



# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

## Заявитель

общество с ограниченной ответственностью "ТиЭмСи Рус", ОГРН 1107746269542,  
юридический адрес: 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 16, строение 3;  
фактический адрес: 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 16, строение 3, БЦ  
Тверской, 2 этаж;  
телефон +7(495) 228-46-44, факс +7(495) 228-46-44, e-mail: russia.info@alcatelonetouch.com,  
в лице генерального директора Аршинова Александра Владимировича,

**заявляет, что** абонентские радиостанции

ONE TOUCH 6030X (OT-6030X), ONE TOUCH 6030D (OT-6030D), ONE TOUCH 6033X (OT-6033X), ONE TOUCH 6040X (OT-6040X), ONE TOUCH 6040D (OT-6040D),

изготовленные TCT Mobile Ltd.,

юридический адрес: Room 1910-12A, Tower 3, Tsim Sha Tsui Hong Kong, 33 Kowloon Road, ГОНКОНГ (HK);

фактический адрес: Room 1910-12A, Tower 3, Tsim Sha Tsui Hong Kong, 33 Kowloon Road, ГОНКОНГ (HK)

на предприятии-изготовителе (юридический, фактический адрес) TCL Mobile Communication Co., Ltd., No. 23 Zone, Zhongkai High-Technology Development Zone Huizhou, Guangdong Province 516006, China, Китай (CN)

в соответствии ГОСТ Р 52459.1-2009 (ЕН 301 489-1-2008), 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 № 13/07/13/ТС от 03.07.2013 испытательной лаборатории Государственного испытательного центра телевизоров ЗАО "МНИТИ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МО56, срок действия с 23.11.2010 по 23.11.2015.

**Дополнительная информация**

срок службы 2 года

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.10.2018 включительно**



(подпись)

М.П.

**А.В. Аршинов**

(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-НК.МЛ26.В.00049

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 11.10.2013

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель ООО «ТиЭмСи 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 01.04.2013 № 01/2013 с компанией TCT Mobile Ltd. (Room 1910-12A, Tower 3, Tsim Sha Tsui Hong Kong, 33 Kowloon Road, Hong Kong)

зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве за основным государственным регистрационным номером 1107746269542 от 08.04.2010,

адрес места нахождения: 121096, город Москва, ул. Филёвская 2-я, дом 6, корпус 4

Телефон: (495) 228-46-44 Факс: (495) 228-46-44 E-mail: russia.info@alcatelonetouch.com

в лице Финансового директора Денисовой Елены Юрьевны,

действующей на основании Доверенности от 09.01.2013 № 090113,

заявляет, что абонентская радиостанция ALCATEL модели ONE TOUCH 6040D (ТУ 6571-156-93322920-2013) производства TCT Mobile Ltd. на заводе TCL Mobile Communication Co., Ltd., No. 23 Zone, Zhongkai High-Technology Development Zone Huizhou, Guangdong Province 516006, Китай

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 разнесом 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 разнесом 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 № 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: не классифицируется.

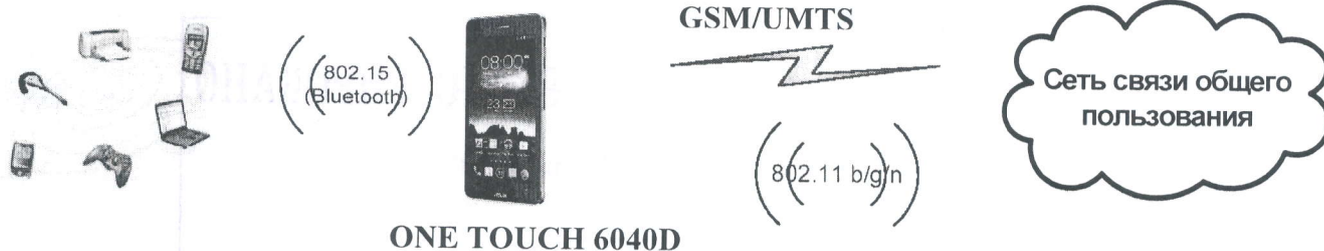
2.2 Комплектность: абонентская радиостанция, адаптер сетевой, micro USB кабель, инструкция пользователя на русском языке, гарантийный талон.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

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

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

2.5 Схема подключения к сети связи общего пользования:



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

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

Финансовый директор  
ООО «ТиЭмСи Рус»



М.П.

Е.Ю. Денисова

## 2.8 Характеристики радиоизлучения:

| Стандарт связи     | Диапазон частот (МГц): |                        | Выходная мощность |
|--------------------|------------------------|------------------------|-------------------|
|                    | На передачу            | На прием               |                   |
| 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;  
 Электропитание осуществляется от встроенной аккумуляторной батареи.

## 2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приёмников глобальных спутниковых навигационных систем

Содержит встроенные средства криптографии (шифрования).  
 Содержит встроенный приёмник глобальных спутниковых навигационных систем.

**3. Декларация принята на основании** протоколов №№ ИЦ-Пт-163/13-И01, ИЦ-Пт-163/13-И02, ИЦ-Пт-163/13-И03, ИЦ-Пт-163/13-И04 от 05.07.2013 испытаний абонентской радиостанции ALCATEL модели ONE TOUCH 6040D, 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 10 июля 2013 года

Декларация действительна до 09 июля 2018 года

М.П.



Финансовый директор  
 ООО «ТиЭмСи Рус»

Е.Ю.Денисова

## 5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Заместитель руководителя  
 Федерального агентства связи



В.В. Шелихов

