



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель

Общество с ограниченной ответственностью "Нокиа", ОГРН 1067760638208,
место нахождения и фактический адрес: 125171, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе,
дом 16А, строение 2; телефон +7(495) 795 05 00, факс +7(495) 795 05 09,
e-mail: nokiarussia@microsoft.com,

в лице руководителя отдела технических продаж Логвинова Дмитрия Андреевича,
действующего на основании доверенности от 15.10.2014,

заявляет, что телефонные аппараты для сотовых сетей связи торговой марки Nokia моделей
RM-1110, RM-1111,
изготовленные MICROSOFT MOBILE Oy,
место нахождения и фактический адрес: Keilalahdentie 2-4 , FI-02150, Espoo, ФИНЛЯНДИЯ (FI),
на предприятиях-изготовителях, указанных в приложении I на I листе,

в соответствии с ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002), ГОСТ Р 52459.7-2009 (ЕН 301 489-
7-2005),

код ТН ВЭД ТС: 8517 12 000 0,
серийный выпуск,

соответствуют требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 19/12/14/ТС-С от 26.12.2014 испытательной лаборатории
Государственного испытательного центра телевизоров ЗАО "МНИТИ", аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.21MO56, срок действия с 23.11.2010 по 23.11.2015.

Дополнительная информация

срок службы: 1 год

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.01.2020
включительно.



КОПИЯ
ВЕРНА

Д.А. Логвинов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица,
зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-FI.МЛ26.В.00243

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.01.2015

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-FL.MJ26.B.00243

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Microsoft Mobile (Vietnam) LLC	№ 8, Street 6, VSIP Bac Ninh Industrial Park, Phu Chan Commune, Tu Son Town, Bac Ninh Province, ВЬЕТНАМ (VN)



Заявитель




подпись

КОПИЯ
ВЕРНА

Д.А. Логвинов

инициалы, фамилия

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Нокиа» (ООО «Нокиа»), выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за её несоответствие обязательным требованиям, действующее на основании договора от 28.04.2014 с компанией MICROSOFT MOBILE Oy (Keilalahdentie 2-4, FI-02150, Espoo, Finland), зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 06.12.2006 за основным государственным регистрационным номером 1067760638208, адрес места нахождения: 125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, д.16А, стр. 2,

Телефон: +7 (495) 795-05-00 Факс: +7 (495) 795-05-09 E-mail: nokiarussia@microsoft.com

в лице руководителя отдела технических продаж Логвинова Дмитрия Андреевича, действующего на основании доверенности от 15.10.2014,

заявляет, что абонентская радиостанция Nokia RM-1110 (ТУ 6571-056-98288754-2014), изготавливаемая компанией MICROSOFT MOBILE Oy на заводе Microsoft Mobile (Vietnam) LLC, No 8, Street 6, VSIP Bac Ninh Industrial Park, Phu Chan Commune, Tu Son Town, Bac Ninh province, ВЬЕТНАМ (VN),

соответствует требованиям «Правил применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утверждённых Приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (зарегистрирован в Минюсте России 05.03.2008, регистрационный № 11279); «Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 № 124 (зарегистрирован в Минюсте России 12.10.2010, регистрационный № 18695)

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание

2.1 Версия программного обеспечения: S30+.

2.2 Комплектность: абонентская радиостанция, аккумуляторная батарея, зарядное устройство, руководство пользователя на русском языке.

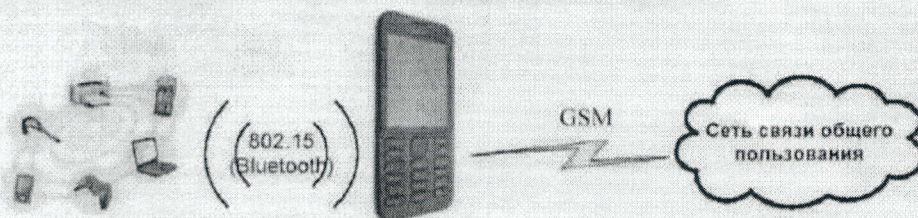
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

применяется в качестве оконечного абонентского устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM и сетей радиодоступа стандарта 802.15 (Bluetooth), имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

2.4 Выполняемые функции: входящие/исходящие голосовые вызовы, приём/передача данных, доступ к сети Интернет.

2.5 Ёмкость коммутационного поля: не выполняет функции систем коммутации каналов.

2.6 Схема подключения к сети связи общего пользования:



Nokia RM-1110

2.8 Характеристики радионизлучения:

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц):		Выходная мощность
	на передачу	на приём	
GSM-900	880 - 915	925 - 960	2,0 Вт
GSM-1800	1710 - 1785	1805 - 1880	1,0 Вт
802.15(Bluetooth)	2400 – 2483,5		менее 2,5 мВт

2.7 Электрические (оптические) характеристики: электрические и оптические интерфейсы связи отсутствуют.

М.П. Руководитель отдела технических продаж

Д.А. Логвинов

КОПИЯ
ВЕРНА

2.9 Реализуемые интерфейсы: GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS; 802.15 (Bluetooth).

2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: Сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов: температура окружающего воздуха от -10°C до +55°C; относительная влажность 65% при +20°C и до 80% при +25°C; широкополосная вибрация в полосе 5-20 Гц и 20-500 Гц со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м²/с³ на частоте 20 Гц, далее - 3 дБ/октава.. Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи напряжением 3,7 В с зарядом от зарядного устройства.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приёмников глобальных спутниковых навигационных систем: Содержит встроенные средства криптографии (шифрования), используемые в стандартах GSM, 802.15 (Bluetooth). Встроенные приёмники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

3. Декларация принята на основании протоколов от 23.12.2014 № ИЦ-Пт-385/14-И02, № ИЦ-Пт-385/14-И04 испытаний абонентской радиостанции Nokia RM-1110, проведённых в испытательном центре АНО «СЦ Связь-сертификат», аттестат аккредитации № ИЦ-14-06 от 24.10.2011, выдан Федеральным агентством связи, срок действия до 24.10.2016.

Декларация составлена на _____ 1 листе
4. Дата принятия декларации _____ 25 декабря 2014 года
Декларация действительна до _____ 25 декабря 2019 года

М.П. _____ Руководитель отдела технических продаж _____ Д.А. Логвинов

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. _____ Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

_____ Р.В. Шередин



**КОПИЯ
ВЕРНА**

