



**КОПИЯ**

**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.007488.04.10 ОТ 26.04.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Абонентская радиостанция Nokia C5-00 (RM-645) стандарта GSM 900/1800 UMTS.

изготовленная в соответствии  
сертификат качества на соответствие стандартам ISO 9001:2000 от 29.10.2008 г. № 40909-2008-AQ-FIN-FINAS

**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"

**Организация-изготовитель**

"Nokia Corporation", Keilalahdentie 4, P.O. Box 100, Fin-00045 Nokia Group, Finland ("Нокиа Корпорейшн",  
Килалахдантти 4, а/я 100, 00045 Нокиа Групп, Финляндия) (заводы- изготовители согласно приложению).  
("Финляндия")

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

"Nokia Corporation", Keilalahdentie 4, P.O. Box 100, Fin-00045 Nokia Group, Finland ("Нокиа Корпорейшн",  
Килалахдантти 4, а/я 100, 00045 Нокиа Групп, Финляндия) ("Финляндия")

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

протокол измерений плотности потока энергии лабораторного центра ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в  
городе Санкт-Петербург" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.) № 3174/245-А от  
12.04.2010., 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.) № 1664/490 от 03.02.2010.

№ 2995715

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 0,1 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, кратности воздухообмена 1 объем/час, температуре (25±2) град. С не превышает допустимый, а именно:

формальдигида - не более 0.003 мг/м<sup>3</sup>  
фенола - не более 0,003 мг/м<sup>3</sup>  
толуола - не более 0.60 мг/м<sup>3</sup>  
этилбензола - не более 0,02 мг/м<sup>3</sup>  
стирола - не более 0.002 мг/м<sup>3</sup>  
акрилонитрил - не более 0,03 мг/м<sup>3</sup>  
а-метилстирол - не более 0,04 мг/м<sup>3</sup>  
бензальдегид - не более 0,04 мг/м<sup>3</sup>  
ксилолы (смесь изомеров) - не более 0,20 мг/м<sup>3</sup>  
дифенилолпропан - не более 0,04 мг/м<sup>3</sup>  
метилхлорид - не более 8.8 мг/м<sup>3</sup>  
хлорбензол - не более 0,10 мг/м<sup>3</sup>

Других определяемых летучих токсичных органических веществ не обнаружено.

Контролируемый уровень ППЭ на расстоянии 0,37м от источника 3,0 мкВт/см<sup>2</sup>.

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

СанПиН  
2.2.2/2.4.1340-03, ГН  
2.1.6.1338-03

МУК 4.3.2501-09

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 26.04.2015 г.

ва Город Москва - 5 МАЙ 2010

Главный государственный санитарный врач  
заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк № 2995715



КОПИЯ

Номер листа: 1



**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

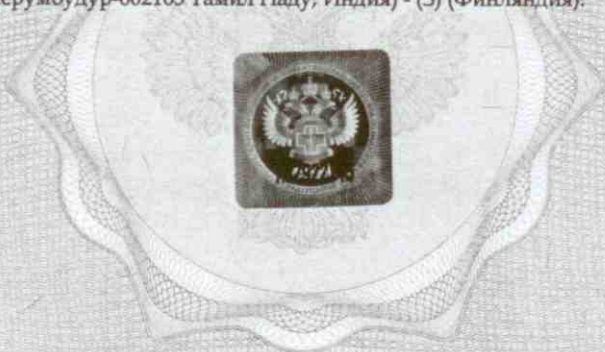
(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 78.01.05.657.П.007488.04.10 от 26.04.2010 г.

**Абонентская радиостанция Nokia C5-00 (RM-645) стандарта GSM 900/1800 UMTS.**

заводы-изготовители: Joensuukatu 7, FIN-24100 Salo, Finland (Джоенсункату 7, ФИН-24100 Сало, Финляндия) - (А), Nokia u.1.H-2903 Komárom, Hungary (Нокиа ю. 1. Эйч-2903 Комаром, Венгрия) - (Б), 973-6 Yangduk-Dong, Masan City, Korea (973-6 Янгдук-Донг, Масан Сити, Корея) - (В), Str. Nokia nr.1, 407352 Juku Herghelie, Cluj Country, Romania (Стр. Нокиа нр. 1, 407352 Юку Херхелие, Клудж Кантри, Румыния) - (Г), S.A. de C.V. Ave. Industrial Rio Bravo S/N Parque Industrial del Norte Reynosa, 88736 Mexico (С.А. де С.В. Аве. Индастриал Рио Браво С/Н Парк Индастриал дел Норте Рейноса, 88736 Мехико) - (Д), BDA, Building1, No.5 Donghuan Zhong Road, BDA, Beijing, 100176 P.R. China (БДА, Билдинг1, №5 Донгхуан Жонг Роуд, БДА, Пекин, 100176 П.Р. Китай) - (Е), DongGuan branch company, Keji Road, Nan Cheng, High-Tech Industrial Park, Dongguan Municipality, Guang Dong, 523077, P.R. China (ДонгГуан брэнч компани, Кей Роуд, Нан Ченг, Хай-Тек Индастриал Парк, Донгтуан Муниципалити, Гуан Донг, 523077, П.Р. Китай) - (Ж), Phase- III, A-1 SIPCOT Industrial Park, Sriperumbudur-602105 Tamil Nadu, India (Фейс-III, А-1 СИПКОТ Индастриал Парк, Сриперумбудур-602105 Тамил Наду, Индия) - (З) (Финляндия).



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



82

Город Москва - 5 МАЙ 2010

Я, Майорова Париса Львовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Москвы Бушевой Ольги Васильевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлении или каких-либо особенностях нет.  
Зарегистрировано в реестре за № 11-1614  
Взыскано по тарифу 40 руб. 00 коп.  
Временно исполняющая обязанности нотариуса Майорова П.П.



*Майорова П.П.*