



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. Лихославльская, д.51,  
Адрес места осуществления деятельности: 171210, РОССИЯ, обл Тверская, р-н Лихославльский, г Лихославль, ул Первомайская, дом 51, ОГРН: 1026901912333, Номер телефона: +7 4959332071,  
Адрес электронной почты: lzs@lzsvet.ru

**В лице:** Генеральный директор Суслов Андрей Владимирович

**заявляет, что** Оборудование световое. Светильники стационарные для внутреннего освещения промышленных объектов и больших пространств не бытового назначения, со светодиодным источником света. Торговая марка: GALAD; модель: GALAD Иллюминатор LED-80, GALAD Иллюминатор LED-100, GALAD Иллюминатор LED-120, GALAD Иллюминатор LED-150, GALAD Иллюминатор LED-160, GALAD Иллюминатор LED-180, GALAD Иллюминатор LED-200, GALAD Иллюминатор LED-240, GALAD Иллюминатор LED-250.

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью Лихославльский завод Светотехнических изделий "Светотехника",  
Место нахождения: 171210, РОССИЯ, Тверская область, г. Лихославль, ул. Лихославльская, д.51,  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 171210, РОССИЯ, обл. Тверская, р-н Лихославльский, 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 09.11.2012  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 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 протокола:** №32/СГ-15.01.26 выдан 15.01.2026г испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP"; № 7-71 выдан 18.12.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Испытательного центра ООО Лихославльский завод светотехнических изделий «Светотехника»";  
Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60598-1-2017, Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, стандарт в целом; ГОСТ IEC 60598-2-3-2017, Светильники. Часть 2-3. Частные требования. Светильники для освещения улиц и дорог, стандарт в целом; ГОСТ IEC 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 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), Разделы 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;

Условия и сроки хранения: по ГОСТ15150, указаны в сопроводительной документации.

Срок службы: не менее 12 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.01.2031 включительно**

  
(подпись)



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

**Регистрационный номер деклараций о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.53741/26  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 29.01.2026