



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 Клещи электроизмерительные СМР, модификации: СМР-200, СМР-200F, СМР-400, СМР-401, СМР-1006, СМР-2000, СМР-3000, СМР-3kR. Продукция изготовлена в соответствии со стандартами: EN 61010-031:2015 «Требования к безопасности электрооборудования для проведения измерений, управления и лабораторного использования. Часть 031. Требования безопасности к комплектам ручных зондов для электрических измерений и испытаний»; EN 61010-1:2010 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; EN 61010-2-32:2012 «Частные требования к ручным и управляемым вручную датчикам тока для электрических испытаний и измерений»; EN 61010-031:2015 «Требования безопасности к портативным измерительным щупам для электрических измерений и испытаний»; Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0:2017 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств связи. Часть 1. Общие технические требования.»; Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0:2017 «Специальные условия для широкополосных систем передачи данных»; ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016 «Широкополосные системы передачи; оборудование Передачи данных, работающее в 2,4 группах GHz ISM и использующее широкие методы модуляции группы»; EN 62479:2010 «Оценка соответствия электронного и электрического оборудования низкой мощности с основными ограничениями, связанными с воздействием на человека электромагнитных полей (от 10 МГц до 300 ГГц)».

изготовитель: SONEL S.A.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции): Польша, PL-58-100, Swidnica, ul. Wokulskiego 11.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 31 000 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

Протокола испытаний № 2106135Н от 28.06.2021 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «НГБ»; паспорта, руководства по эксплуатации.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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», ГОСТ ИЕС 61010-031-2013 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 031. Требования безопасности к портативным измерительным щупам для электрических измерений и испытаний», ГОСТ ИЕС 61010-2-032-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-032. Частные требования к ручным и управляемым вручную датчикам тока для электрических испытаний и измерений», ГОСТ ИЕС 61010-031-2013 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 031. Требования безопасности к портативным измерительным щупам для электрических измерений и испытаний». Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 2 года. Срок службы – 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.07.2026 включительно.

(подпись)



М.П.

Ништа Владимир Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-PL.PA01.B.94590/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.07.2021