



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00070/22

Серия **RU** № **0166758**

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 № 0666509.

ПРОДУКЦИЯ Источники света: светодиодные лампы, торговой марки «Gauss» согласно приложению - бланк № 0666508. 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 8539520002, 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 № 22080038 от 17.08.2022 года, №№ 22080042, 22080043, 22080046 от 19.08.2022 года, №№ 22080049, 22080050 от 22.08.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21HC66, протоколов испытаний №№ 371-22, 372-22, 373-22, 374-22, 375-22, 376-22 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 № 0666511).
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0666510. 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)



Исполнитель (подпись) Юлия Юрьевна (ф.и.о.)

Исполнитель (подпись) Наталья Викторовна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ12.В.00070/22

Серия **RU** № **0666508**

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
8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света: светодиодные лампы, торговой марки «Gauss»:	Директива 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», Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств государств -членов ЕС в области электромагнитной совместимости»
	цоколь: E40, артикулы: 60426, 60436, 60428, 60438, 60430, 60420, 60422, 60432, 60425, 60435, 63428, 63438, 63420, 63430, 11734382, 11734392, 11834332, 11834352, 60424, 60434, 62425; цоколь: G4, артикулы: 107307204, 107307104, 207307204, 207307104, 107707202, 107707102, 107707203, 107707103, 207707203, 207707103, 207707202, 107807205, 107807105, 107807204, 107807104, 107807203, 107807103, 17724, 17714, 18025, 18015, 18723, 18713, 18725, 18715, 10724, 10714, 10723, 10713, 1169722, 1169712, 1159722, 1159712, 31697232, 31597231, 31597131, 207309106, 207309206, 207309306, 107307106, 107307206, 107307306, 107407145, 107407245, 107407345, 107707303, 207707303, 107709145, 107709245, 107709345, 107707145, 107707245, 107707345, 107807355, 107809108, 107809208, 107809308, 107807108, 107807208, 107807308, 107307108-D, 107307208-D, 107307308-D, 17734, 17918, 17928, 17938, 17716, 17726, 17736, 17719, 17729, 17739, 14715, 14725, 14735, 18735, 18915, 18925, 18935, 18718, 18728, 18738, 11697322, 11597321, 11697132, 11697232, 11697332, 31697332, 31597331, 31697142, 31697242, 31697342; цоколь: G9, артикулы: 107309206, 107309106, 107309306, 107309205, 107309105, 107009306, 107009206, 107009106, 107309204, 107309104, 107309203, 107309103, 107009204, 107009104, 107009305, 107009205, 107009105, 107409203, 107409103, 107719103, 107709103, 107809205, 107809105, 107809204, 107809104, 107809203, 107809103, 107309355-D, 107309255-D, 107309155-D, 14923, 14913, 17925, 17915, 17924, 17914, 18923, 18913, 107709203, 107309109, 107309209, 107309309, 107409309, 107409145, 107409245, 107409345, 107709303, 107707303, 207707303, 107709145, 107709245, 107709345, 107809355, 107807355, 107809108, 107809208, 107809308, 107309108-D, 107309208-D, 107309308-D, 17935, 17734, 17918, 17928, 17938, 14933, 14915, 14925, 14935, 18933, 18735, 18915, 18925, 18935, 11698132, 11698232, 11698332, 31698142, 31698242, 31698342; цоколь: G13, артикулы: 93020, 93030, 93029, 93039, 93020-R, 93030-R, 93029-R, 93039-R, 93022, 93032, 93024, 93034, 1930202, 1930302, 1930292, 1930392, 30940392; цоколь: GU5.3, артикулы: 13516T, 13526T, 1013517, 1013527, 30135162, 30135262, 30135362, 30135172, 30135272, 30135372, 101505105, 101505205, 101505305, 101505107, 101505207, 101505307, 101505109, 101505209, 101505309, 101505105-D, 101505205-D, 101505305-D, 101505107-D, 101505207-D, 101505307-D, 13514, 13524, 13516, 13526, 13536, 13517, 13527, 13537, 13519, 13529, 13539, 13511, 13521, 13531, 101105406, 101505111, 101505211, 101505311, 201505165, 201505265, 201505105, 201505205, 201505305, 101505109-D, 101505209-D, 101505309-D, 10135372, 10136172, 10136272, 10136372, 10135102, 10135202, 10135302 цоколь: GX70, артикулы: 131016112, 131016212, 83824, 83822, 83822, 83832	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванович Юлия Юрьевна
(ф.и.о.)

Пьякова Анастасия Витальевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00070/22

Серия **RU** № **0666509**

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 Xinzhuang 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 Sibo Photoelectric Technology Co., Ltd»	Китай, Caocer, 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 Foodball 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)



Директор Юлия Юрьевна (ф.и.о.)

Эксперт Пырьова Марина Витальевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00070/22

Серия **RU** № **0666510**

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 12.2.007.13-2000	"Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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 (ИЕС 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 ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
СТБ ВН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 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 ИЕС 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 CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Июлия Юрьевна
(ф.и.о.)

Марина Витальевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00070/22

Серия **RU** № **0666511**

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 № б/н от 01.01.2019 г.;
- 3). Заверенные копии руководств по эксплуатации №№ б/н от 16.03.2022 г.;
- 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)



Иванова Юлия Юрьевна
(ф.и.о.)

Пьянкова Марина Витальевна
(ф.и.о.)