



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, строение 1, этаж 1, помещение I, комната 50

Адрес места осуществления деятельности: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, строение 1

Основной государственный регистрационный номер 1087746658328.

Телефон: 8-499-995-0854 Адрес электронной почты: info@zel-zet.ru

в лице Генерального директора Пругло Алексея Витальевича

заявляет, что Миллитесламетры портативные модульные ТПМ-250.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, строение 1, этаж 1, помещение I, комната 50

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, строение 1 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43-002-86487402-2017 «Миллитесламетры портативные модульные ТПМ-250. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 89 300 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 31-1776-19-2023 от 26.06.2023 года, выданного Испытательной лабораторией "Центр испытаний и исследований" (аттестат аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.23)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: Разделы 6.2, 7.2 ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования».

Электропитание миллитесламетра осуществляется от встроенного аккумулятора с номинальным напряжением 3,7 В.

По рабочим условиям применения и предельным условиям транспортирования миллитесламетр относится к группе 2 по ГОСТ 22261.

Полный средний срок службы не менее 5 лет. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.06.2028 включительно.


(подпись)



Пругло Алексей Витальевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.93662/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2023