



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.ПC22.B.01100

Серия RU № 0476324

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ»

Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII

Адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Сушевский вал, дом 16, строение 3

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ПC22 срок действия с 18.02.2016

Телефон: (499) 649-7101 Адрес электронной почты: info@professional-os.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Дисплейные системы"

Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26

Основной государственный регистрационный номер 1037719030580.

Телефон: 84957850276 Адрес электронной почты: sales@displaysystems.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Дисплейные системы"

Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26

**ПРОДУКЦИЯ** Светильник подвесной, модели: LL-DSO-XXX-YYY х YYY, LL-DSO-XXX-ZZZ, где: XXX - цифры от 0 до 9, означающие мощность, потребляемую светильником от сети в Ваттах; YYY - цифры от 0 до 9, означающие габаритные размеры светильника по длине и ширине в миллиметрах; ZZZ - цифры от 0 до 9, означающие диаметр светильника в миллиметрах. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями № ТУ3461-838-14289234-2017.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 990 8

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 15467ЕМ-LAB01/17, 15467LAB01/17 от 24.01.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МЭ64)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170119/1 от 19.01.2017 года.

Схема сертификации: 1с

**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"; ГОСТ ИЕС 61547-2013 раздел 5 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; СТБ ЕН 55015-2006 разделы 6 - 10 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 (ИЕС 61000-3-3:2008) раздел 5 "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". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -50°C до +50°C, при относительной влажности воздуха не более 98 %, измеренной при температуре плюс 25 °С. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

01.02.2017

ПО

31.01.2019

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Новиков Максим Сергеевич  
(инициалы, фамилия)

Карьков Максим Сергеевич  
(инициалы, фамилия)