

242

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-TW МЛ04.В.00007

Серия RU № 0010100

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Радиофизические тестовые технологии»
юридический адрес: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1,
фактический адрес: Россия, 107258, Москва, ул. 1-я Бухвостова, 12/11, корп. 17, оф. 3-10,
тел./факс: +7 (495) 748-7861, mail@certific.ru
Аттестат аккредитации РОСС RU 0001.11МЛ04 выдан 18.08.2010 ФАТРИМ

ЗАЯВИТЕЛЬ

HTC Corporation
адрес: No. 23, Xinghua Road, Taoyuan City, Taoyuan County 330, Тайвань, тел. +886-3-3753252.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

HTC Corporation
адрес: No. 23, Xinghua Road, Taoyuan City, Taoyuan County 330, Тайвань,
адреса заводов-изготовителей согласно приложению на одном листе.

ПРОДУКЦИЯ

Мобильные миникомпьютеры моделей HTC Sensation XL RUS, HTC Sensation XE RUS
с аксессуарами согласно приложению на одном листе, с торговой маркой HTC.
Серийный выпуск
(см. приложение к сертификату №0008063.)

КОД ТН ВЭД ТС

8471

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

- ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009 (МЭК 60950-1:2005),
- ГОСТ Р 51318-22-2006 (СИСПР 22:2006),
- ГОСТ Р 51318-24-99 (СИСПР 24-97),
- ГОСТ Р 51317-3-2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005),
- ГОСТ Р 51317-3-3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний
№390 от 27.10.11 г., №335 от 29.09.11 г. ИЦ "ПОЛИТЕСТ", рег. №РОСС RU 0001.21АЮ66,
№СН330F 10RF от 24.10.11 г., №СН380F 09RF от 28.09.11 г., ИЛ ТС ЭМС АНО "РадиксОборТест"
рег. №РОСС RU 0001.21МЭ53.

Орган по сертификации
продукции
**«РАДИОФИЗИЧЕСКИЕ
ТЕСТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»**

Копия оригинала



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Срок действия с 13.04.2012 г. по 12.04.2015 г.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
подпись

А.В. Шелудченков
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

А.А. Чижов
инициалы, фамилия

Саша

ПРИЛОЖЕНИЕ

КСЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-TW МП04 В 00007

Серия RU № 0008063

Лист № 1

- Мобильные миникомпьютеры моделей HTC Sensation XL RUS, HTC Sensation XE RUS с аксессуарами:
- Провода соединительные: AC Axxx, AC Mxxx, DC Txxx, DC Mxxx, DC Uxxx, DH Hxxx, DG Hxxx, HS Uxxx, ID Cxxx;
 - Чехлы универсальные: HC Cxxx, HC Kxxx, HC Vxxx, PO Sxxx, TP Cxxx, AR Bxxx, BR Sxxx, CS Sxxx;
 - Автомобильные адаптеры: CC Sxxx;
 - Автомобильные комплекты: CU Gxxx, CU Sxxx, BS Cxxx, CR Sxxx, CAR Vxxx, CAR Axxx, CAR Dxxx;
 - Стилусы запасные: ST Dxxx, ST Cxxx;
 - Аудио гарнитуры: BH Mxxx, RC Exxx, HS Sxxx;
 - Защитные пленки экрана: SP Pxxx;
 - Настольные подставки: CR Sxxx, CR Mxxx, CR Txxx, TH Axxx;
- где x - число от 0 до 9, идентифицирующее совместимую модель мобильного миникомпьютера, с торговой маркой HT.

Изготовитель:

HTC Corporation

No. 23, Xinghua Road, Taoyuan City, Taoyuan County 330, Тайвань,

адреса заводов-изготовителей:

- 1F, No. 6-3, Baoqiang Road, Xindian City Taipei, 231, Тайвань,

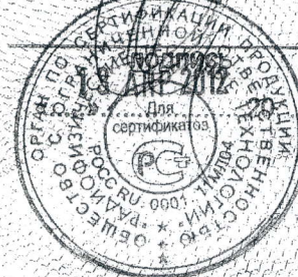
- 12A, SuChun Industrial Square, #428 Xinglong Street SuZhou Industrial Park, Jiangsu Province, 215126, Китай,

- No. 1000 Xinmiao Village, Kangqiao Town, Pudong New Area, Shanghai 201315, Китай.

Орган по сертификации
продукции

«РАДИОФИЗИЧЕСКИЕ
ТЕСТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Копия верна



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
подпись

А.В. Шелудченков
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

А.А. Чижов
инициалы, фамилия

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

КОПИЯ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "Инфосерт", выполняющее функции иностранного изготовителя "HTC Corporation" в соответствии с контрактом № 1197_Agr от 19 ноября 2009г. в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
Зарегистрировано в МИФНС России по г. Москве № 46 от 09.10.2009, ОГРН 1097746607903

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

ул. 1-я Бухвостова, 12/11, корпус 17-18, эт. 3, офис 4, г. Москва, 107258, Россия
тел +7 (495) 748 7861, факс: +7 (495) 748 7861, E-mail: mail@certific.ru

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

в лице директора Чижова Александра Александровича

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

заявляет, что мобильный миникомпьютер **HTC Sensation XE RUS** производства "HTC Corporation" (No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City, Taoyuan County 330, Taiwan R.O.C.) на заводах (1F, No.6-3, Baoqiang Rd., Xindian City, Taipei County 231, Taiwan, R.O.C.); (12A, Suchun Industrial Square, #428 Xinglong Street Suzhou Industrial Park JiangSu Province P.R.C.); (No. 1000 Xinmiao Village, Kangqiao Town, Pudong New Area, Shanghai 201315, China).

наименование, тип, марка 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 (зарегистрирован Минюстом России 05.03.2008, регистрационный номер № 11279)

«Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом 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)

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц» утверждённые Приказом Министерства связи и массовых коммуникаций РФ № 124 от 14.09.2010. (зарегистрирован Минюстом России 12.10.2010. Регистрационный № 18695).

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: OS Android 4

2.2 Комплектность:

Мобильный миникомпьютер **HTC Sensation XE RUS**; Сетевое зарядное устройство; Кабель, обеспечивающий синхронизацию с персональным компьютером; Проводная наушники-гарнитура с гигиеническими вставками; Информационный талон о технической поддержке; Руководство пользователя; Руководство по безопасности и соответствию стандартам; Информация о сертификации; Информационные буклеты; Гарантийный талон; Наклейка дублирующая IMEI номер; Карта памяти microSD.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

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 с поддержкой режимов HSDPA и HSUPA, со встроенным оборудованием радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытой системы стандарта 802.15 и оконечного оборудования абонентского радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b, 802.11g и 802.11n.


Подпись руководителя организации

А.А. Чижов
И.О. Фамилия

2.4 Выполняемые функции:

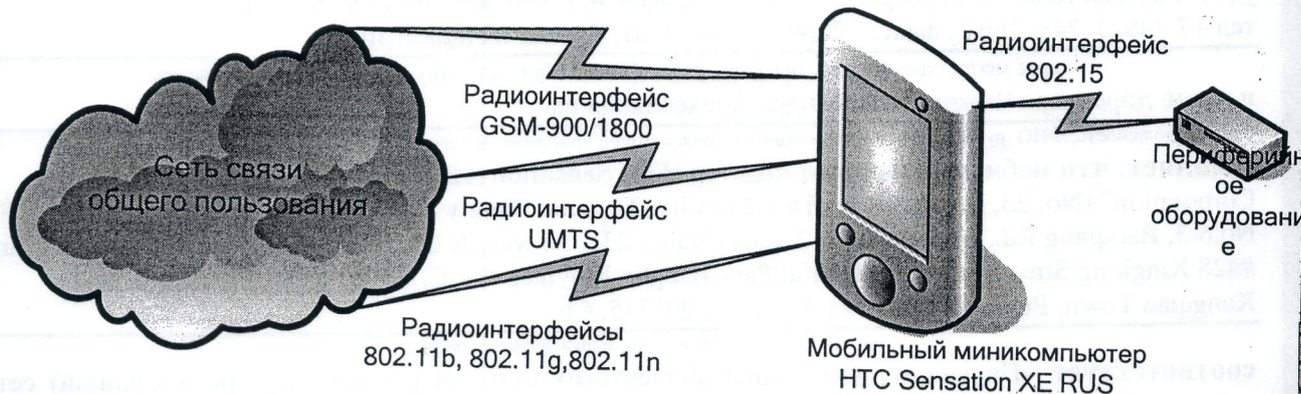
прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета

2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации: Не выполняет функции систем коммутации

2.6 Электрические (оптические) характеристики:

Оптические излучения отсутствуют. Электрические характеристики отсутствуют.

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



2.8 Характеристики радиоизлучения

Наименование параметра/функции	Значение характеристики		
Стандарты GSM-900/1800 и UMTS			
Диапазон переключения рабочих частот: на передачу на прием	GSM900	GSM1800	UMTS
	880-915 МГц	1710-1785 МГц	1920-1980 МГц
Дуплексный разнос	925-960 МГц	1805-1880 МГц	2110-2170 МГц
Разнос каналов	45 МГц	95 МГц	190 МГц
Тип модуляции несущей	200 кГц	200 кГц	5 МГц
Выходная мощность, не более	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая		QPSK, 16 QAM
	2,0 Вт	1,0 Вт	250 мВт
Стандарты 802.11b, 802.11g и 802.11n			
Диапазон частот	802.11b	802.11g	802.11n
Метод расширения спектра	2400 – 2483,5 МГц		
Виды модуляции	DSSS	DSSS, OFDM, DSSS-OFDM	OFDM
Максимальная мощность передатчика, не более	DBPSK; DQPSK; CCK	DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16 QAM; 64 QAM	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM
	100мВт		
Стандарт 802.15			
Диапазон переключения рабочих частот,	2400-2483,5 МГц		
Метод расширения спектра	FHSS		
Максимальная мощность передатчика, не более	2,5 мВт		

2.9 Реализуемые интерфейсы

USB 2.0.

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

Рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C

Питание осуществляется от встроенного источника постоянного тока – литиево-ионной батареи и от зарядного устройства.

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

В мобильном миникомпьютере HTC Sensation XE RUS отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования). В состав мобильного миникомпьютера HTC Sensation XE RUS входит приемник глобальной спутниковой навигационной системы GPS Qualcomm MSM8260

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии


Подпись руководителя организации

А.А. Чижов
И.О.Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола испытаний №11-377 от 05.09.2011 мобильного миникомпьютера HTC Sensation XE RUS, проведенных в испытательном центре ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-11 от 25.01.2011.

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

Декларация составлена на двух листах

4. Дата принятия декларации 10.04.2012

число, месяц, год

Декларация действительна до 09.04.2015

число, месяц, год



Подпись руководителя организации

А.А. Чижов

И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

В.В. Шелихов

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № Д. MT-4590

от « 13 » 04 2012 г.

Информация о документе
поиск информации
по документам