

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**1. Заявитель (изготовитель) ООО "Альтаир", выполняющее функции иностранного изготовителя "BQ Devices Limited" в соответствии с контрактом А/В-2016 от 20.01.2016 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

Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Hennessy Road 250, Wan Chai, Hong Kong

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, дом 5А

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

Тел.: +7 495 777 30 38, факс: +7 495 777 30 38, E-mail: inna.panina@nlgsn.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

**зарегистрировано МИФНС № 46 по г. Москве от 01.07.2015 г., ОГРН 1157746591232, ИНН 7714345370**

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

**в лице генерального директора Кабанова Дениса Григорьевича**

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 25.06.2015 г.; Решения о назначении генеральным директором, утвержденного решением единственного учредителя № 1 от 25.06.2015 г.**

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

**заявляет, что смартфон BQ-5057 Strike 2, 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." (18/F Fuchun Orient Building, Shennan AV 7006, Futian, Shenzhen China); "Nanho Electronics Ltd." (No 100, Bu Sha Road, Shawan Long Gang Shenzhen, Guangdong, China); "Ying Tai Electronics Co., LTD." (1009-1010, Baotong Building, 13 District, Bao'an, Shenzhen, China)

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. Приказа Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95);

«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. Приказа Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 119);

«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;

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным Приказом Министерства связи и массовых коммуникаций РФ № 124 от 14.09.2010 (в ред. Приказа 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:**



Подпись руководителя организации

Д.Г. Кабанов

И.О. Фамилия

Play Маркет (Версия: 7.3.07.K-all [0] [PR] 139935798), Калькулятор (Версия: 6.0.16.35), Музыка (Версия: 6.0.60.39), Погода (Версия: 7.0.26.02), Проводник (Версия: 6.0.12.12), Установщик пакетов (Версия: 7.0-3267767), Android Services Library (Версия: 1), Android Shared Library (Версия: 1), Android System WebView (Версия: 0.0.0.1), Bookmark Provider (Версия: 7.0), Device Policy (Версия: 7.03), DuraSpeed (Версия: 1.0.0), FWUpgrade (Версия: 1.1), Google Фото (Версия: 1.27.0.131959713), Intent Filter Verification Service (Версия: 1.0), MyOS Version (Версия: 7.0.00.02), NetworkLocation (Версия: 4.1), Print Service Recommendation Service (Версия: 1.0.0), VCalendar (Версия: 1.0), Аккаунты Google (Версия: 7.0-3037786), Браузер (Версия: 7.0), Ввод с помощью пиньинь (Google) (Версия: 4.3.0.125756775-preload-armeabi-v7a), Виртуальный принтер (Версия: 1.36b), Галерея (Версия: 6.0.31.16), Диск (Версия: 2.4.311.34.34), Календарь (Версия: 7.0.00.02), Карты (Версия: 9.36.2), Каталог живых обоев (Версия: 7.0), Клавиатура Android (AOSP) (Версия: 7.0), Мастер настройки (Версия: 224.3233482), Меню SIM (Версия: 7.0.00.03), Настройка Google Partner (Версия: 7.0-3037786), Отзывы о Маркете (Версия: 7.0-3037786), Память календаря (Версия: 7.0), Поставщик средств поиска (Версия: 7.0), Приложение Google (Версия: 6.3.36.21.arm), Распознавание лиц (Версия: 7.0-3037786), Сервисы Google Play (Версия: 9.4.52 (436-127739847)), Синтезатор речи Google (Версия: 3.9.16), Синхронизация Контактов Google (Версия: 7.0-3037786), Синхронизация Google Календаря (Версия: 5.2.3-99827563-release), Словарь пользователя (Версия: 7.0), Спупер печати (Версия: 7.0), Средство просмотра HTML (Версия: 7.0), Стандартные заставки (Версия: 7.0), Chrome (Версия: 52.0.2743.98), com.android.providers.partnerbookmarks (Версия: 7.0), com.android.wallpaper.holospiral (Версия: 7.0), ConfigUpdater (Версия: 7.0-3037786), Email (Версия: 7.0.00.03), Gmail (Версия: 6.8.132350049.release), Google Резервное копирование (Версия: 7.0-3037786), Google Keep (Версия: 3.3.331.0), Google One Time Init (Версия: 7.0-3037786), Google Play Музыка (Версия: 6.13.3321-0.F.3231528), Google Play Фильмы (Версия: 3.17.6), Google Services Framework (Версия: 7.0-3037786), Hangouts (Версия: 12.0.130004787), MusicFX (Версия: 1.4), TalkBack (Версия: 5.0.4), VpnDialogs (Версия: 7.0), YouTube (Версия: 11.33.58), Видеоплеер (Версия: 6.0.03.99), Геоданные из нескольких источников (Версия: 7.0), Данные для экстренных случаев (Версия: 7.0), Документы (Версия: 7.0), Камера (Версия: 6.0.31.16), Мобильный помощник (Версия: 6.0.36.08), Настройка рабочего профиля (Версия: 7.0), Обновление (Версия: 6.0.10.25), Обновление приложений (Версия: 6.0.20.05), Оболочка (Версия: 7.0), Расписание вкл./выкл. Питания (Версия: 7.0), Скриншот (Версия: 6.0.10.43), Службы Exchange (Версия: 7.0.00.03), Телефон (Версия: 7.0.00.04), Умный жест (Версия: 6.0.10.53), Управление звонками (Версия: 7.0), Устройства ввода (Версия: 7.0), Хранилище заблокированных номеров (Версия: 7.0), Хранилище содержания защищенного DRM (Версия: 7.0), Android Easter Egg (Версия: 1.0), Atci\_service (Версия: 1.0), Auto Dialer (Версия: 1.0), Bluetooth MIDI Service (Версия: 7.0), BootReceiverImage (Версия: 1.0), BT Tool (Версия: 7.0), Call Log Backup/Restore (Версия: 7.0), CaptivePortalLogin (Версия: 7.0), com.android.backupconfirm (Версия: 7.0), com.android.carrierconfig (Версия: 1.0.0), com.android.sharedstoragebackup (Версия: 7.0), com.android.wallpaperbackup (Версия: 7.0), com.android.wallpapercropper (Версия: 7.0), com.mediatek (Версия: 7.0), com.mediatek.batterywarning (Версия: 7.0), com.tinno (Версия: 7.0), Common Data Service (Версия: 1.0), EngineerMode (Версия: 1.0), eSETerminalService (Версия: 4.0.0.23.18), FM Радио (Версия: 7.0.10.04), FwkPlugin (Версия: 1.0), LocationEM2 (Версия: 1.0), MDMLSample (Версия: 7.0), MiraVision (Версия: 7.0), MmsService (Версия: 7.0), MTBF Tools (Версия: 1.0), MTK Thermal Manager (Версия: 1.0), MTKLogger (Версия: 4.1.0), MTP Host (Версия: 7.0), OneClean (Версия: 3.0.05), PacProcessor (Версия: 7.0), ProxyHandler (Версия: 7.0), RebootAndWriteSys (Версия: 1.0), SensorHub (Версия: 2.0), SimRecoveryTestTool (Версия: 1.0), SmartcardService (Версия: 4.0.0.23.18), STS (Версия: 6.0.10.22), stsMonths (Версия: 6.0.00.02), TinnoFactory (Версия: 6.0.10.05), TinnoProductInfo (Версия: 1.0), Uicc1TerminalService (Версия: 4.0.0.23.18), Uicc2TerminalService (Версия: 4.0.0.23.18), UpgradeSys (Версия: 3.0.0), YGPS (Версия: 1.1).

**2.2 Комплектность:** смартфон BQ-5057 Strike 2, зарядное устройство, элементы питания, USB кабель, наушники, инструкция, гарантийный талон.

**2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения**

  
Подпись руководителя организации

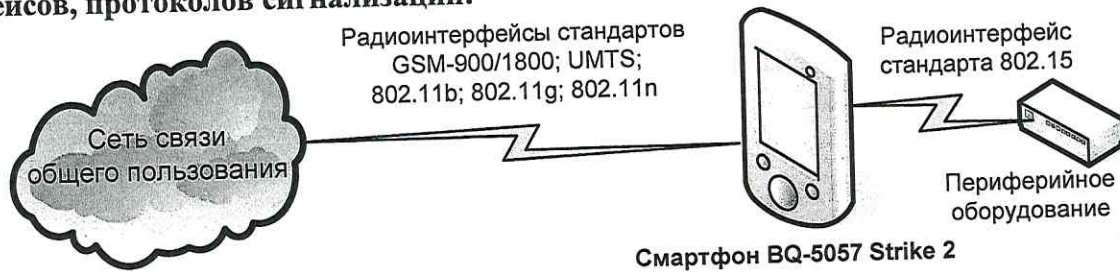
Д.Г. Кабанов  
И.О. Фамилия

**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), 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
Стандарты 802.15, 802.11b, 802.11g, 802.11n				
Диапазон частот, МГц	802.15	802.11b	802.11g	802.11n
	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 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 № RU0000029538 от 31.12.2016 г.).

**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** в состав смартфона BQ-5057 Strike 2 входит приемник GPS.

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

Подпись руководителя организации

Д.Г. Кабанов  
И.О. Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2017си-ВQ-5057 Strike 2 от 10.01.2017; протокола испытаний и измерений № 17-001 от 10.01.2017 смартфона ВQ-5057 Strike 2 (версия ПО Android 7.0), проведенных в испытательном центре ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации, 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 четырёх листах

5. Дата принятия декларации 12.01.2017  
число, месяц, год

Декларация действительна до 11.01.2027  
число, месяц, год

М.П.  
(при наличии)



Подпись  
руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

Д.Г. Кабанов  
И.О. Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись  
уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный № Д-СМРЦ-10361  
от 31 « 01 » 17

ООО «Альгар»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

№ 4 ( четыре ) листов

Цифрами

прописью

МП



Кабанов Д.Г.

Генеральный директор

Дата: «12» 01 2017

