

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.08011/23

Серия **RU** № **0390586**

### 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, этаж 9, помещение № 14, 42-44. 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: 115191, Россия, город Москва, муниципальный округ Даниловский внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения, улица Большая Тульская, дом 11  
Основной государственный регистрационный номер 1026701423715.  
Телефон: 84959357070 Адрес электронной почты: msk.info@ledvance.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ЛЕДВАНС ГмБХ»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, 85748, г. Гархинг, Паркринг, 29-33  
Филиалы согласно приложению - бланк № 0877304

### ПРОДУКЦИЯ

Источники света: лампы светодиодные, торговых марок «Ledvance», «OSRAM», модели (согласно приложениям - бланки №№ 0877302, 0877303).  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8539520001, 8539520002, 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 №№ 29925ИЛНВО, 29926ИЛНВО, 29927ИЛНВО, 29928ИЛНВО, 29929ИЛНВО, 29930ИЛНВО, 29931ИЛНВО, 29932ИЛНВО от 14.09.2023 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 №23/08/0017-19 от 03.08.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Торопина Ольга Александровна  
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 30 В. 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", ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового оборудования" (разделы 4 и 5), ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" (разделы 5 и 7), ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение уровней напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электроснабжения без особых условий" (разделы 4 и 6), ГОСТ ИЕС 62031-2011 "Модули светодиодных диодов для общего освещения. Требования безопасности". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследование (исследования) и испытание с 01.04.2023 года. Договор уполномоченного лица № от 22.12.2016 года

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

15.09.2023

ПО

14.09.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Игомярова Светлана Петровна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.AB53.B.08011/23

Серия **RU** № **0877302**

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, 8539520002, 8539520003, 8539520009	<p>Источники света: лампы светодиодные, торговых марок «Ledvance», «OSRAM», модели:</p> <p>Источники света: лампы светодиодные, торговой марки «Ledvance», модели: LINE, LINE E, LINE ECO, LINE S, LINE SUP, LINE P, LINE PFM, LINE V, LINE VAL, LINE DIM, LINE DIM E, LINE DIM ECO, LINE DIM S, LINE DIM SUP, LINE DIM P, LINE DIM PFM, LINE DIM V, LINE DIM VAL, PIN, PIN E, PIN ECO, PIN S, PIN SUP, PIN P, PIN PFM, PIN V, PIN VAL, PIN DIM, PIN DIM E, PIN DIM ECO, PIN DIM S, PIN DIM SUP, PIN DIM P, PIN DIM PFM, PIN DIM V, PIN DIM VAL, PAR16, PAR16 E, PAR16 ECO, PAR16 S, PAR16 SUP, PAR16 P, PAR16 PFM, PAR16 V, PAR16 VAL, PAR16 DIM, PAR16 DIM E, PAR16 DIM ECO, PAR16 DIM S, PAR16 DIM SUP, PAR16 DIM P, PAR16 DIM PFM, PAR16 DIM V, PAR16 DIM VAL, PAR20, PAR20 E, PAR20 ECO, PAR20 S, PAR20 SUP, PAR20 P, PAR20 PFM, PAR20 V, PAR20 VAL, PAR20 DIM, PAR20 DIM E, PAR20 DIM ECO, PAR20 DIM S, PAR20 DIM SUP, PAR20 DIM P, PAR20 DIM PFM, PAR20 DIM V, PAR20 DIM VAL, PAR30, PAR30 E, PAR30 ECO, PAR30 S, PAR30 SUP, PAR30 P, PAR30 PFM, PAR30 V, PAR30 VAL, PAR30 DIM, PAR30 DIM E, PAR30 DIM ECO, PAR30 DIM S, PAR30 DIM SUP, PAR30 DIM P, PAR30 DIM PFM, PAR30 DIM V, PAR30 DIM VAL, PAR38, PAR38 E, PAR38 ECO, PAR38 S, PAR38 SUP, PAR38 P, PAR38 PFM, PAR38 V, PAR38 VAL, PAR38 DIM, PAR38 DIM E, PAR38 DIM ECO, PAR38 DIM S, PAR38 DIM SUP, PAR38 DIM P, PAR38 DIM PFM, PAR38 DIM V, PAR38 DIM VAL, SPOT PAR16, SPOT PAR16 E, SPOT PAR16 ECO, SPOT PAR16 S, SPOT PAR16 SUP, SPOT PAR16 P, SPOT PAR16 PFM, SPOT PAR16 V, SPOT PAR16 VAL, SPECIAL T26, SPECIAL T26 E, SPECIAL T26 ECO, SPECIAL T26 S, SPECIAL T26 SUP, SPECIAL T26 P, SPECIAL T26 PFM, SPECIAL T26 V, SPECIAL T26 VAL, HQL LED E, HQL LED ECO, HQL LED S, HQL LED SUP, HQL LED P, HQL LED PFM, HQL LED V, HQL LED VAL, HQL LED FIL E, HQL LED FIL ECO, HQL LED FIL S, HQL LED FIL SUP, HQL LED FIL P, HQL LED FIL PFM, HQL LED FIL V, HQL LED FIL VAL, NAV LED E, NAV LED ECO, NAV LED S, NAV LED SUP, NAV LED P, NAV LED PFM, NAV LED V, NAV LED VAL, NAV LED FIL E, NAV LED FIL ECO, NAV LED FIL S, NAV LED FIL SUP, NAV LED FIL P, NAV LED FIL PFM, NAV LED FIL V, NAV LED FIL VAL, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL ECO, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL S, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL SUP, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL P, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL PFM, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL V, HID LED HIGHBAY UNIVERSAL VAL, HID LED HB UN, HID LED HB UN E, HID LED HB UN ECO, HID LED HB UN S, HID LED HB UN SUP, HID LED HB UN P, HID LED HB UN PFM, HID LED HB UN V, HID LED HB UN VAL, EDISON, EDISON E, EDISON ECO, EDISON S, EDISON SUP, EDISON P, EDISON PFM, EDISON V, EDISON VAL, MR16, MR16 E, MR16 ECO, MR16 S, MR16 SUP, MR16 P, MR16 PFM, MR16 V, MR16 VAL, MR16 DIM, MR16 DIM E, MR16 DIM ECO, MR16 DIM S, MR16 DIM SUP, MR16 DIM P, MR16 DIM PFM, MR16 DIM V, MR16 DIM VAL, SPOT MR16, SPOT MR16 E, SPOT MR16 ECO, SPOT MR16 S, SPOT MR16 SUP, SPOT MR16 P, SPOT MR16 PFM, SPOT MR16 V, SPOT MR16 VAL, MR11, MR11 E, MR11 ECO, MR11 S, MR11 SUP, MR11 P, MR11 PFM, MR11 V, MR11 VAL, MR11 DIM, MR11 DIM E, MR11 DIM ECO, MR11 DIM S, MR11 DIM SUP, MR11 DIM P, MR11 DIM PFM, MR11 DIM V, MR11 DIM VAL, SPOT MR11, SPOT MR11 E, SPOT MR11 ECO, SPOT MR11 S, SPOT MR11 SUP, SPOT MR11 P, SPOT MR11 PFM, SPOT MR11 V, SPOT MR11 VAL, AR111, AR111 E, AR111 ECO, AR111 S, AR111 SUP, AR111 P, AR111 PFM, AR111 V, AR111 VAL, AR111 DIM, AR111 DIM E, AR111 DIM ECO, AR111 DIM S, AR111 DIM SUP, AR111 DIM P, AR111 DIM PFM, AR111 DIM V, AR111 DIM VAL, R, R E, R ECO, R S, R SUP, R P, R PFM, R V, R VAL, R DIM, R DIM E, R DIM ECO, R DIM S, R DIM SUP, R DIM P, R DIM PFM, R DIM V, R DIM VAL, SPOT R DIM, SPOT R DIM E, SPOT R DIM ECO, SPOT R DIM S, SPOT R DIM SUP, SPOT R DIM P, SPOT R DIM PFM, SPOT R DIM V, SPOT R DIM VAL, LEDTUBE T8 EXTERNAL E, LEDTUBE T8 EXTERNAL ECO, LEDTUBE T8 EXTERNAL S, LEDTUBE T8 EXTERNAL SUP, LEDTUBE T8 EXTERNAL P, LEDTUBE T8 EXTERNAL PFM, LEDTUBE T8 EXTERNAL V, LEDTUBE T8 EXTERNAL VAL, DECO,</p> <p>серии: LED TUBE T8, модели: EM Connected E, EM Connected ECO, EM Connected S, EM Connected SUP, EM Connected P, EM Connected PFM, EM Connected V, EM Connected VAL, EM Ultra Output E, EM Ultra Output ECO, EM Ultra Output S, EM Ultra Output SUP, EM Ultra Output P, EM Ultra Output PFM, EM Ultra Output V, EM Ultra Output VAL, EM UO E, EM UO ECO, EM UO S, EM UO SUP, EM UO P, EM UO PFM, EM UO V, EM UO VAL, EM E, EM ECO, EM S, EM SUP, EM P, EM PFM, EM V, EM VAL, EM Motion Sensor E, EM Motion Sensor ECO, EM Motion Sensor S, EM Motion Sensor SUP, EM Motion Sensor P, EM Motion Sensor PFM, EM Motion Sensor V, EM Motion Sensor VAL, EM FOOD E, EM FOOD ECO, EM FOOD S, EM FOOD SUP, EM FOOD P, EM FOOD PFM, EM FOOD V, EM FOOD VAL, UN UO E, UN UO ECO, UN UO S, UN UO SUP, UN UO P, UN UO PFM, UN UO V, UN UO VAL, UN E, UN ECO, UN S, UN SUP, UN P, UN PFM, UN V, UN VAL, HF UO E, HF UO ECO, HF UO S, HF UO SUP, HF UO P, HF UO PFM, HF UO V, HF UO VAL, HF E, HF ECO, HF S, HF SUP, HF P, HF PFM, HF V, HF VAL,</p> <p>серии: LED TUBE T5, модели: HF HO80 P, HF HO84 P, HF HO49 P, HF HO E, HF HO ECO, HF HO S, HF HO SUP, HF HO P, HF HO PFM, HF HO V, HF HO VAL, HF HE35 P, HF HE28 P, HF HE21 P, HF HE14 P, HF HE E, HF HE ECO, HF HE S, HF HE SUP, HF HE P, HF HE PFM, HF HE V, HF HE VAL, AC HO80 P, AC HO84 P, AC HO49 P, AC HO39 P, AC HO24 P, AC HO E, AC HO ECO, AC HO S, AC HO SUP, AC HO P, AC HO PFM, AC HO V, AC HO VAL, AC HE35 P, AC HE28 P, AC HE21 P, AC HE14 P, AC HE E, AC HE ECO, AC HE S, AC HE SUP, AC HE P, AC HE PFM, AC HE V, AC HE VAL, HF L8 SHORT V, HF L13 SHORT V, HF L SHORT E, HF L SHORT ECO, HF L SHORT S, HF L SHORT SUP, HF L SHORT P, HF L SHORT PFM, HF L SHORT V, HF L SHORT VAL,</p> <p>серии: LEDTUBE T5 EXT, модели: HO E, HO ECO, HO S, HO SUP, HO P, HO PFM, HO V, HO VAL, HO E, HO ECO, HO S, HO SUP, HO P, HO PFM, HO V, HO VAL, HO80 E, HO80 ECO, HO80 S, HO80 SUP, HO80 P, HO80 PFM, HO80 V, HO80 VAL, HO49 E, HO49 ECO, HO49 S, HO49 SUP, HO49 P, HO49 PFM, HO49 V, HO49 VAL, HO54 E, HO54 ECO, HO54 S, HO54 SUP, HO54 P, HO54 PFM, HO54 V, HO54 VAL, HE E, HE ECO, HE S, HE SUP, HE P, HE PFM, HE V, HE VAL, HE35 E, HE35 ECO, HE35 S, HE35 SUP, HE35 P, HE35 PFM, HE35 V, HE35 VAL,</p> <p>серии: LED TUBE T9 C EM, модели: V, V E, V ECO, V S, V SUP, V P, V PFM, V V, V VAL, V 22, V 32, V 40;</p> <p>Серия DULUX LED, модели: D EM V, D10 EM V, D13 EM V, D18 EM V, D26 EM V, D VT EM V, D13 VT EM V, D18 VT EM V, D26 VT EM V, D E HF V, D E13 HF V, D E18 HF V, D E26 HF V, S EM V, S7 EM V, S9 EM V, S11 EM V, L HF V, L18 HF V, L24 HF V, L36 HF V, L55 HF V, F EM V, F18 EM V, F24 EM V, F36 EM V, T E HF V, T E13 HF V, T E18 HF V, T E26 HF V, T E32 HF V, T E42 HF V, SQ EM V, SQ16 EM V, SQ28 EM V, T EM V, T13 EM V, T18 EM V, T26 EM V;</p> <p>серии: CLASSIC, модели: A, B, P, GLOBE, EDISON, A DIM, B DIM, P DIM, GLOBE DIM, EDISON DIM, BA, BW, STICK DIM, FACILITY, FACILITY E, FACILITY ECO, FACILITY S, FACILITY SUP, FACILITY P, FACILITY PFM, FACILITY V, FACILITY VAL, A FACILITY, A FACILITY E, A FACILITY ECO, A FACILITY S, A FACILITY SUP, A FACILITY P, A FACILITY PFM, A FACILITY V, A FACILITY VAL, B FACILITY, B FACILITY E, B FACILITY ECO, B FACILITY S, B FACILITY SUP, B FACILITY P, B FACILITY PFM, B FACILITY V, B FACILITY VAL, P FACILITY, P FACILITY E, P FACILITY ECO, P FACILITY S, P FACILITY SUP, P FACILITY P, P FACILITY PFM, P FACILITY V, P FACILITY VAL, DAYLIGHT SENSOR, A DAYLIGHT SENSOR E, A DAYLIGHT SENSOR ECO, A DAYLIGHT SENSOR S, A DAYLIGHT SENSOR SUP, A DAYLIGHT SENSOR P, A DAYLIGHT SENSOR PFM, A DAYLIGHT SENSOR V, A DAYLIGHT SENSOR VAL,</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Тихомирова Светлана Петровна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.08011/23

Серия **RU** № **0877303**

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
	DAYLIGHT SENSOR SUP, B DAYLIGHT SENSOR S, B DAYLIGHT SENSOR SUP, P DAYLIGHT SENSOR S, P DAYLIGHT SENSOR SUP, A DAYLIGHT SENSOR P, A DAYLIGHT SENSOR PFM, B DAYLIGHT SENSOR P, B DAYLIGHT SENSOR PFM, P DAYLIGHT SENSOR P, P DAYLIGHT SENSOR PFM, A DAYLIGHT SENSOR V, A DAYLIGHT SENSOR VAL, B DAYLIGHT SENSOR V, B DAYLIGHT SENSOR VAL, P DAYLIGHT SENSOR V, P DAYLIGHT SENSOR VAL. MOTION SENSOR, A MOTION SENSOR, B MOTION SENSOR, P MOTION SENSOR, A MOTION SENSOR E, B MOTION SENSOR E, P MOTION SENSOR E, A MOTION SENSOR ECO, B MOTION SENSOR ECO, P MOTION SENSOR ECO, A MOTION SENSOR S, B MOTION SENSOR S, P MOTION SENSOR S, A MOTION SENSOR SUP, B MOTION SENSOR SUP, P MOTION SENSOR SUP, A MOTION SENSOR P, B MOTION SENSOR P, P MOTION SENSOR P, A MOTION SENSOR PFM, B MOTION SENSOR PFM, P MOTION SENSOR PFM, A MOTION SENSOR V, B MOTION SENSOR V, P MOTION SENSOR V, A MOTION SENSOR VAL, B MOTION SENSOR VAL, P MOTION SENSOR VAL.	
	лампы светодиодные, торговой марки «OSRAM», модели: LEDinestra, LEDinestra DIM, HQL LED, HQL LED FILAMENT, HID LED, HID LED HB, HID LED HB UN, HID LED HIGHBAY, UNIVERSAL, Led Antibacterial, Led Antibacterial classic A, Led Antibacterial classic B, LED HW, LED LINE, LED SLIM LINE, LED PIN, LED SPECIAL T26, LEDTUBE T9C EM. серии: SubstiTUBE, модели: BASIC, BASIC DOUBLE-ENDED, STAR, STAR PC, LED STAR, CONNECTED, T8, T8 VALUE, T8 VALUE UN, T8 BASIC, T8 PRO UO HF, T5, T5 HO, T5 HE, T5 HO HF, T5 HE HF, FM PRO, EM ADV, EM ADV UO, Advanced, Advanced UO, VALUE, Value HF, Value EM, VALUE DOUBLE-ENDED, PRO, PRO UO, PRO HF, PRO UO UN, FOOD, FOOD LEDTUBE. серии: DULUX, модели: L, L LED, L HF, LED L HF, LED F EM, LED D F HF, LED S EM, LED D EM, T F серии: PARATHOM, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC B, CLASSIC P, CLASSIC Edison, DIM, DIM R, DIM R39, DIM R50, DIM R63, DIM PAR16, DIM PAR20, DIM PAR30, LED GLOW DIM PAR16, DIM LINE, LINE, PIN, DIM PIN, PRO PAR16, PRO CLASSIC, PRO CLASSIC A, PRO CLASSIC B, PRO CLASSIC P, CLASSIC GLOBE, PAR16, SPECIAL T26, DIM CLASSIC GLOBE, LED SPECIAL. серии: LED Star, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC A FILAMENT, CLASSIC B, CLASSIC B FILAMENT, CLASSIC P, CLASSIC P FILAMENT, CLASSIC Edison, CLASSIC STICK, PAR16, MR16, R, R39, R50, R63, R80, Pin, GX53, GX70, HW. серии: LED VALUE, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC B, CLASSIC P, R, R39, R50, R63, R80, PAR16, MR16, GX53, GX70, HW. серии: LED SPECIAL, модели: T, T SLIM. серии: LED SUPERSTAR, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC B, CLASSIC P, CLASSIC BA, CLASSIC GLOBE, R, R39, R50, R63, R80, PAR16, MR16, GX53, GX70, EDISON ST. серии: LED SUPERSTAR+, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC B, CLASSIC P, CLASSIC Globe Glow, RGBW REMOTE CONTROL CLASSIC A, R, R39, R50, R63, R80, PAR16, MR16, GX53, GX70. серии: LED STAR+, модели: CLASSIC, CLASSIC A, CLASSIC B, CLASSIC P, PIN, R, R39, R50, R63, R80, PAR16, MR16, GX53, GX70. серии: Vintage 1906 LED, модели: Edison, Edison GOLD, Classic, Classic A, Classic A GOLD, Classic B, Classic BA, Classic BW, Classic P, Classic P GOLD, Diamond, Globe Pinecone, Big Globe, Big Globe GOLD, Globe GOLD, Tubular, Oval, Big Grape, Big Grape SMOKE.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Умхайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Ихومیрова Светлана Петровна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.08011/23

Серия **RU** № **0877304**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«Ledvance GmbH»	Германия, Steineme 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, №1 North Industrial Road Foshan, Guangdong
«OSRAM Foshan Lighting Co.Ltd.»	Китай, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
LEDVANCE Lighting Co., Ltd	Китай, No. 1-1 Industrial Road (North), Chancheng District Foshan, Guangdong, China, Post code: 528000
«Zhejiang Dot Lighting Co., Ltd»	Китай, No. 768, Anchang Road, Keqiao Economy Development District, Shaoxing, Zhejiang
«Shenzhen Coreshine Optoelectronics Co., Ltd»	Китай, Bldg 6, Foodstuff Group Industrial Park, Guanping Road No 299, Guanlan, Baoan District, Shenzhen, Guangdong
«Cixi Lamptexas Optoelectronic Co., Ltd.»	Китай, East Industrial Park, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhejiang Prov
«Fullamps Lighting Technology Limited»	Китай, LiuWu HeSheng Science Park, ShiJie Town, DongGuan City, GuangDong Province
«Harmony Core (Yiwu) Photoelectric Technology Co., LTD»	Китай, No.901 Longqi Road, Suxi Town, Yiwu Zhejiang
«UPSHINE Lighting Co.Ltd»	Китай, 2nd building Dingfeng High-Tech Zone, Fuyuan 1st Road, Fuyong Sub-district, Baoan, Shenzhen, код
«Zhejiang CH Lighting Co.Ltd.»	Китай, 658 Hongyan Road Economic & Development Zone Shangyu, Zhejiang
«LEDVANCE Lighting (Shenzhen) Co., Ltd.»	Китай, 5/F, Block 2, Liuxian Cultural Park, № 1002 Tongle Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen 518055
«FOSHAN CHENHONG LIGHTING ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»	Китай, No.3 Xiangtainan Road, Dawo Village, Danzao Town, Nanhai District, Foshan, Guangdong
«Foshan Dongdian Era Lighting Co., Ltd.»	Китай, No.3 Xiangtainan Road, Dawo Village, Danzao Town, Nanhai District, Foshan, Guangdong
YUZHONG GAOHONG LIGHTING ELECTRICAL EQUIPMENT CO.LTD	Китай, 298# Gaohong Street, Gaohong Town Linan City Hangzhou China, 311300
Red100 Lighting Co Ltd	Китай, 33 QINGDAO EAST ROAD TAICANG
Harmony core (Yiwu) Photoelectric	Китай, No.901 Longqi Road, Suxi Town, Yiwu City, Zhejiang Province
Zopose Technology (Shenzhen) Co. Ltd	Китай, 88 Jinglong RD, Xinma Industrial Park, Tianyuan District of Zhuzhou, Hunan
Hangzhou Baoshan Electronic Co. Ltd	Китай, Yuhang District No.378 Tongyun Street 311112 HANGZHOU
Zhejiang Future Lighting Co., Ltd.	Китай, NO.99 Jingfeng Road, Warp Knitting Industrial Park, Haining, Zhejiang
Shaoxing Meka Electric Imp And Exp	Китай, Floor 11, Building 3, Fortune Square, Baiguan Street, Shangyu Area, Shaoxing City, Zhejiang Province, 312365
HANGZHOU SKY-ING GROUP(HK) LIMITED	Китай, ROOM 1202,CAPITOL CENTRE 5-19 JARDINE'S BAZAAR CAUSEWAY BAY HONG KONG
FUJIAN YDJ LIGHT Co., Ltd	Китай, Zhengfeng Industrial Zone, Xiangqian Town, Minhou County, FUZHOU FUJIAN
Ningbo Yusing Lighting Co., LTD	Китай, No.1199, Mingguang RD, Jiangshan Town, Ningbo
QH LIGHTING Co., LTD	Китай, NO.9,SHUNDE LIGHTING INDUSTRIAL ZONE, SHUNDE DISCTRICT, FOSHAN, GUANGDONG
LEDVANCE Limited	Китай, ROOM 303, 3RD FLOOR, ST. GEORGE'S BUILDING, 2 ICE HOUSE STREET, CENTRAL, HONG KONG
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, Luotian Village, Songgang Town, Baoan, District, Shenzhen City
Hangzhou Yuzhong Gaohong Lighting	Китай, #298 Gaohong street, Gaohong Town Linan City Hangzhou
Huo Nang Development Co., Ltd.	Тайвань (Китай), 233 Niu Pu Road, Hsinchu City
Zhejiang Shenghui Lighting Co., Ltd	Китай, West Jiachuang Road, Canada Jiaxing Science Based Industrial Zone, Xiuzhou Industry Zone Jiaxing City, Zhejiang Province
Jiangsu Shenghui Optoelectronic	Китай, Dongtai Economic & Development Zone, North Side of Weiwu Road, Dongtai
LEEDARSON LIGHTING LIMITED	Китай, LEVEL 54 HOPEWELL CENTRE 183 QUEEN'S ROAD EAST HK
Zhejiang NVC lamps CO.,ltd	Китай, No.21, Kaiyuan Road, Shanhai Xiezu Area, Economic Development Zone, Jiangshan, Zhejiang
CH Lighting Technology Co., Ltd.	Китай, Xietang Town, Shangyu Area, CH Industrial Park
WING (SHANGHAI) INTERNATIONAL TRADE	Китай, Build A/B, No118, 6045 HUTAI ROAD, BAO SHAN
Hangzhou Zhete Electronics Co. Ltd.	Китай, Xianlin Street, 33 Xian Xing Roadm, Yu Hang district, Hangzhou
Ningbo Yourlite Imp. And Exp. Co., Ltd.	Китай, Number 22, Henghe Road, Room 404, 5# Building, Beilun
Anhui Shilin Lighting Co, Ltd	Китай, Huoshan, Anhui
Shaoxing Meka Electric Imp And Exp	Китай, F/8, Youngli Building, №778, Jiang Yang Road
«Zhejiang Baoyi new energy technology Co., Ltd»	Китай, 1-1 Lingang Road, Renhe Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province
«Baozi IMP&EXP(Hangzhou)Co., Ltd»	Китай, No.378 TONGYUN STREET, YUHANG DISTRICT, HANGZHOU
«LEEDARSON LIGHTING CO., Ltd.»	Китай, Leedarson Bldg № 1511, 2nd Fanghu North Road, Xiamen
Shaoxing Meka Electric Imp And Exp CO., Ltd	Китай, Floor 11, Building 3, Fortune Square, Baiguan Street, Shangyu Area, Shaoxing City, Zhejiang Province, 312365

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Тихомирова Светлана Петровна  
(Ф.И.О.)