



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ " СВЕТОТЕХНИКА", Место нахождения: 171210, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТВЕРСКАЯ, ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ РАЙОН, ГОРОД ЛИХОСЛАВЛЬ, УЛИЦА ПЕРВОМАЙСКАЯ, 51, ОГРН: 1026901912333,

Номер телефона: +7 4959332071, Адрес электронной почты: lzs@lzsvet.ru;

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СУСЛОВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

заявляет, что Светильник со светодиодным модулем, торговая марка: GALAD, модель: GALAD Звезда LED-30 НВ

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ " СВЕТОТЕХНИКА", Место нахождения: 171210, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТВЕРСКАЯ, ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ РАЙОН, ГОРОД ЛИХОСЛАВЛЬ, УЛИЦА ПЕРВОМАЙСКАЯ, 51, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 171210, РОССИЯ, Тверская обл. Лихославльский р-н, г Лихославль, ул. Первомайская, дом 51,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Светильники. Общие требования и методы испытаний», номер: ТУ 3461-033-05758434-2012 от 19.11.2012

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405109803

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний №8X/3-24.09/21 выдан 24.09.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЦИ01; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ EN 55015-2006, Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений, Раздел 3; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, Раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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; 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 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 и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. , Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Срок службы не менее 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.10.2026 включительно


(подпись)



СУСЛОВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.49696/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2021