



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA46.B.00967/21

Серия **RU** № **0308825**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12.. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60. Телефон: +7 4712770491 Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

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 № 0820391

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное: светильники светодиодные торговой марки "LEDVANCE", модели (согласно приложению - бланк № 0820390). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405104005, 9405109807, 9405409909, 9405109803, 9405104004, 9405403902

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 №№ 8665ИЛНВО, 8666ИЛНВО от 15.04.2021 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 22.03.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0820392. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.
 Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2021 **ПО** 14.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подписи)



Хохлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА46.В.00967/21

Серия **RU** № **0820390**

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
	Оборудование осветительное: светильники светодиодные торговой марки "LEDVANCE", модели:	Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
9405104005	SMART WIFI ORBISKITE RD RGBTW, SMART WIFI ORBIS DONUT RD TW, SMART WIFI ORBIS KITE RD TW, SMART WIFI ORBIS MOON RD TW, SMART WIFI ORBIS PLATE RD TW, SMART WIFI ORBIS CROMO RD TW, SMART WIFI ORBIS FRAME RD TW, SMART WIFI ORBIS EYE RD TW, SMART WIFI ORBIS CYLNR RD TW, SMART WIFI ORBIS SPIRAL RD TW, SMART WIFI ORBISKITE RD RGBTW WT, SMART WIFI ORBIS DONUT RD TW WT, SMART WIFI ORBIS KITE RD TW WT, SMART WIFI ORBIS MOON RD TW BK, SMART WIFI ORBIS MOON RD TW GR, SMART WIFI ORBIS PLATE RD TW WT, SMART WIFI ORBIS PLATE RD TW GR, SMART WIFI ORBIS CROMO RD TW WT, SMART WIFI ORBIS FRAME RD TW WT, SMART WIFI ORBIS EYE RD TW WT, SMART WIFI ORBIS EYE RD TW GR, SMART WIFI ORBIS CYLNR RD TW WT, SMART WIFI ORBIS CYLNR RD TW GR, SMART WIFI ORBIS SPIRAL RD TW WT, Undercabinet Tunable White, Undercabinet Tunable White Extension, SMART+ UNDERCABINET TW, SMART+ UNDERCABINET TW EXTENSION, SMART ZB UNDERCABINET TW 30, SMART ZB UNDERCABINET TW 30 EXT, SMART ZB UNDERCABINET TW 50, SMART ZB UNDERCABINET TW 50 EXT	
9405109803	LED CLICK WHITE RD, LED CLICK WHITE SQ, LED OFFICE LINE, LED POWER BATTEN, PLANON FRAMELESS RD, PLANON FRAMELESS, PLANON PLUS	
9405104004	LED RING, LED FLAT	
9405403902	CABINET LED CORNER, CABINET LED CORNER TWO LIGHT	
9405409909	Tibea Ceiling E27, TIBEA PENDANT E27, TIBEA MINI E27, TIBEA CEILING E27+TIBEA LAMP E27 TUNABLE WHITE, TIBEA PENDANT E27+TIBEA LAMP E27 TUNABLE WHITE, TIBEA MINI E27+ TIBEA LAMP E27 TUNABLE WHITE, SMART WIFI GARDEN DOT RGB, SMART WIFI GARDEN DOT RGB 9P, SMART WIFI GARDEN DOT RGB 18P, SMART WIFI GARDEN DOT RGB EXT, SMART WIFI GARDEN DOT RGB 3P EXT, SMART WIFI GARDEN POLE RGBW, SMART WIFI GARDEN POLE RGBW EXT, SMART WIFI GARDEN POLE RGBW 3P EXT, SMART WIFI GARDEN POLE MINI RGBW, SMART WIFI GARDEN POLE MINI RGBW EXT, SMART WIFI GARDEN POLE MINI RGBW 3P EXT, SMART WIFI GARDPOLE MINI RGBW 3P EXT, SMART WIFI GARDEN SPOT RGBW DG, SMART WIFI GARDEN SPOT RGBW EXT DG, SMART WIFI GARDEN SPOT RGBW 1P DG, SMART WIFI GARDEN SPOT RGBW 1P EXT DG, SMART WIFI GARDEN SPOT RGBW 3P DG, SMART OUTD WIFI CUBEUPDOWN RGBW DG, SMART OUTD WIFI CUBE WALL RGBW DG, SMART OUTD WIFI CUBE RGBW DG, SMART OUTD WIFI CURVE WALL RGBW DG, SMART OUTD WIFI CURVE WALL RGBW SI, SMART OUTD WIFI FLARE WALL RGBW DG, SMART OUTD WIFI FLARE RGBW DG, Modern Lantern Wall Multicolor, Modern Lantern Multicolor, Gardenpole Multicolor, Gardenpole Mini Multicolor, Gardenpole 3P Multicolor, Gardenpole 5P Multicolor, Gardenpole Mini 5P Multicolor, Gardenpole Mini 3P Multicolor, LINEAR LED TURN, LINEAR LED FLAT ECO, LINEAR LED FLAT SENSOR, VINTAGE 1906 PENDULUM TRIPLE CANOPY	
9405109807	SUBMARINE LED, SUBMARINE LED 1x8W, SUBMARINE LED 1x16W, SUBMARINE LED 1x19W, SUBMARINE LED 2x8W, SUBMARINE LED 2x16W, SUBMARINE LED 2x19W, SMART WIFI PLANONFRAMELES RGBTW, SMART WIFI PLANON FRAMELES RD RGBTW, SMART WIFI PLANON PLUS TW, SMART WIFI PLANON FRAMELESS TW, SMART WIFI PLANON FRAMELESS RD TW, SMART WIFI PLANON PLUS RGBW, PANEL TUNABLE WHITE, SMART+ PANEL TUNABLE WHITE	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА46.В.00967/21

Серия **RU** № **0820391**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Ledvance GmbH»	Германия, Steinerne Furt 62, 86167 Augsburg
«LEDVANCE Lighting Co., Ltd.»	Китай, No.1-1 Industrial Road (North), Chancheng District, Foshan City, Guangdong Province
«LEDVANCE Lighting (Shenzhen) Co., Ltd.»	Китай, 5/F, Block 2, Liuxian Cultural Park, No.1002 Tongle Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen 518055
«Osram Foshan Lighting Co.Ltd.»	Китай, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
"Ningbo Longer Lighting Co. Ltd."	Китай, No. 299 Zongan Road, Chaotang Industrial Zone, Zonghan Street, Cixi, Ningbo
«Zhe Jiang Klite Lighting Holdings Co., LTD.»	Китай, 12# Tingchao Road, Jianshan New Area, Haining City, Zhejiang
«Eyarn Lighting Ltd.»	Китай, Shixi Industrial Zone, Shishan Town, Nanhai District, Foshan, Guangdong
«Gopro - XIAMEN GUANGPU ELECTRONICS CO., LTD.»	Китай, Xiamen City, Fujian province Chinese torch hi tech Zone (Xiangnan) Light Industrial Park No. 1800-1812 Pu Industrial Zone CAS Avenue
«Foshan Ecco Lighting Co., Ltd.»	Китай, FOSHAN CITY, GUANGDONG GUANGDONG PROVINCE
«Ningbo Beter Lighting Co., LTD»	Китай, Fangqiao Village, Yangming Street, Yuyao City, Zhejiang Province
«NINGBO DONGXING ELECTRIC CO., LTD»	Китай, No.1001, South Wushan Road, Qiaotou Town, Cixi
«Shenzhen iiSTAR Smart Co., Ltd»	Китай, Baolong Industrial City, Baolong 7/f, Sea Star Science Park, 6th Ave, 518100 SHENZHEN LONGGANG
«ZHONGSHAN LIANGYI LIGHTING CO., LTD»	Китай, NO.1 of Fuxing Road, Beihai Industrial Zone, Guzhen Town, Zhongshan City, Guangdong
«Zhongshan Easy Link Lighting Co Ltd»	Китай, Haizhou Beihai Industrial Zone Guzhen Zhongshan
«Eastfield International Industries Ltd »	Гонконг, 03 11/F KOWLOON, NATHAN RD, MONGKOK, KOWLOON
«Waterwei Guangzhou Electronics Technology Co., Ltd»	Китай, No.56, Nanyun 2nd Road, Scientech Park, Guangzhou and Technology District, Guangzhou City, Guangdong
«Ningbo Thrive Lighting Electrical Appliance Co. Ltd.»	Китай, Village Longshan, Town Cixi, Industrial Zone, Street Tianyang, 315331 Ningbo
«NINGBO DONGXING ELECTRIC CO., LTD»	Китай, No.1001, South Wushan Road, Qiaotou Town, Cixi
«KEE TAT MANUFACTORY (HK) LTD.»	Гонконг, 2/F, Billion Trade Centre, 31 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon
«CH Lighting Technology Co., Ltd.»	Китай, CH Industrial Park, XieTang Town, ShangYu Area, ShaoXing City, Zhejiang Province, PRC.312369

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА46.В.00967/21

Серия **RU** № **0820392**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	
ГОСТ IEC 60598-2-7-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 7. Светильники переносные для использования в саду	
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей	
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем	
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость, помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. требования и методы испытаний	раздел 5
СТБ ЕН 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений разделы 6 – 10	разделы 6 – 10
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	разделы 5 и 7
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	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кохлов
(подпись)
Бобкова
(подпись)



Кохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна
(Ф.И.О.)