



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Альтаир». Основной государственный регистрационный номер: 1157746591232.

Место нахождения: город Москва, 1-й Магистральный тупик, дом 5А, Российская Федерация, 123290. Фактический адрес: город Москва, 1-й Магистральный тупик, дом 5А, Российская Федерация, 123290. Телефон: +7 495 777 30 38. Факс: +7 495 777 30 38. Адрес электронной почты: inna.panina@nlgsm.ru.

в лице Генерального директора Кабанова Дениса Григорьевича

заявляет, что

Телефоны сотовые серии (тип) BQM; Смартфоны серии (тип) BQS

изготовитель "BQ Devices Limited"

Место нахождения: Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Henessy Road 250, Wan Chai, Гонконг. Фактический адрес: Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Henessy Road 250, Wan Chai, Гонконг. Филиалы завода-изготовителя: (смотреть приложение №1).

продукция изготовлена в соответствии с

Директивой 2004/108/ЕС

код ТН ВЭД ТС 8517 12 000 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического Регламента Таможенного Союза

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 3202-219-1-16/БМ от 31.05.2016 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 действует с 02.10.2015 года

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.06.2021 включительно.



Д.Г. Кабанов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-НК.АЛ16.В.50097

Дата регистрации декларации о соответствии 06.06.2016

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-НК.АЛ16.В.50097

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Shenzhen Kenxinda Technology Co., Ltd."	18/F Fuchun Orient Building, Shennan AV 7006, Futian, Shenzhen China, Китай
"Nanho Electronics Ltd."	No 100, Bu Sha Road, Shawan, Long Gang, Shenzhen, GuangDong, China, Китай
"Ying Tai Electronics Co., LTD."	1009-1010, Baotong Building, 13 District, Bao'an, Shenzhen, China, Китай



Д.Г. Кабанов

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Альтаир» (ООО «Альтаир»), выполняющее функции иностранного изготовителя «BQ Devices Limited», Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Hennessy Road 250, Wan Chai, Hong Kong в соответствии с договором № А/В-2016 от 20.01.2016 года в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование ЮЛ

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

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

адрес места нахождения, телефон, факс, адрес электронной почты

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

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, ИНН

в лице генерального директора Кабанова Д. Г.

должность, ФИО представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии,

действующего на основании Устава, утверждённого решением единственного учредителя № 1 от 25.06.2015 года

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что смартфон BQS-5070 Magic, производимый «BQ Devices Limited» на заводах:

- Shenzhen Kenxinda Technology Co., Ltd. по адресу 18/F Fuchun Orient Building, Shennan AV 7006, Futian, Shenzhen, China

- Nanho Electronics Ltd. по адресу No 100, Bu Sha Road, Shawan, Long Gang, Shenzhen, GuangDong, China

- Ying Tai Electronics Co., LTD. по адресу 1009-1010, Baotong Building, 13 District, Bao'an, Shenzhen, China

технические условия 6570-001-67508614-2015

адрес места нахождения изготовителя средства связи 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;

«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;

«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 Министерства связи и массовых коммуникаций РФ 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 Российской Федерации от 14.09.2010 № 124;

«Правилам применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced», утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 06.06.2011 № 128

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено декларацией

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:

- операционная система Android 6.0;
- предустановленное ПО: Аккаунт Google версия 6.0.1; Браузер версия 6.0; Геоданные из нескольких источников версия 6.0; Диспетчер загрузки версия 6.0; Заставки версия 6.0; Интерфейс системы версия 6.0; Клавиатура Google версия 4.1.23164.2622203; Мастер доступа к пакетам версия 6.0; Мастер настройки версия 2.0; Местоположение по сети версия 3.0; Набор функций SIM-карты версия 6.0; Настройки Google Partner версия 6.0.1; Настройки версия 6.0; Обновление ПО версия 4.3.0.0.0; Оболочка версия 6.0; Память номеров/SMS/MMS версия 6.0; Передача по Bluetooth версия 6.0; Приложение Google версия 5.11.35.19.arm 64; Программа установки пакета версия 6.0.1; Программа установки сертификата версия 6.0; Расписание вкл/выкл. питания версия 6.0; Сервис Google Play версия 8.7.03 (2645110-446); Синтезатор речи Google версия 3.8.17; Синхронизация Контактов Google версия 6.0.1; Средства просмотра HTML версия 6.0; Телефон версия 6.0; Телефон управление звонками версия 6.0; Устройство ввода версия 6.0; Хранилище настроек версия 6.0; Android System WebView версия 49.0.2623.105; Bluetooth MIDI Service версия 6.0; Chrome версия 50.0.2661.89; com.android.backupconfirm версия 6.0; com.android.carrierconfig версия 1.0.0; com.android.managedprovisioning версия 6.0; com.android.providers.partnerbook.версия 6.0; com.android.sharedstoragebackup версия 6.0; com.android.wallpaper.holospiral версия 6.0; com.android.wallpapercropper версия 6.0; com.mediatek версия 6.0; com.mediatek.batterywarning версия 6.0; com.mediatek.voiceextension версия 1.0; ConfigUpdater версия 6.0.1; Email версия 6.0; EngineerMode версия 1.0; Gmail версия 6.0.115979076.release; Google Резервное копирование версия 6.0.1; Google One Time init версия 6.0.1; Google Services Framework версия 6.0.1; Intent Filter Verification Service версия 1.0; MmsService версия 6.0; Play Маркет версия 6.4.12.C-all 2744941; ProxyHandler версия 6.0; SMS/MMS версия 6.0; YGPS версия 1.1

2.2 Комплектность:

1	смартфон BQS-5070 Magic	1 шт.
2	аккумулятор	1 шт.
3	зарядное устройство	1 шт.
4	USB кабель	1 шт.
5	гарантийный талон	1 шт.
6	инструкция по эксплуатации	1 шт.

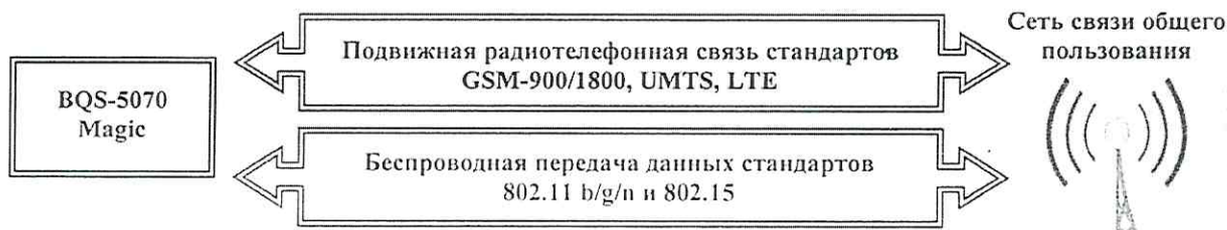
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Применяется в качестве абонентской станции 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, работающих в диапазоне 900 МГц и 2000 МГц, абонентского терминала сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и оконечного оборудования сетей радиодоступа беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b, 802.11g и 802.11n.

2.4 Выполняемые функции:

- прием/передача голосовых вызовов;
- прием/передача коротких текстовых сообщений;
- прием/передача данных;
- доступ к ресурсам сети Интернет.

2.5 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:



2.6 Характеристики радиоизлучения:

№ п/п	Наименование параметра / функции	Значение параметра / функции	
Абонентская станция сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800			
1.	Диапазон частот	GSM900	GSM1800
	на передачу	880 – 915 МГц	1710 – 1785 МГц
	на приём	925 – 960 МГц	1805 – 1880 МГц
2.	Дуплексный разнос	45 МГц	95 МГц
3.	Максимальная выходная мощность	2 Вт	1 Вт
4.	Разнос каналов	200 кГц	
5.	Режим передачи по радиоканалу	Цифровой	
6.	Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая	
Абонентский терминал систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS			
7.	Диапазон частот	на передачу	на прием
		880 – 915 МГц	925 – 960 МГц
		1920 – 1980 МГц	2110 – 2170 МГц
8.	Дуплексный разнос	45 МГц	190 МГц
9.	Разнос каналов	5 МГц	
10.	Режим передачи по радиоканалу	Цифровой	
11.	Максимальная мощность передатчика	125 мВт	
12.	Тип модуляции несущей	QPSK, 16QAM, 64QAM	
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15			
13.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц	
14.	Разнос несущих частот	1 МГц	
15.	Метод расширения спектра	FHSS	
16.	Тип модуляции	GFSK	
17.	Максимальная мощность передатчика	2,5 мВт	
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.11b			
18.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц	



- протокола испытаний смартфона BQS-5070 Magic (операционная система Android 6.0, предустановленное ПО: Аккаунт Google версия 6.0.1; Браузер версия 6.0; Геоданные из нескольких источников версия 6.0; Диспетчер загрузки версия 6.0; Заставки версия 6.0; Интерфейс системы версия 6.0; Клавиатура Google версия 4.1.23164.2622203; Мастер доступа к пакетам версия 6.0; Мастер настройки версия 2.0; Местоположение по сети версия 3.0; Набор функций SIM-карты версия 6.0; Настройки Google Partner версия 6.0.1; Настройки версия 6.0; Обновление ПО версия 4.3.0.0.0; Оболочка версия 6.0; Память номеров/SMS/MMS версия 6.0; Передача по Bluetooth версия 6.0; Приложение Google версия 5.11.35.19.arm 64; Программа установки пакета версия 6.0.1; Программа установки сертификата версия 6.0; Расписание вкл/выкл. питания версия 6.0; Сервис Google Play версия 8.7.03 (2645110-446); Синтезатор речи Google версия 3.8.17; Синхронизация Контактов Google версия 6.0.1; Средства просмотра HTML версия 6.0; Телефон версия 6.0; Телефон управление звонками версия 6.0; Устройство ввода версия 6.0; Хранилище настроек версия 6.0; Android System WebView версия 49.0.2623.105; Bluetooth MIDI Service версия 6.0; Chrome версия 50.0.2661.89; com.android.backupconfirm версия 6.0; com.android.carrierconfig версия 1.0.0; com.android.managedprovisioning версия 6.0; com.android.providers.partnerbook. версия 6.0; com.android.sharedstoragebackup версия 6.0; com.android.wallpaper.holospiral версия 6.0; com.android.wallpapercropper версия 6.0; com.mediatek версия 6.0; com.mediatek.batterywarning версия 6.0; com.mediatek.voiceextension версия 1.0; ConfigUpdater версия 6.0.1; Email версия 6.0; EngineerMode версия 1.0; Gmail версия 6.0.115979076.release; Google Резервное копирование версия 6.0.1; Google One Time init версия 6.0.1; Google Services Framework версия 6.0.1; Intent Filter Verification Service версия 1.0; MmsService версия 6.0; Play Маркет версия 6.4.12.C-all 2744941; ProxyHandler версия 6.0; SMS/MMS версия 6.0; YGPS версия 1.1) № 107/16 от 18.08.2016, выданного ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН» (аттестат аккредитации № ИЛ-27-10 выдан 29.01.2016 Федеральной службой по аккредитации, срок действия аттестата аккредитации не установлен).

сведения о проведенных испытаниях и документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

4. Декларация составлена на пяти листах.

Дата принятия декларации о соответствии средств связи 19.08.2016
число, месяц, год

Декларация о соответствии средств связи действительна до 31.12.2026
число, месяц, год

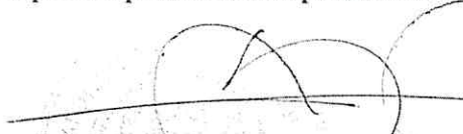
М.П.


Подпись представителя организации
подавшего декларацию

Д. Г. Кабанов
И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.


Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи


И.О.Фамилия
КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ООО «АЛЬТАИР»
КАБАНОВ Д. Г.