



**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.001723.10.08 ОТ 10.10.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Абонентская радиостанция сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM 900/1800 и UMTS модели
Nokia E63-1 (RM-437).

изготовленная в соответствии
Договор от 21.02.2007, сертификат ISO 9001:2000 № 22318-2008-AQ-FIN-FINAS от 13.03.2008 г., декларация
производителя, 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

"Nokia Corporation" (Keilalahdentie 4, 02150, Espoo, Finland) на заводах, расположенных по адресам: - Meesmannstrasse 103, Bochum, D-44807, Germany (EU); - Joensuukatu 7, FIN-24100 Salo, Finland (EU); - Nokia utca 1, 2903 Komarom, Hungary (EU); - Nokia Tmc Ltd., 973-6, Yangduk-Dong, Masan City, Republic of Korea; - Nokia Romania, Str. Nokia nr 1, 407352 Jucu Herghelie, Cluj County, Romania (EU), Финляндия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Нокиа", 103031, г. Москва, Столешников пер., д.14, стр.1, 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-334/08 от 30.09.2008 ИЛ АНО "СЦ Связь-сертификат" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.443).

№ 2220129

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Плотность потока энергии в режиме GSM 900, мкВт/кв.см
Плотность потока энергии в режиме GSM 1800, мкВт/кв.см
Плотность потока энергии в режиме UMTS, мкВт/кв.см
Плотность потока энергии радиointерфейса 802.15 (Bluetooth), мкВт/кв.см
Плотность потока энергии радиointерфейса 802.11b/g (Wi-Fi), мкВт/кв.см

не более
100
100
100
10
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 продукции, фирма-изготовитель, страна, область и способ применения, требования безопасности при использовании, дата изготовления.

Заключение действительно до 10.10.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2220129