



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «СОНЭЛ».

Основной государственный регистрационный номер: 1027723006960.

Место нахождения (адрес юридического лица): 142713, Россия, Московская область, Ленинский район, деревня Григорчиково, улица Майская, дом 12. Адрес места осуществления деятельности: 142714, Россия, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Молоковское, деревня Мисайлово, улица Первомайская, дом 158А; номер телефона: 8 (800) 550-27-57; адрес электронной почты: info@sonel.ru

**в лице** Генерального директора Ништы Владимира Викторовича

**заявляет, что** Измерители параметров электроизоляции ТМ-2501. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4221-200-59600632-2015 «Измеритель параметров электроизоляции ТМ-2501»

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «СОНЭЛ».

Место нахождения (адрес юридического лица) 142713, Россия, Московская область, Ленинский район, деревня Григорчиково, улица Майская, дом 12; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142714, Россия, Московская область, Ленинский район, сельское поселение Молоковское, деревня Мисайлово, улица Первомайская, дом 158А.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 32 000 9

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 2102021Н, 2102022Н от 03.02.2021 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «НГБ»; паспортов, руководств по эксплуатации, технических условий ТУ 4221-200-59600632-2015.

Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ ИЕС 61010-2-030-2013 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные требования к испытательным и измерительным цепям». Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения в консервации и упаковке изготовителя – 2 года. Средний срок службы - не менее 15 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.02.2026 включительно.**

(подпись)



М.П.

Ништа Владимир Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.80210/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.02.2021**