



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Нефтехимавтоматика»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197046, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Куйбышева, дом 32, литер У, офис 115.

Основной государственный регистрационный номер: 1099847003178, телефон: +78123232478, адрес электронной почты: info@nha-spb.ru

в лице Генерального директора Демура Михаила Николаевича

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники светодиодные, офисные, промышленные серии: ПССВ01, ПССВ02, ПССВ03, ПССВ04, ПССВ05, ПССВ06, ПССВ07, ПССВ08

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Нефтехимавтоматика»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197046, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Куйбышева, дом 32, литер У, офис 115.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-00364180028-2020 «Светильники светодиодные общего назначения. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405490039. 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

Протоколов испытаний №02-10484-2025 от 12.02.2025 года, 02-10485-2025 от 12.02.2025 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ», Аттестат № РКУ RU.01ЦС004.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р МЭК 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения». ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11 февраля 2030 г. включительно



Демура Михаил Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.91508/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 17 февраля 2025 г.