



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 область, Лихославльский район, г. Лихославль, ул. Первомайская, д. 51, ОГРН: 1026901912333.

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

В лице: Генеральный директор Суслов Андрей Владимирович

заявляет, что Оборудование осветительное, светильники светодиодные для наружного и внутреннего освещения не бытового назначения, торговая марка: GALAD, модель: GALAD Термит LED-9; GALAD Термит LED-18; GALAD Термит LED-30; GALAD Термит LED-45; GALAD Волна Мини LED-80-ШБ/У50.

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 область, Лихославльский район, г. Лихославль, ул. Первомайская, д. 51.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: "Светильники. Общие требования и методы испытаний", номер: ТУ 3461-033-05758434-2012 от 09.11.2012г.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420032; 9405110033

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 протоколов испытаний: №7/62 выдан 18.09.2025г. испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория испытательного центра ООО Лихославльский завод "Светотехника""; №7-61 выдан 30.04.2025г. испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория испытательного центра ООО Лихославльский завод "Светотехника""; №22/СГ-05.05/25 выдан 05.05.2025г. испытательной лабораторией "Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP"".

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 60598-1-2017, Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, Стандарт в целом; ГОСТ ИЕС 60598-2-3-2017, Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог, Стандарт в целом; ГОСТ ИЕС 62493-2014, Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей, Стандарт в целом; ГОСТ CISPR 15-2014, Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования, Разделы 4 и 5; ГОСТ ИЕС 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, Раздел 5; 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), Разделы 5 и 7; 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 и сроки хранения: указаны в сопроводительной документации, соответствуют группе 4 по ГОСТ 15150.

Срок службы не менее 12 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.09.2030г. включительно


(подпись)



Суслов Андрей Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.34846/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

18.09.2025