



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Инфраспек»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 196158, улица Ленсовета, дом 88, пом.37Н литер А, основной государственный регистрационный номер: 1079847074218, номер телефона: +78123829064, адрес электронной почты: info@infraspek.ru

в лице Генерального директора Климова Алексея Анисимовича

заявляет, что Оборудование лабораторное: Фурье-спектрометры инфракрасные ФСМ, модели: ФСМ 1201, ФСМ1201П, ФСМ 1202, ФСМ 2201, ФСМ2201П, ФСМ 2202, ФСМ 2203, ФСМ 2211

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Инфраспек», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 196158, улица Ленсовета, дом 88, пом.37Н литер А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-4434-001-82256433-10 «Фурье-спектрометры инфракрасные ФСМ» (Изм. ред. от 09.09.2018)

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 № ЛМО/ГР06201811/39 от 30.11.2018 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛАБОРАТОРИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00003

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Требования ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 раздел 6, 7, ГОСТ 30804.4.2-2013; ГОСТ 30804.4.3-2013 ГОСТ 30804.4.4-2013; ГОСТ 30804.4.11-2013 ГОСТ Р 51317.4.5-99; ГОСТ Р 51317.4.6-99, ГОСТ Р 51318.11-2006; ГОСТ Р 50648-94 ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013 ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 раздел 5, 6. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, в закрытых помещениях при температуре от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 85%. Срок службы 6 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.12.2023 включительно



Климов Алексей Анисимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА27.В.12350/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.12.2018