



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.03242/22

Серия **RU** № **0331069**

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.11AB53. 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 № 0838941

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные, торговой марки "LEDVANCE", моделей (согласно приложению - бланк № 0838940). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033, 9405420022, 9405420039

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 №№ 17067ИЛНВО, 17068ИЛНВО, 17069ИЛНВО от 17.01.2022 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 07.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» 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 № 0838942. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2022 **ПО** 20.01.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Пашченков Максим Владимирович (ф.и.о.)

Жухарт Ксения Алексеевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.03242/22

Серия **RU** № **0838940**

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
	Светильники светодиодные, торговой марки "LEDVANCE", моделей:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
9405110033	SMART OUTD WIFI BRICK RGBW DG, SMART OUTD WIFI BRICK WIDE RGBW DG, SMART OUTD WIFI BRICK RGBW ST, SMART OUTD WIFI BRICK WIDE RGBW ST, SMART OUTD WIFI WALL CAMERA REM DG, SMART OUTD WIFI WALL CAMERA CON DG, SMART OUTD WIFI PIPE WALL RGBW DG, SMART OUTD WIFI CASCADE WALL RGBW DG, SMART OUTD WIFI UPDFLARE WALL RGBW DG, ENDURA STYLE BAT WALL DG, ENDURA STYLE BOW WALL DG, SMART WIFI ORBIS DUPLO, SMART WIFI ORBIS DUPLO 300 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS ELYPSE, SMART WIFI ORBIS ELYPSE120 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS ELYPSE340 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS ELYPSE560 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS AQUA, SMART WIFI ORBIS AQUA 200RDIP44TWWT, SMART WIFI ORBIS DISC, SMART WIFI ORBISDISC 300RD IP44TWCR, SMART WIFI ORBISDISC 400RD IP44TWWT, SMART WIFI ORBISDISC 500RD IP44TWBK, SMART WIFI ORBIS DUPLO, SMART WIFI ORBIS DUPLO 450 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS DUPLO 580 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS ROUND, SMART WIFI ORBIS ROUND 480 IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS ROUND300RDIP44TWCR, SMART WIFI ORBIS WAVE, SMART WIFI ORBIS WAVE 200 IP44 TWCR, SMART WIFI ORBIS WAVE 320 IP44 TWCR, SMART WIFI ORBIS WAVE 520 IP44 TWCR, SMART WIFI ORBIS WAVE300SQ IP44TWCR, SMART WIFI ORBIS BATH W, SMART WIFI ORBIS BATH W 400IP44TWWT, SMART WIFI ORBIS BATH W 300IP44TWWT, SMART WIFI ORBIS BATH W 400IP44TWBK, SMART WIFI ORBIS BATH W 300IP44TWBK, SMART WIFIORBIS AQUA, SMART WIFIORBISAQUA 280X160IP44TWWT, SMART WIFIORBISAQUA 200X200IP44TWWT, SMART WIFI ORBIS SPARKLE RD, SMART WIFIORBISPARKLE RD460 TW WT, SMART WIFI ORBIS CLEAN, SMART WIFI ORBIS CLEAN 530X530 TW, SMART WIFIORBISPARKLE RD560 TW WT, SMART WIFI ORBIS GAVIN RD, SMART WIFI ORBIS GAVIN RD500 TW BK, SMART WIFI ORBIS LISA RD, SMART WIFI ORBIS LISA RD500 TW BK, SMART WIFI ORBIS JADEN RD, SMART WIFI ORBIS JADEN RD500 TW BK, SMART WIFI ORBIS MAGNET, SMART WIFI ORBISMAGNET 300X300TW WT, SMART WIFI ORBISMAGNET 450X450TW WT, SMART WIFI ORBISMAGNET 600X300TW WT, SMART WIFI ORBISMAGNET 300X300TW BK, SMART WIFI ORBISMAGNET 450X450TW BK, SMART WIFI ORBISMAGNET 600X300TW BK, SMART WIFI ORBISMAGNET 300X300TW GR, SMART WIFI ORBISMAGNET 450X450TW GR, SMART WIFI ORBISMAGNET 600X300TW GR, SMART WIFI ORBIS SQ BL, SMART WIFI ORBIS SQ BL RGB TW, SMART WIFI ORBIS SQ BL 350 RGBTW WT, SMART WIFI ORBIS SQ BL 350 RGBTW BK, SMART WIFI ORBIS RD BL, SMART WIFI ORBIS RD BL RGB TW, SMART WIFI ORBIS RD BL 350 RGBTW WT, SMART WIFI ORBIS RD BL 350 RGBTW BK, SMART WIFI ORBIS CIRCLE, SMART WIFI ORBIS CIRCLE RGBTW, SMART WIFI ORBIS CIRCLE460 RGBTW BK, SMART WIFI ORBIS CIRCLE460 RGBTW WT, SMART WIFIORBIS STELLA RGB TW, SMART WIFIORBIS STEA RD RGB TW, SMART WIFIORBIS RUMOR RD RGB TW, SMART WIFIORBIS SADDIE RGB TW WT, SMART WIFIORBISSTELLA485X485 RGB TW WT, SMART WIFIORBIS STEA485RD RGB TW WT, SMART WIFIORBIS RUMOR500RD RGB TW WT, SMART WIFIORBISSADDIE500X500RGB TW WT	
9405110013	SMART OUTD WIFI ROUND CAMERA DG, SMART WIFI ORBISW SWAN TW, SMART WIFI ORBISW SWAN 200X200TW WT, SMART WIFI ORBISW CROSS TW, SMART WIFI ORBISW CROSS 309X106TW BK, SMART WIFI ORBISW CROSS 309X106TW WT, SMART WIFI ORBISW SWAN, SMART WIFI ORBISW SWAN 300X150TW WT, SMART WIFI ORBISW TWIST TW, SMART WIFI ORBISW TWIST 230X127TW BK, SMART WIFI ORBISW TWIST 230X127TW WT, SMART WIFI ORBISW CYLDRO TW, SMART WIFI ORBISW CYLDRO200X127TW WT, SMART WIFI ORBISW CYLDRO200X127TW BK, SMART WIFI ORBISW WOOD TW, SMART WIFI ORBISW WOOD 110X110TW WD, SMART WIFI ORBISW WOOD 210X110TW WD, SMART WIFI CEILING FAN RD REM TW, SMART WIFI CEILING FAN RD REM TW WT, SMART WIFI CEILING FAN CYL REM TW, SMART WIFI CEILING FAN CYL REM TW GR	
9405420022	LUNETTA SUNSET, LUNETTA SUNSET 840 WT	
9405420039	SMART OUTD WIFI PIPE RGBW, SMART OUTD WIFI PIPE 50CM RGBW DG, SMART OUTD WIFI PIPE 80CM RGBW DG, SMART OUTD WIFI CASCADE RGBW, SMART OUTD WIFI CASCADE 50CM RGBW DG, SMART OUTD WIFI CASCADE 80CM RGBW DG, SMART OUTD WIFI UPDFLARE RGBW, SMART OUTD WIFI UPDFLARE 50CM RGBW DG, SMART OUTD WIFI UPDFLARE 80CM RGBW DG, ENDURA STYLE BAT, ENDURA STYLE BAT 50CM DG, ENDURA STYLE BAT 80CM DG, LINEARLED MAGNET 2SPOT 400 SEN 840, LINEARLED MAGNET 3SPOT 600 SEN 840, LINEARLED MAGNET 2SPOT SEN, LINEARLED MAGNET 3SPOT SEN	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
Ф.И.О.

[Подпись]
Ф.И.О.



Панащенко Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Сухарт Ксения Алексеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.03242/22

Серия **RU** № **0838941**

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 OPERATION & MANAGEMENT (SHENZHEN) CO., LTD.»	Китай, 5/F, Block 2, Liuxian Cultural Park, No.1002 Tongle Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen 518055
«OSRAM CHINA LIGHTING LTD.»	Китай, No1 North Industrial Road Foshan, Guangdong
«OSRAM Foshan Lighting Co.Ltd.»	Китай, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
«YUYAO HANGJIA ELECTRONICS CO., LTD.»	Китай, 15# Gongji South Road, Linshan Town, Yuyao, Ningbo
«Ningbo Beter Lighting Co., LTD»	Китай, Fangqiao Village, Yangming Street, Yuyao City, Zhejiang Province
«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 (Xiangan) Light Industrial Park No. 1800-1812 Pu Industrial Zone CAS Avenue
«ARISING TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, Building 3, Zhifuyuan industrial Park, Xingtian Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong
«ARISING TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, RM302, Building 15, Shunde Zhifuyuan, No. 8, Erhuan Road, Gaozan Village, Xingtian Town, Shunde District, Foshan City
«Foshan Ecco Lighting Co., Ltd.»	Китай, Foshan City, Guangdong Guangdong Province
«Zhongshan Winstar Electrical Co.,»	Китай, Sandun Industry District, Minzhong Town, Zhongshan City Guangdong China Zhongshan City, Guangdong Guangdong Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Панабежков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Экхарт Ксения Алексеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.03242/22

Серия **RU** № **0838942**

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 60598-2-3-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог"	
СТБ IEC 60598-2-12-2009	"Светильники. Часть 2-12. Дополнительные требования к ночным светильникам для крепления в штепсельной сетевой розетке"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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 (IEC 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 электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Панастинов Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Экхарт Ксения Алексеевна (Ф.И.О.)