

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ОАО «Телеофис»

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
Зарегистрировано в Межрайонной ИФНС № 46 по г.Москва, ОГРН 1087746486585 от 08.04.2008

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

Электролитный проезд, д.1, корп.3, г. Москва, 115230, Россия

тел +7 (495) 950-58-95, факс: +7 (499) 317-71-00, E-mail: post@teleofis.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице президента Колесникова Андрея Александровича

должность, ФИО руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что абонентская радиостанция **TELEOFIS RX112-L2** производства компании ОАО «Телеофис» (Электролитный проезд, д.1, корп.3, г. Москва, 115230, Россия).

наименование, тип, марка 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 (зарегистрирован Минюстом России 05.03.2008, регистрационный номер № 11279).

обозначение требований, 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:

Программное обеспечение не классифицируется по версиям.

2.2 Комплектность:

Абонентская радиостанция **TELEOFIS RX112-L2**, ответная часть разъема RS422, крепление на DIN рейку, паспорт, упаковка.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Применяется в качестве оконечного устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 с поддержкой технологии GPRS.

2.4 Выполняемые функции:

Прием/передача коротких сообщений; прием/передача данных.

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

2.6 Электрические (оптические) характеристики:

Оптические излучения отсутствуют. Электрические характеристики отсутствуют.

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



Подпись руководителя организации

А.А. Колесников

И.О.Фамилия

2.8 Характеристики радиоизлучения

Наименование параметра/функции	Значение характеристики	
Оконечное устройство сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800		
Диапазон переключения рабочих частот:	GSM900	GSM1800
	на передачу	880-915 МГц
на прием	925-960 МГц	1805-1880 МГц
Дуплексный разнос (GSM-900/1800)	45 МГц	95 МГц
Разнос каналов	200 кГц	
Режим передачи по радиоканалу	Цифровой	
Выходная мощность	2,0 Вт	1,0 Вт
Тип модуляции несущей	Гауссовская	

2.9 Реализуемые интерфейсы: RS-422.

2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования,

способы размещения, типы электропитания: Рабочий диапазон температур от -40°C до +85°C.

Питание осуществляется от внешнего источника постоянного тока напряжением 8-30В.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

Не содержит встроенных средств криптографии (шифрования) и приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании протокола испытаний №12-043 от 05.03.2012 абонентской радиостанции **TELEOFIS RX112-L2**, проведенных в испытательном центре ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-13 от 12.09.2011.

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

Декларация составлена на **одном** листе

4. Дата принятия декларации

28.05.2012

число, месяц, год

Декларация действительна до

27.05.2022

число, месяц, год

М.П.

Подпись руководителя организации

А.А. Колесников

И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись
уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № Д- MT-4764

от « 13 » 07 2012 г.