

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЛидерЛайт трейд"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121357, улица Верейская, дом 17, помещение 721а, Этаж 7, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143532, Истринский район, город Дедовск, улица Комсомольская, дом 1, основной государственный регистрационный номер: 1107746170245, номер телефона: +74959818040, адрес электронной почты: info@leaderlight.ru

в лице Генерального директора Немцова Федора Николаевича

заявляет, что Оборудование осветительное не бытового назначения: Светильники для промышленных, офисных и торговых зон, производственных серий EcoSpace и «Eco Pro»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЛидерЛайт трейд", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 121357, улица Верейская, дом 17, помещение 721а, Этаж 7, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 143532, Истринский район, город Дедовск, улица Комсомольская, дом 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-004-65226152-2019 «Светильники встраиваемые, накладные и подвесные со светодиодными источниками света».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405409909. 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 № 1951.010719 от 01.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.0007.04ИДЭО.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011. Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006. Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений; раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547-2013.

Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009).

Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008). Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.06.2024 включительно

(подпись)

М. П.

Немцов Федор Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.07676/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.07.2019