



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЮМЭК-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

Адрес электронной почты: lumex@lumex.ru

**В лице:** Генерального директора Климовой Ирины Олеговны

заявляет, что

Анализатор ртути лабораторный РА-915Лаб

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЮМЭК-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: Анализаторы ртути лабораторные РА-915Лаб. Технические условия ТУ 26.51.53-952-45549798-2020

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9027300000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламент 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 № 160901/2020** выдан 22.10.2020 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40;

Результат производственного контроля от 02.09.2020

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 61326-1:2005) 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 1 ГОСТ 15150-69. Срок службы не менее 5 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2025 включительно**

  
(подпись)

  
М.П.

Климова Ирина Олеговна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.ME83.B.00060/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.10.2020