

КОПИЯ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.МЛ04.Н00577

Срок действия с 19.05.2010

по 18.05.2013 г.

№ 0139254

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11МЛ04

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО «РАДИОФИЗИЧЕСКИЕ ТЕСТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Юридический адрес: 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1.

Фактический адрес: 107258, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, корп.17, офис 10.

тел./факс: +7 (495) 748 7861, e-mail: mail@certific.ru

ПРОДУКЦИЯ

Абонентский терминал (USB модем) ZTE MF30

стандартов GSM-900/1800 и UMTS.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

65 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51318.22-99, ГОСТ Р 51318.24-99.

код ТН ВЭД России:

8517

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZTE Corporation,

адрес: 518057, ZTE Building, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, КНР.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ZTE Corporation,

адрес: 518057, ZTE Building, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, КНР, тел.

+7 495 741-0569.

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний:

№196S5K-10 от 19.05.10 г., ИЛ "ЭП ЭМС", пер. №РОСС RU.0001.21МЭ48.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, упаковке и в технической документации. Схема сертификации №3



Руководитель органа

подпись

А.В. Шелудченков
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Чижов
инициалы, фамилия

Моск

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

КОПИЯ

1. Заявитель ООО "Корпорация ЗТИ-Связьтехнологии", выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям, в соответствии с контрактом № СТ-61 от 01 июня 2005г. с "ZTE Corporation" (здание ZTE, Кейджи Род Саут, Промышленный парк высоких технологий, Район Наньшань, г. Шеньчжень, КНР)

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии.

зарегистрирован ИМНС РФ №17 по СВАО г. Москвы от 27 октября 2003г. ОГРН 1037717027622, Графский пер., д.14, корпус 1, этаж 4, Москва, 129355, РФ, тел.:(495) 741-05-69, факс: (495) 741-05-67, адрес электронной почты: info@zte.ru,

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

в лице генерального директора Чжао Чжэньнин

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

действующего на основании Устава, утвержденного Протоколом № 2011-сгд от 17/05/2011

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (устав, доверенность и др.)

заявляет, что Абонентская радиостанция ZTE MF 30 ,
технические условия ТУ 6571-157-18516833-2013

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

соответствует:

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800» утвержденным приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (зарегистрирован Минюстом России 05.03.2008, регистрационный номер № 11279); «Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разнесом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утвержденного приказом Мининформсвязи России 27.08.2007 № 100 (зарегистрирован в Минюсте России 29.08.2007, регистрационный № 10065).

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

Версия программного обеспечения: V1

Комплектность: Абонентская радиостанция ZTE MF 30 , руководство пользователя.

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи:

Применяется в качестве оконечного устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS, оконечного устройства систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS в диапазоне 2000МГц с поддержкой режима HSDPA.

Выполняемые функции: Прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных.

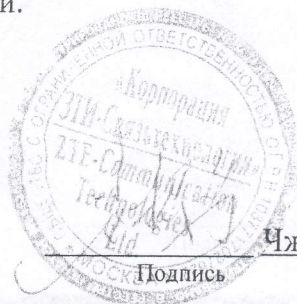
Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем

коммутации: Не выполняет функции систем коммутации.

Электрические (оптические) характеристики:

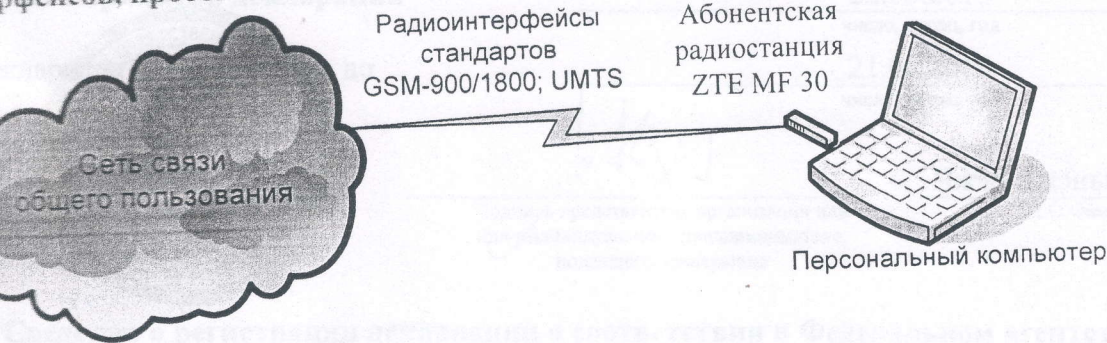
Оптические излучения отсутствуют.

Электрические характеристики отсутствуют.



Чжао Чжэньнин
И.О.Фамилия

ы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:



характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи):

Наименование параметра/функции	Значение характеристики		
Стандарты GSM-900/1800; UMTS 900; UMTS 2000			
Диапазоны рабочих частот, МГц: на передачу на прием	GSM900	GSM1800	UMTS 2000
	880-915	1710-1785	1920-1980
	925-960	1805-1880	2110-2170
Смещение частот, МГц	45	95	190
Смещение каналов	200 кГц	200 кГц	5 МГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая		QPSK, 16QAM, 64QAM
Максимальная выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт	250 мВт

реализуемые интерфейсы, стандарты: USB 2.0, GSM-900/1800, UMTS

условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: Рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C. Питание осуществляется от USB – разъема персонального компьютера.

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

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

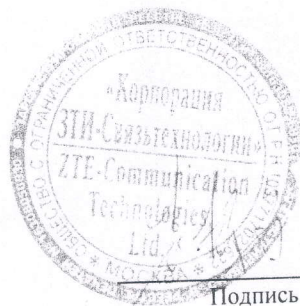
Декларация принята на основании:

протокола испытаний №13-380 от 20.05.2013 Абонентской радиостанции ZTE MF 30, проведенных в испытательном центре ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-13 от 12.09.2011 до 12.09.2016.

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.



Чжао Чжэньнин
И.О.Фамилия

Подпись

Дата принятия декларации

22.05.2013

число, месяц, год

декларация действительна до

21.05.2016

число, месяц, год



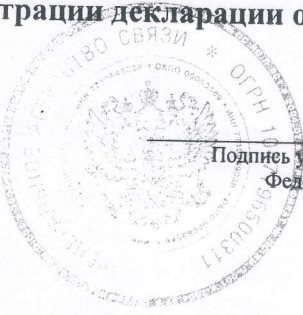
[Handwritten signature]

Подпись представителя организации или
или индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

Чжао Чжэньнин
И.О.Фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи

М.П.



[Handwritten signature]

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

В.В. Шелихов
И.О.Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № *MT-6522*
от « *26* » *06* » *3*