



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Межрегиональное управление №1 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.МУ.02.650.П.000164.02.09 ОТ 05.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Абонентская радиостанция сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 модели Sony Ericsson W395 со встроенным приёмопередающим устройством малого радиуса действия, работающим в диапазоне 2,4 ГГц (Bluetooth).

изготовленная в соответствии

Дистрибьюторское соглашение № б/н от 15.11.2007, декларация о соответствии, сертификат системы качества ISO 9001:2000 № 2002-SKM-AQ-1718 от 08.12.2006, техническое описание.

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи", МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях".

**Организация-изготовитель**

"Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз АБ" ("Sony Ericsson Mobile Communications AB") на заводах в Малайзии, Китае, Франции, Тайване, Японии, Швеции, Швеция

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

ООО "Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз Рус", 121108 Москва, ул. Ивана Франко, 8, 5 эт., Российская Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол № ИЛ-Пг-14/09 от 22.01.2009 ИЛ "Связь-сертификат" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.443).

**№ 2475710**

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Плотность потока энергии в диапазоне 900 МГц, мкВт/см<sup>2</sup>  
Плотность потока энергии в диапазоне 1800 МГц, мкВт/см<sup>2</sup>  
Плотность потока энергии радиointерфейса Bluetooth, мкВт/см<sup>2</sup>

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

100  
100  
10

Область применения:  
Информационные технологии.

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя. Рекомендуется ограничение возможности использования лицами, не достигшими 18 лет, женщинами в период беременности, людьми, имеющими имплантированные водители ритмов.

### Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до 05.02.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



А.С. Виноградов

Бланк N 2475710