



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 Устройство локализации ОЗЗ/КЗ серии: ЭНЛЗ, Устройство локализации ОЗЗ/КЗ серии: ЭНЛЗ, 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 12.2025 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 26.51.45-022-53329198-20 "Устройство локализации ОЗЗ/КЗ ЭНЛЗ"

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 26010032 выдан 21.01.2026 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"" RA.RU.21НС66; Схема декларирования: 3д;

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 Р МЭК 61326-1-2014, "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования", (разделы 6 и 7); 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 03.02.2031 включительно



(подпись)

Флейшман Игорь Леонидович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.55257/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

04.02.2026