



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00443/20

Серия **RU** № **0232711**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения (адрес юридического лица): 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Адрес места осуществления деятельности: 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB26 срок действия с 11.06.2019. Телефон: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК ЛЕДАРТ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, улица Зарайская, дом 46, корпус 1  
Основной государственный регистрационный номер 1127747127111  
Телефон: 84959207996. Адрес электронной почты: led@ledart.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК ЛЕДАРТ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 109428, Россия, город Москва, улица Зарайская, дом 46, корпус 1  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 13, строение 2

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование осветительное: светильники стационарные общего назначения моделей: Power Washer, Accent; Varispot; Facade; Facade Mini; Dragon; Stratos; Daylight; LuxDot; Poolbright; Gryphon; Versale; Blade; Lumius; Nexus; Minion; Chipline; Aquarius; Heizer.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-002-14242296-2019 «Светильники стационарные общего назначения».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405409909

### 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)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1496ИЛНВО от 17.03.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа производства от 28.01.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, ГОСТ IEC 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем, ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей, ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения, 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, ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний, ГОСТ IEC 61547-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, СТБ ЕН 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.03.2020

**ПО** 22.03.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Бреслав*  
(подпись)

*Родцов*  
(подпись)



Бреслав Ольга Яковлевна

Родцов Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)