

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-6200L Aurora, 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 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:

Беспроводное обновление Версия: 5.22, Менеджер хранилища Версия: 8.1.0, Резервное копирование / восстановление журнала вызовов Версия: 8.1.0, Сбербанк Версия: 1.0, Служба печати по умолчанию Версия: 8.1.0, Служба проверки подлинности фильтра Версия: 1.0, Установщик пакетов Версия: 8.1.0-4638476, Хранилище заблокир. номеров Версия: 8.1.0, Яндекс Версия: 7.21, Яндекс Браузер Версия: 17.11.1.632, Android Services Library Версия: 1, Android Shared Library Версия: 1, Android System WebView Версия: 67.0.3396.87, Auto.ru Версия: 5.0.1, Bookmark Provider Версия: 8.1.0, com.android.cts.ctsshim Версия: 8.1.0-4396705, com.android.cts.priv.ctsshim Версия: 8.1.0-4396705, com.android.smspush Версия: 8.1.0, com.android.wallpaperpicker Версия: 1.0, com.bq.rusearch.RuSearchApplication Версия: 0.2, Companion Device Manager Версия: 8.1.0, Duo Версия: 34.4.197806290.DR34.3_RC10, Google Фото Версия: 3.24.0.204162798, Print Service Recommendation Service Версия: 1.1.0, SUNLIGHT Версия: 40.0, SunlightBQ Версия: 1.0, UC Browser Версия: 12.5.5.1111, VCalendar Версия: 1.0, Диск Версия: 2.18.252.01.45, Календарь Версия: 8.0.1.br, Калькулятор Версия: 8.0.0.ay, Карты Версия: 9.78.1, Каталог живых обоев Версия: 8.1.0, Музыка Версия: 8.0.1.bv, Настройка устройства Android Версия: 227.4773854, Настройка Google Partner Версия: 8.1.0-4771558, Отзывы о Маркете Версия: 8.1.0-4487743, Память календаря Версия: 8.1.0, Сервисы Google Play Версия: 12.8.74 (040408-204998136), Синтезатор речи Google Версия: 3.14.12, Синхронизация Контактов Google Версия: 8.1.0-4487743, Синхронизация Google Календаря Версия: 5.2.3-99827563-release, Словарь пользователя Версия: 8.1.0, Советы по управлению главным экраном Версия: 1.0, Спулер печати Версия: 8.1.0, Средство просмотра HTML Версия: 8.1.0, Стандартные заставки Версия: 8.1.0, Chrome Версия: 68.0.3440.91, com.android.providers.partnerbookmarks Версия: 8.1.0, ConfigUpdater Версия: 8.1.0-4487743, Gboard Версия: 7.2.9.197069278-release-arm64-v8a, Gmail Версия: 8.5.6.197055160.release, Google Версия: 8.5.15.21.arm64, Google Резервное копирование Версия: 8.1.0-4487743, Google One Time Init Версия: 8.1.0-4487743, Google Play Маркет Версия: 11.2.14-all [0] [PR] 207207134, Google Play Музыка Версия: 8.12.7210-1.F, Google Play Фильмы Версия: 4.4.43.4, Google Services Framework Версия: 8.1.0-4487743, SIM-карты Версия: 8.1.0, TalkBack Версия: 6.1.0.186797687, VpnDialogs Версия: 8.1.0, YouTube Версия: 13.20.54, АльфаСтрах Версия: 2.3.1, Видео Версия: 8.0.0.eb, Внешний накопитель Версия: 8.1.0, Входящий Версия: 10.0, Галерея Версия: 8.1.0.da, Геоданные из нескольких источников Версия: 8.1.0, Групповое селфи Версия: 2.0.0.a, Данные для экстренных случаев Версия: 8.1.0, Диспетчер задач Версия: 8.1.1.ec, Диспетчер задач Cleaner Версия: 8.1.1.ec, Диспетчер заряда Версия: 8.1.1.ec, Длинный скриншот Версия: 8.1.0.bk, Жест для выхода из спящего режима, Версия: 8.1.0, Замедленная съёмка Версия: 2.0.0.au, Заметки Версия: 8.1.0.bt, Запись экрана Версия: 8.0.0.bq, Компас Версия: 8.0.1.ai, Копирование данных (Data clone) Версия: 8.0.1.bx, Мелодия Версия: 8.0.0.bx, Настройка рабочего профиля Версия: 8.1.0, Ночь Версия: 1.1.0.ah, Оболочка Версия: 8.1.0, Освещение лампой Версия: 1.0.0.af, Панорама Версия: 2.0.0.bl, Плавающий сенсор Версия: 8.1.0.at, Полноэкранный режим Версия: 1.0, Проводник Версия: 8.1.0.ff, Расписание вкл./выкл. Питания Версия: 1.0.0.0, Распознавание лица Версия: 1.0.0.cb, Резервирование системы Версия: 8.0.0.bj, Ретушь Версия: 1.1.0.ag, Ручной Версия: 2.0.0.l, Таймлапс Версия: 1.0.0.ak, Тематический парк Версия: 8.1.0.bv, Управление звонками Версия: 8.1.0, Устройства ввода Версия: 8.1.0, Файлы Версия: 8.1.0, Хранилище содержания, защищенного DRM, Версия: 8.1.0, Android Easter Egg Версия: 1.0, android.auto_generated_pro Версия: 1.0, Atci_service Версия: 1.0, Auto Dialer Версия: 1.0, AutoMMI Версия: 8.1.0.ac, Bluetooth Версия: 8.1.0.ba, Bluetooth MIDI Service Версия: 8.1.0, BT Tool, Версия: 8.1.0, CaptivePortalLogin Версия: 8.1.0, com.android.backupconfirm Версия: 8.1.0, com.android.carrierconfig Версия: 1.0.0, com.android.sharedstoragebackup Версия: 8.1.0,

С.С. Герасимов

Подпись руководителя организации

И.О. Фамилия

com.android.wallpaperbackup Версия: 8.1.0, com.android.wallpapercropper Версия: 8.1.0, com.chenyeec Версия: 8.1.0, com.cydroid.smartstay Версия: 1.0, com.cyee Версия: 8.0.0.aa, com.mediatek Версия: 8.1.0, com.mediatek.batterywarning Версия: 1.0.2, com.mediatek.callrecorder Версия: 8.1.0, com.mediatek.ims.ImsApp Версия: 8.1.0, com.mediatek.wfo.impl.WfoApp Версия: 8.1.0, Common Data Service Версия: 1.0, Cyee Настройки хранение Версия: 8.0.1.av, CyHardWareTest Версия: 8.1.1.cm, Dark Версия: 1.0, DataManager Версия: 1.0.0.aa, EmCamera Версия: 1.0, EngineerMode Версия: 1.0, Facemoji Версия: 1.0.0.ci, Factory Test Версия: 8.1.0.ah, FlpEM2 Версия: 1.0, FM-радио Версия: 2.0, FotaProvider Версия: 5.3.7, FullscreenProvider Версия: 8.1.0, GBA Service Версия: 8.1.0, GnsDebugReport Версия: 1.0, LocationEM2 Версия: 1.0, LPPE Service Версия: 1.0, MDMConfig Версия: 8.1.0, MDMLSample Версия: 8.1.0, MmsService Версия: 8.1.0, Mtk Nlp Версия: 8.1.0, MTK NLP Service Версия: 1.0, MTK Thermal Manager Версия: 1.0, MTKLogger Версия: 5.0.0, MTKLoggerProxy Версия: 1.0, MTP-хост Версия: 8.1.0, NewFeatureClub Версия: 8.0.0.af, Omacr Версия: 8.1.0, PacProcessor Версия: 8.1.0, Password Protection Версия: 1.0, ProxyHandler Версия: 8.1.0, RootPA Версия: 3.99, SensorHub Версия: 2.1, SimRecoveryTestTool Версия: 1.0, Story Locker Версия: 8.0.0.db, WLAN Версия: 8.1.0.cj, YGPS Версия: 1.1, 7 законов жизни. А. Платонов Версия: 1.0, Новости InfoHub Версия: 1.3.07, Сервисы Google Play Версия: 12.8.74 (040408-204998136), Chrome Версия: 68.0.3440.91, Google Play Маркет Версия: 11.2.14-all [0] [PR] 207207134, IDroi Channel Provider Версия: 1.0.

2.2 Комплектность: смартфон BQ-6200L Aurora, зарядное устройство, кабель USB Type-C, переходник USB Type-C Jack 3.5mm, 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, 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac.

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 |

Подпись руководителя организации

С.С. Герасимов
И.О. Фамилия

| | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|-----------|--------------------|-----------|
| 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: | 3 | 7 | 20 | 38 | 40 |
| на передачу | 1710-1785 | 2500-2570 | 832-862 | 2570-2620 | 2300-2400 |
| на прием | 1805-1880 | 2620-2690 | 791-821 | 2570-2620 | 2300-2400 |
| 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 | | | | |

Стандарты 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac

| | 802.11a | 802.11b | 802.11g | 802.11n | 802.11ac |
|-----------------------------|---|-------------------------|---|---|--|
| Диапазон частот, МГц | 5150 – 5250 5250 – 5350 5650 – 5725 | 2400 – 2483,5 | | 2400 – 2483,5; 5150 – 5250 5250 – 5350 5650 – 5725 | 5150 – 5250 5250 – 5350 5650 – 5725 |
| Метод расширения спектра | OFDM | DSSS | DSSS, OFDM, DSSS-OFDM | OFDM | OFDM |
| Виды модуляции | BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM | DBPSK; DQPSK; CCK | DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM | BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM | BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM; 256QAM |
| 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, LTE, 802.15, 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac.

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, 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac (нотификация № RU0000036271 от 14.03.2018).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав смартфона BQ-6200L Aurora 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-6200L Aurora от 06.09.2018; протокола испытаний и измерений № 18-712 от 06.09.2018 смартфона BQ-6200L Aurora (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 пяти листах

4. Дата принятия декларации 07.09.2018
число, месяц, год

Декларация действительна до 06.09.2028
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

И.Н. Чурсин
И.О. Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный номер Ф-СМРС-11664
19 09 18

ООО «Ресурс-Медиа»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

Цифрами 5 (пять) листов

прописью



С.С. Герасимов

МД
Генеральный директор

Дата: «11» 09 2018

