



## 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 Осветительное оборудование. Светильники для внутреннего освещения не бытового назначения, торговая марка: GALAD, модель: GALAD Арклайн Эконом LED (12-31); GALAD Арклайн Эконом LED 32; GALAD Арклайн Эконом LED (33-35); GALAD Арклайн Эконом LED 60.

**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: ТУ 3461-033-05758434-2012

«Светильники. Общие требования и методы испытаний» от 19.11.2012

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405109803

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:** №1X/3-24.05/21 выдан 24.05.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЩИ01; № 7/24 выдан 21.05.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью Лихославльский завод светотехнических изделий «Светотехника»" RA.RU.21AC62; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60598-1-2017 , Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний (с Поправкой), Стандарт в целом; ГОСТ IEC 60598-2-1-2011, Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения, Стандарт в целом; СТБ EN 55015-2006, Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений, Разделы 4 и 5; ГОСТ IEC 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, Раздел 5; ГОСТ 30804.3.2-2013, 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 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013, 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:** Соответствуют группе 4 по ГОСТ 15150.

Срок хранения указан в товаросопроводительной документации и/или эксплуатационной документации. Срок службы 12 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2026 включительно**



(подпись)



М.П. СУСЛОВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.02750/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 01.06.2021