



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) BQ; Смартфоны серии (тип) BQ

изготовитель "BQ Devices Limited"

Место нахождения: Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Hennessy Road 250, Wan Chai, Hong Kong, Гонконг. Фактический адрес: Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Hennessy Road 250, Wan Chai, Hong Kong, Гонконг. Филиалы завода-изготовителя: «Shenzhen Kenxinda Technology Co., Ltd.» Китай, 18/F Fuchun Orient Building, Shennan AV 7006, Futian, Shenzhen China; «Nanho Electronics Ltd.» Китай, No 100, Bu Sha Road, Shawan, Long Gang, Shenzhen, Guangdong, China; «Ying Tai Electronics Co., LTD.» Китай, 1009-1010, Baotong Building, 13 District, Bao'an, Shenzhen, China.

продукция изготовлена в соответствии с
директивой 2004/108/EC

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 № 3970-515/1-1-16/БМ от 30.08.2016 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 26.09.2021 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.54938

Дата регистрации декларации о соответствии 27.09.2016

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-НК.АЛ16.В.23859

Серия RU № 0545596

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Альтаир». Место нахождения: 123290, Российская Федерация, город Москва, 1-й Магистральный тупик, дом 5А. Основной государственный регистрационный номер: 1157746591232. Телефон: +74957773038, адрес электронной почты: inna.panina@nlgsm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «BQ Devices Limited»
Место нахождения: Office 7D, Cheuk Nang Plaza, Hennessy Road 250, Wan Chai, Специальный административный регион Китая Гонконг
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению на одном листе, бланк № 0376338

ПРОДУКЦИЯ Сетевой адаптер для зарядки аккумуляторных батарей, серия (тип): BQ
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 04.05.2017 года № 08945-219-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ90;
- акта анализа состояния производства от 05.05.2017 года № 3534/2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0376339

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.05.2017 **ПО** 09.05.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-НК.АЛ16.В.23859

Серия RU № **0376339**

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ МЭК 60335-1-2008	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»
ГОСТ 30805.14.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

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@nlgsm.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 телефон BQ-3201 Option, 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», утверждённым приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (в ред. Приказа Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95);

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утверждённым 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: Nucleus 1.13, предустановленное ПО: Bluetooth v.4.2.

2.2 Комплектность: телефон BQ-3201 Option, элементы 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; оконечного оборудования сетей радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытых систем стандарта 802.15.

2.4 Выполняемые функции: прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета.

Подпись руководителя организации

Д.Г. Кабанов

И.О. Фамилия

Способность коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации: не выполняет функции систем коммутации.

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



Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:

Оптические излучения отсутствуют.

Электрические характеристики отсутствуют.

Характеристики радиоизлучения:

Стандарт GSM-900/1800		
Зона рабочих частот, МГц:	GSM-900	GSM-1800
	880-915	1710-1785
	925-960	1805-1880
Частотный разнос, МГц	45	95
Ширина каналов	200 кГц	200 кГц
Модуляция несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая	
Максимальная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт
Стандарт 802.15		
	802.15	
Зона частот, МГц	2400 - 2483,5	
Метод расширения спектра	FHSS	
Модуляция	GFSK	
Максимальная мощность, не более	2,5 мВт	

Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, 802.15.

Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы обеспечения электропитания: рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C. Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): имеет встроенные средства криптографии (шифрования), используемые в стандартах GSM-900, 802.15 (нотификация № RU0000030241 от 01.03.2017).

Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

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

Подпись руководителя организации

Д.Г. Кабанов

И.О. Фамилия

гр. 3

Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2017си-BQ-3201 от 06.03.2017; протокола испытаний и измерений № 17-077 от 06.03.2017 телефона BQ-3201 (версия ПО Nucleus 1.13), проведенных в испытательном центре ЗАО «Исследовательский связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации, внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.10.2015 г., срок окончания действия та 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 трех листах

Дата принятия декларации

09.03.2017

число, месяц, год

Декларация действительна до

08.03.2027

число, месяц, год



Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

Д.Г. Кабанов

И.О.Фамилия

Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи



Ш.В. Шередин

И.О. Фамилия

