

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ВОСТОК-РАДИО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127018, улица 2-я Ямская, дом 2, строение 1, пом. 1 комн. 1-14, 1-7, основной государственный регистрационный номер: 1147746890180, номер телефона: +74952869878, адрес электронной почты: info@vostok.red

**в лице** Генерального директора Никитина Дениса Вячеславовича

**заявляет, что** Средства электросвязи: Радиостанции не бытового назначения VOSTOK, модели: ST-31, ST-32, ST-33, ST-35, ST-37, ST-38, ST-39, ST-51, ST-52, ST-53, ST-54, ST-55, ST-57, ST-58, ST-59, ST-61, ST-63, ST-65, ST-67, ST-71, ST-73, ST-75, ST-77, ST-78, ST-79, ST-100, ST-101, ST-102, ST-103, ST-105, ST-108, ST-201, ST-203, ST-205, ST-207, DST-201, DST-202, DST-203, DST-205, DST-207, DST-209, DST-210, DST-213, DST-217, DST-231, DST-901, DST-903, DST-905, DST-907, DST-910, DST-1000, DST-2000, DST-2500, ХТ-801, ХТ-803, ХТ-805, ХТ-807, ХТ-808, ХТ-809, ХТ-810, ХТ-811, ХТ-821, ХТ-825.

**изготовитель** "TYT Electronics Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Block 39-1, Optoelectronics-information industry base, Nan'an, Quanzhou, Fujian, China. Китайская Народная Республика, Фуцзянь, Цюаньчжоу, Наньань, База оптоэлектроники и информационных технологий, блок 39-1, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

## соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

## Декларация о соответствии принята на основании


Протокола испытаний № ТБ – 1598 от 01.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ», аттестат аккредитации RU.RU.01АЯ13.

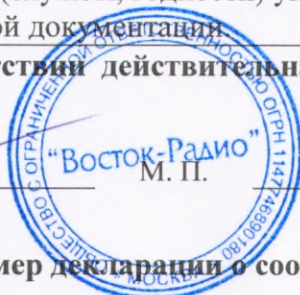
Схема декларирования 1д

## Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2025 включительно**

  
(подпись)



Никитин Денис Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.HX37.B.09417/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2020**