



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 электробезопасности мощных электроустановок MZC-310S. Продукция изготовлена в соответствии со стандартами: EN 61326-1:2013 Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования; EN 61010-1:2010 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; EN 61010-2-030:2010 Требования техники безопасности для электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного использования - Часть 2-030: Определенные требования для тестирования и измерения схем; EN 61010-031:2015 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 031. Требования безопасности к портативным измерительным щупам для электрических измерений и испытаний; EN 61557-3:2007 Сети электрические распределительные низковольтные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность. Аппаратура для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 5. Полное сопротивление контура.

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 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: № LKE/011/2004 от 26.01.2004 испытательной лаборатории POLITECHNIKA WROCLAWSKA INSTYTUT TELEKOMUNIKACJI AKUSTYKI; № 11/2004 от 28.04.2004 испытательной лаборатории SONEL S.A.; паспорта, руководства по эксплуатации.

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»; Стандарты и иные нормативные документы: 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 – 2 года. Срок службы – 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2027 включительно.

(подпись)



Ништа Владимир Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-PL.PA05.B.07126/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2027