



## 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: 8182657565 Адрес электронной почты: ed@ens.ru

**в лице** Генерального директора Флейшмана Игоря Леонидовича

**заявляет, что** Модуль индикации серии: ЭНМИ.

**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 4229-535-53329198-09 «Модули индикации ЭНМИ».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531209500

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 1094-0999-20 от 07.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) Совместимость технических средств электро-магнитная.

Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний. ГОСТ CISPR 24-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". 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 07.04.2025 включительно.**

(подпись)



Флейшман Игорь Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.V.01128/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.04.2020**