

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-5004G Fox, 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 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
АльфаСтрах	2.3.1	Google Play Маркет	12.1.18-all [0] [PR] 216263519
Беспроводное обновление	5.22	Google Play Музыка	8.15.7562-1.1
Калькулятор	7.5 (213680574)	Google Services Framework	8.1.0-4487743
Менеджер хранилища	8.1.0	MusicFX	1.4
Навигация для Maps Go	9.80.3	TalkBack	6.2.0.199837370
Сбербанк	1.0	VpnDialogs	8.1.0
Служба печати по умолчанию	8.1.0	YouTube	13.40.54
Телефон	12.0	Внешний накопитель	8.1.0
Установщик пакетов	8.1.0-4879956	Геоданные из нескольких источников	8.1.0
Хранилище заблокир. номеров	8.1.0	Данные для экстренных случаев	8.1.0
Яндекс	7.52	Камера	1.1.40030
Яндекс Браузер	18.4.1.529	Настройка рабочего профиля	8.1.0
Android Services Library	1	Оболочка	8.1.0
Android Shared Library	1	Сертификат WAPI	8.1.0
Android System WebView	69.0.3497.100	Сохраненные файлы	8.1.0
Android System WebView	58.0.3029.125 (alps-mp-o1.mp2-6-arm)	Управление звонками	8.1.0
Auto.ru	5.2.1	Устройства ввода	8.1.0
Bookmark Provider	8.1.0	Хранилище содержания, защищенного DRM	8.1.0
Call Log Backup/Restore	8.1.0	AgingTest	8.1.0
Carrier Services	16.0.213901736-carrierservices_V16 Nf_RC16	Android Easter Egg	1.0
com.android.cts.ctsshim	8.1.0-4396705	android.auto_generated_ro	1.0
com.android.cts.priv.ctsshim	8.1.0-4396705	Auto Dialer	1.0
com.android.smspush	8.1.0	Bluetooth MIDI Service	8.1.0
com.android.wallpaperpicker	1.0	BT Tool	8.1.0
Companion Device Manager	8.1.0	CaptivePortalLogin	8.1.0
Dr.Web Security Space	12.1.1	com.android.backupconfirm	8.1.0
Files Go	1.0.217251024	com.android.carrierconfig	1.0.0
Gmail	8.5.6.197464524.go release	com.android.chrome.homepage	8.1.0
Google Фото	4.2.1.215643563	com.android.documentsui.auto_generated_ro	1.0
Google Assistant Go	1.8.203182757.armecabi-v7a.release	com.android.sharedstoragebackup	8.1.0
Google Go	1.12.215384142.release.go	com.android.systemui.auto_generated_ro	1.0
Google PDF Viewer	2.7.332.10.30	com.android.wallpaperbackup	8.1.0


 Подпись руководителя организации

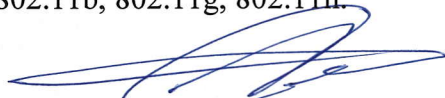
С.С. Герасимов

И.О. Фамилия

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Google Speech Services	1.0.6.arm	com.android.wallpapercropper	8.1.0
Intent Filter Verification Service	1.0	com.mediatek	8.1.0
Maps Go	92	com.mediatek.batterywarning	1.0.2
Omasp	8.1.0	com.mediatek.callrecorder	8.1.0
Print Service Recommendation Service	1.1.0	Dark	1.0
VCalendar	1.0	DuraSpeed	2.2.0
Календарь	6.0.2-213980666-release	EGuarantee	1.4
Набор функций SIM-карты	8.1.0	EngineerMode	1.0
Настройка устройства Android	227.5057864	Factory Test	1.0
Настройка Google Partner	8.1.0-4771558	FM-радио	2.0
Отзывы о Маркете	8.1.0-4487743	FotaProvider	5.3.7
Память календаря	8.1.0	LocationEM2	1.0
Сервисы Google Play	13.2.92 (110300-215406870)	LPpe Service	1.0
Синтезатор речи Google	3.15.18.200023596	MDMConfig	8.1.0
Синхронизация Контактов Google	8.1.0-4487743	MDMLSample	8.1.0
Словарь пользователя	8.1.0	MmsService	8.1.0
Служба NFC	8.1.0	Mtk Nlp	8.1.0
Советы по управлению главным экраном	1.0	MTK NLP Service	1.0
Спулер печати	8.1.0	MTK Thermal Manager	1.0
Средство просмотра HTML	8.1.0	MTKLogger	5.0.0
Стандартные заставки	8.1.0	MTKLoggerProxy	1.0
Chrome	69.0.3497.100	MTP-хост	8.1.0
com.android.providers.partnerbookmarks	8.1.0	PacProcessor	8.1.0
ConfigUpdater	8.1.0-4487743	ProxyHandler	8.1.0
Gboard	7.6.15.217635050-lite_release-armeabi-v7a	SimProcessor	8.1.0
Google Резервное копирование	8.1.0-4487743	SimRecoveryTestTool	1.0
Google One Time Init	8.1.0-4487743		

2.2 Комплектность: Смартфон **BQ-5004G Fox**, 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.

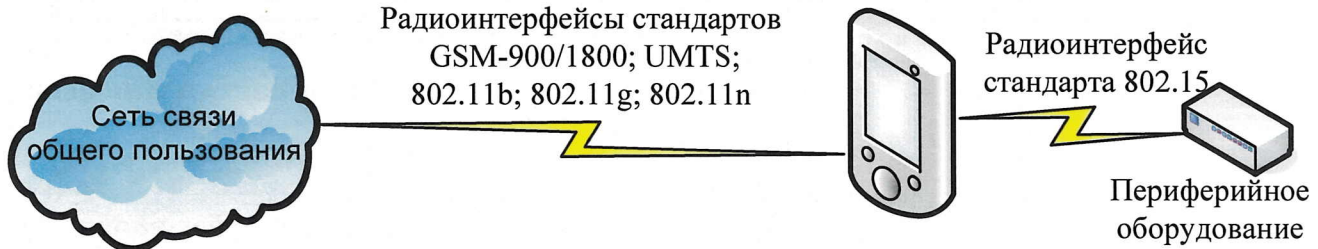

Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

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-5004G Fox

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: 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 802.11b, 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-5004G Fox 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-5004G Fox от 12.12.2018; протокола испытаний и измерений № 18/1210/04-01 от 12.12.2018 **Смартфон BQ-5004G Fox** (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

Декларация составлена на пяти листах

4. Дата принятия декларации 18.12.2018

число, месяц, год

Декларация действительна до 17.12.2028

число, месяц, год

М.П.
(при наличии)



[Handwritten signature]

Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

С.С. Герасимов
И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

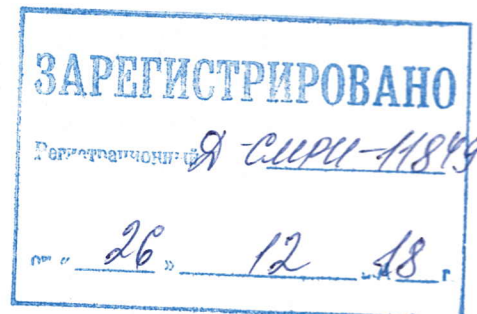
М.П.



[Handwritten signature]
Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Шередин

И.О. Фамилия




ООО «Ресурс-Медиа»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

Цифрами 5 (пять) страниц

прописью


С.С. Герасимов

МП
Генеральный директор

Дата: "18" 12 2018

