

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ИТАРГО», выполняющее функции иностранного изготовителя «BQ Devices Limited», 7F, MW Tower, 111 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong в соответствии с контрактом с ним № BQ-I-14/04/2020 от 14.04.2020 г. в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование ЮЛ

143402, Российская Федерация, Московская обл., г. Красногорск, ул. Жуковского, дом 7, помещение 35 (к.49), офис 53;  
тел. +79777520079; факс: +79777520079; e-mail: itargo04@yandex.ru

адрес места нахождения. телефон. факс. адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №23 по Московской области 23.03.2020 г., ОГРН 1205000029332, ИНН 5024203947

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер. ИНН

в лице генерального директора Шилкина П.А.

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

действующего на основании Устава, утвержденного решением единственного учредителя ООО «ИТАРГО» № 1 от 16.03.2020 г.; Решения о назначении генеральным директором, утвержденного решением № 1 единственного учредителя от 23.03.2020 г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что смарт-часы BQ Watch 1.0, технические условия ТУ 6570-001-67508614-2020, производства «BQ Devices Limited» на заводах по адресам:

- 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, 11 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

- «T-SWAN Limited», Китай, 2003, 20/F Tower 5 China HongKong City 33 Canton Rd TST KL

адрес места нахождения изготовителя средства связи средства связи

соответствует «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:** прошивка V001006, другие предустановленные программы отсутствуют.

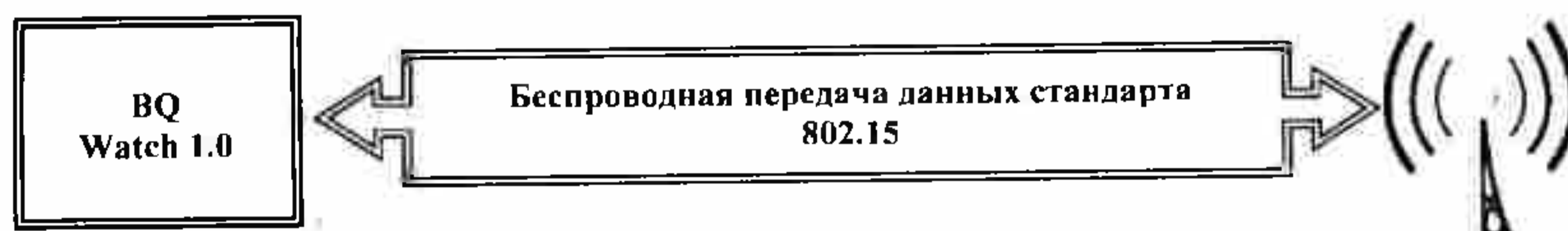
2.2 **Комплектность:** смарт-часы BQ Watch 1.0, ремешок, кабель для зарядки, руководство по эксплуатации, гарантийный талон.

2.3 **Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** применяется в качестве оконечного оборудования сетей радиодоступа беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15.

2.4 **Выполняемые функции:** прием/передача данных.

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 Характеристики радиоизлучения:

№	Наименование параметра / функции	Значение параметра / функции
<b>Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15</b>		
1	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц
2	Разнос несущих частот	1 МГц
3	Метод расширения спектра	FHSS
4	Тип модуляции	GFSK
5	Максимальная мощность передатчика	4 дБм

2.8 **Реализованные интерфейсы:** радиointерфейс оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытых систем стандарта 802.15.

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

Рабочий диапазон температур: от +5°C до +40°C.

Относительная влажность воздуха до 80% при температуре 25° С.

Работоспособность после воздействия синусоидальной вибрации.

Электропитание от встроенного аккумулятора.



2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования).

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

3. Декларация принята на основании:

- протокола собственных испытаний смарт-часов BQ Watch 1.0 (версия программного обеспечения: прошивка V001006, другие предустановленные программы отсутствуют) № 01/20 от 29.07.2020.

- протокола испытаний смарт-часов BQ Watch 1.0 (версия программного обеспечения: прошивка V001006, другие предустановленные программы отсутствуют) № 112/20 от 24.08.2020, выданного ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН» (аккредитован Федеральной службой по аккредитации в качестве испытательной лаборатории, аттестат аккредитации № ИЛ-27-10, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.10.2015, аккредитация является бессрочной).

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средства связи установленным требованиям

4. Декларация составлена на трех листах.

5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 25.08.2020  
число, месяц, год

Декларация о соответствии средств связи действительна до 31.12.2030  
число, месяц, год



Подпись представителя организации  
подавшего декларацию

П.А. Шилкин  
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  
Пер. № Д-ИВРД-7058  
от 03.09.2020