

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СОЛ инструментс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220005, город Минск, проспект Независимости, 58Б-10, учетный номер плательщика: 100715009, номер телефона: +375172900917, адрес электронной почты: sales@solinstruments.com

**в лице** Директора Копачевского Валерия Джановича

**заявляет, что** Электрическое оборудование, лабораторное: Спектрофотометры, модели: МС 122, МС 122А, МС 311, Продукция изготовлена в соответствии с комплектами конструкторской документации СДИТ 2.850.031 «Спектрофотометр МС 122», СДИТ 2.850.032 «Спектрофотометр МС 122А», СДИТ 2.850.033 «Спектрофотометр МС 311»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "СОЛ инструментс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220005, город Минск, проспект Независимости, 58Б-10.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027300000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**


Протокола испытаний № ИЛФАКТОР-0505-2020/2026 от 05.05.2020 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ФАКТОР», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21У039, эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации), перечня стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 020/2011, в результате применения которых на добровольной основе выполняется соблюдение требований ТР ТС 020/2011, перечня стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 004/2011, в результате применения которых на добровольной основе выполняется соблюдение требований ТР ТС 004/2011.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2; ГОСТ 30969-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.05.2025 включительно**

  
(подпись)



Копачевский Валерий Джанович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ВУ.НВ27.В.09127/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 07.05.2020**