



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 заземляющих устройств ТЕ-30. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4221-202-59600632-2016 «Измеритель параметров электроизоляции ТЕ-30».

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 №№ 2111271Н, 2111272Н от 11.11.2021 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность»; паспорта; руководства по эксплуатации; технических условий ТУ 4221-202-59600632-2016.

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 28.11.2026 включительно.

(подпись)



Ништа Владимир Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.РА02.В.61718/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2021