

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00069/22

Серия **RU** № **0166757**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 156019, РОССИЯ, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Телефон: +7 9295031483. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB12, выдан 18.03.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6.
Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.
Телефон: +74956498133, Адрес электронной почты: info@varton.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «LEEDARSON LIGHTING CO., LTD»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingtai Industrial Zone, Economic Development Zone, Changtai County, Zhangzhou City, Fujian Province
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению - бланк № 0666505.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое бытового назначения: светодиодные лампы, торговой марки «Gauss» согласно приложениям - бланки №№ 0666503, 0666504.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539520001, 8539520003, 8539520009

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 протоколов испытаний №№ 22080044, 22080045, 22080047, 22080048 от 19.08.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21HC66, протоколов испытаний №№ 358-22, 359-22, 360-22, 361-22 от 23.08.2022 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57, акта анализа состояния производства от 11.07.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации», (Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия техническим регламентам ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 согласно приложению - бланк № 0666507).
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0666506. Условия хранения, срок хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2022 **ПО** 23.08.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Шандурова Юлия Юрьевна (Ф.И.О.)

Пьянцова Марина Витальевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00069/22

Серия **RU** № **0666503**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------------------------------|---|---|
| 8539520001, 8539520003, 8539520009 | Оборудование световое бытового назначения: светодиодные лампы, торговой марки «Gauss»: | Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости» |
| | цоколь: E14, артикулы: 103101107, 103101207, 103101307, 103101110, 103101210, 103101310, 104101107, 104101207, 104101307, 104101110, 104101210, 104101310, 105101107, 105101207, 105101307, 105101110, 105101210, 105101310, 106001104, 106001204, 106001304, 106001106, 106001206, 106001306, 157401105, 103101406, 105101406, 103101107-D, 103101207-D, 103101307-D, 103101109-D, 103101209-D, 103101309-D, 104101109-D, 104101209-D, 104101309-D, 105101107-D, 105101207-D, 105101307-D, 103101107-S, 103101207-S, 103101307-S, 33116, 33126, 33136, 33118, 33128, 33138, 33110, 33120, 33130, 33112, 33122, 33132, 34116, 34126, 34118, 34128, 53116, 53126, 53118, 53128, 53110, 53120, 53130, 53112, 53122, 53132, 63114, 63124, 63116, 63126, 33116T, 33126T, 33117T, 33127T, 1033116, 1033126, 1034116, 1034126, 1053118, 1053128, 1053147, 30331162, 30331262, 30331182, 30331282, 30331382, 30331102, 30331202, 30431162, 30431262, 30431182, 30431282, 30531162, 30531262, 30531272, 30601262, 30631162, 30631262, 30631182, 30631282, 32111, 32117, 32119, 32121, 32127, 32129, 42111, 42117, 42119, 42121, 42127, 42129, 52111, 52117, 52119, 52121, 52127, 52129, 1031115, 1031215, 1035110, 1035115, 1035117, 1035119, 1035120, 1035125, 1035127, 1035129, 1037154, 1041115, 1041125, 1045110, 1045115, 1045117, 1045119, 1045120, 1045125, 1045127, 1045129, 1047154, 1051115, 1051125, 1055115, 1055125, 1057154, 1131143, 1141115, 50312142, 50312152, 50312242, 50312252, 50512142, 50512242, 103201105, 103201109, 103201205, 103201209, 103801105, 103801107, 103801109, 103801111, 103801113, 103801205, 103801207, 103801209, 103801211, 103801213, 104201105, 104201109, 104201205, 104201209, 104801005, 104801105, 104801107, 104801109, 104801111, 104801113, 104801205, 104801207, 104801209, 104801211, 104801213, 104801805, 105201105, 105201109, 105201205, 105201209, 105801005, 105801105, 105801107, 105801109, 105801111, 105801113, 105801205, 105801207, 105801209, 105801211, 105801213, 1000801104, 1031116T, 1031126T, 103201109-D, 103201209-D, 103801105-D, 103801105T, 103801105-V, 103801107-D, 103801107-S, 103801111-D, 103801205-D, 103801205T, 103801207-D, 103801207-S, 103801209K, 103801211-D, 103901107T, 103901207T, 1041116T, 1041126T, 104201109-D, 104201209-D, 104801105-D, 104801105-V, 104801107-D, 104801107-S, 104801111-D, 104801205-D, 104801207-D, 104801207-S, 104801209K, 104801211-D, 104801211K, 104901107T, 104901207T, 1051116T, 1051126T, 105201109-D, 105201209-D, 105801105-D, 105801107-D, 105801107-S, 105801111-D, 105801205-D, 105801207-D, 105801207-S, 105801211-D, 105801211K, 105901107T, 105901207T, 103101112, 103101212, 103101312, 104101112, 104101212, 104101312, 105101112, 105101212, 105101312, 106001106, 106001206, 106001306, 106001109, 106001209, 106001309, 103101111-D, 103101211-D, 103101311-D, 104101111-D, 104101211-D, 104101311-D, 105101111-D, 105101211-D, 105101311-D, 105101109-D, 105101209-D, 105101309-D, 34114, 34124, 34134, 44136, 44138, 44110, 44120, 44130, 54114, 54124, 54134, 62115, 62125, 62135, 62117, 62127, 62137, 10301372, 10302112, 10302212, 10302312, 10301112, 10301212, 10301312, 10401182, 10401282, 10401382, 10531372, 10532112, 10532212, 10532312, 10531112, 10531212, 10531312, 10621142, 10621242, 10621342, 10621162, 10621262, 10621362; цоколь: E27, артикулы: 102502107, 102502207, 102502307, 102502110, 102502210, 102502310, 102502112, 102502212, 102502312, 102502116, 102502216, 102502316, 102502122, 102502222, 102502322, 103102107, 103102207, 103102307, 103102110, 103102210, 103102310, 105102107, 105102207, 105102307, 105102110, 105102210, 105102310, 105102116, 105102216, 105102316, 105102122, 105102222, 105102322, 106002109, 106002209, 106002309, 157402105, 102102410, 105102406, 101106406, 102502111-D, 102502211-D, 102502311-D, 103102109-D, 103102209-D, 103102309-D, 104102109-D, 104102209-D, 104102309-D, 105102107-D, 105102207-D, 105102307-D, 102502110-S, 102502210-S, 102502310-S, 102502112-S, 102502212-S, 102502312-S, 105102107-S, 105102207-S, 105102307-S, 102502110-T, 102502210-M, 23217A, 23227A, 23237A, 23210, 23220, 23230, 23212, 23222, 23232, 23215, 23225, 23235, 23219, 23229, 23239, 70215, 70225, 70235, 70219, 70229, 70239, 33218, 33228, 30210, 30220, 30230, 30212, 30222, 30232, 53216, 53226, 53210, 53220, 53230, 53212, 53222, 53232, 105101116-D, 105101216-D, 105101316-D, 105101112-D, 105101212-D, 105101312-D, 63224, 63234, 63228 | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шаповалова Юлия Юрьевна (И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00069/22

Серия **RU** № **0666505**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|---|
| «ANHUI SHILIN LIGHTING CO., LTD» | Китай, Huoshan Economic Development Zone, Lu'An City, Anhui |
| «FOSHAN HORTILITE OPTOELECTRONICS CO., LTD» | Китай, No.64 Fenjiang North Road, Chancheng District, Foshan City, Guangdong Province |
| «JIANGMEN UCAN IMPORT&EXPORT CO., LTD» | Китай, No 4 Xingye Road, Nanshan Industrial Area, Jiangmen, Guangdong |
| «JIANGSU CONSTANT VICTORY LIGHTING TECH CO., LTD» | Китай, No.78Xinzhong Road Xin Zhuang Industry Area Yixing City Jiangsu Province |
| «QINGDAO XUXING INTERNATIONAL TRADE CO.LTD» | Китай, Rm803, Building 5, Lu Xin Chang Chun Garden No.1 Yinchuan East Road,Laoshan District, Qingdao Shandong |
| «ZHONGSHAN MLS IMP. & EXP. CO., LTD» | Китай, 4/F, Building 12, No. 2 Mulinsen Avenue, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province |
| «NINGBO KLITE ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD.» | Китай, NO.5 DAPU RIVER NORTH ROAD BEILUN NINGBO |
| «SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP and EXP CO., LTD» | Китай, Room 802, Yongli Building, Baiguan street, Shangyu area, Shaoxing City |
| «YANTAI RED100 ELECTRONICS CO., LTD» | Китай, No.27, Jinxiu Road, Qixia city, Shandong Province |
| «Xiamen Sankun Electronic Technology Co., Ltd» | Китай, (# 1 workshop) 2F, No 507 West Jinyuan 2nd Road, Jimei District, Xiamen City, Fujian Province, 361022 |
| «ANHUI LIANGLIANG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.LTD» | Китай, 631 Taiji ROad, Guangde Economic Development Zone, Guangde, Anhui Province |
| «HANGZHOU TIGER ELECTRON & ELECTRIC CO., LTD» | Китай, No.15 Xingfa Rd, Xingqiao Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang, 311100 |
| «Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd.» | Китай, ROOM 901-9, BUILDING 4, NO.859 WEST SHIXIANG ROAD, XIHU DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310030 |
| «XIAMEN YINXU INDUSTRY & TRADE CO., LTD» | Китай, No.133, Tong'an Park, Tong'an Industry Zone, Tong'an District, Xiamen |
| «NINGBO YOURLITE IMP. & EXP. CO., LTD.» | Китай, F/12, 4# BUILDING, NO.999, YANGFAN ROAD, NINGBO, ZHEJIANG |
| «Jiangmen Zhongshun Chengtong Import & Export Co.Ltd.» | Китай, Block C, Room 201, No.1, jianghuaRoad 2, jiangmen City,Guangdong |
| «ZHONGSHAN CITY S.PAR OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD» | Китай, One of the 5th Floors, No.9 Heng kang Street GuZhen Town, ZhongShan City |
| «Zhongshan Sibо Photoelectric Technology Co., Ltd» | Китай, Caoer, Guzhen Town, Zhongshan city, Guangdong province. (Mainland) |
| "MAX LUMEN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD" | Китай, No. 229 Xingfeng Road, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province |
| "Milux Lighting (Changzhou) Co.,Ltd." | Китай, No. 37 Xinshan Road,Xueyan Town,Wujin District,Changzhou,Jiangsu |
| «Zhejiang XuGuang Electronic Technology Co., LTD», | Китай, No.121, YongXing Road, ChunAn City, Hangzhou area, Zhejiang Province |
| «Zhejiang Yankon Lighting Illumination CO., Ltd», | Китай, No.210 Tongjiang Middle Road, Shangyu District, Shaoxing City, Zhejiang |
| «SHENZHEN CITY WEIXINGKE TECHNOLOGY CO. LTD.» | Китай, 2nd Floor, 8th Building, Western Side of Football Field, Tangwei Community, Guangming New District, Shenzhen |
| «An Hui Sanan Technology Co.,ltd» | Китай, NO. 8 DONGLIANG ROAD, WUHU DISTRICT, (ANHUI) PILOT FREE TRADE ZONE 241009 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Щагорова Юлия Юрьевна (И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00069/22**

Серия **RU** № **0666506**

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 Р МЭК 62560-2011 | "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности" | |
| ГОСТ IEC 62493-2014 | "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей" | |
| ГОСТ IEC 62471-2013 | "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем" | |
| 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" | раздел 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 IEC 61547-2013 | "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" | раздел 5 |
| СТБ EN 55015-2006 | "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений" | разделы 4 и 5 |
| ГОСТ CISPR 15-2014 | "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового оборудования" | (разделы 4 и 5) |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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) |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Пьянова Олия Юрьевна (Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00069/22

Серия **RU** № **0666507**

Сведения по сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем, в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

- 1). Заверенная копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица № 1147746502463 от 05.05.2014;
- 2). Заверенная копия договора уполномоченного лица № 2/2017G от 27.03.2017 г.;
- 3). Заверенная копия руководства по эксплуатации № б/н от 16.03.2022;
- 4). Перечень стандартов, применяемых изготовителем для обеспечения заявленной продукции соблюдения требований технических регламентов

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Пьянцова Юлия Юрьевна
(ф.и.о.)

Пьянцова Марина Витальевна
(ф.и.о.)