



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Тайпит-Измерительные Приборы",  
ОГРН: 1107847302727

Место нахождения: 191024, г. Санкт-Петербург, Тележная ул., д.3, лит. А, пом. 3-Н/6

Место осуществления деятельности: 193318, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, д. 2.

Телефон: +78123261090. Факс: +78123255864. E-mail: meters@taipit.ru

**в лице** Генерального директора управляющей организации ООО «Директория» - Трескова  
Сергея Михайловича

**заявляет, что:** Установки автоматические для поверки счетчиков электрической энергии:  
установки автоматические однофазные для поверки счетчиков электрической энергии  
НЕВА-Тест 6103; установки автоматические трехфазные для поверки счетчиков электрической  
энергии НЕВА-Тест 6303; установки автоматические трехфазные для поверки счетчиков  
электрической энергии НЕВА-Тест 3303, модели согласно Приложению № 1.  
ТАСВ.411722.003 ТУ; ТАСВ.411722.005 ТУ; ТАСВ.411722.002 ТУ. Серийный выпуск.  
Код ТН ВЭД: : 9030 31 000 0..

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Тайпит-Измерительные  
Приборы". ОГРН: 1107847302727. Место осуществления деятельности: 193318, Россия,  
г. Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, д. 2.

## **соответствует требованиям:**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.)

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12. 2011г.)

## **Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний: № 4074, № 4074/ЭМС от 09.10.2020 г., Испытательный центр ООО "Северо-западный  
научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", аттестат RA.RU.21MЭ58, выдан  
Федеральной службой по аккредитации. Схема декларирования: 3д

## **Дополнительная информация**

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014, Безопасность электрических контрольно-  
измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; ГОСТ ИЕС 62479-2013.  
Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям,  
связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц); ГОСТ Р 51522.2.1-2011.  
Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления  
и лабораторного применения. Часть 2-1. Частные требования к чувствительному испытательному и  
измерительному оборудованию, незащищенному в отношении электромагнитной совместимости. Испытательные  
конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования; ГОСТ 32134.1-2013, Совместимость  
технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические  
требования и методы испытаний;

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014. Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного  
применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

Срок службы 8 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.10.2025  
включительно**

(подпись)  
М.П.

Тресков Сергей Михайлович

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или  
физического лица, зарегистрированного в качестве  
индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ02.В.00115/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.10.2020 г.**