



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

Менеджеру по сертификации
ООО «Транссион Текнолоджи Ру»

Д.А. Тодоровой

transsion.ru@transsion.com

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112

Справочная: +7 (495) 771-8000

18.06.2025 № П12-58453

на № _____ б/н _____ от 05.06.2025

О регистрации деклараций о соответствии

Информируем о регистрации декларации о соответствии средств связи:

Средство связи	Рег.№	Дата рег.
Телефонный аппарат для сотовых сетей связи (смартфон) торговой марки TECNO модели KM6 TECNO SPARK 40 Pro	Д-СМРИ-15221	17.06.2025

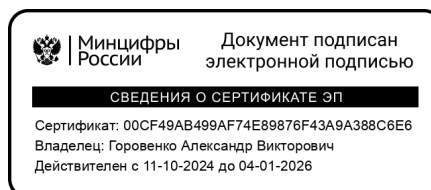
С целью снижения ваших временных и материальных издержек рекомендуем подавать заявления на регистрацию деклараций о соответствии средств связи в электронном виде.

Подача заявлений на государственную услугу «Регистрация деклараций о соответствии средств связи» доступна на портале ЕПГУ (<https://www.gosuslugi.ru/611909/1/form>).

Приложение: скан декларации о соответствии – на 7 л.

Заместитель директора Департамента
государственного регулирования рынка
телекоммуникаций

А.В. Горovenko



О.Н. Гнездилова (495) 647-17-77, доб.4966

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «ТРАНССИОН ТЕКНОЛОДЖИ РУ», выполняющее функции изготовителя “TECNO MOBILE LIMITED” в соответствии с договором № 01 от 23.02.2018 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

Flat N, 16/F., Block B, Universal Industrial Centre, 19-25 Shan Mei Street, Fotan, New Territories, Гонконг

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

109044, Россия, г. Москва, вн. тер.г. Муниципальный округ Таганский, ул. Воронцовская, д. 20

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

Тел.: +7 (495) 259-06-45, факс: +7 (495) 259-06-45, E-mail: transsion.ru@transsion.com

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной Инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по Московской области от 07.12.2017 г., ОГРН 5177746297911, ИНН 7728390951

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

в лице Менеджера по сертификации Годоровой Дарии Артемовны

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

действующего на основании Доверенности б/н от 25.03.2025

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

заявляет, что Телефонный аппарат для сотовых сетей связи (смартфон) торговой марки TECNO модели KM6 TECNO SPARK 40 Pro, технические условия ТУ 26.30.22-094-20468633-2025

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

производства “TECNO MOBILE LIMITED” Flat N, 16/F., Block B, Universal Industrial Centre, 19-25 Shan Mei Street, Fotan, New Territories, Гонконг на заводах: Shenzhen Tecno Technology Co., Ltd. 101, Building 24, Waijing Industrial Park, Fumin Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen City, КИТАЙ

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», утверждённым 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», утверждённым 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, от 24.10.2017 № 572);

«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, от 24.10.2017 № 572, от 22.06.2018 № 315);

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


Подпись руководителя организации

Д.А. Годорова
И.О. Фамилия

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 15, предустановленное ПО:

Наименование ПО	Версия ПО	Наименование ПО	Версия ПО
ConnectivityResOverlay	12	Calendar	15.1.0.082
TetheringResOverlay	12	KeyguardClock	15.01.00.024
TetheringResOverlay	12	TranNecessity	34.0.0.005
TetheringResOverlay	12	SalesStatistics	4.0.1.7
Yandex	7,54	SecurityPlugin	1.0.3.014
RuStore	1.42.1.0	Magazine Service	10.1.0.218
SecureElementApplication	15	Zero Screen	1.0.60
FingerprintFactoryTest	14	Ella Smart Touch	1.0.0.061
PlayAutoInstall	1	EasyPic	2.0.0.003
Google Services Framework	15-12154782	Wallpaper & style	14
Google Location History	1,2	Notepad	2.8.4.087
System parental controls	0.1.stub	Trancare	25.04.02.1514 ak
Android System Intelligence	V.5.playstore.oemminimal.65170 3547	None	None
Google Partner Setup	100,6422923	SRU	2.0.3.008
ConfigUpdater	15-12154782	None	None
Google Calendar Sync	2024.14.0-622676295-release	AICoreLLM	2.0.1.002
Market Feedback Agent	15-12320883	WOW FM	15.0.1.027
Speech Recognition and Synthesis from Google	googletts.google-speech- apk_20240805.01_p0.659565918	App Update	V4.8.1.513
YouTube Music	7.16.52	Wallpapers	15.01.00.023
NetworkStackGoogleResOverlay	12	Phone Master	6.1.3.15006
NetworkStackResOverlay	12	Space service	15.0.0.019
NetworkStackInProgressResOverlay	12	Compass	1.0.2.0011
TranAISupporterCore	1,6	Secure Keyboard	2.0.1.065
Fingerprint Test	5.2.2	TECNO ID	15.1.0.023
FontManager	35.3.5.035	My Health	4.10.0.49
HiLanguageService	2.0.1	Global Theme Wallpaper	1.0.0.018
Browser	24.1.2.27	Custom One-Take	1.1.0.062
source-service	1.3.0.057	Palm Store	9.2.7.102
Android Auto	1.2.543610-stub	Tips	2.1.0.076
Android Setup	235,6964104	Smart Translate	3.1.0.0012
GENIEX Service	3.2.073	Kids Mode	1.2.3.201
WOW FM	3.0.1.145	Actions and Gestures	1.6.0.019
None	None	Settings Suggestions	12.3.0.014
Yandex Keyboard	85,8	Game Space	3.7.6.042
APPIOT	4.2.1.010	App Lock	1.1.4.026
Accessibility Menu	15.00.00.009	Messages	15.1.0.014

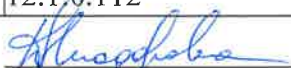


Подпись руководителя организации

Д.А. Годорова

И.О. Фамилия

Files	15	Mobile Cloner	15.1.0.046
Network manager	15	System UI	15.01.03.037
Captive Portal Login	15	OSSettings	15.0.1.076
Main components	2024-11-01S+	Bluetooth	2.0.0.096
Support components	2024-11-01S+	app	1.0.0.26
Main components	2024-11-01T+	PC Connection	1.0.0.065
Files by Google	1.5687.704205387.1-release	None	None
Google Play Store	44.5.23-31 [0] [PR] 715840561	WelinkService	5.1.151.360
Android Switch	1.0.695429499	TECNO AI	1.4.0.011
Digital Wellbeing	1.20.694338799 (674697)	Weather	8.4.11.019
Personal Safety	2024.11.28.700966009.0-release_gms	SIM & Network Settings	6.5.2.029
Android System WebView	131.0.6778.260	NFC	6.2.0.198
Trichrome Library	131.0.6778.260	iotcard	5.1.151.46
Chrome	131.0.6778.260	TranfacMode	34.1.0.222
Android Accessibility Suite	15.1.0.693631415	None	None
MTK Non-Framework LBS	1	Settings	7.1.0.051
None	None	Za-Hooc	1.4.1.097
None	None	Calculator	15.1.0.021
CheckDarkCorner	15	Battery & Power Saving	5.1.0.015
None	None	System update	15.0.01.046
MDMConfig	15	Mondrian	1.1.0.066
MmsService	15	TranResolver	15.0.4.013
None	None	Dynamic Port	2.02.02.052
Calendar Storage	15	OOBE	5.5.1.861
VpnDialogs	15	Wallpapers	1.0.0.69
None	None	Cloud Service	1.0.15.392
None	None	Vogue Portraits	2.0.0.031
None	None	AppAbilityPlatform	15.01.03.027
None	None	None	None
Private Compute Services	1.0.release.696479765	Recorder	15.1.0.009
Maps	25.03.01.715545067	TPMS	6.0.3.158
YouTube	20.02.40	Intelligent-facilities	5.0.1.031
Gmail	2025.01.05.715468168.Release	XHide	4.3.3.105
Meet	283.0.713749631.duo.android_20241208.16_p6	AI Gallery	15.1.0.025
Gboard	14.8.05.686567880-release-arm64-v8a	Scanner	V4.0.0.131
Photos	7.13.0.716414472	None	None
Google Play services	24.50.34 (260400-713002902)	Wi-Fi	2.1.0.018
Drive	2.25.007.3.all.alldpi	Feedback	V15.1.0.005
Google TV	4.39.2835.701168117.6-release	Floating Windows	6.0.0.063
Magic Touch	V1.0.0.15	SIM Toolkit	34.1.01.070
In-ear Monitoring	1.1.0.036	Screen Recorder	15.1.0.007
CalibrationTool	2.0.002 (00)	Screenshots	15.1.0.011
PhoneMaster Services	3.3.1.0033	AI Wallpaper Generator	2.2.1.035
Scheduled Power On/Off	12.1.0.112	None	None



Подпись руководителя организации

Д.А. Годорова

И.О. Фамилия

and Restart			
AfterSaleCalibrationTool	15	AIService	1.0.2.076
None	None	TranMultiWindow	6.0.0.087
TEOP	2.0.0.026	AlwaysOnDisplay	7.0.1.182
SimProcessor	15	Wallpapers	15.1.0.019
EngineerMode	1	Hi Theme	15.1.0.019
ImsApp	15	Ella	4.4.0.155
Ella service	3.9.0.014	Instant Transfer	1.2.0.026
Google	16.6.28.ve.arm64	Clock	8.7.9.032
Welife	3.14.0.614	Smart Panel	15.2.0.092
StabilityUniCloudControl	2.1.5.003	File Manager	3.3.10.137
None	None	Phone	V6.6.0.044
AICoreMatting	1.1.0.006	Global Search	1.1.0.030
Visha Player	4.1.5.118	UltraLink	1.1.0.4
Font Manager	2.0.2.003	HiOS Launcher	15.4.3.032
Find My Device	1.2.3.004	Unknown	15
None	None	Unknown	15
None	None	Camera	13.0.01.001
None	None	Yandex.Browser	22.11.3.89
None	None	Yandex search engine	22,113
None	None	Yandex.Maps	14.1.0
Themes	14	Yandex.Disk	5.45.3
Nephilim	1.0.0.053	2GIS	6.26.0.425.4
AHA Games	V6.2.19.11	Gosuslugi	6.1.0.3355-gms
Carlcare	V6.3.4.101	MyOffice Documents	2.2.4
AICoreCV	1.0.0.033	Books!	3.67.0(4)-gp
Uxdetector	1.2.0.112	Marusya	1.72.0
Hi Translate	5.0.7.019	VK messenger	1,177
Life.ai	1.4.1.001	OK	22.11.28
TranEngine	V15.0.0.040	Zen	23.7.4
Audio Link	1.4.0.126	Mail.ru	14.47.0.39709
Color Art	1.1.0.65	Rutube	28.12.1-android
Face Unlock	5.2.0.095	Kaspersky	11.91.4.9037
E-Warranty Card	1.0.10.007	Mir Pay	1.14.5.340
AICoreSpeech	15.02.01.004	RuStore	1.3.2(142)
Dual App	1.0.4.014	VK	8,7
DebugLoggerUI	6.2.0	True label	4.46.1

2.2 Комплектность: Телефонный аппарат для сотовых сетей связи (смартфон) торговой марки TECNO модели KM6 TECNO SPARK 40 Pro, зарядное устройство, USB-кабель, руководство пользователя, 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 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, работающей в диапазоне 2000 МГц; абонентского терминала систем


Подпись руководителя организации

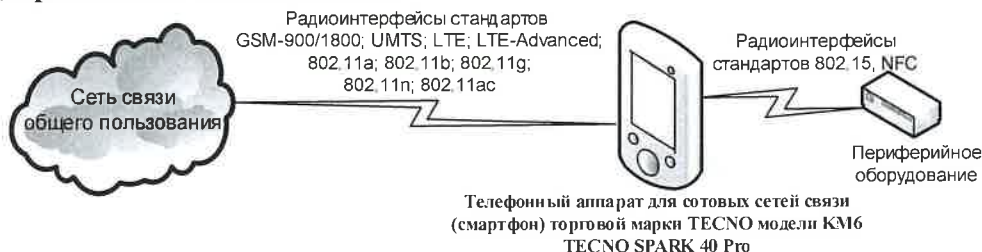
Д.А. Годорова
И.О. Фамилия

подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодированным разделением радиоканалов, работающего в диапазоне 900 МГц; абонентского терминала сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced; оконечного оборудования сетей радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac, 802.15, вспомогательного устройства ближней связи (NFC).

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:



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 GSM-900/1800; UMTS				
Диапазон рабочих 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
Стандарт LTE; LTE-Advanced				
Диапазон рабочих частот, МГц:	1	3	7	8
на передачу	1920-1980	1710-1785	2500-2570	880-915
на прием	2110-2170	1805-1880	2620-2690	925-960
Дуплексный разнос, МГц	190	95	120	45
Ширина полосы частот, МГц	5; 10; 15; 20	5; 10; 15; 20	5; 10; 15; 20	5; 10
Тип модуляции несущей:	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM			
Выходная мощность, не более	200 мВт			
Диапазон рабочих частот, МГц:	20	28	38	40
на передачу	832-862	703-748	2570-2620	2300-2400
на прием	791-821	758-803	2570-2620	2300-2400
Дуплексный разнос, МГц	-41	55	-	-
Ширина полосы частот, МГц	5; 10; 15; 20	5; 10; 15; 20	5; 10; 15; 20	5; 10; 15; 20
Тип модуляции несущей:	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM			
Выходная мощность, не более	200 мВт			

Ширяков

Подпись руководителя организации

Д.А. Годорова

И.О. Фамилия

Наименование параметра	Значение параметра			
Стандарты 802.15; 802.11a; 802.11b; 802.11g; 802.11n; 802.11ac				
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; ССК	BPSK; QPSK; 16 QAM; 64 QAM	BPSK; QPSK; 16QAM; 64 QAM
Выходная мощность, не более	2.5 мВт	100 мВт	100 мВт	100 мВт
Стандарты 802.11a, 802.11n; 802.11ac				
Стандарт	802.11a, 802.11n		802.11ac	
Диапазон частот, МГц	5150-5250; 5250-5350; 5650-5725		2400-2483,5; 5150-5350; 5650-5725	
Метод расширения спектра	OFDM		OFDM	
Виды модуляции	BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM		BPSK; QPSK; 16QAM; 64QAM	
Выходная мощность, не более	100 мВт		100 мВт	
Вспомогательное устройство ближней связи (NFC)				
	иницирующее устройство		целевое устройство	
Центральная частота, МГц	13,56		13,56 ± 847 кГц	
Виды модуляции	100% ASK, 10% ASK		OOK, BPSK	

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800, UMTS, LTE, LTE-Advanced, 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac, 802.15; NFC.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы 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): Содержит встроенные средства криптографии (шифрования).

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в состав Телефонный аппарат для сотовых сетей связи (смартфон) торговой марки TECNO модели KM6 TECNO SPARK 40 Pro в состав входит приемник GPS/ГЛОНАСС.

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

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 94 от 06.05.2025; протокола испытаний и измерений № 25/0512/08-01 от 04.06.2025 на Телефонный аппарат для сотовых сетей связи (смартфон) торговой марки TECNO модели KM6 TECNO SPARK 40 Pro (версия ПО Android 15), проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06, выдан Федеральной службой по аккредитации 19.03.2018 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.02.2018 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



Подпись руководителя организации

Д.А. Годорова

И.О. Фамилия

Декларация составлена на семи листах

4. Дата принятия декларации

05.06.2025

число, месяц, год

Декларация действительна до

04.06.2035

число, месяц, год

М.П.
(при наличии)



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Г. Сергеев".

Подпись
руководителя организации или
индивидуального предпринимателя,
подавшего декларацию

Д.А. Годорова

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия

М.П.

Подпись
уполномоченного представителя

А.В.Горовенко

И.О. Фамилия



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный

№Д- СМРИ-15221

«17» 06.2025