



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК ТрансЭТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, улица Жукова, дом 21, литер А, помещение 12-Н, комната 35.

Основной государственный регистрационный номер 1037800044347.

Телефон: +78124479363 Адрес электронной почты: office@transet-spb.ru

в лице Генерального директора Пашкова Александра Николаевича

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники светодиодные, торговой марки «ТрансЭТ», серии «Конус», модели: Конус-40, Конус-60, Конус-80, Конус-100, Конус-120, Конус-160, Конус-180, Конус-200, Конус-240

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК ТрансЭТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, улица Жукова, дом 21, литер А, помещение 12-Н, комната 35.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39.113 - 007 – 52209927 – 2020 «Светильники светодиодные серии «Конус». Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9405490039

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № 03-2630-2023 от 27.03.2023 года, № 03-2631-2023 от 27.03.2023 года, выданных Испытательной лабораторией «ЕАЭС» Общества с ограниченной ответственностью «ЕАЭС», аттестат № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 «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. Декларация распространяется на продукцию, изготовленную после: 15.02.2023 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.03.2028 года включительно

подпись



Пашков Александр Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.87635/23

Дата регистрации декларации о соответствии 31.03.2023 год.