



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТИНЕНТ ЭЛЕКТРОТЕХСЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7А, офис 2

Основной государственный регистрационный номер 1165275069937.

Телефон: +78312759777 Адрес электронной почты: info@uzola.ru

в лице Директора Алексева Александра Александровича

**заявляет, что** Светильники светодиодные не бытового назначения, моделей: LK026-AC.S, LK026-AC.M, LK026-DC.M, LK026-DC.S, PL442S.220, PL442.220, PL415.220, PL365.220, PL315.220.

**Изготовитель** LINKWELL ELECTRIC (SHANGHAI) CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Block 5, 186 Hongxi Road, Niutang Subdistrict, Wujin District, Changzhou, Jiangsu Province, ГЛОНАСС: 31.713019°, 119.893658°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405410022

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 044-04-26-ВТ, 045-04-26-ВТ, 046-04-26-ВТ, 047-04-26-ВТ от 15.04.2026, выданных испытательной лабораторией «Вольтекс» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121 от 22.06.2022 г.)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60598-1-2017 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового 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" (разделы 4 и 6). Срок службы, срок хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2026 года. Договор уполномоченного лица № 004 от 11.01.2026 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2031 включительно**

  
подпись



Алексеев Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.49882/26**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2026**