

## 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-5514L Strike Power 4G, 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 Tinnö 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 абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 06.06.2011 № 128 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 12.05.2014 № 123, от 06.10.2014 № 333, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 21.11.2016 № 580);

«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 8.1, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
7 законов жизни	1.0.1	Google Services Framework	8.1.0-4487743
АльфаСтрах	2.3.1	MusicFX	1.4
Беспроводное обновление	5.22	SIM-меню	8.1.0
Калькулятор	7.4.1 (4452929)	TalkBack	6.2.0.199837370
Менеджер хранилища	8.1.0	VpnDialogs	8.1.0
Менеджер шрифтов	100.13.14.18.0_001 10	Внешний накопитель	8.1.0
Сбербанк	1.0	Геоданные из нескольких источников	8.1.0
Служба печати по умолчанию	8.1.0	Данные для экстренных случаев	8.1.0
Сообщения	3.4.048 (Yehu_RC2 6_xhdpі.armeabi- v7a.phone)	Камера	1.1.40030
Телефон	12.0	Настройка рабочего профиля	8.1.0
Установщик пакетов	8.1.0-4879956	Оболочка	8.1.0
Хранилище заблокир. номеров	8.1.0	Сертификат WAPI	8.1.0
Яндекс	7.21	Сохраненные файлы	8.1.0
Яндекс Браузер	17.11.1.632	Управление звонками	8.1.0
Android Services Library	1	Устройства ввода	8.1.0
Android Shared Library	1	Хранилище содержания, защищенного DRM	8.1.0
Android System WebView	68.0.3440.91	AgingTest	8.1.0
Bookmark Provider	8.1.0	Android Easter Egg	1.0
Call Log Backup/Restore	8.1.0	android.auto_generated_rro__	1.0
Carrier Services	14.0.205151020- carrierservices_V14 Y_RC13	Auto Dialer	1.0
com.android.cts.ctsshim	8.1.0-4396705	Bluetooth MIDI Service	8.1.0
com.android.cts.priv.ctsshim	8.1.0-4396705	BT Tool	8.1.0
com.android.smspush	8.1.0	CaptivePortalLogin	8.1.0
com.android.wallpaperpicker	1.0	com.android.backupconfirm	8.1.0
com.bq.rusearch.RuSearchAppl ication	0.2	com.android.carrierconfig	1.0.0
Companion Device Manager	8.1.0	com.android.chrome.homepag e	8.1.0
Files Go	1.0.213718373	com.android.documentsui.auto generated_rro__	1.0
Gmail	8.5.6.197464524.go	com.android.sharedstoragebac	8.1.0

Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов  
И.О. Фамилия

	_release	kup	
Google Assistant Go	1.8.203182757.armeabi-v7a.release	com.android.systemui.auto_generated_rro	1.0
Google Go	1.10.207732807.release.go	com.android.wallpaperbackup	8.1.0
Google PDF Viewer	2.7.332.10.30	com.android.wallpapercropper	8.1.0
Google Speech Services	1.0.6.arm	com.mediatek	8.1.0
Intent Filter Verification Service	1.0	com.mediatek.batterywarning	1.0.2
Maps Go	92	com.mediatek.callrecorder	8.1.0
Омаср	8.1.0	Dark	1.0
Print Service Recommendation Service	1.1.0	DuraSpeed	2.2.0
Спартак	2.8.11	EGuarantee	1.3
VCalendar	1.0	EngineerMode	1.0
YouTube Go	1.29.53	Factory Test	1.0
网络位置	5.1.0	FM-радио	2.0
Галерея	1.1.40030	FotaProvider	5.3.7
Календарь	5.8.46-210072490-release	LocationEM2	1.0
Настройка устройства Android	227.4976668	LovelyFonts service	7.1.13
Настройка Google Partner	8.1.0-4771558	LPPe Service	1.0
Отзывы о Маркете	8.1.0-4487743	MDMConfig	8.1.0
Память календаря	8.1.0	MDMLSample	8.1.0
Сервисы Google Play	14.3.67 (110300-216465562)	MmsService	8.1.0
Синтезатор речи Google	3.15.18.200023596	Mtk Nlp	8.1.0
Синхронизация Контактов Google	8.1.0-4487743	MTK NLP Service	1.0
Словарь пользователя	8.1.0	MTK Thermal Manager	1.0
Служба NFC	8.1.0	MTKLogger	5.0.0
Советы по управлению главным экраном	1.0	MTKLoggerProxy	1.0
Спулер печати	8.1.0	MTP-хост	8.1.0
Средство просмотра HTML	8.1.0	PaсProcessor	8.1.0
Стандартные заставки	8.1.0	ProxyHandler	8.1.0
Chrome	68.0.3440.91	SimProcessor	8.1.0
com.android.providers.partnerbookmarks	8.1.0	SimRecoveryTestTool	1.0
ConfigUpdater	8.1.0-4487743	SmartcardService	4.0.0.26.26
Gboard	7.5.12.211120321-lite_release-armeabi-v7a	Uicc1TerminalService	4.0.0.24.26
Google Резервное копирование	8.1.0-4487743	Uicc2TerminalService	4.0.0.24.26
Google One Time Init	8.1.0-4487743	YGPS	1.1

Google Play Маркет	11.4.16-all [0] [PR] 209796717	Сервисы Google Play	14.3.67 (110300-216465562)
Google Play Музыка	8.14.7429-1.H		

**2.2 Комплектность:** смартфон BQ-5514L Strike Power 4G, 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; абонентского терминала сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE; 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:**




**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
Стандарт LTE				
Диапазон рабочих частот, МГц: на передачу	3	7	20	
	1710-1785	2500-2570	832-862	
на прием	1805-1880	2620-2690	791-821	
Дуплексный разнос, МГц	95	120	-41	
Ширина полосы частот, МГц	5; 10			
Тип модуляции несущей	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM			
Выходная мощность, не более	200 мВт			

  
Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов  
И.О. Фамилия

<b>Стандарты 802.11b, 802.11g, 802.11n</b>			
	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		
<b>Стандарт 802.15</b>			
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, LTE, 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, LTE, 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n (нотификация № RU0000036271 от 14.03.2018).

**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** в состав смартфона **BQ-5514L Strike Power 4G** входит приемник GPS.

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

**3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2018-BQ-5514L Strike Power 4G от 15.11.2018; протокола испытаний и измерений № 18/1113/01-01 от 15.11.2018 смартфона BQ-5514L Strike Power 4G (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. Фамилия

Декларация составлена на шести листах

4. Дата принятия декларации 16.11.2018

число, месяц, год

Декларация действительна до 15.11.2028

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

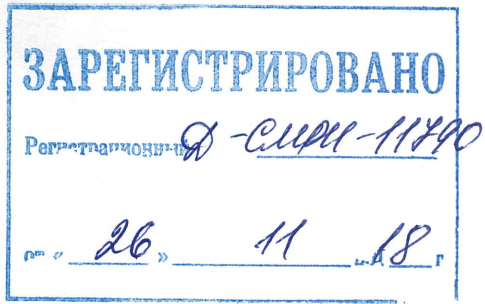
М.П.

Подпись  
уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи



Р.В. Шередин

И.О. Фамилия



ООО «Ресурс-Медиа»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

в 6 (шесть) листов

Цифрами прописью

  
С.С. Герасимов

МП

Генеральный директор

Дата: «20» 11 2018

