



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ40.B.00274/19

Серия **RU** № **0159094**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"
 Место нахождения (адрес юридического лица) 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 (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingtai Industrial Zone, Changtai, Zhangzhou
 Филиалы согласно приложению бланк №0673473

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: светодиодные лампы, торговых марок: GAUSS, VARTON, Elementary, типов: Globe (шар), Candle (свеча), Candle tailed (свеча на ветру), A60 (лампа общего назначения), A60 (Plant grow lamp), A65 (Лампа общего назначения), A67 (Лампа общего назначения), A70 (Лампа общего назначения), ЛОН (лампа общего назначения), MR (Софит), GX (Tablet), R (зеркальная), Reflector (зеркальная), G (капсула), G (лампа общего назначения), G (шар), G4 (капсула), G9 (капсула), G95 (шар), G100 (шар), G120 (шар), G125 (шар), G200 (шар), GY (капсула), Filament (филамент), A160 (декоративная), ST64 (декоративная), BT120 (декоративная), BT160 (декоративная), BT180 (декоративная), BT200 (декоративная), 3D-Butterfly (декоративная), Diamond (декоративная), T8 (линейная), T100 (цилиндр), T120 (цилиндр), T140 (цилиндр), T160 (цилиндр), T180 (цилиндр). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

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 Протокола испытаний № 4022 4616 19 от 13.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МЛ31) Акта о результатах анализа состояния производства от 22.05.2019 года; 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 №0673474. Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.06.2019

ПО 13.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович (и.о.)

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

(подпись)

Штырц Лилия Владимировна (и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.AЖ40.B.00274/19

Серия **RU** № **0673473**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Gauss Int. Group Ltd	Гонконг; 4210 OFFICE TOWER CONVENTION PLAZA I HARBOUR RD WANCHAI
XIAMEN TENIA LIGHTING AND ELECTRICAL CO.LTD	Китай; No.575, Second Ring South Road, Tong'an District, Xiamen,361100
Hangzhou Tiger Electron & Electric Co.,Ltd	Китай; No.15 Xingfa Rd, Xingqiao Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang, 311100
Ningbo Elion Import & Export Co. Ltd.	Китай; Room 4-11, #1-1Building, Tianrun Business Block, No.737 Zhongxing Road, Ningbo
Ningbo New Oriental Electric Industrial Development Co., Ltd	Китай; No. 1058, Jucai Road, Yinzhou district, Ningbo
Hangzhou Star Lighting Corp. Ltd	Китай; No.28 Yangshan Road, Gaohong Industrial Park, Hangzhou, Zhejiang
LEEDARSON LIGHTING LIMITED	Гонконг; FLAT/RM 19C LOCKHART CENTRE 301-307 LOCKHART ROAD WAN CHAI
HANGZHOU YIDENG LIGHTING CO. LTD	Китай; Room 1304, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, 310030
Shandong Prosperous Star Optoelectronics Co., Ltd.	Китай; New Zone of Economic Development Zone, Xintai City, Shandong Province
Changzhou Tenghui Electronic Co.Ltd	Китай; 38 Fukang Road, XucjiaTown, Changzhou, Jiangsu
Jiangmen Zhongshun Chengtong Import & Export Co.Ltd.	Китай; Block C ,Room 201, No.1 jianghuaRoad 2,jiangmen City,Guangdong
RED100 LIGHTING CO., LTD.	Китай; 33 QINGDAO EAST ROAD, TAICANG CITY, JIANGSU PROVINCE
MLS CO.,LTD	Китай; No.1,MLS Road,Xiaolan Town,Zhongshan City,Guangdong Province
Xinyu MLS Lighting Technology Co.,Ltd	Китай; No 1688,Guangming Road, High-tech. Development Zone, Xinyu City, Jiangxi Province
HAINING KLITE INTERNATIONAL TRADE CO.LTD	Китай; NO.12-1, TING CHAO ROAD,JIANSAN NEW DISTRICT, HAINING CITY, ZHEJIANG
YANTAI RED100 LIGHTING CO., LTD	Китай; No.27,Jinxiu Road, Qixia city, Shandong Province
ZheJiang Yankon Lighting Illumination Co., Ltd	Китай; No.210 Tongjiang Middle Road, Shangyu District, Shaoxing City, Zhejiang
Zhejiang MEKA Electric Co.,Ltd	Китай; NO.6 YUANNAN ROAD,LIHAI INDUSTRY AREA,BINHAI NEW CITY,SHAOXING ZHEJIANG
Shenzhen MTC LUX Co.,Ltd	Китай; MTC Industry Park, Xialilang community, Nanwan street, Longgang district, Shenzhen
Hangzhou Tuya Information Technology CO., LTD	Китай; Room701, Building3 ,More Center, No.87 GuDun Road,Xihu District, Hangzhou City
HANGZHOU JUNCTION IMP.AND EXP. CO.LTD	Китай; NO.7 Building,NO.95 Binwen Road, Xixing Street, Binjiang District, Hangzhou
S.PAR Optoelectronic lighting company limited	Китай; NO.38,HengJun Road, Caosan Tongyi industrial Zone, Guzhen Town, Zhongshan, GuangDong
ZHONGSHAN JIAXIN IMP. AND EXP. CO., LTD.	Китай; NO.22 New World F District, Sport Street, Guzhen Town, Zhongshan, Guangdong
Xiamen Sankun Electronic Technology Co., Ltd	Китай; (1# Workshop) 2F, No. 507, West JinYuan 2nd Road, Jimei District, Xiamen

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Морозов Павел Александрович
(подпись)

Циприц Лилия Владимировна
(подпись)



Морозов Павел Александрович (ф.и.о.)

Циприц Лилия Владимировна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00274/19

Серия **RU** № **0673474**

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 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"	разделы 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 Р МЭК 62560-2011	"Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности"	
СТБ ЕН 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Морозов Павел Александрович (и.о.)

Штырц Лидия Владимировна (и.о.)