



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕЛЕОФИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
117105, Россия, город Москва, проезд Нагатинский 1-й, дом 2, строение 34, этаж 1, помещение II,
комната 16

Основной государственный регистрационный номер 1087746486585.

Телефон: +74959505895 Адрес электронной почты: post@teleofis.ru

в лице Президента Колесникова Андрея Александровича

заявляет, что Модем GPRS УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU602, RTU810, RTU811
Модем NB-IoT УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU602, RTU820, RTU821
Модем LTE УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU840, RTU841
Модем GPRS/NB-IoT/LTE торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU602
Модем LTE M1 УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU602, RTU850, RTU851
Модем GPRS/NB-IoT УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU602, RTU860, RTU861
УСПД торговой марки TELEOFIS, серия (тип) RTU801, моделей, согласно приложению № 1 на 3 листах.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕЛЕОФИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 117105, Россия, город Москва, проезд Нагатинский 1-й, дом 2, строение 34, этаж 1, помещение II,
комната 16

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.11-009-85737050-2021 «Модемы УСПД TELEOFIS серии RTU».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС
020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 105-03-22/12-ЦТ, 106-03-22/12-ЦТ от 14.03.2022 года, выданных Испытательной
лабораторией "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор"
(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ.108)
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие
требования", ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.
Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и
производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.3-
2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от
технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым
энергопотреблением. Нормы и методы испытаний" раздел 7, ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие
технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) "Совместимость
технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к
устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц" (разделы 5-7), ГОСТ CISPR 32-
2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
(раздел 5, приложение А). Условия, сроки годности (хранения) указаны в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной документации и/или на этикетке.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.03.2027 включительно.


(подпись)

М.П.

Колесников Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.75598/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.03.2022