



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ "СВЕТОТЕХНИКА",
Место нахождения: 171210, РОССИЯ, Тверская область, Г. ЛИХОСЛАВЛЬ, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, Д.51,
Адрес места осуществления деятельности: 171210, РОССИЯ, Тверская обл., Лихославльский р-н, г. Лихославль, ул Первомайская, дом 51, ОГРН: 1026901912333, Номер телефона: +7 4959332071,
В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СУСЛОВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения, светильники согласно приложению,

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЛИХОСЛАВЛЬСКИЙ ЗАВОД СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ "СВЕТОТЕХНИКА", Место нахождения: 171210, РОССИЯ, Тверская область, Г. ЛИХОСЛАВЛЬ, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, Д.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:
ТУ 3461-033-05758434-2012 «Светильники. Общие требования и методы испытаний»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405490039

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 №11X/3-13.07/23 выдан 13.07.2023 испытательной лабораторией ""HARD GROUP " Испытательного центра "Certification Group" "; №7/44 выдан 14.07.2023 Испытательной лабораторией испытательного центра ООО Лихославльский завод "Светотехника" ;
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Срок хранения установлен в эксплуатационной документации на изделие. Срок службы не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2028 включительно

(подпись)



М.П.

СУСЛОВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.54183/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 17.07.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № 1 ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.54183/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
27.40.25.119 9405 49 003 9	Оборудование световое не бытового назначения, светильники Иные сведения: ЖСП51-250, ЖСП51-400, ГСП51-250, ГСП51-400, РСП51-250, РСП51-400, РСП51-700, РСП51-1000, ЖСП/ГСП51-250, ЖСП/ГСП51-400; ЖСП50-100, ЖСП50-150, ЖСП50-250, ЖСП50-400, ЖСП50-1000, ГСП50-100, ГСП50-150, ГСП50-250, ГСП50-400, ГСП50-1000, РСП50-125, РСП50-250, РСП50-400, РСП50-700, РСП50-1000, НСП50-150, НСП50-200, НСП50-300, НСП50-500, срок службы не менее 10 лет, срок хранения установлен в эксплуатационной документации.	ТУ 3461-033-05758434-2012 «Светильники. Общие требования и методы испытаний»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60598-1-2013, Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 62493-2014, Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей; ГОСТ CISPR 15-2014, Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования, Раздел 4 и 5; ГОСТ IEC 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, Раздел 5; ГОСТ IEC 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), Раздел 5 и 7; ГОСТ IEC 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.



Руководитель (уполномоченное им лицо) органа,
регистрирующего декларацию о соответствии

Суслов А.В.

Специалист (специалисты) участвующий в процессе
подтверждения соответствия

Чмутова О.С.