 8.1.0
Синтезатор речи Google	Версия: 3.15.18.200023596	SGPS	Версия: 1.0
Синхронизация Контактов Google	Версия: 8.1.0-4487743	smilplayer	Версия: 1.0
Словарь пользователя	Версия: 8.1.0	System update	Версия: 8.1.0
Спулер печати	Версия: 8.1.0	UASetting	Версия: 1.0
Средство просмотра HTML	Версия: 8.1.0	uplmn	Версия: 1.0
Стандартные заставки	Версия: 8.1.0	ValidationTools	Версия: 1.0
Chrome	Версия: 70.0.3538.110	АльфаСтрах	Версия: 2.3.1
com.android.providers.partnerbookmarks	Версия: 8.1.0	Сбербанк	Версия: 1.0
ConfigUpdater	Версия: 8.1.0-4487743	Auto.ru	Версия: 5.2.1
Gboard	Версия: 7.7.12.219989447-lite_release-armeabi-v7a		

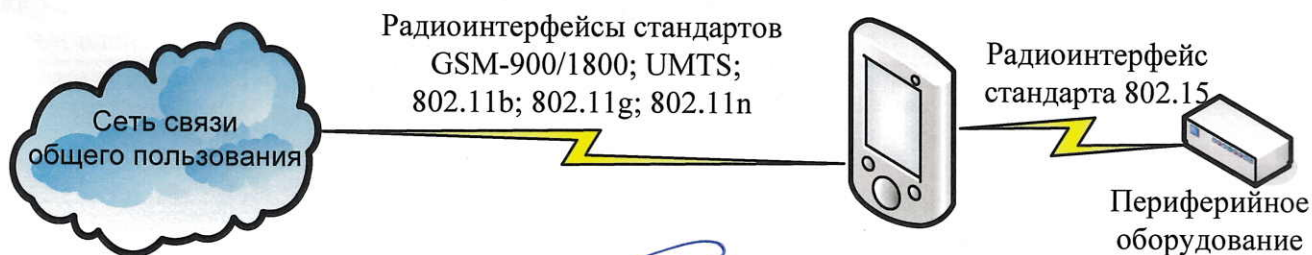
2.2 Комплектность: Смартфон BQ-5011G Fox View, элемент питания, зарядное устройство, USB кабель, гарантийный талон, инструкция по эксплуатации.

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 голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; 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:



Смартфон BQ-5011G Fox View

С.С. Герасимов

Подпись руководителя организации

И.О. Фамилия

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 802.11b, 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.

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 № RU0000036270 от 14.03.2018).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав Смартфона BQ-5011G Fox View 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-5011G Fox View от 18.01.2019; протокола испытаний и измерений № 19/0117/02-01 от 18.01.2019 Смартфон BQ-5011G Fox View (версия ПО Android 8.1), проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06, 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


Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамяля

Декларация составлена на шести листах

4. Дата принятия декларации 21.01.2019

число, месяц, год

Декларация действительна до 20.01.2029

число, месяц, год

М.П.
(при наличии)



Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.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

МП
Генеральный директор

Дата: « 22 » сентября 2019

