



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЮМЭКС-МАРКЕТИНГ", Место нахождения: 195220, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ОБРУЧЕВЫХ, ДОМ 1, ЛИТЕР Б ПОМ1Н, КОМНАТА 84,
Адрес места осуществления деятельности: 195220, Россия, город Санкт-Петербург, улица Обручевых, дом 1 литер Б, ОГРН: 1089847242209,
Номер телефона: +7 8123350336, Номер факса: +7 8123350336,

В лице: Генерального директора Климовой Ирины Олеговны

заявляет, что Терморектор лабораторный «Термион», ,

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЮМЭКС-МАРКЕТИНГ", Место нахождения: 195220, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ОБРУЧЕВЫХ, ДОМ 1, ЛИТЕР Б ПОМ1Н, КОМНАТА 84,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

195220, Россия, город Санкт-Петербург, улица Обручевых, дом 1 литер Б

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия

Терморектор лабораторный «Термион» ТУ 4215-340-20506233-2005

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9027801700

Серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза_ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; Технического регламента таможенного союза_ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 231003Д выдан 16.12.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40;

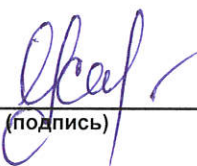
Производственного контроля от 01.11.2019.

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация ГОСТ IEC 61010-1-2014, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; ГОСТ IEC 62311-2013 , Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц); ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2009), Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, подразделы 6.2 и 7.2;

Условия хранения 5 ГОСТ 15150-69, Срок службы не менее 5 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.12.2024 включительно


(подпись)



Климова Ирина Олеговна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.ME83.B.00047/19

Дата регистрации декларации о соответствии:

18.12.2019