

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС FI.ME96.H03135

Срок действия с 11.09.2009 по 10.09.2012

1051716

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ME96

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ, СРЕДСТВ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, СВЯЗИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ АНО «СТАНДАРДСЕРТИС»
117463, г. Москва, проезд Карамзина, дом 5; тел/факс (495) 382 5465, тел. (495) 382 6710
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

**РАДИОСТАНЦИЯ НОСИМАЯ Nokia 3710a-1 (RM-509)
стандарта GSM 900/1800**

(комплектация приведена в приложении, бланк 2142679, 6 позиций)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

65 7140

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30429-96, ГОСТ Р 50829-95

код ТН ВЭД:

8517 12 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «NOKIA CORPORATION» (перечень заводов приведен в приложении, 8 позиций)
Keilalahdentie 4, P.O.Box 100, FIN-00045, Nokia Group; Финляндия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «NOKIA CORPORATION»; Keilalahdentie 4, P.O.Box 100, FIN-00045 Nokia Group; Финляндия
(представитель в России – ООО «НОКИА»; ИНН 7707611222
125009, г. Москва, ул. Воздвиженка, дом 10. Тел. (495) 795 0500, факс (495) 795 0509)

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 596/2009 от 10.09.09 г. Испытательной лаборатории АНО «Научно-технический центр «НОРМА» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ60)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3

М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.В.Новиков

инициалы, фамилия

В.Н.Банков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2142679

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 из 1

К сертификату соответствия № РОСС FI.ME96.H03135

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

65 7140
8517 12 000 0

РАДИОСТАНЦИЯ НОСИМАЯ
Nokia 3710a-1 (RM-509) стандарта GSM 900/1800
в комплектации:

Документация фирмы
«NOKIA
CORPORATION»
(Финляндия)

1. Адаптеры сетевые AC-3E, AC-4E (сертификат соответствия № РОСС FI.ME96.B02289), AC-5E (сертификат соответствия № РОСС FI.ME96.B02786), AC-6E (сертификат соответствия № РОСС CN.ME96.B02786), AC-8E (сертификат соответствия № РОСС FI.ME96.B03010), AC-10E (сертификат соответствия № РОСС CN.ME96.B02629)
2. Кабели CA-100, CA-100C, CA-101, CA-119, CA-126
3. Наушники HS-16, HS-42, HS-44, HS-47, HS-102, HS-103, HS-104, HS-105, HS-114, HS-115, HS-116, HS-117
4. Устройства AD-44, AD-52, CA-44, DC-4, DC-6, DC-8, DC-9, DC-10, DC-11, HDA-11, MD-4, MD-6, MD-8
5. Модули MU-22, MU-27, MU-28, MU-37, MU-41, MU-43
6. Батарея аккумуляторная BL-4S (сертификат соответствия № РОСС FI.ME83.B01230)

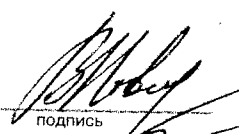
Заводы-изготовители фирмы «NOKIA CORPORATION»:

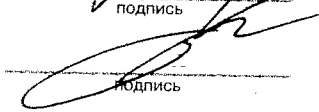
1. Joensuunkatu 7, FIN-24100 Salo (Финляндия)
2. Nokia utca 1, 2903 Komaron (Венгрия)
3. Str. Nokia nr.1, 407352 Jucu Herghelie, Cluj County (Румыния)
4. Yangduk-Dong, 973-6, Masan City (Республика Корея)
5. Ave. Industrial Rio Bravo S/N, Parque Industrial del Norte Reynosa, Tamaulipas, 88736 Mexico (Мексика)
6. Building 1, No.5 Donghuan Zhong Road, BDA, Beijing (КНР)
7. DongGuan branch company, Keji Road, Nan Cheng, High-Tech Industrial, Dongguan Municipality, Guang Dong, 523077 (КНР)
8. Phase III, A-1 SIPCOT Industrial Park, Sriperumbudur, Tamil Nadu, Chennai, 602105 (Индия)

М.П.

Руководитель органа

Эксперт


подпись


подпись

В.В.Новиков

инициалы, фамилия

В.Н.Банков

инициалы, фамилия