

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Антарес» (ООО «Антарес»), выполняющее функции иностранного изготовителя «BQ MOBILE LIMITED», Office 7D, Cheuk Nang Plaza, 250 Hennessy Road, Wan Chai, Hong Kong в соответствии с договором № А291113 от 29.11.2013 г. 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, офис D 301
тел. + 7 495 6265715, факс. + 7 495 6265715, e-mail: inna.panina@nlgsm.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано МИФНС № 46 по г. Москве 23.05.2013 г., ОГРН 1137746439896, ИНН 7714906178

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, ИНН

в лице генерального директора Куличкова В.Ю.

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

действующего на основании Устава, утвержденного решением № 1 об учреждении от 20.05.2013 г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что телефон BQM-2267 Nokianvirta, производимый «BQ MOBILE LIMITED» на заводах:

- BQ MOBILE LIMITED по адресу Office 7D, Cheuk Nang Plaza, 250 Hennessy Road, Wan Chai, Hong Kong

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

технические условия ТУ 6570-001-17599521-2015

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 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

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 Nucleus, предустановленное ПО Bluetooth v.1.0

2.2 Комплектность:

1	телефон BQM-2267 Nokianvirta	1 шт.
2	аккумулятор	1 шт.
3	USB-кабель	1 шт.
4	зарядное устройство	1 шт.
5	гарантийный талон	1 шт.
6	инструкция по эксплуатации	1 шт.

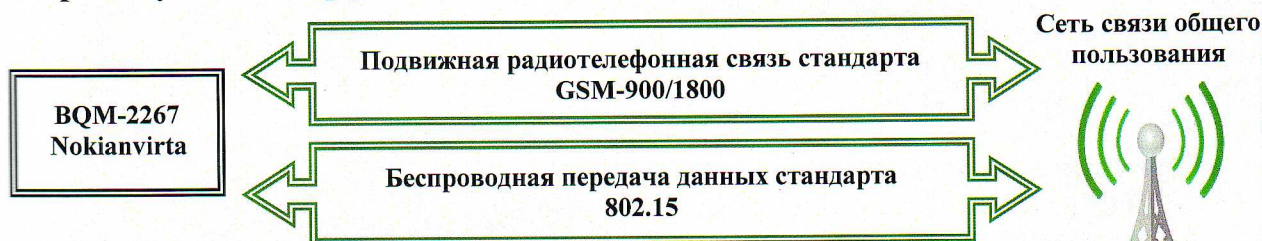
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Применяется в качестве абонентской станции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и оконечного оборудования сетей радиодоступа беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15.

2.4 Выполняемые функции:

- прием/передача голосовых вызовов;
- прием/передача коротких текстовых сообщений;
- прием/передача данных.

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	
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15			
7.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц	
8.	Разнос несущих частот	1 МГц	
9.	Метод расширения спектра	FHSS	
10.	Тип модуляции	GFSK	
11.	Максимальная мощность передатчика	2,5 мВт	

2.7 Реализованные интерфейсы:

- радиointерфейс абонентской станции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800;
- радиointерфейс оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15.

2.8 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:

Рабочие условия эксплуатации: диапазон температур от минус 10°C до +55°C, относительная влажность воздуха 80% при температуре 25°C;
 Работоспособность после синусоидальной вибрации и ударов при транспортировании в упакованном виде.
 Электропитание от встроенного источника постоянного тока и от сетевого зарядного устройства.

2.9 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): В оборудовании имеются встроенные средства шифрования. Нотификация № RU0000019176 от 14.08.2014

2.10 Сведения о наличии или отсутствии приемников глобальных спутниковых навигационных систем: отсутствуют приёмники глобальных спутниковых навигационных систем.

РАДИОТЕЛЕФОН
 ГЛОБАЛЬНЫХ СПУТНИКОВЫХ
 РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № ТАРТ-10214
 06 12 2016

3. Декларация принята на основании:

- протокола собственных испытаний № 09/16 от 12.11.2016,
- протокола испытаний телефона BQM-2267 Nokianvirta (операционная система Nucleus, предустановленное ПО Bluetooth v.1.0) № 180/16 от 16.11.2016, 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 трех листах.

5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 21.11.2016
 число, месяц, год

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



[Signature]
 Подпись представителя организации
 подавшего декларацию

В. Ю. Куличков
 И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



[Signature]
 Подпись уполномоченного представителя
 Федерального агентства связи

И.В. Шередин
 И.О.Фамилия

ООО «Антарес»

Прошито, пронумеровано и печатью скреплено

2 (два) листов
Цифрами прописью


Куличков В.Ю.
МП

Генеральный директор

Дата: " 22 " 11 2016

