



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Майкромак Рус». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117342, Российская Федерация, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 300, помещение 4, Основной государственный регистрационный номер: 1147748160120, телефон: +74993223281, адрес электронной почты: ramnik@micromaxinfo.com
в лице Генерального директора Кохли Рамника Сингха

заявляет, что Устройства межсистемной связи, не бытового назначения: Абонентские радиостанции, торговой марки «Micromax», модель X740.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

Изготовитель «Micromax Informatics FZE»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Объединенные Арабские Эмираты, Standard Office 28, Shed No. 18, Technology Park Ras Al Khaimah Free Trade Zone, Ras Al Khaimah. Филиал завода-изготовителя: «Shenzhen Huitengda Electronic Technology Co., Ltd.». Место нахождения: Китай, 2F-3F, Building A, No 1, Shuiku Road, Wuni Industrial Zone, Huangpu Community, Shajing Street, Baoan District, Shenzhen, 518104.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 12 00 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 06128-220-1-18/БМ от 04.04.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Иновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.04.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Кохли Рамник Сингх

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-АЕ.АУ04.В.65650

Дата регистрации декларации о соответствии 04.04.2018

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Майкромакс Рус», выполняющее функции иностранного изготовителя **Micromax Informatics FZE** в соответствии с дистрибьюторским соглашением № 1/2017 от 7 апреля 2017 г. в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование ЮЛ

117342, Российская Федерация, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, 3 этаж, комната 300, помещение № 4; тел: +74953223281; e-mail: ramnik@micromaxinfo.com

адрес места нахождения, телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, 31 декабря 2014 г. ОГРН 1147748160120, ИНН 7710976978

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, ИНН

в лице помощника генерального директора **Сйеда Ахсана Ахтаря**

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

действующего на основании приказа № 5 Общества с ограниченной ответственностью «Майкромакс Рус» от 07.11.2017 г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что абонентская радиостанция торговой марки «Micromax» модель X740, технические условия № 26.30.22-018740-11283645-2018, производства **Micromax Informatics FZE Standard Office 28, Shed No. 18, Technology Park Ras Al Khaimah Free Trade Zone, Ras Al Khaimah, United Arab Emirates** на заводе **Shenzhen Huitengda Electronic Technology Co., Ltd.** по адресу 2F-3F, Building A, No 1, Shuiku Road, Wuni Industrial Zone, Huangpu Community, Shajing Street, Baoan District, Shenzhen, P. R. China

адрес места нахождения изготовителя средства связи 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;

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 14.09.2010 № 124

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено декларацией

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: операционная система ThreadX, другие предустановленные программы отсутствуют.

2.2 Комплектность:

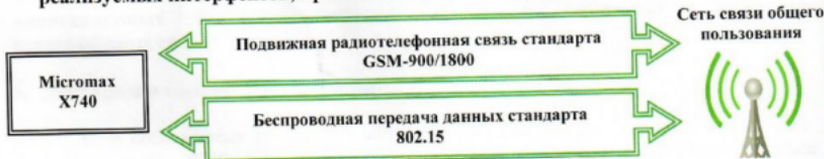
1	Абонентская радиостанция торговой марки «Micromax» модель X740	1 шт.
2	Инструкция по эксплуатации	1 шт.
3	Сетевое зарядное устройство	1 шт.
4	Стереогарнитура	1 шт.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:
 Применяется в качестве абонентской станции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 и оконечного оборудования сетей радиодоступа беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15

2.4 Выполняемые функции:

- прием/передача голосовых вызовов;
- прием/передача коротких текстовых сообщений.

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



2.6 Характеристики радионизлучения:

№ п/п	Наименование параметра / функции	Значение параметра / функции	
Абонентская станция сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800			
1.	Диапазон рабочих частот:	GSM900	GSM1800
	на передачу	880 – 915 МГц	1710 – 1785 МГц
	на приём	925 – 960 МГц	1805 – 1880 МГц
2.	Дуплексный разнос	45 МГц	95 МГц
3.	Разнос каналов	200 кГц	
4.	Режим передачи по радиоканалу	Цифровой	
5.	Максимальная мощность передатчика	33 дБм	30 дБм
6.	Тип модуляции несущей	Гауссовская; 8-ми позиционная фазовая	
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15			
7.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц	
8.	Разнос несущих частот	1 МГц	
9.	Метод расширения спектра	FHSS	
10.	Тип модуляции	GFSK	
11.	Максимальная мощность передатчика	4 дБм	

2.7 Реализованные интерфейсы:

- радиоинтерфейс абонентской станции сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800;
- радиоинтерфейс оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15.

2.8 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:

Рабочий диапазон температур от минус 10°C до +55°C.
Относительная влажность воздуха 65% при температуре 25°C
Работоспособность после вибрации и транспортирования в упакованном виде.
Электропитание осуществляется от встроенного источника постоянного тока.

2.9 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования).

2.10 Сведения о наличии или отсутствии приемников глобальных спутниковых навигационных систем: отсутствуют приёмники глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании:

- протокола собственных испытаний абонентской радиостанции торговой марки «Micromax» модель X740 (версия программного обеспечения: операционная система ThreadX, другие предустановленные программы отсутствуют) № 04/18 от 20.02.2018,
- протокола испытаний абонентской радиостанции торговой марки «Micromax» модель X740 (версия программного обеспечения: операционная система ThreadX, другие предустановленные программы отсутствуют) № 36/18 от 21.02.2018, выданного ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН» (аттестат аккредитации № ИЛ-27-10 выдан 16.01.2018 Федеральной службой по аккредитации, срок 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

4. Декларация составлена на трех листах.

5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 05.04.2018
число, месяц, год

Декларация о соответствии средств связи действительна до 31.12.2028
число, месяц, год



С.В.Д. Ахтар
Подпись представителя организации
подавшего декларацию



6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись Уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

В.В. Шередин
И.О.Фамилия

ООО «МАЙКРОМАКС РУС»

Пролито, пронумеровано и печатью скреплено
3 (Three) листа/-ов

исполнено

Сид А.А.



Исполнитель
Лиомович генерального директора

Дата: "10" апреля 2018

