



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.АМ03.В.01207/19

Серия **RU** № **0159483**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Торгово-Производственная Компания «Вартон».

Основной государственный регистрационный номер: 1147746502463.

Место нахождения: 121354, Российская Федерация, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6

Телефон: 84956498133, адрес электронной почты: info@varton.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «LEEDARSON LIGHTING LIMITED».

Место нахождения: ГОНКОНГ, FLAT/RM 19C LOCKHART CENTRE 301-307 LOCKHART ROAD WAN CHAI

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0655637)

**ПРОДУКЦИЯ** 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** 8539 50 000 0

**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 № 2933-3145-19 от 16.04.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 12.04.2019 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей; ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3-2013 "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"; 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, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.04.2019 **ПО** 15.04.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Богослов*  
(подпись)



Богослов Игорь Кириллович  
(ф.и.о.)

Лаврентьев Сергей Витальевич  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HK.AM03.B.01207/19

Серия **RU** № **0655637**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Gauss Int. Group Ltd	Место нахождения: ГОНКОНГ, 4210 OFFICE TOWER CONVENTION PLAZA I HARBOUR RD WANCHAI
HANGZHOU YIDENG LIGHTING CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, Room 1304, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, 310030
Shandong Prosperous Star Optoelectronics Co., Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, New Zone of Economic Development Zone, Xintai City, Shandong Province
Changzhou Tenghui Electronic Co.,Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, 38 Fukang Road, XuejiaTown, Changzhou, Jiangsu
Jiangmen Zhongshun Chengtong Import & Export Co.Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, Block C ,Room 201, No.1, jianghuaRoad 2, jiangmen City, Guangdong
RED100 LIGHTING CO., LTD.	Место нахождения: КИТАЙ, 33 QINGDAO EAST ROAD, TAICANG CITY, JIANGSU PROVINCE
MLS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, No.1,MLS Road,Xiaolan Town,Zhongshan City,Guangdong Province
Xiamen Sankun Electronic Technology Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, (1# Workshop) 2F, No. 507, West JinYuan 2nd Road, Jimei District, Xiamen
HAINING KLITE INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, NO.12-1, TING CHAO ROAD, JIANSAN NEW DISTRICT, HAINING CITY, ZHEJIANG
YANTAI RED100 LIGHTING CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, No.27,Jinxiu Road, Qixia city, Shandong Province
ZheJiang Yankon Lighting Illumination Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, No.210 Tongjiang Middle Road, Shangyu District, Shaoxing City, Zhejiang
Zhejiang MEKA Electric Co.,Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, NO.6 YUANNAN ROAD, LIHAI INDUSTRY AREA, BINHAI NEW CITY, SHAOXING ZHEJIANG
Shenzhen MTC LUX Co.,ltd	Место нахождения: КИТАЙ, MTC Industry Park, Xialilang community, Nanwan street, Longgang district, Shenzhen
HangZhou Tuya Information Technology CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, Room701, Building3 ,More Center, No.87 GuDun Road,Xihu District, Hangzhou City

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)


Богословов Игорь Кириллович

(Ф.И.О.)

Лаврентьев Сергей Витальевич

(Ф.И.О.)