

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС SE.ML26.H00011

Срок действия с 07.12.2012 по 06.12.2015

№ 0741161

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11ML26.  
 ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
 "СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СВЯЗЬ-СЕРТИФИКАТ" (АНО "СЦ СВЯЗЬ-СЕРТИФИКАТ").  
 Можайское шоссе, дом 8, г. Москва, тел. (495) 443-70-14, факс (495) 443-62-11, E-mail info@sert.ru.

**ПРОДУКЦИЯ**

Абонентская радиостанция сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800, UMTS, LTE модели Sony C6603/Xperia Z. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

65 7100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ Р 30429-96, ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (Разд. 4),  
 ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

8517 12 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Sony Mobile Communications AB.

Адрес: Nya Vattentorent, 221 88 Lund, Швеция.

Заводы-изготовители см. в приложении к сертификату, бланк № 0535829

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Sony Mobile Communications AB.

Адрес: Nya Vattentorent, 221 88 Lund, Швеция.

**НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний от 06.12.2012 № 06125-12 ИЦ ФГУП НИИР, рег. № РОСС RU.0001.22ME48, адрес: Б. Смоленский пр., дом 4, г. Санкт-Петербург, 192029

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

Для сертификатов  
 Схема сертификации 3.

Руководитель органа

Эксперт

*[Подпись]*  
 подпись Д.С.Жданкин  
 Д.С.Жданкин  
 инициалы, фамилия

*[Подпись]*  
 подпись Ю.А.Зайцев  
 Ю.А.Зайцев  
 инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

КОПИЯ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0535829

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС SE.МЛ26.Н00011

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 России		
65 7100 8517 12 000 0	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Sony Mobile Communications AB Nya Vattentorent, 221 88 Lund, Швеция	
	Заводы-изготовители: 1. "Foxconn International Holdings" No. 18 Tong Ji Zhong Lu, 100176, Beijing, China; 2. "Beijing SE Putian Mobile Communications Co., Ltd." A Area, Tian Zhu West Road, Tian Zhu Airport, Industrial Zone, Shun Yi District, Beijing 101312, China; 3. "Flextronics Industrial (Zhuhai) Co., Ltd." No.168, Zhu Feng Road Xin Dong Jing An, 519180 Doumen Zhuhai, China; 4. "Arima Communications (Jiangsu) Co., Ltd." No.168 Jiao Tong North Road, Wujiang Economy Development Zone, Wujiang City, Jiang Su Province, China; 5. "Ningbo Bird Sagem Electronics Co., Ltd." (NBBSE, Sagem Communication) Building 2, 999 East Da Cheng Rd. 315500 Fenghua Ningbo Zhejiang, China; 6. "Foxconn Precision Electrons (Yantai) Co., Ltd." No. 8 Jiaxing Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong, China; 7. "Flextronics Technology (Shah Alam) Sdn Bhd", No.2 Jalan Astaka, U8/84 Seksyen U8, 40150 Shah Alam Selangor, Malaysia; 8. "GVC Ltd" No. 69, Ting-Hu Istreet, Kwei-Shan Hsaing Tao-Yuan Tao-Yuan Hsien, Taiwan	



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Д.С.Жданкин  
инициалы, фамилия

Ю.А.Зайцев  
инициалы, фамилия

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

# КОПИЯ

**1 Заявитель ООО «Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз Рус»**, 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 15.11.2007 с компанией **Sony Mobile Communications AB**, расположенной по адресу: Nya Vattentornet 88 Lund, Sweden, зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 09.08.2007 за основным государственным регистрационным номером 1077758868659, **адрес места нахождения:** 123317, г. Москва, Пресненская набережная, д.8, стр.1, Телефон: (495) 644-34-24 Факс: (495) 644-34-24 E-mail: questions.ru@support.sonymobile.com в лице Генерального директора Ермакова Алексея Викторовича, действующего на основании Устава, утверждённого Решением единственного участника от 15.11.2011, заявляет, что абонентская радиостанция **Sony C6603/Xperia Z** (ТУ 6571-281-29034830-2012), изготавливаемая компанией Sony Mobile Communications AB

## соответствует требованиям:

«Правил применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденных Приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (зарегистрирован в Минюсте России 05.03.2008, регистрационный № 11279);

«Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разнесом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 2000 МГц», утвержденных Приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (зарегистрирован в Минюсте России 29.08.2007, регистрационный № 10065);

«Правил применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 06.06.2011 № 128 (зарегистрирован в Минюсте России 24.06.2011, регистрационный № 21165);

«Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разнесом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 N 257 (зарегистрирован в Минюсте России 03.11.2011, регистрационный № 22220);

«Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденных 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:** по версиям не классифицируется.

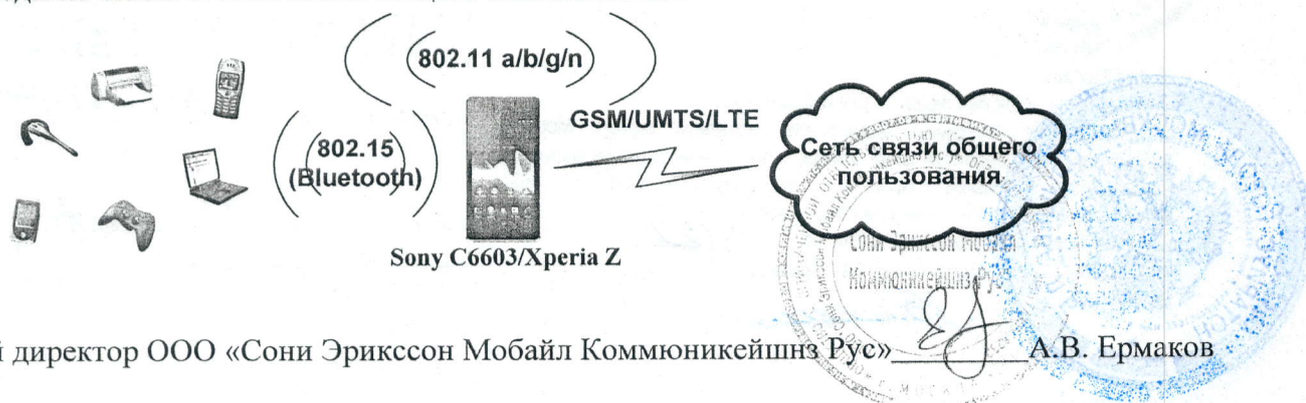
**2.2 Комплектность:** абонентская радиостанция, зарядное устройство 220 В, карта памяти, USB кабель, руководство пользователя на русском языке.

**2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** применяется в качестве окончательного устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800, UMTS, LTE и сетей радиодоступа стандартов 802.15 и 802.11a/b/g/n.

**2.4 Выполняемые функции:** приём/передача голоса, данных, коротких сообщений; доступ к сети Интернет.

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

**2.6 Схема подключения к сети связи общего пользования:**



Генеральный директор ООО «Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз Рус»  А.В. Ермаков

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

**2.8 Характеристики радиоизлучения:**

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц):		Выходная мощность
	На передачу	На прием	
<b>GSM-900</b>	880 - 915	925 - 960	2,0 Вт
<b>GSM-1800</b>	1710 - 1785	1805 - 1880	1,0 Вт
<b>UMTS</b>	880-915; 1920-1980	925-960; 2110-2170	0,25 Вт
<b>LTE</b>	832-862; 1710-1785; 2500-2570	791-821; 1805-1880; 2620-2690	0,2 Вт
<b>802.11a/n</b>	5150 – 5350; 5650 - 5725		менее 100 мВт
<b>802.11b/g/n</b>	2400 – 2483,5		менее 100 мВт
<b>802.15 (Bluetooth)</b>	2400 – 2483,5		менее 2,5 мВт

**2.9 Реализуемые интерфейсы:** GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS; UMTS 900/2000 с поддержкой технологий HSDPA и HSUPA; LTE (диапазоны №№ 3, 7, 20); 802.15 (Bluetooth); 802.11a/b/g/n; USB 2.0

**2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:**

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 со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м<sup>2</sup>/с<sup>3</sup> и в полосе 20-500 Гц со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м<sup>2</sup>/с<sup>3</sup> на частоте 20 Гц, далее минус 3 дБ/октава;  
 синусоидальная вибрация с амплитудой ускорения 4g в диапазоне частот 5-80 Гц;  
 электропитание от аккумуляторной батареи напряжением 3,7 В с подзарядом от зарядного устройства.

**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** Содержит встроенные средства криптографии (шифрования). Содержит встроенные приёмники глобальных спутниковых навигационных систем.

**3 Декларация принята на основании протоколов №№ ИЦ-Пт-281/12-И01, ИЦ-Пт-281/12-И02, ИЦ-Пт-281/12-И03, ИЦ-Пт-281/12-И04, ИЦ-Пт-281/12-И07 от 23.11.2012 испытаний абонентской радиостанции Sony C6603/Xperia Z, проведенных в испытательном центре АНО «СЦ Связь-сертификат», аттестат аккредитации № ИЦ-14-06 от 24.10.2011, выдан Федеральным агентством связи, действителен до 24.10.2016.**

Декларация составлена на \_\_\_\_\_ одном \_\_\_\_\_ листе

**4 Дата принятия декларации** \_\_\_\_\_ 27.11.2012

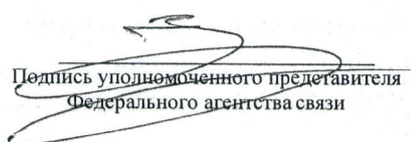
Декларация действительна до \_\_\_\_\_ 26.10.2015

Генеральный директор  
 М.П. ООО «Сони Эрикссон Мобайл Коммюникейшнз Рус»  А.В. Ермаков

**5 Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи**

М.П. СВЯЗИ Заместитель руководителя  
 Федерального агентства связи



 И.Н. Чурсин  
 Подпись уполномоченного представителя  
 Федерального агентства связи

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
 Регистрационный № Д. MT-5074  
 от « 03 » 12 201 2 г.

Город Москва.  
 Десятого декабря две тысячи двенадцатого года.  
 Я, Гольшева Людмила Борисовна, нотариус города Москвы, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.  
 Зарегистрировано в реестре за № 1к1- 4160  
 Взыскано госпошлины (по тарифу): 120 руб.  
 Нотариус: 