



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.08148/23

Серия **RU** № **0418727**

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 № 0898695

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильники светодиодные, торговой марки «Ледванс» (согласно приложению - бланк № 0898694).
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033, 9405110039, 9405110013, 9405420032, 9405420012

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 №№ 30323ИЛНВО, 30324ИЛНВО, 30325ИЛНВО, 30326ИЛНВО от 04.10.2023 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 №23/08/0122-9, от 15.08.2023, 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 Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0898696. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Договор уполномоченного лица № б/н от 22.12.2016 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения согласно приложению - бланк № 0898697.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.10.2023 **ПО** 03.10.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**


 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)


 _____ (Ф.И.О.)
 М.П. _____ (Ф.И.О.)

 _____ (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-DE.AB53.B.08148/23

Серия **RU** № **0898694**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукция, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Электрические приборы бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильники светодиодные, торговой марки «Ледванс»:	
9405420032, 9405420012, 9405110033	светильники стационарные, серии: HB, модели: P, HP PFM, HP PFM DALI; серии: ECO HP, модели: FLOOD; серии: FL, модели: MP VAL 330/420/500, MP VAL 210/250/300, COMP; серии: FL MAX, модели: LUM 600, LUM 900, LUM 1200; серии: ECO 1-PH, модели: TRACKSP 5, TRACKSP 8, TRACKSP 10, TRACKSP 12, TRACKSP 15, TRACKSP 20, TRACKSP 25, TRACKSP 30; серии: VAL 1-PH TRACK, модели: TRACKSP ZM, TRACK DL, TRACK LL, TRACK RL, TRACK PL, TRACK GL, серии: SL AREA, модели: SM V, MD V, SPD LA V, SPD XL V; серии: ECO CLASS AREA, модели: SPD; серии: LB FLEX, модели: BP, BP DALI;	
9405110039, 9405110013	светильники встраиваемые, серии: PL ECO, модели: 600 E, HLO 600 E, HLO 600 E U19; серии: PL CMFT, модели: 600P, 600P U19; серии: ECOCLASS DL, модели: DL12, DL15.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.AB53.B.08148/23

Серия **RU** № **0898695**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«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 КИТАЙ LIGHTING LTD.»	Китай, No1 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 City, Guangdong Province
«Zhejiang CH Lighting Co.Ltd.»	Китай, 658 Hongyan Road Economic & Development Zone Shangyu, Zhejiang
«Ledvance GmbH»	Германия, Steinerne Furt 62, 86167 Augsburg
«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 Lamptetias Optoelectronic Co., Ltd.»	Китай, East Industrial Park,Guanhaiwei Town,Cixi City, Zhejiang Prov
«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
«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
«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
«LEDVANCE Lighting (Shenzhen) Co., Ltd.»	Китай, 5/F, Block 2, Liuxian Cultural Park, № 1002 Tongle Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen 518055
«Zhe Jiang Klite Lighting Holdings Co., LTD.»	Китай, 12# Tingchao Road, Jianshan New Area, Haining City, Zhejiang
«Ningbo Klite Electric Manufacture Co.,Ltd»	Китай, No.5 Dapu River North Road Beilun Ningbo
«ANHUI SHILIN LIGHTING CO.LTD.»	Китай, Economic and Development Zone, Huoshan, Anhui
«Zopoise Technology Co.Ltd»	Китай, No.6 Building, Innovation Valley, Skyworth Science and Technology Industrial Park, Tangtuo Community, Shiyan street, Bao'an District, Shenzhen
«ZHONGSHAN WANJU LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, No.11, First Street of Wencheng West Road, Xiaolan Town, Zhongshan City,Guangdong Province. ZC.528415
«GUANGDONG ILLUMINATE THE FUTURE TECHNOLOGY COMPANY LIMITED»	Китай, No.52,Fuzhong Road,Banfu Town,Zhongshan City,Guangdong Province
«Shenzhen Huadian Lighting Co. »	Китай, Building A, Jinkaijin, Industrial Park, Shiyan, Bao'an, Shenzhen
«Ganzhou Zhongguang Optoelectronics Technology Co., ltd»	Китай, West District of Residential committee, Industrial Park, Xingfeng, County, Ganzhou City, Jiangxi Province
«Guangzhou ZhongHeng Optoelectronics Technology Co., Ltd.»	Китай, No.133, Longxing Middle Road, Baiyun District, Guangzhou, 510400
Ningbo Yusing Lighting Co., LTD	Китай, No.1199, Mingguang RD, Jiangshan Town, Ningbo

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.AB53.B.08148/23

Серия **RU** № **0898696**

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 60598-2-2-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые"	
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 CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	(разделы 4 и 5)
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ IEC 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 IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений 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 электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ IEC 60598-2-3-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог"	
ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Проекторы заливающего света"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П.

Михайлов Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.AB53.B.08148/23

Серия **RU** № **0898697**

Сведения по сертификату соответствия

Информация о распространении сертификата соответствия на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции:

Электрические приборы бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильники светодиодные, торговой марки «Ледванс»

Типовые образцы:

Электрический прибор бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильник светодиодный стационарный, торговой марки «Ледванс» серия: НВ, модель: Р, обозначение: НВ Р 210W 840 70DEG IP65, артикул: АС412310055 - 05.2023

Электрический прибор бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильник светодиодный встраиваемый (панель), торговой марки «Ледванс» серия: PL CMFT, модель: 600P U19, обозначение: PL CMFT 600 P 33W 840 U19 PS, артикул: АС43538001Т - 05.2023

Электрический прибор бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильник светодиодный (прожектор), торговой марки «Ледванс» серия: FL, модель: FL COMP, обозначение: FL COMP SEN V 50W 840 SYM 100 BK, артикул: АС313670155 - 03.2023

Электрический прибор бытового и аналогичного применения, оборудование осветительное: светильник светодиодный уличный, торговой марки «Ледванс» серия: ECO CLASS AREA, модель: SPD, обозначение: ECO CLASS AREA SPD 830 45 W 5175LM GR, артикул: АС150470055 - 05.2020



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Букачев Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Букачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)