



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬФАТЕЛ"

Место нахождения: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, Дом 6, Строение 25, Эт 3 Комната 1, основной государственный регистрационный номер 5147746158885

Телефон: +74952690960 Адрес электронной почты: sale@alfatelmsk.ru

в лице Генерального директора Романовой Екатерины Владимировны

заявляет, что Средства электросвязи: мобильный телефон, марка "Maxvi", артикулы: Maxvi B5, Maxvi B6, Maxvi B8, Maxvi B9, Maxvi B10, Maxvi B15, Maxvi B15s, Maxvi E3, Maxvi E5, Maxvi E6, Maxvi X10, Maxvi X11, Maxvi X12, Maxvi T3, Maxvi T5, Maxvi T8, Maxvi P17, Maxvi P18.

Изготовитель "HONKONG FENGXUN TECHNOLOGY CO., LIMITED"

Место нахождения: Гонконг, 1508 Room, 15/F, office tower two, Grand Plaza, 625 Nathan Road, Kowloon, НК

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517120000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2019-АО-11-0093 от 19.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

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: 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».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2024 включительно


(подпись)

М.П.

Романова Екатерина Владимировна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.НР15.В.01092/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.12.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.НР15.В.01092/19

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Shenzhen Taixing Digital Communication CO., LTD"	Китай, 5 Floor, D2 building, Heng Li industrial park, No.168, Xia Keng 1 Road, Tong Le community, Long Gang district, Shenzhen
"Shenzhen Kule Times Technology Co., Ltd"	Китай, Room A201, ACD building, No.30 Hengping road, Henggang street, Longgang district, Shenzhen
"Shenzhen Jinkaibo Technology Co. Ltd"	Китай, Floor 2, Building D2, New Era Gongrong Industrial Park, No 2 Shi Huan Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen
"Shenzhen Jinshengke Electronics Communication Co. Ltd"	Китай, 2 Floor, No 1 factory building, Shenzhu Road, Shenkeng Village, Henggang street, Longgang district, Shenzhen City
"Huizhou jintaiyang technology Co., Ltd"	Китай, 4/F,B building , jiajing company factory building ,No.50 residential quarters , Zhongkai high-tech zone , Huizhou city ,China

Генеральный директор

МП



подпись

Романова Екатерина Владимировна

(Ф.И.О. заявителя)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАТЕЛ» (далее – ООО «АЛЬФАТЕЛ»), выполняющее функции иностранного изготовителя «HONGKONG FENGXUN TECHNOLOGY CO., LIMITED» 1508 Room, 15/F, office tower two, Grand Plaza, 625 Nathan Road, Kowloon, Китай в соответствии с контрактом № 10 от 18.09.17 г. в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование ЮЛ

121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр. 25;

тел: +7 (495) 269-09-60; факс: +7 (495) 269-09-60; e-mail: sale@alfatelmsk.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано ИФНС №30 по г. Москве 30.09.2014 г.,
ОГРН 5147746158885, ИНН 7730713399

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, ИНН

в лице генерального директора Романовой Е. В.

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

действующей на основании приказа по ООО «АЛЬФАТЕЛ» № 2/2016 от 15.06.2016 г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что мобильный телефон модель MAXVI T3, технические условия № 6582-001-97292367-2013, производства «HONGKONG FENGXUN TECHNOLOGY CO., LIMITED» на заводах по адресам

- «HONGKONG FENGXUN TECHNOLOGY CO., LIMITED», 1508 Room, 15/F, office tower two, Grand Plaza, 625 Nathan Road, Kowloon, Китай.

- «Shenzhen Taixing Digital Communication CO., LTD», 5 Floor, D2 building, Heng Li industrial park, No.168, xia keng 1 Road, Tong Le community, Long Gang district, Shenzhen, Китай.

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 МТК, другие предустановленные программы отсутствуют

2.2 Комплектность: мобильный телефон модель MAXVI T3, аккумулятор, зарядное устройство, USB-кабель, наушники, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

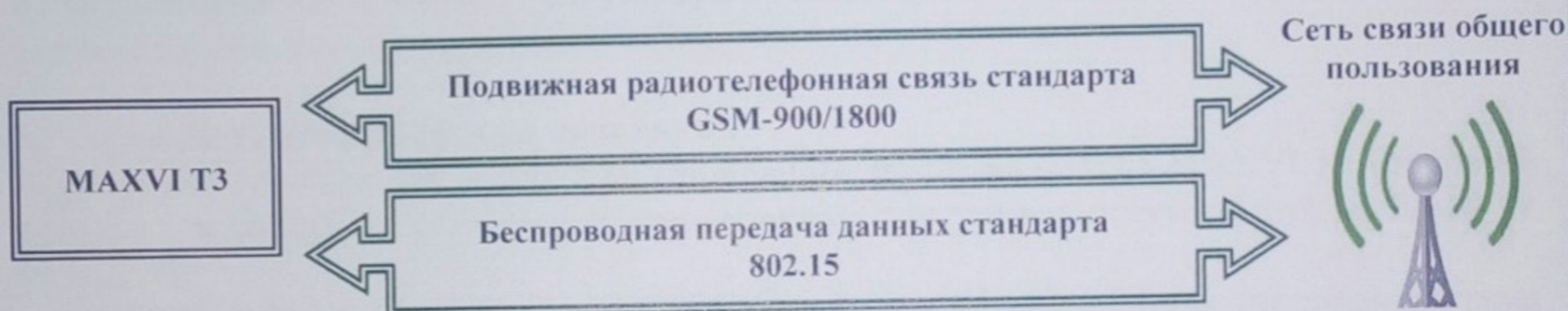
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

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, 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 рабочих 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.	Разнос каналов	200 кГц	
4.	Режим передачи по радиоканалу	Цифровой	
5.	Выходная мощность не более	33 дБм	30 дБм
6.	Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая	
7.	Тип модуляции несущей	QPSK, 16QAM, 64QAM	
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15			
8.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц	
9.	Разнос несущих частот	1 МГц	
10.	Метод расширения спектра	FHSS	
11.	Тип модуляции	GFSK	
12.	Максимальная мощность передатчика	4 дБм	

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:

Рабочий диапазон температур от минус 10°C до +55°C.

Относительная влажность воздуха 65% при температуре 25° С

Работоспособность после вибрации и транспортирования в упакованном виде.

Электропитание осуществляется от встроенного источника постоянного тока.

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

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

3. Декларация принята на основании:

- протокола собственных испытаний мобильного телефона модель MAXVI T3 (операционная система МТК, другие предустановленные программы отсутствуют) № 03/18 от 01.06.2018,

- протокола испытаний мобильного телефона модель MAXVI T3 (операционная система МТК, другие предустановленные программы отсутствуют) № 103/18 от 04.06.2018, выданного ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН» (аттестат аккредитации № ИЛ-27-10 выдан 16.01.2018 Федеральной службой по аккредитации, срок 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

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный

№ Д-ТАРЧ-11571

от « 01 » 08 2018 г.

16.07.2018

число, месяц, год

4. Декларация составлена на трех листах.

5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 16.07.2018

Декларация о соответствии средств связи действительна до 31.12.2028
число, месяц, год

М.П.



Подпись представителя организации
подавшего декларацию

Е. В. Романова
И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

И.Н. Чурсин

И.О.Фамилия

**Заместитель руководителя
Федерального агентства связи**