



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Энергосервис».

Основной государственный регистрационный номер: 1157746514067.

Место нахождения: 111024, Российская Федерация, город Москва, улица Авиамоторная, дом 44, строение 1, помещение 1А, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 163046, Российская Федерация, Архангельская область, город Архангельск, улица Котласская, дом 26

Телефон: 78182657565, адрес электронной почты: ed@ens.ru

в лице Генерального директора Флейшмана Игоря Леонидовича

заявляет, что

Устройство сопряжения с шиной процесса, модель ENMU

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4221-001-53329198-16

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Энергосервис».

Место нахождения: 111024, Российская Федерация, город Москва, улица Авиамоторная, дом 44, строение 1, помещение 1А, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 163046, Российская Федерация, Архангельская область, город Архангельск, улица Котласская, дом 26

код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 31 000 0

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

протоколов испытаний №№ 046-03/10-КТ, 047-03/10-КТ от 01.03.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Контрольтест» Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», регистрационный № РОСС RU.04ИДЮ0.001; руководства по эксплуатации № ENMU.422100.001 РЭ; паспорта № ENMU.422100.001 ФО

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.03.2022 включительно.



И.Л. Флейшман

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.01876

Дата регистрации декларации о соответствии 02.03.2017