



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тверская область, 171210, город Лихославль, улица Первомайская, дом 51, основной государственный регистрационный номер: 1026901912333, номер телефона: +74959332071, адрес электронной почты: lzs@lzsvet.ru

в лице Генерального директора Сулова Андрея Владимировича

заявляет, что Светильники светодиодные для наружного освещения, торговая марка: GALAD, модель: ДВУ25-24x1,2

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тверская область, 171210, город Лихославль, улица Первомайская, дом 51. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-033-05758434-2012 «Светильники. Общие требования и методы испытаний».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405420032.

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 №7-51 от 03.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий "Светотехника", протокола испытаний № 28X/3-30.10/23 от 30.10.2023, выданного испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 60598-1-2013, Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, Стандарт в целом; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 60598-2-3-2012, Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог, Стандарт в целом; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62471-2013, Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем, Стандарт в целом; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62493-2014, Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей, Стандарт в целом; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 15-2014, Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования, Раздел 4 и 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, Раздел 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: 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); Стандарты и иные нормативные документы: 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, Раздел 5; Условия хранения соответствуют группе 4 по ГОСТ 15150, Срок хранения указан в сопроводительной документации, не менее 12 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.11.2028 включительно



Сулов Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ. PA09.B.76000/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.11.2023