

КОПИЯ
ВЕРНА



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель

Общество с ограниченной ответственностью "Самсунг Электроникс Рус Компани",
ОГРН 5067746785882,
место нахождения и фактический адрес: 125009, Россия, город Москва, улица Воздвиженка,
дом 10; телефон +7 495 926 42 00, факс +7 495 797 23 84, e-mail: info@samsung.com,

в лице уполномоченного представителя Пак Кван Хона, действующего на основании
доверенности от 01.04.2013,

заявляет, что телефонные аппараты для сотовых сетей связи торговой марки Samsung модели
SM-G361H/DS,

изготовленные Samsung Electronics Co., Ltd.,

место нахождения и фактический адрес: 416, Maetan 3-Dong, Youngtong-Ku, Suwon,
Gyeonggi-Do 443-742, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА (KR),

на предприятиях-изготовителях, указанных в приложении 1 на 1 листе,

в соответствии с ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002), ГОСТ Р 52459.7-2009 (ЕН 301 489-
7-2005), ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008), ГОСТ Р 52459.24-2009 (ЕН 301 489-24-
2007),

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 № 10/07/15/ТС-С от 09.07.2015 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: 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.07.2020
включительно.


(подпись)
«Самсунг
Электроникс Рус
Компани»
Limited liability company
Samsung Electronics Rus
Company

Пак Кван Хон

(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-КР.МД26.В.00313

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.07.2015



КОПИЯ
ВЕРНА

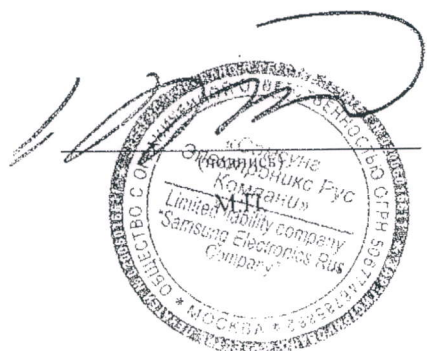
ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-KR.МЛ26.В.00313

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Samsung Electronics Co., Ltd.	№ 94-1, Imsu-Dong, Gumi-Sity, Gyeongsangbuk-Do, 730-350, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА (KR)
Tianjin Samsung Telecom Communication Co., Ltd.	Wei Wu Road, Micro-Electronics Industrial Park TEDA, Xiqing District, Tianjin 300385, КИТАЙ (CN)
Samsung Electronics Huizhou Co., Ltd.	Chenjiang Town, Huizhou City, Guangdong Province, КИТАЙ (CN)
Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd.	Yen Phong 1 P, Yen Trung Commune, Yen Phong District, Bac Ninh Province, ВЬЕТНАМ (VN)
Samsung Electronics VietNam Thai Nguyen	Yen Binh 1 Industrial park, Dong Tien Commune, Pho Yen District, Thai Nguyen Province, ВЬЕТНАМ (VN)



Пак Кван Хон

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



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

КОПИЯ
ВЕРНА

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Самсунг Электроникс Рус Компани» (ООО «СЭРК»), 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 01.09.2008 № SEC-SERC080901-B с компанией **Samsung Electronics Co., Ltd**, (Maectan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea

зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 22.09.2006 за основным государственным регистрационным номером 5067746785882

адрес места нахождения: 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка, д.10

Телефон: +7 (495) 797-24-00

Факс: +7 (495) 797-23-73

E-mail: info@samsung.com

в лице представителя компании Пак Кван Хона,

действующего на основании доверенности б/н от 13.12.2013,

заявляет, что смартфон **Samsung SM-G361H/DS**, TY 6571-162-97248592-2015, производства Samsung Electronics Co., Ltd на заводах: Samsung Electronics Co., Ltd., Korea; Tianjin Samsung Telecom Technology Co., Ltd., China; Samsung Electronics Huizhou Co., China; Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd., Vietnam; Samsung India Electronics Pvt. Ltd., India,

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 абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 2000 МГц», утверждённых Приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (зарегистрирован в Минюсте России 29.08.2007, регистрационный № 10065); «Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утверждённых Приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 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», 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: Android 5.1.

2.2 Комплектность: смартфон, зарядное устройство, руководство пользователя на русском языке, оригинальный гарантийный талон.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

применяется в качестве оконечного абонентского устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800, UMTS900/2000, и сетей радиодоступа стандартов 802.11b/g/n, 802.15 (Bluetooth), имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

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

М.П. Представитель компании



2.6 Схема подключения к сети связи общего пользования:



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

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
UMTS	880 - 915	1920 - 1980	925 - 960	2110 - 2170	0,25 Вт
802.11b/g/n	2400 - 2483,5				менее 100 мВт
802.15(Bluetooth)	2400 - 2483,5				менее 2,5 мВт

2.9 Реализуемые интерфейсы: GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS; UMTS900/2000 с поддержкой технологий HSDPA и HSUPA; 802.11b/g/n; 802.15 (Bluetooth).

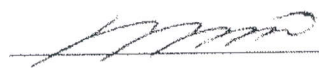
2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: Сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов: температура окружающего воздуха от -10°C до +55°C; относительная влажность 65% при +20°C 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 минус 3 дБ/октава. Электропитание осуществляется от встроенной аккумуляторной батареи напряжением 3,8 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). Содержит встроенные приёмники глобальных спутниковых навигационных систем (ГЛОНАСС/GPS).

3. Декларация принята на основании протокола от 15.06.2015 № 22СС05-010/15, испытаний смартфона Samsung SM-G361H/DS, проведённых в испытательной лаборатории «ЭРА» АНО «СЦ Связь-сертификат», аттестат аккредитации № RA.RU.22СС05 выдан 23.12.2014 Федеральной службой по аккредитации.

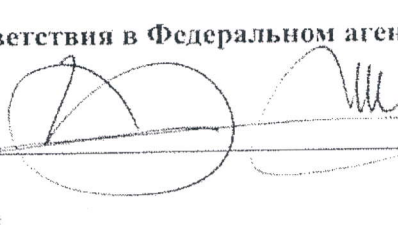
Декларация составлена на 1 листе
 4. Дата принятия декларации 16 июня 2015 года
 Декларация действительна до 15 июня 2018 года

М.П. Представитель компании

 Пак Кван Хон

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. Заместитель руководителя
 Федерального агентства связи

 В.В. Шередин

