

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.HB12.B.00464/24

Серия **RU** № **0485559**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕДВАНС"
Место нахождения 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 и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, 85748, г. Гархинг, Паркринг, 29-33
Филиалы согласно приложению - бланк № 1011517.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового и аналогичного применения: светильники светодиодные стационарные, торговой марки «Ledvance», серии: BATTEN VAL, моделей: BATTEN VAL 300, BATTEN VAL 600, BATTEN VAL 900, BATTEN VAL 1200, BATTEN VAL 1500.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 32057ИЛНВО от 26.01.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05, Акта анализа состояния производства №23/12/0038-2 от 25.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Романов Владимир Владимирович, руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60598-1-2017 "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 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 (разделы 4 и 5) "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования", 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 электроснабжения без особых условий" (разделы 4 и 6). 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 исследования (испытания) и измерения, с 05.10.2023 года. Договор уполномоченного лица № 01 от 22.12.2016 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2024 **ПО** 25.01.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Щагило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Нестерович Наталья Анатольевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB12.B.00464/24

Серия **RU** № **1011517**

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 CHINA 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, Guangdong, China, Post code: 528000
«Zhejiang CH Lighting Co.Ltd.»	Китай, 658 Hongyan Road Economic & Development Zone Shangyu, Zhejiang
«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
«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
«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
XIAMEN ZHONGLUDA IMPORT & EXPORT CO., LTD	Китай, 12/F,BUILDING 2#,GUANYINSHAN INTERNATIONAL BUSINESS CENTER,SIMING DISTRICT,XIAMEN

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Шатило
(подпись)

Нестерова
(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Нестерова Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)