

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB11.B.00319/19

Серия **RU** № **0152831**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКА»
 Место нахождения: 105122, РОССИЯ, город Москва, шоссе Щёлковское, дом 2а, этаж 10, помещение I, офис 1062-1070
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB11 дата регистрации 21.02.2019.
 Телефон: +79850200714. Адрес электронной почты: 6459819@sertifica.net.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"
 Место нахождения: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, основной государственный
 регистрационный номер 1147746502463
 Телефон: 8 (495) 649-81-33, Адрес электронной почты: info@varton.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Changzhou Tenghui Electronic Co.Ltd»
 Место нахождения: Китай, 38 Fukang Road, XuejiaTown, Changzhou, Jiangsu
 Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк №0669239

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое и источники света: Светодиодные лампы, торговой марки Gauss, типов: 3D- Butterfly, Apple, Barrel, BinB, Bottle, Bulbless. Candle, Candle tailed, Candle twisted, Colored, Cover, Crumpled, Cube, Deco, Diamond, Filament, Flag, Globe, Happy, Heart, Holiday, Honeycomb, Opal, Loft, Lotus, Milky, Modern, Rainbow, Reflector, Retro, Star, Stick, Toy, Triangle, Vase, Umbrella, A60-400, B20-350, BT10-350, BD10-350, C20-280, CT20-250, D20-200, DG20-370, DT15-330, DL 20-350, FD 20-350, G1-350, GX, GY, MO, MR, PJB, PT, PS10-250, R, ST20-300, SD20-300, T8-240, TD10-280, TL 20-300, TPZ20-280, XW20-360, ZD, ZJ5, ЛОН
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1842-ЭП от 03.12.2019 Испытательного центра Товарищества с ограниченной ответственностью «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.И.02.0102 Акта анализа состояния производства № СФ031019-05С от 16.10.2019
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0669240. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2019 **ПО** 02.12.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Микос
(подпись)



Никоноров Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

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

Шведов
(подпись)

Шведов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB11.B.00319/19

Серия **RU** № **0669239**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Shandong Prosperous Star Optoelectronics Co.Ltd.	Китай, New Zone of Economic Development Zone, Xintai City, Shandong Province
Zhejiang Klite Lighting Holdings Co.,Ltd.	Китай, No. 11 ZhenJiangRoad,JianShan New District, HaiNing City ZheJiang Province
HANGZHOU YIDENG LIGHTING CO., LTD	Китай, Room 1304, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, 310030
Anhui Liangliang Electronic Technology Co.LTD	Китай, 631# TaijiROad ,Guangde Economic Development Zone, Guangde ,Anhui Province,China
ZHONGSHAN JIAXIN IMP. AND EXP. CO., LTD.	Китай, NO.22 New World F District, Sport Street, Guzhen Town, Zhongshan, Guangdong
ZhongshanMedadoPhotoelectricityCo.,LTD.	Китай, 94th CaoXing East Road ,Guzhen, ZhongShan 528400, GuangDong China
Dongguan Aosheng Lighting Equipments Co, Ltd	Китай, Xiajie Industrial Zone, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong
Changzhou Fuxing Electrical Appliance Co., Ltd	Китай, No 288, West Taihu Avenue, Wujin Economic Development Zone, Changzhou Jiangsu
Xiamen Hi-Light Lighting Co, Ltd.	Китай, No 398, Jinyuan East Rd. Jimei District, Xiamen, China
GMV Lighting Technology Co., Ltd	Китай, 328, Xinxing Road, Goanhe Town, Heshan City, Guangdong, China
Ningbo Halolite Technology Co., Ltd	Китай, 13F, YingSheng, No.456 TaiAn Road, Ningbo City, China
Elitestar Hong Kong Limited	Китай, SOHO F, No.619, Hubin South Road, Siming District, Xiamen, China 361001
HNFE Zhejianfg Future Lighting Co., Ltd	Китай, No. 99, Jingfeng Road, Haining Warp, Knitting Industrial Zone, 314419, Zhejiang, China
Beauty Shadow Co., Ltd	Китай, Tai Yang Ao Industrial Zone, Bai Hua Town, Hui Dong, Hui Zhou, Guang Dong Province, 516369, P.R. China
Sengled optoelectronics co., Ltd	Китай, Mihne Economic Zone, Tongxiang, Zhejiang, 3140516 China
Hangzhou Huoshi Lighting Co., Ltd	Китай, No.1202, Maya Building, Nanyuan Street, Yuhang District, Hangzhou, China

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Михаил
(подпись)
Шведов
(подпись)



М.П. Никоноров Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

Шведов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB11.B.00319/19

Серия **RU** № **0669240**

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 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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"	
СТБ ЕН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ Р МЭК 62471-2013	Лампы и лампы системы. Светобиологическая безопасность. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Михаил
(подпись)
Шведов
(подпись)



Никоноров Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

Шведов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)