



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТОМЬАНАЛИТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 634021, Россия, Томская область, город Томск, проспект Фрунзе, 240а, строение 14, офис 31

Адрес места осуществления деятельности: 634021, Россия, Томская область, город Томск, проспект Фрунзе, 240а, строение 14

Основной государственный регистрационный номер 1027000917877

Телефон: 7(3822)902912 Адрес электронной почты: ta@tomanalyt.ru

в лице Директора Чернова Владимира Ильича

заявляет, что Оборудование измерительное: средства измерений утвержденного типа

"Анализаторы вольтамперометрические ТА-Lab"

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТОМЬАНАЛИТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 634021, Россия, Томская область, город Томск, проспект Фрунзе, 240а, строение 14, офис 31

Адрес места осуществления деятельности: 634021, Россия, Томская область, город Томск, проспект Фрунзе, 240а, строение 14

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-009-59681863-2010 "Анализатор ТА-Lab. Технические условия"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9027801700

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 №№217-02-20/12-ЦТ, 218-02-20/12-ЦТ от 19.02.2020 года, выданных испытательной лабораторией "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" (номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007),


руководства по эксплуатации ДПТА.36.0030.00РЭ от 10.03.2010 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30969-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями 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 эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.03.2025 включительно.


подпись



М.П.

Чернов Владимир Ильич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.B.00908/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.03.2020