



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Леново (Восточная Европа/Азия)"  
ОГРН: 1057746767055

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143407, РОССИЯ, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, Бульвар Строителей, дом 4, строение 1, помещение VII, Телефон: +74956458338, Адрес электронной почты: infosupport@lenovo.com

**в лице** Ведущего специалиста по сертификации Мусина Алексея Равильевича, действующего на основании Доверенности № 3/3/2017 от 09.01.2017 г.

**заявляет, что** Абонентские радиостанции (смартфоны) с товарным знаком "Motorola", модель ХТ1944-2

**изготовитель** Фирма "Motorola Mobility LLC"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Соединенные Штаты Америки, 222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517120000

Серийный выпуск

Европейская директива 2014/30/EU

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 12/03/18/ТС-ИВ от 16.03.2018 г. – Испытательная Лаборатория Закрытого акционерного общества "МНИТИ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21MO56). Эксплуатационные документы. Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 32134.1-2013 (ЕН 301 489-1-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний". ГОСТ Р 52459.7-2009 (ЕН 301 489-7-2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 7. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию и вспомогательному оборудованию систем цифровой сотовой связи (GSM и DCS)". ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц". ГОСТ Р 52459.19-2009 (ЕН 301 489-19-2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 19. Частные требования к подвижным земным приемным станциям спутниковой службы, работающим в системе передачи данных в диапазоне 1,5 ГГц". ГОСТ Р 52459.24-2009 (ЕН 301 489-24-2007) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 24. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра и вспомогательному оборудованию". Условия хранения - продукция должна храниться в сухом, проветриваемом помещении и должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий, и загрязнений. Срок хранения (службы) изготовителем не установлен.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2023 включительно**



Мусин Алексей Равильевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.ГБ09.В.00368**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 03.04.2018**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

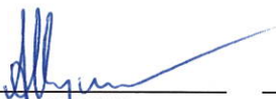
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.ГБ09.В.00368

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Motorola (Wuhan) Mobility Technologies Communication Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 19, Gaoxin 4th Road, Wuhan East Lake High-tech Zone, Wuhan, Hubei, 430070, P.R. China
"Longcheer Electronics (Huizhou) Co. Ltd."	КИТАЙ, Building 1, No. 28, Hechang 6# Road West, Zhongkai High Technology Zone, 516000, Huizhou, Guandong, P.R. China

М.П. Заявитель



  
подпись

Мусин Алексей  
Равильевич

(Ф.И.О. заявителя)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-US.БЛ08.В.00361

Серия RU № 0444090

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Факс: +7 (4932) 77-34-67; E-mail: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Леново (Восточная Европа/Азия)" (Уполномоченное изготовителем лицо по договору б/н от 12.05.2015 г.), Адрес: 143407, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, Бульвар Строителей, дом 4, строение 1, помещение VII, Фактический адрес: 143407, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, Бульвар Строителей, дом 4, строение 1, помещение VII, ОГРН: 1057746767055 Телефон: +74956458338, Факс: +74956457877, E-mail: infosupport@lenovo.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "Motorola Mobility LLC"

Адрес: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654, Фактический адрес: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654, Заводы фирмы-изготовителя (см. Приложение – бланк № 0300718)

**ПРОДУКЦИЯ** Сетевые зарядные устройства с товарным знаком "Motorola", модели: SSW-2919EU C-P36 SPN5944A, C-P36.

Серийный выпуск, Европейские директивы 2014/30/EU, 2014/35/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8504405500

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 160819/П-01И от 18.08.2016 г. – ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21, бессрочный), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1. Протокол испытаний № 8174ЕМ-LAB08/16 от 19.08.2016 г. – Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЭ64, бессрочный), 141304, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Московское шоссе, д. 25. Акт анализа состояния производства № 16040102/ТРТС/РА от 25.04.2016 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08, бессрочный), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Изготовителем установлен срок службы 2 года с даты покупки в условиях эксплуатации при температуре от 0°C до +45°C. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.

Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2016 ПО 12.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
*(подпись)*

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Юров А.В.  
(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-US.БЛ08.В.00361

Серия RU № 0300718

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Motorola (Wuhan) Mobility Technologies Communication Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 19, Gaoxin 4th Road, Wuhan East Lake High-tech Zone, Wuhan, Hubei, 430070, P.R. China
"Salom Electric (Xiamen) Co., Ltd."	КИТАЙ, 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China
"AcBel Electronic (Dong Guan) Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 17-28, Hong Yeh Rd, Hong Yeh Industrial District, Tang Xia Town, Dong Guan, Guang Dong, P.R. China
"AcBel Electronic (Wuhan) Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 1, DuTai North Rd., Economic Development Zone, Xiantao City, Hubei Province, P.R. China
"AcBel Polytech Inc."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 159, Sec. 3, Danjin Rd., Tamsui District, New Taipei City, Taiwan



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Юров А.В.  
(инициалы, фамилия)

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**1. Заявитель (изготовитель)** ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)", выполняющее функции иностранного изготовителя "Motorola Mobility LLC." на основании договора б/н от 12.05.2015 с ним в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654, United States (США)

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

143407, Россия, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д.4, стр.1, пом. VII

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства

Тел: +7 (495) 645 8338, факс: +7 (495) 645 7877, E-mail: amusin@lenovo.com

телефон, факс, адрес электронной почты

**зарегистрировано** в МИФНС России по г. Москве № 46 от 28.10.2005 г., ОГРН 1057746767055, ИНН 7703549291

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

**в лице** ведущего специалиста по сертификации ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)" Мусина Алексея Равильевича

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи

**действующего на основании доверенности** № 3/3/2017 от 09.01.2017

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (заверенная в установленном законодательством РФ порядке, копия прилагается)

**заявляет, что смартфон с товарным знаком "Motorola", модель XT1944-2, технические условия ТУ 6571-003-95186970-2018**

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий или иной документ изготовителя на русском языке, в соответствии с которым осуществляется производство средства связи

производства "Motorola Mobility LLC." (222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654, United States (США))

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

### **соответствует:**

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153);

«Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 119, от 25.06.2013 № 147, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 12.05.2015 № 157);

«Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 257 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 12.05.2015 № 157);

«Правилам применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 06.06.2011 № 128 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 12.05.2014 № 123, от 06.10.2014 № 333, от 10.03.2015 № 68, от 05.05.2015 № 153, от 21.11.2016 № 580);

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц»,

  
Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин  
И.О. Фамилия

утверждённым приказом Минкомсвязи России № 124 от 14.09.2010 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129).

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

**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 8.0, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
Android Easter Egg	1.0	Live Wallpaper Picker	8.0.0
Android Services Library	1	LocationServices	1.0
Android Shared Library	1	Maps	9.56.7
Android System	8.0.0	Market Feedback Agent	8.0.0-4147944
Android System WebView	62.0.3202.84	Media Storage	8.0.0
Audio Effects	01.01.0060	Messages	2.5.212 (Piccolo_RC25_xhdpi.ar meabi-v7a.phone)
Basic Daydreams	8.0.0	MicroCell Search	1.0
Blocked Numbers Storage	8.0.0	MmsService	8.0.0
Bluetooth	8.0.0	Modem Debug Settings	3.0
Bluetooth MIDI Service	8.0.0	Moto	6.1.02
Bookmark Provider	8.0.0	Moto Actions	04.021.1.0-O
Calculator	7.4 (4413861)	Moto App Launcher	8.0.0
Calendar	5.8.4-174035806- release	Moto DemoMode System Process	8.0.0
Calendar Storage	8.0.0	Moto Display	06.039.0
Call Log Backup/Restore	8.0.0	Moto Display System Process	8.0.0
Call Management	8.0.0	Moto Key	02.00.0129
Camera	6.0.88.4	Moto Suggestions	0.1.9
CaptivePortalLogin	8.0.0	MotoCare	1.2
Carrier Provisioning Service	1.0.0	MotoCareInt	1.0
Carrier Services	6.0.175105600	MotoKeySystemApp	2.0
CarrierDefaultApp	8.0.0	MotoNfcSetup	8.0.0
Certificate Installer	8.0.0	Motorola	3.3.3
Chrome	62.0.3202.84	Motorola AppDirectedSmsProxy Service	1.00.00
Clock	5.1 (4224536)	Motorola Checkin	8.0.015
Color Profiles	8.0.0	Motorola Modem Service	1.0
Companion Device Manager	8.0.0	Motorola Notifications	7.5.027
Conference URI	8.0.0	Motorola Package	8.0.0

  
Подпись руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

А.Р. Мусин  
И.О. Фамилия

## Стр.3

Dialer		Installer	
ConfigUpdater	8.0.0-4147944	Motorola Services Main	7.0.003
Contacts	1.7.10	Motorola Settings	8.0.0
Contacts Storage	8.0.0	Motorola Settings	8.0.0
CQATest	6.0.3	Motorola Slpc System	2.00.00
Default Print Service	8.0.0	Motorola Update Services	26.00.007
Demo mode	12.004.0	MotoSignatureApp	1.0
Device configuration	1	MTP Host	8.0.0
Device Help	4.0.3	NativeDropBoxAgent	1.0
Device Management	8.00.026	Nfc Service	8.0.0
Device setup	8.0.0-4144565	OMA Client Provisioning	1.0.0
DiagMdlog Settings	3.0	One-handed Micro Screen	1.0
Download Manager	8.0.0	org.codeaurora.ims	1.0
Downloads	8.0.0	Outlook	2.2.19
Drive	2.7.412.12.34	Package Access Helper	8.0.0
Dual Sim Settings	1.00.0000	Package installer	8.0.0-4387136
Duo	21.0.173407782.DR21_RC07	PacProcessor	8.0.0
Easy Prefix	01.04.030	PAKS	1.04.016
Emergency Alerts	8.0.0	Phone	10.0
Emergency information	8.0.0	Phone and Messaging Storage	8.0.0
External Storage	8.0.0	Phone Services	8.0.0
File Manager	v4.0.53	Photos	3.10.0.177481342
Files	8.0.0	Preloaded Contacts Loader	3.0
FM Radio	02.02.0231	Print Service Recommendation Service	1.1.0
FMRadioService	8.0.0	Print Spooler	8.0.0
Fused Location	8.0.0	ProxyHandler	8.0.0
Gboard	6.6.22.171938909-release-armeabi-v7a	SecProtect	1.0
Gmail	7.10.8.172533986.release	Settings	8.0.0
Google	7.14.21.21.arm	Settings Storage	8.0.0
Google Backup Transport	8.0.0-4147944	Settings Storage	8.0.0
Google Contacts Sync	8.0.0-4147944	Setup	8.0.0
Google Japanese Input	2.21.2874.3.152469307-preload-armeabi-v7a	Setup Wizard	226.4393169
Google Korean Input	1.5.5.164561151-armeabi-v7a	Shell	8.0.0
Google Launcher Config	1.0.0	SIM Toolkit	8.0.0
Google Now	99.99.large	SmartcardService	4.0.0

Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

А.Р. Мусин  
И.О. Фамилия

Launcher Stub			
Google One Time Init	8.0.0-4147944	Storage Manager	8.0.0
Google Partner Setup	8.0.0-4184888	Storage Optimizer	3.1.0001
Google Pinyin Input	4.5.1.164561151- armeabi-v7a	System UI	8.0.0
Google Play Movies & TV	3.28.14	Tags	1.1
Google Play Music	8.0.6322-1.W	TalkBack	6.0.0
Google Play services	11.7.46 (436- 175121617)	Time and Weather	1.03.03
Google Play Store	8.3.73.U-all [0] [FP] 173262113	Trusted Face	8.0.0-4147944
Google Services Framework	8.0.0-4147944	UiccTerminalService	1.0.0
Google Text-to- speech Engine	3.13.3	User Dictionary	8.0.0
Google Zhuyin Input	2.4.5.164561151- armeabi-v7a	Virtual UICC Payment	1.0
HTML Viewer	8.0.0	VpnDialogs	8.0.0
Input Devices	8.0.0	Wallpapers	1.1.153125266
Intent Filter Verification Service	1.0	Work profile setup	8.0.0
Invisible Net	1.01.001	WpaConfigApp	1.01.000
JavaTcmdHelper	8.0.0	YouTube	12.43.52
Key Chain	8.0.0	Yandex	7.20
Lenovo ID	5.01.016	Yandex browser	17.06.2000
LinkedIn	1.0.3		

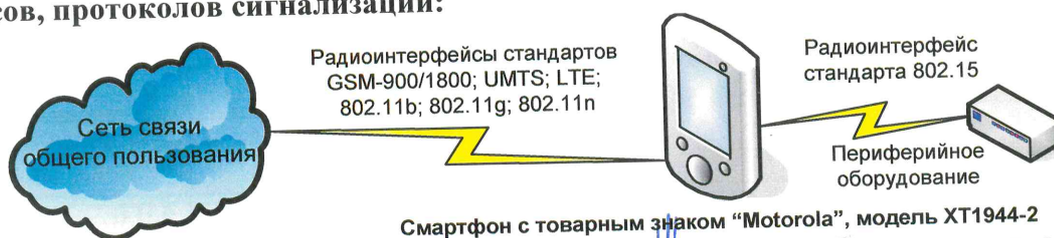
**2.2 Комплектность:** смартфон с товарным знаком "Motorola", модель XT1944-2, зарядное устройство.

**2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи:** применяется в качестве абонентской радиостанции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800; абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающего в диапазонах 900 МГц и 2000 МГц (далее – UMTS); абонентского терминала сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE; оконечного оборудования сетей радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.15.

**2.4 Выполняемые функции:** прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета.

**2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:** не выполняет функции систем коммутации.

**2.6 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:**



Подпись руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

А.Р. Мусин  
И.О. Фамилия

**2.7 Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:**

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют.

2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

**Стандарты GSM-900/1800; UMTS**

Диапазон рабочих частот, МГц: на передачу	GSM-900	GSM-1800	UMTS-900	UMTS-2000
	880-915	1710-1785	880-915	1920-1980
на прием	925-960	1805-1880	925-960	2110-2170
Дуплексный разнос, МГц	45	95	45	190
Разнос каналов	200 кГц	200 кГц	5 МГц	5 МГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая		QPSK, 16QAM, 64QAM	
Выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт	250 мВт	250 мВт

**Стандарт LTE**

Диапазон рабочих частот, МГц: на передачу	3	7	20	38	40
	1710-1785	2500-2570	832-862	2570-2620	2300-2400
на прием	1805-1880	2620-2690	791-821	2570-2620	2300-2400
Дуплексный разнос, МГц	95	120	-41	-	-
Ширина полосы частот, МГц	5; 10				
Тип модуляции несущей:	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM				
Выходная мощность, не более	200 мВт				

**Стандарты 802.11b, 802.11g, 802.11n**

Диапазон частот, МГц	802.11b	802.11g	802.11n
	2400 – 2483,5		
Метод расширения спектра	DSSS	DSSS, OFDM, DSSS-OFDM	OFDM
Виды модуляции	DBPSK; DQPSK; CCK	DBPSK; DQPSK; CCK; BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM
Выходная мощность, не более	100 мВт		

**Стандарт 802.15**

Диапазон переключения рабочих частот	2400-2483,5 МГц
Метод расширения спектра	FHSS
Макс. мощность передатчика	не более 2,5 мВт

**2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы:** GSM-900/1800, UMTS, LTE, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.15.

**2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения электропитания:** рабочий диапазон температур от -10°C до +55°C. Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

**2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования):** Встроенные средства криптографии (шифрования) отсутствуют.

**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** в состав смартфона с товарным знаком "Motorola", модель XT1944-2 входит приемник GPS/ГЛОНАСС.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи

  
Подпись руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

А.Р. Мусин  
И.О. Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 003-18 от 02.02.2018; протокола испытаний и измерений № 31/5/28/7 от 02.02.2018 смартфона с товарным знаком "Motorola", модель XT1944-2 (версия ПО Android 8.0), проведенных в испытательном центре ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации 17.02.2016 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.10.2015 г., срок окончания действия аттестата аккредитации не установлен.

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

4. Декларация составлена на трех листах

5. Дата принятия декларации 05.02.2018

число, месяц, год

Декларация действительна до 04.02.2023

число, месяц, год

М.П.  
(при наличии)



Подпись  
руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

А.Р. Мусин

И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись  
уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

Р.В. Шередин

И.О. Фамилия



Дата: 05 февраля 2018

Ведущий специалист по сертификации

А. Р. Мусин

ООО «Леново (Восточная Европа/Азия)»  
Прошито, пронумеровано и печатью скреплено  
Цифрами 3 прописью три листа