



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

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.05.657.П.010565.06.09 от 24.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Абонентская радиостанция Nokia E52-1 (RM-469) стандарта GSM 900/1800/UMTS.

ИЗГОТОВЛЕННАЯ В СООТВЕТСТВИИ

сертификат системы качества на соответствие стандартам ISO 9001:2000 от 29.10.2008 г. №40909-2008-AQ-FIN-FINAS, приложениями к сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.8.1190-03 "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", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель

"Nokia Corporation" ("Нокиа Корпорейшн"), (Предприятия-изготовители: Joensuukatu 7, FIN-24100 Salo, Finland - (A), Nokia u.1.H-2903 Komarom, Hungary - (B), 973-6 Yangduk-Dong, Masan City, Korea - (B), Str. Nokia nr.1, 407352 Juku Herghelie, Cluj Country, Romania - (Г), S.A. de C.V. Ave. Industrial Rio Bravo S/N Parque Industrial del Norte Reynosa, 88736 Mexico - (Д), BDA, Building1, No.5 Donghuan Zhong Road, BDA, Beijing, 100176 P.R. China - (E), DongGuan branch company, Keji Road, Nan Cheng, High-Tech Industrial Park, Dongguan Municipality, Guang Dong, 523077, P.R. China - (Ж), Phase- III, A-1 SIPCOT Industrial Park, Sriperumbudur-602105 Tamil Nadu, India - (З)), Keilalahdentie 4, P.O. Box 100, FIN-00045 Nokia Group, Finland, ("Финляндия")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Nokia Corporation" ("Нокиа Корпорейшн"), Keilalahdentie 4, P.O. Box 100, FIN-00045 Nokia Group, Finland, ("Финляндия")

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

протокол лабораторных исследований аккредитованного испытательного лабораторного центра ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.) №3814/840-842 от 08.05.2009 г., протокол измерений уровней интенсивности электромагнитного излучения радиочастотного диапазона (ЭМИ РЧ) ИЛФФ "Норма" № 251/09-РС от 05.06.2009 г. (аттестат аккредитации № РОСС.RU.001.21МЭ60 от 29.07.2008 г.).

№ 2611346

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Измеренные значения контролируемых уровней плотности потока энергии электромагнитных полей в диапазоне частот 300МГц - 2400МГц не превышают 3 МкВт/см², что обеспечивает соблюдение ВДУ 100 МкВт/см². Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 0,1 м²/м³ в статическом режиме, температуре (25±2) град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м³; фенола - не более 0,003 мг/м³; бензола - не более 0,1 мг/м³; толуола - не более 0,6 мг/м³; этилбензола - не более 0,02 мг/м³; стирола - не более 0,002 мг/м³. Других определяемых летучих токсичных органических веществ с концентрацией, превышающей половину их предельно допустимых значений в атмосферном воздухе населенных мест, не обнаружено.

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

СанПиН 2.1.8.1190-03, МСанПиН
001-96, ГН 2.1.6.1338-03

Область применения:

для использования в системе сотовой связи

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в руководстве по эксплуатации

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-производитель, дата изготовления, область применения, меры безопасности, гарантийный срок хранения, условия хранения

Заключение действительно до 24.06.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

