

# 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@lzsvet.ru

**в лице** Генерального директора Сулова Андрея Владимировича

**заявляет, что** Оборудование световое не бытового назначения: Светильники светодиодные стационарные модели GALAD Стик LED-30, 40, 55; GALAD Маркет ПРО LED-38, 45, 55, 75, торговой марки "GALAD"

**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 9405109803. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № №1606-1841-20, 1607-1842-20 от 09.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации RA.RU.21MJ31,

Протокола испытаний №№ 7/10, 7/11 от 15.06.2020 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 60598-2-1-2011 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений. ГОСТ ИЕС 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового, оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний; 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 соответствующей группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок службы не менее 12 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.12.2025 включительно**

(подпись)

Сулов Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ54.В.05737/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.12.2020**