

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель ООО "Радиофид Системы", выполняющее функции российского изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за ее несоответствие обязательным требованиям, действующее на основании договора № П-001/2014 от 06.06.2014г. с компанией ООО "Радиотехника Мануфактуринг Рус", (пр-кт Светлановский, д.3, литер А, пом. 19, г. Санкт-Петербург, 194223)

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии.

Зарегистрирован в РФ МИФНС №17 г. Санкт Петербург от 22.01.2010 ОГРН1107847000084, ул. Шателена, д.3, Санкт Петербург, 194021, Тел/факс: (812) 318-18-19 Адрес электронной почты: office@radiofid.ru, E-mail: office@radiofid.ru),

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

в лице Генерального директора Незнамова А. В.

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

действующего на основании Решение № 1 от 14.01.2010г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (устав, доверенность и др.)

заявляет, что абонентская радиостанция GSM модем IRZ MC52i(MC55i)T-485GI, производства ООО "Радиотехника Мануфактуринг Рус", технические условия ТУ ГРКЕ.464421.003/010

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

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)

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: 1.0

2.2 Комплектность: Абонентская радиостанция GSM модем IRZ MC52i(MC55i)T-485GI.

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

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 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

А. В. Незнамов
И.О.Фамилия

2.8 Характеристики радиоизлучения

Наименование параметра	Значение параметра	
Диапазоны рабочих частот: на передачу на прием	GSM 900	GSM 1800
	880-915 МГц	1710-1785 МГц
	925-960 МГц	1805-1880 МГц
Дуплексный разнос	45 МГц	95 МГц
Разнос каналов	200 кГц	200 кГц
Тип модуляции несущей	Гауссовская	
Выходная мощность, не более	2,0 Вт	1,0 Вт

2.9 Реализуемые интерфейсы, стандарты: RJ11; RS232; RS485; GSM-900/1800**2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** Рабочий диапазон температур от -40°C до +65°C. Питание осуществляется от внешнего источника постоянного тока. Напряжение питания от 8 до 30 В; ток потребления: при напряжении питания +12В – 400мА, при напряжении питания +24В – 200мА.**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования):** Встроенные средства криптографии (шифрования) отсутствуют.**2.12 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** Встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании протокола испытаний №14-215 от 05.06.2014 Абонентской радиостанции GSM модем IRZ MC52i(MC55i)T-485GI, проведенных в испытательном центре ЗАО «Институт сотовой связи», аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЦ-13-13 от 12.09.2011 (срок действия до 12.09.2016).

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**18.06.2014

число, месяц, год

Декларация действительна до

17.06.2024

число, месяц, год

М.П.

Подпись представителя организации
подавшего декларациюА. В. Незнамов

И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связиР.В. Шередин

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи