



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ЭНЕРГОСЕРВИС", Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, дом 44, строение 1, помещение 1А, комната 1, Адрес места осуществления деятельности: 163046, Россия, Архангельская область, город Архангельск, улица Котласская, дом 26, ОГРН: 1157746514067, Номер телефона: +7 8182657565, Адрес электронной почты: ed@ens.ru

В лице: Генеральный директор Флейшман Игорь Леонидович

заявляет, что Преобразователь измерительный многофункциональный, Преобразователь измерительный многофункциональный серии: ЭНИП-2, описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2024 года

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ЭНЕРГОСЕРВИС", Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, дом 44, строение 1, помещение 1А, комната 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 163046, Россия, Архангельская область, город Архангельск, улица Котласская, дом 26

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4221-892-53329198-07 «Преобразователь измерительный многофункциональный ЭНИП-2»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 37940ИЛНВО выдан 24.03.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-5-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-5. Общие стандарты. Помехоустойчивость оборудования, используемого в обстановке электростанции и подстанции". (раздел 6); Условия и сроки хранения: 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 15.04.2030
включительно



(подпись)

Флейшман Игорь Леонидович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.07948/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2025