



**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.000078.01.09 ОТ 23.01.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Абонентская радиостанция сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800, UMTS модели Sony Ericsson C510 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, Тайване), Швеция

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз Рус", 121108 Москва, ул. Ивана Франко, 8., 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-413/08 от 25.12.2008 ИЛ "Связь-сертификат" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.443).

№ 2475624

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Плотность потока энергии в диапазоне 900 МГц, мкВт/см²
Плотность потока энергии в диапазоне 1800 МГц, мкВт/см²
Плотность потока энергии в диапазоне 2000 МГц, мкВт/см²
Плотность потока энергии радиointерфейса Bluetooth, мкВт/см²

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

100
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 23.01.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



С. В. Губин

Бланк N 2475624