



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630110,  
Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Писемского, дом 24/4, этаж 2  
Основной государственный регистрационный номер 1095404016630.

Телефон: 73833034014 Адрес электронной почты: mt@i-mt.net

в лице Генерального директора Еремина Кирилла Сергеевича

заявляет, что Приборы электронные измерительные, серии: ИРИС, типов: МИ, ФИ.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по  
изготовлению продукции: 630110, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица  
Писемского, дом 24/4, этаж 2

Продукция изготовлена в соответствии с МТ.ИРИС.01.01.ТУ «Многофункциональные измерительные  
приборы серии ИРИС. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

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 №№ 013-06-20/12-ЦТ, 014-06-20/12-ЦТ от 01.06.2020 года, выданных  
испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест»  
(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: Id

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и  
лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения,  
управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний" раздел 4, подразделы 6.2,  
6.5 и 7.2. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения  
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.06.2025 включительно.**

  
(подпись)



Еремин Кирилл Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ26.В.01543/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.06.2020**