



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.MO10.B.04253

Серия RU № 0640318

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ЛЕДВАНС».  
Основной государственный регистрационный номер: 1026701423715.  
Место нахождения: 214020, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9-А  
Телефон: 74812628600, адрес электронной почты: sml.info@ledvance.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «LEDVANCE GmbH».  
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Parkring 29 – 33, 85748 Garching bei Munchen  
Филиалы изготовителя: (смотри приложение - бланк № 0471187)

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы люминесцентные со встроенными пускорегулирующими аппаратами для общего назначения торговой марки «OSRAM», «RADIUM», «NEOLUX», «EROSKI» модели (смотри приложение - бланк № 0471188).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8539 31 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 18040516, 18040517, 18040518 от 16.04.2018 года, выданных испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 10.04.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: Ic

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы не более 20 000 часов согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0471189).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2018 ПО 16.04.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Евгений Николаевич Ушаков  
(инициалы, фамилия)Василий Андреевич Туканов  
(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.MO10.B.04253

Серия RU № 0471187

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
LEDVANCE «Distributions-Service-Center Augsburg»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, 86167, Steinerte Furth 62, Augsburg
«FUJIAN YDJ LIGHT CO. LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Xiangqian Town, Zhenfeng Industry Zone, Xiangqian, Minhou County, 350112 Fuzhou
«Hangzhou Eboylamp Electronics Co. Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, 326 NO.326 LIANGYUN STREET, 311112 Hangzhou
«OSRAM CHINA LIGHTING LTD.»	Место нахождения: КИТАЙ, NO. 1 NORTH INDUSTRIAL ROAD, 528000 FOSHAN
«OSRAM, Slovakia a.s.»	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Komarnanska cesta 7, 94093 Nove Zamky

  
 СПЕЦИАЛИСТ ФРП  
 ЗАЙЦЕВА О.В.  
 ПРИКАЗ №13 ОТ 05.02.20  
 КОПИЯ ВЕРНА



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации  
 Эксперт-аудитор (эксперт)


  
 подпись  
  
 подпись

Евгений Николаевич Ушаков  
 инициалы, фамилия  
 Василий Андреевич Туканов  
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.MO10.B.04253

Серия RU № 0471188

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8539 31 900 0	Лампы люминесцентные со встроенными пускорегулирующими аппаратами для общего назначения торговой марки «OSRAM», «RADIUM», «NEOLUX», «EROSKI» модели:	Директивы 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»
	<p>DULUX SUPERSTAR STICK, DULUX SUPERSTAR MICRO TWIST, DULUX SUPERSTAR CIRCOLUX, DULUX SUPERSTAR SENSOR CLASSIC A, DULUX SUPERSTAR SENSOR STICK, DULUX SUPERSTAR DIM CLASSIC A, DULUX SUPERSTAR DIM GLOBE, DULUX SUPERSTAR DIM STICK, DULUX SUPERSTAR DIM TWIST, DULUX SUPERSTAR FACILITY, DULUX SUPERSTAR CLASSIC A, DULUX SUPERSTAR CLASSIC B, DULUX SUPERSTAR CLASSIC P, DULUX SUPERSTAR NANO TWIST, DULUX SUPERSTAR MINI BALL, DULUX SUPERSTAR MINI GLOBE, DULUX SUPERSTAR MINI CANDLE, DULUX SUPERSTAR REFLECTOR, DULUX SUPERSTAR GLOBE, DULUXSTAR STICK, DULUXSTAR NANO TWIST, DULUXSTAR MINI BALL, DULUXSTAR MINI GLOBE, DULUXSTAR GLOBE, DULUXSTAR MINI CANDLE, DULUXSTAR MINI BULLET, DULUXSTAR REFLECTOR, DULUXSTAR MINI TWIST, DULUXSTAR CLASSIC A, DULUXSTAR CLASSIC B, DULUX EL, DULUX EL SOLAR, DULUX EL LONGLIFE, DULUX EL ECONOMY, DULUX EL ECONOMY CLASSIC A, DULUX EL ECONOMY CLASSIC B, DULUX EL GLOBE, DULUX ECONOMY GLOBE, DULUX EL REFLECTOR, DULUX EL VARIO, DULUX EL SENSOR, DULUX EL FACILITY, DULUX EL DIM, DULUX EL CONCENTRA, DULUX VALUE, DULED, CIRCOLUX EL, DULUX INTELLIGENT, DULUX INTELLIGENT FACILITY, DULUX INTELLIGENT VARIO, DULUX INTELLIGENT SOLAR, DULUX INTELLIGENT DIM, DULUX INTELLIGENT DIM MINI BALL, DULUX INTELLIGENT DIM MINI CANDLE, DULUX INTELLIGENT DIM STICK, DULUX INTELLIGENT DIM GLOBE, DULUX INTELLIGENT DIM CLASSIC A, DULUX INTELLIGENT DIM TWIST, DULUX INTELLIGENT SENSOR, DULUX INTELLIGENT SENSOR STICK, DULUX INTELLIGENT SENSOR MINI BALL, DULUX INTELLIGENT LONGLIFE, DULUX INTELLIGENT HE MICRO TWIST, DULUX INTELLIGENT HE MINI BALL, DULUX INTELLIGENT HE CLASSIC A, DULUX LEDOTRON STICK, DULUX INTELLIGENT LEDOTRON STICK, DULUX INTELLIGENT LEDOTRON CLASSIC A, OSRAM DULUX PRO STICK, DULUX INTELLIGENT LEDOTRON GLOBE, OSRAM DULUX PRO GLOBE, OSRAM DULUX PRO MICRO TWIST, OSRAM DULUX PRO MINI TWIST, OSRAM DULUX PRO CIRCOLUX, OSRAM DULUX PRO MINI BALL, OSRAM DULUX PRO MINI CANDLE, OSRAM DULUX PRO MINI BULLET, OSRAM DULUXSTAR, OSRAM DULUX SUPERSTAR, EE, EE MTW, EE CLA, EE CLB, EE CLP, EE GL, EE CL GLOBE, NEOLUX, NEOLUX MTW, NEOLUX CLA, NEOLUX CLB, NEOLUX CLP, NEOLUX CL GLOBE, OSRAM DULUX STAR, OSRAM DULUX SUPERSTAR, RADIUM RALUX, OSRAM DULUX GLOBE, OSRAM DULUX CLASSIC B, OSRAM DULUXSTAR CLASSIC A, OSRAM DULUX CLASSIC A, OSRAM DULUX CLASSIC P, OSRAM DULUX CIRCOLUX, OSRAM DULUX STICK</p>	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись  
\_\_\_\_\_

Евгений Николаевич Ушаков  
инициалы, фамилия  
Василий Андреевич Туканов  
инициалы, фамилия

**ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.MO10.B.04253

Серия RU № 0471189

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

ГОСТ 12.2.007.13-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности";

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. 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";

СТБ ЕН 55015-2006 Р. 6-10 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений";

ГОСТ ИЕС 61547-2013 Р.4-8 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"

Специалист ОРК  
 ЗАЙЦЕВА О.В.  
 ПРИКАЗ №13 ОТ 05.02.20

Для сертификатов  
 КОПИЯ ВЕРНА



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации  
 Эксперт-аудитор (эксперт)

\_\_\_\_\_ подпись  
 \_\_\_\_\_ подпись

Евгений Николаевич Ушаков  
 инициалы, фамилия  
 Василий Андреевич Туканов  
 инициалы, фамилия