



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.МЛ04.В.00627/20

Серия **RU** № **0260676**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 107076, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, к. 53,
офис 508, телефон: +7 (495) 748 7861, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ04, включен в реестр 15.09.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация ЗТИ-Связьтехнологии", ОГРН: 1037717027622,
адрес места нахождения и осуществления деятельности: Россия, 115432, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корпус
5, этаж 20, телефон: +7 (495) 641-75-77, адрес электронной почты: support@myzte.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZTE Corporation
адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518057, 4/F, B2 Building, ZTE
Corporation Hi-Tech Road, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Смартфон модели ZTE Blade L210RU (маркетинговое наименование ZTE Blade L210).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8517 12 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № АП 22986 от 10.08.2020.

Протоколов испытаний:

№2020.С-135.07RF от 10.08.2020, Общество с ограниченной ответственностью Испытательный лабораторный центр
"МедТестПрибор", рег. №РОСС RU.0001.21МП26.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов) согласно приложению к сертификату: №0740364.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.08.2020 ПО 10.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

М.П.

Чижов Александр Александрович
(Ф.И.О.)

Самохина Александра Анатольевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.МЛ04.В.00627/20**Серия **RU** № **0740364**

Лист № 1

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов):

- ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений (разделы 4-6);
- ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (раздел 5);
- ГОСТ 32134.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний;
- ГОСТ Р 52459.17-2009 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 52459.24-2009 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;
- ГОСТ Р 52459.7-2009 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).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П.

Чижов Александр Александрович
(Ф.И.О.)Самохина Александра Анатольевна
(Ф.И.О.)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО "ЗТИ-Связьтехнологии", выполняющее функции иностранного изготовителя "ZTE Corporation" в соответствии с контрактом № СТ-61 от 01 июня 2005 г. 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
518057, 4/Ф, Здание В2, Хай-тек ЗТИ Корпорэйшн роад, Хай-тек Индастриал Парк, район Наньшань, Шэньчжэнь, Гуандун, КНР

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи
Юридический адрес: проспект Андропова, д.18, корп.5, этаж 20, г. Москва, 115432, РФ.

для юридического лица указывается адрес места нахождения, для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства
тел.: +7(495) 641-75-77, факс: +7(499) 683-01-59, E-mail: support@myzte.ru,

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано ИМНС РФ №17 по СВАО г. Москвы ОГРН 1037717027622 от 27 октября 2003г., ИНН 7717147218

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

в лице менеджера по сервису и сертификации Касимова Марата Рустамовича,

должности, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средства связи
действующего на основании доверенности от 31 января 2020 г.

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

заявляет, что Смартфон модели ZTE Blade L210RU (маркетинговое наименование ZTE Blade L210), технические условия ТУ 26.30.11.150-023-52426435-2020

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

производства "ZTE Corporation", (518057, 4/Ф, Здание В2, Хай-тек ЗТИ Корпорэйшн роад, Хай-тек Индастриал Парк, район Наньшань, Шэньчжэнь, Гуандун, КНР)

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

соответствует:

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утвержденным приказом Минкомсвязи России от 24.10.2017 № 571; «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 оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным приказом Минкомсвязи России № 124 от 14.09.2010 (в ред. приказов Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129, от 13.06.2018 № 281, от 07.10.2019 № 571)

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 Q Go,
Предустановленное ПО**


Подпись руководителя организации

М.Р. Касимов
И.О. Фамилия

Приложение	Версия ПО	Приложение	Версия ПО
om.sony.nfx.app.sfr	5.1.08.31	com.zte.mifavor.theme.r resource	10.0.010.000.200714201 7
om.android.cts.priv.ctsshim	9-5374186	com.android.musicfx	1.4
om.google.android.youtube	14.49.51	com.google.android.over lay.gmsconfig	1.0
om.android.internal.display.cutou emulation.corner	1.0	com.google.android.mod ulemetadata	2020-05-01
om.google.android.ext.services	q_pr1- release_aml_29190080 1	com.android.cellbroadca streceiver	10
om.android.phone.overlay.comm n.vendor	10	com.google.android.web view	83.0.4103.106
om.android.internal.display.cutou emulation.double	1.0	com.android.theme.icon. tcardrop	1.0
om.android.providers.telephony	10	com.sprd.autoslt	R20.0204
om.android.dynsystem	10	com.sprd.uplmmnsettings	1.0
om.sprd.engineermode	2.0	com.google.android.cont acts	3.20.1.301393922
om.android.providers.calendar	10	com.android.server.telcc om	10
om.android.providers.media	10	com.google.android.syn cadapters.contacts	10-5771379
om.android.theme.icon.square	1.0	com.android.keychain	10
om.google.android.onetimeinitial izer	10-5771379	com.google.android.calc ulator	7.8 (271241277)
om.google.android.ext.shared	1	com.android.chrome	83.0.4103.106
om.android.internal.systemui.nav ar.gestural wide back	1.0	ru.appspress.lite.v2	8.13.8.ztc
om.android.wallpapercropper	10	com.sprd.uasetting	1.0
om.android.theme.color.cinnamo	1.0	com.android.theme.icon _pack.filled.systemui	1.0
om.sprd.firewall	10	com.google.android.pac kagcinstaller	10-6052471
om.google.android.apps.mapslite	98	com.spreadtrum.ims	10
om.android.theme.icon_pack.rou ded.systemui	1.0	com.google.android.gms	20.15.16 (110304- 309763488)
om.android.documentsui	10	com.google.android.gsf	10-6475670
n.zte.recorder	10.0.010.2007151038	com.google.android.ims	39.0.308917653- carrierservices_V39W_ RC07
om.android.externalstorage	10	com.google.android.tag	1.1
om.android.htmlviewer	10	com.google.android.tts	3.20.6.280280128
om.android.companiondeviceman ager	10	com.google.android.gms integration	10
om.google.android.apps.navlite	10.2.9	com.android.calllogback up	10
om.android.mms.service	10	com.zte.zdmdaemon	13.5
om.android.providers.downloads	10.0.010.000.2007150 920	com.google.android.part nersetup	100.311626242

Срп. 3

om.ume.browser.cust	4.0.47	com.android.localtransp ort	10
om.google.android.apps.messaging	5.9.099 (Wyvern_RC10_xhdp armeabi-v7a.phone.go)	com.android.carrierdefa ultapp	10
om.android.networkstack.inproce s	10	com.android.theme.font. notoserifsource	1.0
om.android.settings.overlay.overs a	10	com.android.theme.icon _pack.filled.android	1.0
om.android.theme.icon_pack.rou ded.android	1.0	com.android.proxyhandl er	10
om.zte.beautify	10.1.010.006.2007142 012	com.android.theme.icon _pack.circular.systemui	1.0
om.zte.powersavemode	2.16.0527	com.google.android.over lay.modules.permissionc ontroller.forframework	1.0
om.android.sprd.telephony.server	10	com.google.android.feed back	10-5771379
om.zte.weather	4.0.1.20200714	com.google.android.prin tservice.recommendation	1.3.0
ndroid.overlay.dynamicNavBar	1.0	com.sprd.logmanager	1.0
om.android.theme.icon_pack.circ lar.themepicker	1.0	com.google.android.cale ndar	2020.18.5-313192754- release
om.google.android.configupdater	10-5771379	com.android.managedpr ovisioning	10
om.zte.zdm.omacp	V5.0.3	ru.yandex.searchplugin	7.52
om.zte.videoplayer	10.0.010.000.2007151 734	com.android.subsys	10
om.google.android.overlay.modul s.permissioncontroller	1.0	com.zte.zdmdaemon.inst all	13.1
om.android.providers.downloads. 1	10.0.010.000.2007150 920	com.google.android.app s.speechservices	1.0.7.arm
om.android.vending	18.8.16-all [0] [PR] 294806574	com.zte.heartyservice.str ategy	3.0.11220200629153653 .1907170958
om.dti.zte	6.2.120-5088	com.android.providers.p artnerbookmarks	10
om.android.pacprocessor	10	com.quicinc.fmradio	10.0.010.000.200714193 0
om.android.simappdialog	10	com.facebook.lite	stub (46.1.7)
om.emoji.keyboard.touchpal.go	6.2.6.7	com.android.radarpermis sion	null
om.sprd.validationtools	1.0	com.facebook.system	46.1.7
om.google.android.gm.lite	8.5.6.197464524.go_re lease	com.android.theme.icon. squirrel	1.0
om.android.zte.gdpr.provision	10	com.sprd.providers.phot os	10.195203.01
om.android.internal.display.cutou emulation.tall	1.0	com.google.android.app s.photosgo	1.0.7.280110503 release
om.android.certinstaller	10	framework.res.commono verlay	1.0
om.android.theme.color.black	1.0	com.zte.mifavor.launche	10.1.020.000.200715165


Подпись руководителя организации

М.П. Касимов

И.О. Фамилия

com.android.carrierconfig	1.0.0	com.android.storagemanager	7
com.android.theme.color.green	1.0	com.android.bookmarkprovider	10
com.android.theme.color.ocean	1.0	com.android.settings	10
com.android.theme.color.space	1.0	com.google.android.overlay.gmsagoconfig	1.0
com.android.internal.systemui.navbar.threebutton	1.0	com.spreadtrum.csvt	1.0.0
com.zte.emode	10	com.spreadtrum.sgps	1.0
android	10	com.android.theme.icon_pack.filled.launcher	1.0
com.android.camera2	2.0.002	com.android.networkstack.permissionconfig	2019-09
com.gameloft.android.GloftDBMP	1.0.3	com.google.android.apps.turbo	1.13.0.282793285.release
com.gameloft.android.GloftR19F	1.0.1	com.zte.zdm	QIN.STOCK.FOTA.9.2.5.2007151451
com.android.theme.icon_pack.rounded.launcher	1.0	com.android.cts.ctsshim	9-5374186
com.spreadtrum.proxy.nfwlocation	10	com.android.theme.icon_pack.circular.launcher	1.0
android.overlay.navbar	10	com.google.android.apps.assistant	2.3.0.273994678.armeabi-v7a.release
com.android.egg	1.0	com.android.vpndialogs	10
com.android.mtp	10	zte.com.cn.alarmclock	10.0.010.000.2007151437
com.android.ons	10	com.android.phone	10
com.android.stk	10	com.android.shell	10
com.android.secureemode	1.0	com.yandex.browser	18.4.1.20
com.zte.emodeservice	10	com.android.theme.icon_pack.filled.themepicker	1.0
com.android.backupconfirm	10	com.android.wallpaperbackup	10
com.sprd.quickcamera	10	com.android.providers.blockednumber	10
com.android.internal.systemui.navbar.twobutton	1.0	com.android.email.provider	10
com.android.statementservice	1.0	com.android.providers.userdictionary	10
com.android.hotspot2	10	com.android.emergency	10
com.unisoc.storageclearmanager	10	com.google.android.gms.location.history	1.0
com.google.android.apps.tachyon	67.0.281783362.DR67RC10	com.android.internal.systemui.navbar.gestural	1.0
com.zte.mifavor.launcher.resource	10.0.010.000.2007151739	com.android.location.fused	10
com.android.settings.intelligence	10	com.android.theme.color.orchid	1.0

om.sprd.cameracalibration	1.0	com.android.systemui	10
om.google.android.apps.searchlite.go	2.13.284168572.release	com.google.android.apps.youtube.music	3.45.54
om.android.internal.systemui.navbar.gestural_extra_wide_back	1.0	com.android.theme.color.purple	1.0
om.google.android.permissioncontroller	q_pr1-release_aml_291900801	com.android.bluetoothmidservice	10
om.google.android.setupwizard	229.305178852	com.sprd.commlog	10
om.android.providers.settings	10	com.facebook.appmanager	46.1.7
om.android.sharedstoragebackup	10	com.android.traceur	1.0
om.facebook.services	46.1.7	com.android.modemnotifier	1.0
om.android.printspooler	10	com.google.android.apps.magazines	5.22.0.20042404
om.android.theme.icon_pack.filler.settings	1.0	zpub.res	10
om.android.dreams.basic	10	com.android.bluetooth	10
om.google.android.overlay.modules.ext.services	1.0	com.zte.privacypolicy	1.0
om.android.se	10	com.android.providers.contacts	10
om.android.inputdevices	10	com.android.captiveportallogin	2019-09
om.google.android.apps.wellbeing	1.0.295707668	com.android.theme.icon.roundedirect	1.0
om.zte.assistant	1.0	com.google.android.overlay.gmsconfig	1.0
om.telephony.service	1.0	com.android.internal.systemui.navbar.gestural_narrow_back	1.0
om.google.android.dialer	42.0.284275632-go	com.android.theme.icon_pack.rounded.settings	1.0
om.zte.wallpaper	10.0.000.000.2004272023	com.google.android.inputmethod.latin	9.4.11.312687073-lite release-armeabi-v7a
om.android.bips	10	com.android.theme.icon_pack.circular.android	1.0
om.google.android.apps.nbu.files	1.0.278928638	com.google.android.apps.restore	1.0.290634092
om.android.theme.icon_pack.circular.settings	1.0		

2.2 Комплектность: Смартфон модели ZTE Blade L210RU (маркетинговое наименование ZTE Blade L210), зарядное устройство.

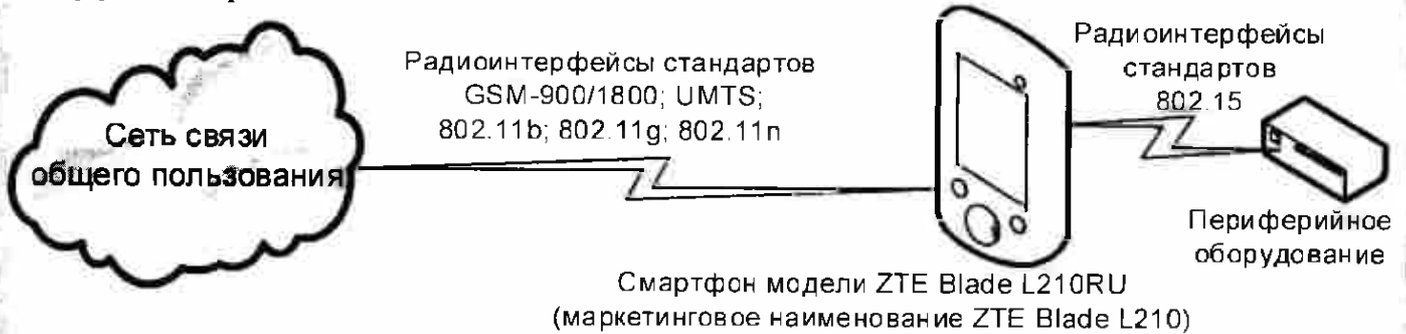
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи: Применяется в качестве абонентской радиостанции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800; абонентской радиостанции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц; абонентского терминала систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-

кодовым разделением радиоканалов, работающий в диапазоне 900МГц (далее по тексту – UMTS; оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b; 802.11g; 802.11n.

2.4 Выполняемые функции: Прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных; доступ к ресурсам интернета. Имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

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:



2.7 Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют. 2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

Наименование параметра	Значение параметра			
Стандарты GSM-900/1800; UMTS				
Диапазон частот, МГц:	GSM-900	GSM-1800	UMTS-900	UMTS-2000
на передачу	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
Стандарты 802.15; 802.11b; 802.11g; 802.11n				
Стандарт	802.15	802.11b	802.11g	802.11n
Диапазон частот, МГц	2400-2483.5	2400-2483.5	2400-2483.5	2400-2483.5
Метод расширения спектра	FHSS	DSSS	OFDM. DSSS, OFDM-DSSS	OFDM
Виды модуляции	GFSK	DBPSK; DQPSK; CCK	BPSK; QPSK; 16 QAM; 64 QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64 QAM
Выходная мощность, не более	2,5 мВт	100 мВт	100 мВт	100 мВт

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

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): Имеет встроенные средства криптографии (шифрования). Нотификация № RU0000048516 от 26.06.2020.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: Имеет в своем составе приемники глобальных спутниковых навигационных систем GPS, A-GPS.

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

Подпись руководителя организации

М.Р. Касимов
И.О. Фамилия

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2020-ZTE BLADE L210RU от 30.07.2020; протокола испытаний и измерений №20/0727/02-01 от 30.07.2020 Смартфон модели ZTE Blade L210RU (маркетинговое наименование ZTE Blade L210) версия ПО Android Q Go, проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06 выдан Федеральной службой по аккредитации 19 марта 2018г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19 февраля 2018г., 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

Декларация составлена на семи листах

4. Дата принятия декларации 06.08.2020

число, месяц, год

Декларация действительна до 05.08.2025

число, месяц, год

М.П.

(при наличии)



Подпись
руководителя организации

М.Р. Касимов

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Per. № Д-СМРИ-12907
13.08.2020

Подпись руководителя организации

М.Р. Касимов

И.О. Фамилия