

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**1. Заявитель (изготовитель)** ООО «АльфаЭко», выполняющее функции иностранного изготовителя TERMIT COMMUNICATIONS CO., LTD., GPO BOX 64, HONG KONG, 1 QUEEN'S ROAD CENTRAL HONG KONG SAR, Китай на основании договора Б/Н от 18.08.2007 с иностранным изготовителем в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии  
Зарегистрировано в Межрайонной ИМНС № 46 по г.Москва от 01.03.2007, ОГРН 1077746726914

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Россия, 115563 г.Москва Ореховый бульвар д.21 стр.2

тел: +7 (903) 019-7155, факс:

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

**в лице** генерального директора Максимова Василия Ивановича

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

**заявляет, что абонентская радиостанция Termit fixphone**

наименование, тип, марка средства связи

производства фирмы TERMIT COMMUNICATIONS CO., LTD., GPO BOX 64, HONG KONG, 1 QUEEN'S ROAD CENTRAL HONG KONG SAR, Китай на заводе TERMIT COMMUNICATIONS CO., LTD., GPO BOX 64, HONG KONG, 1 QUEEN'S ROAD CENTRAL HONG KONG SAR, Китай

**соответствует**

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800» утвержденным приказом Мининформсвязи России от 20.09.2005 № 114 (зарегистрирован Минюстом России 28.09.2005, регистрационный номер № 7045).

обозначение требований, 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: 3.4

### 2.2 Комплектность:

Абонентская радиостанция Termit fixphone; Аккумуляторная батарея Ni-MH AA1600 mAh 3.6V; Блок питания DC5.2V, 1A; Кабель RS232-USB; Телефонный кабель (3 метра); Инструкция по эксплуатации; Упаковочная коробка

### 2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Применяется в качестве оконечного устройства в сетях подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800

### 2.4. Выполняемые функции:

прием/передача речевых сообщений;  
прием/передача коротких сообщений;  
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:

Связь осуществляется путем организации радиоканала между абонентской радиостанцией Termit fixphone и базовой станцией подключенной к мобильному центру коммутации, имеющему выход на ТФОП.

Сеть подвижной  
радиотелефонной связи



Termit fixphone

*Максимов*

**2.7. Электрические (оптические) характеристики:**

Оптические характеристики отсутствуют

Питание осуществляется от Адаптера переменного тока (входное напряжение: 100-240В 50/60Гц, выходное напряжение 5,2В).

**2.8. Характеристики радиоизлучения**

Абонентская радиостанция Termit fixphone имеет:

Рабочий диапазон частот на передачу 880 - 915 МГц и 1710 -1785 МГц.

Рабочий диапазон частот на прием 925 - 960 МГц и 1805 -1880 МГц.

Максимальная мощность передатчика не более 2 Вт



**2.9 Реализуемые интерфейсы**

Абонентская радиостанция Termit fixphone осуществляет связь с базовой станцией через радио интерфейс.

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

Рабочий диапазон температур от 0°С до +55°С.

Абонентская радиостанция Termit fixphone в упакованном виде устойчива к транспортированию при температуре окружающего воздуха от -50°С до +55°С. Абонентская радиостанция Termit fixphone в упакованном виде устойчива к хранению в течение 12 месяцев в складских отапливаемых помещениях при температуре от +5°С до +40°С и среднегодовом значении относительной влажности 60%.

Питание абонентской радиостанции Termit fixphone осуществляется от встроенного источника постоянного тока – батареи. Питание может также осуществляться от внешнего адаптера переменного тока (зарядного устройства).

**2.11. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:**

В абонентской радиостанции Termit fixphone отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

**3. Декларация принята на основании протокола испытаний № 20-07/3 от 12.09.2007 г.**

абонентской радиостанции Termit fixphone проведенных в испытательном центре ЗАО «НТЦ «КОМСЕТ», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-32-2 от 29.08.2007 г.

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

Декларация составлена на

одном листе

4. Дата принятия декларации

18 сентября 2007

число, месяц, год

Декларация действительна до

18 сентября 2012

число, месяц, год

М.П.



*Максимов*

Подпись руководителя организации  
подавшего декларацию

Максимов В.И.

И.О.Фамилия

**5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи**

М.П.



*Л.В. Юрасова*

Подпись  
уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова

И.О.Фамилия  
Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи