



# 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, городской округ Ленинский, 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** Анализаторы параметров качества электрической энергии PQM, модификации: PQM-700, PQM-707, PQM-710, PQM-711. Продукция изготовлена в соответствии со стандартами: 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 к безопасности электрооборудования для проведения измерений, управления и лабораторного использования. Часть 031. Требования безопасности к комплектам ручных зондов для электрических измерений и испытаний»; EN 61326-1:2013 «Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования»; Draft ETSI EN 301 489-1 2.1.1.2017 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств связи. Часть 1. Общие технические требования.»; Draft ETSI EN 301 489-17 V.3.1.1.2017 «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».

**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: № 3/2014 от 25.08.2014, 1/2016 от 19.08.2016 испытательной лаборатории SONEL S.A.; № MDE\_SONEL\_1601\_FCC от 17.10.2017 испытательной лаборатории 7layers GmbH; № LKE/074/2016 от 18.04.17, LKE/015/2018 от 16.02.18 испытательной лаборатории LKE Wroclaw University of Science and Techonlogy; паспортов, руководств 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 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»; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ ИСО 69. Срок хранения – 2 года. Срок службы – 15 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.02.2027 включительно.**

(подпись)



М.П.

Ништа Владимир Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-PL.PA01.B.86653/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 16.02.2022