

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, Лихославльский район, город Лихославль, улица Первомайская, дом 51, основной государственный регистрационный номер: 1026901912333, номер телефона: +74959332071, адрес электронной почты: lzs@lzsnet.ru

в лице Генерального директора Сулова Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование световое небытовое: прожектор для наружного освещения торговой марки GALAD, модели GALAD Фортиус LED

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, Лихославльский район, 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 9405401002. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

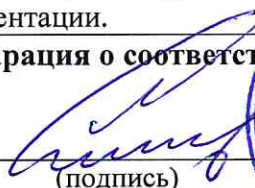
Протокола испытаний № 31-20/ди от 22.04.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57, Протокола испытаний № 10 от 29.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий «Светотехника», аттестат аккредитации RA.RU.21AC62.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60598-2-5-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света"; 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", разделы 5 и 7; 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), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", раздел 5. 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2025 включительно


(подпись)



Сулов Андрей Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB54.B.00468/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.09.2020