



# 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** Калибраторы электрического сопротивления КС, модификации: КС-50k0-10G0-M19, КС-50k0-100G0-M19, КС-50k0-5T0-M19, КС-10G0-10T0-M19. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями СНБА.411640.035ТУ «Калибраторы электрического сопротивления КС (Standard Programmable Resistor SRP series)»

**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: 8533 10 000 0

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 №№ 2203405Н, 2203404Н от 15.03.2022 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность»; паспорта, руководства по эксплуатации, технических условий СНБА.411640.035ТУ.

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 16.03.2027 включительно.**

(подпись)



Ништа Владимир Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.РА02.В.53007/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 17.03.2022**