



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.03301/22

Серия **RU** № **0331124**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕДВАНС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 214020, Россия, Смоленская область, город Смоленск, улица Индустриальная, Дом 9а
Основной государственный регистрационный номер 1026701423715.
Телефон: 74812628600 Адрес электронной почты: sml.info@ledvance.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «LEDVANCE GmbH»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Parkring 29-33, 85748 Garching bei Munchen
Филиалы согласно приложению - бланк № 0838984

ПРОДУКЦИЯ Источники света: лампы светодиодные торговой марки «OSRAM», модели (согласно приложению - бланк № 0838983). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами № 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», № 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539520001, 8539520003, 8539520009

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

Протоколов испытаний №№ 17260ИЛНВО, 17261ИЛНВО, 17262ИЛНВО, 17263ИЛНВО, 17264ИЛНВО от 24.01.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62031-2011 "Модули светоглушающих диодов для общего освещения. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений" разделы 4 и 5, ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) "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 электрическим сетям при использовании определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздел 5. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.01.2022

ПО

26.01.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

М.П.

Качева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.03301/22

Серия **RU** № **0838983**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539520001, 8539520003, 8539520009	Источники света: лампы светодиодные торговой марки «OSRAM», модели:	Директивы № 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», № 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	модели: LED SUPERSTAR+ CLASSIC A DIMMABLE, LED SUPERSTAR CLASSIC BW DIMMABLE, LED SUPERSTAR CLASSIC Edison DIMMABLE, LED STAR CLASSIC A Décor Blue, LED STAR CLASSIC A Décor Green, LED STAR CLASSIC A Décor Orange, LED STAR CLASSIC A Décor Red, LED STAR CLASSIC A Décor Yellow, LED BASE CLASSIC A Décor, LED SUPERSTAR + PAR16 DIMMABLE, LED STAR+ PAR16 LED GLOW DIM, PARATHOM+ LED GLOW DIM PAR16, LED STAR+ PAR16 3 STEP DIM, LED SUPERSTAR+ CLASSIC STICK DIMMABLE, LED STAR CLASSIC STICK FLAME, LED SUPERSTAR + R50 DIMMABLE, LED SUPERSTAR + R63 DIMMABLE, LED SUPERSTAR + R80 DIMMABLE, LED SPECIAL T26, LEDTUBE T9C EM, LEDTUBE T9C EM 22 12W 840 G10Q, LEDTUBE T9C EM 22 12W 865 G10Q, LEDTUBE T9C EM 32 20W 840 G10Q, LEDTUBE T9C EM 32 20W 865 G10Q, DULUX T/E LED HF, DULUX T/E 18 LED 7W 830 HF & AC Mains GX24q-2, DULUX T/E 18 LED 7W 840 HF & AC Mains GX24q-2, DULUX T/E 26 LED 10W 830 HF & AC Mains GX24q-3, DULUX T/E 26 LED 10W 840 HF & AC Mains GX24q-3, DULUX T/E 32 LED 16W 830 HF & AC Mains GX24q-3, DULUX T/E 32 LED 16W 840 HF & AC Mains GX24q-3, DULUX T/E 42 LED 20W 830 HF & AC Mains GX24q-4, DULUX T/E 42 LED 20W 840 HF & AC Mains GX24q-4, 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, PARATHOM PRO PAR16 dimmable, LED STAR PAR16 non-dimmable, LED BASE PAR16, LED HD LIGHTING PAR16, LED STAR+PAR16, RLPARI680	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)



Занасенков Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.АБ53.В.03301/22

Серия **RU** № **0838984**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«LEDVANCE Lighting Co., Ltd.»	Китай, No.1-1 Industrial Road (North), Chancheng District, Foshan, GuangDong, Postal Code: 528000
«Aurora Lichtwerke GmbH»	Германия, Industriestrasse 20, 85072 Eichstatt
«OSRAM Foshan Lighting Co.Ltd.»	Китай, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
«OSRAM CHINA LIGHTING LTD.»	Китай, No1 North Industrial Road Foshan, Guangdong
«Hangzhou Baoshan Electric Co., LTD.»	Китай, No.378 Tongyun Street, Yuhang District, Hangzhou, PC:311112
«FUJIAN YDJ LIGHT CO. LTD»	Китай, Zhengfeng Industrial Zone, Xiang Qian Town, Minhou, Fuzhou, Fujian, 350012
«Super Trend Lighting (Group) ltd.»	Гонконг, Hewlett Center, 54 Hoi Yuen Rd Rm 302-306, 8523 Kowloon
«Zhejiang Shenghui Lighting Co., Ltd.»	Китай, No.39 Shenghui Rd. Xiuzhou Industrial Park, Zhejiang, 314015
«LEDVANCE GmbH»	Германия, Steinerne Furt 62, 86167 Augsburg
«LEEDARSON LIGHTING CO., Ltd.»	Китай, Leedarson Bldg. № 1511, 2nd Fanghu North Road, Xiamen
«KEE TAT MANUFACTORY (HK) LTD.»	Гонконг, 2/F. Billion Trade Centre, 31 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon
«O-SHINE (NINGBO)LIGHTING CO., LTD.»	Китай, No.398, Middle Jingu Road (East), Yinzhou, 315104 Ningbo
«Zhe Jiang Klite Lighting Holdings Co., LTD.»	Китай, 12# Tingchao Road, Jianshan New Area, Haining City, Zhejiang
«Hangzhou ZheTe Electronics Co., LTD.»	Китай, No.33 Xianxing Road, Xian lin Street of Yu Hang, District, Hangzhou City, Zhejiang
«Ningbo Klite Electric Manufacture Co.,Ltd»	Китай, No.5 Dapu River North Road Beilun Ningbo
«Red100 Lighting Co.,Ltd.»	Китай, No.33, EastQingdao Road, Taicang City, Jiangsu Province
«Radium Lampenwerk GmbH»	Германия, Dr.-Eugen-Kersting-Straße 6, 51688 Wipperfurth
«ZHEJIANG FUTURE LIGHTING CO., LTD»	Китай, No.99, Jingfeng Road, Warp Knitting Industrial Park, Haining, Zhejiang, 314419
«Longhorn Lighting Co.,LTD»	Китай, Longhorn Hi-tech Estate Gongyeyuan Rd. Dalang, Bao'an District, Shenzhen
«ANHUI SHILIN LIGHTING CO.LTD.»	Китай, Economic and Development Zone, Huoshan, Anhui
«Ledvance GmbH»	Германия, Berliner Allee 65, 86153, Augsburg
«Hangzhou Hangke Optoelectronics Co., LTD»	Китай, No.33 Xianxing Road, Xian lin Street of Yu Hang, District, Hangzhou City, Zhejiang
«HANGZHOU SKY-LIGHTING CO.,LTD»	Китай, No.161 North Star-bridge Road, Linping, Hangzhou,311100
«Zhejiang CH Lighting Co.Ltd»	Китай, 658 Hongyan Road Economic & Development Zone Shangyu, Zhejiang
«Foshan Electrical and Lighting CO., LTD»	Китай, 15 North Fenjiang Road, Foshan Guangdong
«MLS Co., Ltd»	Китай, No.1, MLS Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province
«Xinyu MLS Lighting Technology Co., Ltd»	Китай, No.1688 Guangming Road, High-tech. Development Zone, Xinyu City, Jiangxi Province
«Shenzhen Collesun Lighting Co., Ltd.»	Китай, 5F, Block A, Shenzhen international Innovation Center, No.1006 Shennan Rd. Futian Dist. Shenzhen City
«Shenzhen Collesun Lighting Co., Ltd.»	Китай, Duoli Industrial Park, Jinlong Road, Baolong industrial Area, Longgang District, Shenzhen City
«ShenZhen SNC Opto Electronic Co.,Ltd»	Китай, 101-601 Building 6, 101-301 Building 12, 101-301 Building 21, Zhengdaan Industrial Park, No.172 Xiangshan Road, Luotuan Village, Songgang Town, Baoan District, Shenzhen City
«NINGBO SUNGER LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, Zhejiang Ningbo Cixi No.318, Shuntai Road, Kanxi Industrial Zone, Kandun S
«FUJIAN FEIDA VALVE TECHNOLOGY CO., LTD.»	Китай, Xingtai industrial Zone, Changtai County, ZhangZhou, Fujian
«Harmony Core(Yiwu) Photoelectric Technology Co., LTD»	Китай, No.901 Longqi Road, Suxi Town, Yiwu Zhejiang
«AZTECH TECHNOLOGIES PTE LTD»	Китай, Jiu Jiang Shui Village, Chang Ping Town Dong Guan, Guang Dong Province
«LEDVANCE OPERATION & MANAGEMENT (SHENZHEN) CO., LTD.»	Китай, 5/F, Block 2, Liuxian Cultural Park, № 1002 Tongle Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen518055
«Zhejiang MEKA Electric Co.,Ltd»	Китай, NO.8 Canghai Road, Lihai Industry Area, Binhai New City, Shaoxing Zhe-Jiang
«Ningbo Yusing Lighting Co.LTD»	Китай, No.1199, Mingguang RD. Yinzhou, Jiangshan Town, Ningbo

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



(подпись)



(подпись)



М.П.

Паласенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)