

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.HA10.B.01618

Серия RU № 0758009

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ЛЕДВАНС». Основной государственный регистрационный номер: 1026701423715. Место нахождения: 214020, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Индустриальная, 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 № 0561257).

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные, торговых марок «OSRAM», «RADIUM», «DIALL» модели: LED STAR PAR16, PARATHOM PRO LEDOTRON PAR16, PARATHOM PAR16, PARATHOM PAR16 advanced, PARATHOM PRO PAR16 advanced, LED STAR DECO PAR16, LED STAR DECOSPOT PAR16, LED SUPERSTAR PAR16, LED SUPERSTAR PAR16 advanced, VALUE PAR16, LIGHTIFY PAR16 TW, LIGHTIFY PAR16 RGBW, PARATHOM ADVANCED PAR16 GLOWdim, LED RELAX and ACTIVE PAR16, LED DUO CLICK DIM PAR16, LED SUPERSTAR PAR16 GLOWdim, PARATHOM DIM PAR16 dimmable, PARATHOM PAR16 non-dimmable, Radium PAR16 dimmable, Radium PAR16 non-dimmable, PARATHOM PRO PAR16 dimmable, LED STAR PAR16 non-dimmable, LED BASE PAR16, LED HD LIGHTING PAR16, LED STAR+PAR16, RLPAR1680, PAR165036 Act&Rel ND, PAR16 ND, PAR16 DIM, PAR16 DuoClickDIM, PAR16 long ND. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ТС 8539 50 000 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 протокола испытаний № 2566-2791-18 от 25.10.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 18.10.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 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": ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности"; ГОСТ IEC 61547-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы".

Срок действия с 25.10.2018 по 24.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.HA10.B.01618

Серия RU № 0561257

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«OSRAM China Lighting Co. Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, No1 North Industrial Road Foshan, Guangdong
«Ledvance GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Industriestrasse 20, 85072 Eichstatt
«OSRAM Taiwan Co. Ltd.»	Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 7th Floor, No.87, Sung Chiang Road, Taipei
«OSRAM Foshan Lighting Co. Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
«LEEDARSON LIGHTING CO., Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, Leedarson Bldg., No.1511, 2nd Fanghu North Road, Xiamen
«Zhejiang Shenghui Lighting Co., Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, No.39 Shenghui Rd., Xiuzhou Industrial Park, Zhejiang, 314015
«NINGBO SUNGER LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.»	Место нахождения: КИТАЙ, Zhejiang Ningbo Cixi No.318, Shuntai Road, Kanxi Industrial Zone, Kandun S
«Ningbo Klite Electric Manufacture Co., Ltd»	Место нахождения: КИТАЙ, No.5 Dapu River North Road Beilun Ningbo
«ZheJiang Klite Lighting Holdings Co., LTD.»	Место нахождения: КИТАЙ, 12#Tingchao Road, Jianshan New Area, Haining City, Zhejiang



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

подпись

Павел Эдуардович Андропов

инициалы, фамилия

Дмитрий Игоревич Михайлов

инициалы, фамилия