



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ЭНЕРГОСЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 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

Основной государственный регистрационный номер 1157746514067.

Телефон: 78182657565 Адрес электронной почты: ed@ens.ru

в лице Генерального директора Флейшмана Игоря Леонидовича

заявляет, что Преобразователь измерительный многофункциональный серии: ЭНИП-2.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ЭНЕРГОСЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 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

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4221-892-53329198-07 «Преобразователь измерительный многофункциональный ЭНИП-2».

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

Протокола испытаний № 2037ИЛНВО от 08.04.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования, ГОСТ Р 51522.1-2011 (ГОСТ Р МЭК 61326-1-2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. 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 19.04.2025 включительно.


(подпись)



Флейшман Игорь Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.B.01230/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.04.2020

