

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**1. Заявитель (изготовитель) ООО «СЯОМИ»,** выполняющее функции изготовителя "Xiaomi Communications Co., Ltd." на основании контракта MINTEST 123 от 06.09.2021 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  
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, 100085, Китай

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи  
117638, Россия, город Москва, внутренний территориальный муниципальный округ Зюзино, улица Одесская, дом 2, этаж 11, помещение II, комната 11

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства  
Тел: +7-800-775-66-15, E-mail: [mailto: ilyaf@xiaomi.com](mailto:ilyaf@xiaomi.com)

телефон, факс, адрес электронной почты

**зарегистрировано** Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве от 30.08.2018, ОГРН 1187746785819, ИНН 7726439295

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

**в лице** Генерального директора Юй Мань

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

**действующего на основании** Устава, утвержденного Решением единственного участника Общества с ограниченной ответственностью «Сяоми» от 04.06.2021; Решения единственного участника Общества с ограниченной ответственностью «Сяоми» от 04.06.2021

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

**заявляет, что Планшетный компьютер торговой марки «РОСО» модель 2405CPCFBG, технические условия ТУ 26.30.23-114-32655731-2024**

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

**производства "Xiaomi Communications Co., Ltd." на заводах:**

1. LONGCHEER ELECTRONICS (HUIZHOU) CO.LIMITED, No.28, Hechang Six Road(West), Zhongkai High Technology Zone, 516006 Huizhou, Guangdong, P.R. China, КИТАЙ
2. Lanto Electronic Ltd, No 399, Baisheng Rd. Jinxi Town, Kunshan City, Jiangsu Province, China 215324, КИТАЙ

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

**соответствует:**

«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, от 06.07.2020 № 321)

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: V816.0.24.4.3.UNSMIXM, предустановленное ПО:**

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
PlayAutoInstallStubApp	1	MiuiPresale	30311
GlobalWPSLITE	266	DeviceInfoQRODM	20240221
MiuiCameraU	502403052	MIUI15ScreenRecorderLiteGlobal	21300140
MIUIContactsPadU	2006	MIUIScreenshot MIUI15	10400103
MIUI15DeskClockPadGlobal	1303001900	MIUISecurityAddGlobalMIUI15	91152

Подпись руководителя организации  
подавшего декларацию

Юй Мань  
И.О. Фамилия

com.android.deskclocklib.res20190812	2	MIUISecurityCenterGlobalPadMIUI15	100885
InCallUIPadGlobalMasterDev	1055	SecurityCorePadMIUI15	40000121
DownloadProviderUiPadGlobalMIUI15	240118701	MIUIVideoPlayer	2023122891
MIUI15SoundRecorderGlobal	500198	MIUIWeatherPadGlobalMIUI15	150000006
MIUIThemeManagerGlobal	2030234	MIUI15XiaomiAccountGlobal	324010800
Updater_MIUI15	847	aicr old	20240103
FidoAuthen	230929	MIUIBarrage	129
MIUI15-MIUIFileExplorerGlobalPad	20230636	MiuiCalendarGlobalPadMIUI15	150003000
MIBrowserGlobal builtin before 2021	202312140	MIUISystemAppUpdater	2000784
MIUIGlobalLayout	2010072	Joyose	317
MiLinkGlobal_2	12050002	kidspace	10004
AnalyticsCore	2023091300	MiPCExpand	1000905
MiuiAod_Miui15_Pad	22101011	MIUI15MISettingsPad	231521012
MIUI15BackupGlobal	6518	PaymentService_Global	1048043
MiuiBugReportGlobalMiui15	15000005	MIUIScannerGlobal	13220232
MIUI15CalculatorGlobalPad	315000015	securitystys	230720
MIUICleanMasterGlobalPadMIUI15	100771	SmartHomeGlobal	77833
MIUICloudBackupGlobal-Miui15	1120106126	MiTrustService_global	12240115
MIUICloudServiceGlobal-Miui15	112000195	mimonitor	1
XmsCore	1201599	com.xiaomi.ugd	120
MiuiServiceOverlay	2	XiaomiServiceFrameworkGlobal	60001007
MIUI15Creation	111	XMSFKeeperAll	10005
ExtraPhotoGlobal-SpecialD	200080200	MIUISystemUIPlugin_v15_u	150024600
MiuiBiometricG202	1360100	Yandex.Map	736617750
Gallery_Global_MIUI15	405573	2GIS	232010535
MIUIGuardProviderGlobal	200	Yandex.Disk	575020
MiuiHomePadU_MIUI15	440007081	Mail.ru	49533
HUANJI_GL-MIUI15	42400	VK Messenger	9921
MIMediaEditorGlobalMixed	4593668	Marusya	143801
MediaViewerGlobal_MIUI15	2024013001	Zen	100120530
MIUIMiCloudSync	112000020	Rutube	2818002
MIServiceGlobalMiui15	15000002	Vkontakte	18794
MiShareGlobalMIUI15	22205	Odnoklassniki	24011500
MiSound-nj-dev	240223	Mir Pay	294
WallpaperT-MIUI15	500325000	Gosuslugi	5692
MSA-Global	2023021400	MyOffice Documents	2898255
MIUINotesGlobo-MIUI15	740	Kaspersky Free	51046
MIUINotificationCenter_v15	1010612	Books and audiobooks	723081701
MIUIFrequentPhrase	10059	Honest SignЧестный знак	226
MIUIMusicGlobalPad	5009	RuStore	2
Yandex Search (RU)	7	Yandex with Alice (RU)	2
Yandex Browser	9		

**2.2 Комплектность:** Планшетный компьютер торговой марки «РОСО» модель 2405CPCFBG, адаптер питания, кабель USB Type-C, краткое руководство, гарантийный талон.

**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 оконечного оборудования сетей радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15; 802.11a; 802.11b; 802.11g; 802.11n; 802.11ac; 802.11ax.

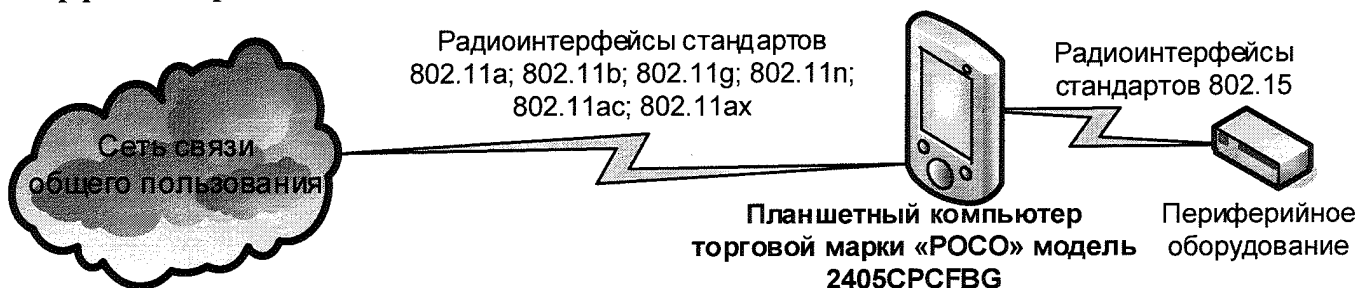
Подпись руководителя организации  
подавшего декларацию

Юй Мань  
И.О. Фамилия

**2.4 Выполняемые функции:** прием/передача голосовых сообщений; 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:**



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

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют.

2.7.2 Электрические характеристики отсутствуют:

Электропитание осуществляется от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

2.7.3 Характеристики радиоизлучения:

Наименование параметра	Значение параметра			
Стандарты 802.15; 802.11a; 802.11b; 802.11g; 802.11n; 802.11ac; 802.11ax				
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; $\pi/4$ -DQPSK; 8-DPSK	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
Стандарт	802.11a, 802.11n	802.11ac	802.11ax	
Диапазон частот, МГц	5150-5250; 5250-5350; 5650-5725	2400-2483,5; 5150-5350; 5650-5725		
Метод расширения спектра	OFDM	OFDM	OFDMA	
Виды модуляции	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM; 256QAM; 1024QAM	
Выходная мощность, не более	100 мВт	100 мВт	100 мВт	

**2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы:** 802.15; 802.11a; 802.11b; 802.11g; 802.11n; 802.11ac; 802.11ax.

**2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** рабочий диапазон температур от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$ . 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:** не имеет в своем составе встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

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

**3. Декларация принята на основании** протокола собственных испытаний № 2405CPCFBG\_04 от 19.04.2024; протокола испытаний и измерений № 24/0419/04-01 от 07.05.2024 на **Планшетный компьютер торговой марки «РОСО» модель 2405CPCFBG (версия ПО V816.0.24.4.3.UNSMIXM)**, проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06, выдан Федеральной службой по аккредитации 19.03.2018, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.02.2018, срок окончания

Подпись руководителя организации  
подавшего декларацию

Юй Мань  
И.О. Фамилия

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 четырёх листах

4. Дата принятия декларации 16.05.2024  
число, месяц, год

Декларация действительна до 15.05.2029  
число, месяц, год

М.П.  
(при наличии)



Подпись  
руководителя организации или  
индивидуального предпринимателя,  
подавшего декларацию

Юй Мань  
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия

М.П.

Подпись  
уполномоченного представителя

А.В.Горовенко  
И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный

№ Д- ПЛРД-11967  
«27» 05.2024



Подпись руководителя организации  
подавшего декларацию

Юй Мань  
И.О. Фамилия