Стр. 1

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «Сангфей СЕС Электроникс Рус», выполняющее функции изготовителя — TPV Audio and Visual Technology (Shenzhen) Со., Ltd. - на основании договора № 02/02 от 02.02.2024 года на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям технических регламентов, национальных стандартов и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
Room 4201, Block 2A, Shenzhen Bay Innovation and Technology Center, No. 3156 South Keyuan Road,
Hi-tech Zone, Yuehai Sub-district, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province, 518057, People's
Republic of China

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

105005, г. Москва, набережная Академика Туполева, дом 15, корпус 2, эт тех пом 6

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства Телефон: +7 495 510 68 52, Факс: (499) 995-04-32, email: ru.declaration@tpv-tech.com

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано МИ ФНС РФ № 46 по г. Москве, свидетельство от 20 декабря 2007 года за ОГРН 1077764126296, ИНН 7704672523

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

в лице Юрисконсульта Оропаевой Елены Сергеевны

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи действующего на основании Доверенности № б/н от 31.12.2023 года

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

заявляет, что Мобильный телефон под товарным знаком Xenium, модель X700 (СТХ700), технические условия ТУ 26.30.11.150-005-17954235-2024,

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

производства TPV Audio and Visual Technology (Shenzhen) Co., Ltd., Room 4201, Block 2A, Shenzhen Bay Innovation and Technology Center, No. 3156 South Keyuan Road, Hi-tech Zone, Yuehai Sub-district, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province, 518057, People's Republic of China. Ha заводе: SHENZHEN DOMEIDA DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD., Room 301, NO.50A, Fengtang Avenue, Xintian Community, Fuhai Street, Baan District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518103, People's Republic of China.

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

соответствует: «Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утверждённым приказом Минкомсвязи России от 24.10.2017 № 571; и «Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть І. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГ ц до 66 ГГ ц», 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)

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: X700_T6531E_2418_V01_RU, предустановленное ПО:
- 2.2 Комплектность: Мобильный телефон под товарным знаком Xenium, модель X700 (СТХ700), зарядное устройство док-станция, кабель, инструкция на русском языке, гарантийный талон, коробка.

"Сзигфей СЕС Злектроникс

giai CE

Подпись руководителя организации

Е.С. Оропаева и.о. Фамилия CTp. 2

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения подвижной у радиостанции сетей качестве абонентской рередств связи: применяется в радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800; 802.15.

2.4 Выполняемые функции: прием/передача голосовых вызовов; прием/передача коротких

сообщений; прием/передача данных.

2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем

укоммутации: не выполняет функции систем коммутации.

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



2.7 Электрические (оптические) характеристики:

2.7.1 Оптические излучения отсутствуют.

2.7.2 Электрические характеристики: Электропитание осуществляется от источника постоянного тока - аккумуляторной батарей и от зарядного устройства.

актепистики палиоизлучения:

Значение параметра		
	277.5.1000	
GSM-900		
880-915		
	1805-1880	
45	95	
	200 кГц	
	1,0 Вт	
2,0 Вт	1,0 Вт	
Значение параметра		
802.15		
2400-2483,5		
FHSS		
GFSK		
20 мВт		
	GSM-900 880-915 925-960 45 200 кГц Гауссовская; 8-ми 2,0 Вт 2,0 Вт 3начени	GSM-900 GSM-1800 880-915 1710-1785 925-960 1805-1880 45 95 200 кГц 200 кГц Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая 2,0 Вт 1,0 Вт 2,0 Вт 1,0 Вт 3начение параметра 802.15 2400-2483,5 FHSS GFSK

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: GSM-900/1800; 802.15.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения 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; синусоидальная вибрация с амплитудой ускорения 4g в диапазоне частот 5-80 Гц. Электропитание осуществляется от источника постоянного тока - аккумуляторной батареи и от зарядного устройства.

2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): содержит встроенные средства криптографии (шифрования).

Е.С. Оропаева И.О. Фамилия Подпись руководителя организации

Стр.3

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: не содержит приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

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

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2024-Е0079 от 23.04.2024 г.; протокола испытаний и измерений № 24/0422/д-03 от 23.04.2024 г. Мобильный гелефон под товарным знаком Хепіит, модель Х700 (СТХ700), версия ПО: Х700 Т6531Е 2418 V01 RU, предустановленное ПО: отсутствует, проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21НВ06 выдан Федеральной службой по аккредитации 19 марта 2018 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19 февраля 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

Декларация составлена на

трёх

пистах

. Дата принятия декларации

Декларация действительна до

24.04.2024 число, месяц, год 23.04.2030

число, месяц, год

Mil Sagroen CEC

Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя,

подавијего декларацию

Е.С. Оропаева И.О.Фамилия

Стри наличин) оникс Sanglei CEC

Сведения о регистрации декларации соответствия

`М.Π.

randri.

Подпись уполномоченного представителя А.В.Горовенко

И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО Регистрационный

№ Д-___ТАРИ-14863

«07» 05.2024

