



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01082/21

Серия **RU** № **0322329**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@guskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сонэс Логистик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117042, проезд Чечёрский, дом 120, офис 10, основной государственный регистрационный номер: 1107746456180, номер телефона: +74957273221, адрес электронной почты: logistika@sones.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GENERAL LIGHTING CO.,LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shuixian road 33, Xiamen, Китай. Филиалы изготовителя по приложению № 3, количество листов: 1, на бланке № 0818904

ПРОДУКЦИЯ Контроллер для светодиодных лент, с питанием от сети 220V, торговой марки «General Lighting Systems», модели по приложению № 2, количество листов: 2, на бланках №№ 0818902, 0818903.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 24X/H-26.04/21 от 26.04.2021 года, 5X/H-19.05/21 от 19.05.2021 года, выданные Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 0486/ЕАЭС от 18.11.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0818901. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.05.2021 **ПО** 20.05.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Тараская Марианна Германовна
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01082/21

Серия **RU** № **0818901**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011 Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности		
ГОСТ IEC 61347-2-13-2013 Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами		
ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей		
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 30850.2.1-2002 Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева
(подпись)

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

Германовна
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна

(ф.и.о.)

Тараская Марианна Германовна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01082/21

Серия **RU** № **0818903**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	IP65-220, GDC-RGBW-1700-IP65-220, GDC-RGBW-1800-IP65-220, GDC-RGBW-500-IP67-220, GDC-RGBW-700-IP67-220, GDC-RGBW-800-IP67-220, GDC-RGBW-900-IP67-220, GDC-RGBW-1000-IP67-220, GDC-RGBW-1100-IP67-220, GDC-RGBW-1200-IP67-220, GDC-RGBW-1250-IP67-220, GDC-RGBW-1400-IP67-220, GDC-RGBW-1500-IP67-220, GDC-RGBW-1600-IP67-220, GDC-RGBW-1750-IP67-220, GDC-RGBW-1700-IP67-220, GDC-RGBW-1800-IP67-220, GDC-RGBY-500-IP20-220, GDC-RGBY-700-IP20-220, GDC-RGBY-600-IP20-220, GDC-RGBY-800-IP20-220, GDC-RGBY-900-IP20-220, GDC-RGBY-1000-IP20-220, GDC-RGBY-1100-IP20-220, GDC-RGBY-1200-IP20-220, GDC-RGBY-1250-IP20-220, GDC-RGBY-1400-IP20-220, GDC-RGBY-1500-IP20-220, GDC-RGBY-1600-IP20-220, GDC-RGBY-1750-IP20-220, GDC-RGBY-1700-IP20-220, GDC-RGBY-1800-IP20-220, GDC-RGBY-500-IP65-220, GDC-RGBY-700-IP65-220, GDC-RGBY-600-IP65-220, GDC-RGBY-800-IP65-220, GDC-RGBY-900-IP65-220, GDC-RGBY-1000-IP65-220, GDC-RGBY-1100-IP65-220, GDC-RGBY-1200-IP65-220, GDC-RGBY-1250-IP65-220, GDC-RGBY-1400-IP65-220, GDC-RGBY-1500-IP65-220, GDC-RGBY-1600-IP65-220, GDC-RGBY-1750-IP65-220, GDC-RGBY-1700-IP65-220, GDC-RGBY-1800-IP65-220, GDC-RGBY-500-IP67-220, GDC-RGBY-700-IP67-220, GDC-RGBY-600-IP67-220, GDC-RGBY-800-IP67-220, GDC-RGBY-900-IP67-220, GDC-RGBY-1000-IP67-220, GDC-RGBY-1100-IP67-220, GDC-RGBY-1200-IP67-220, GDC-RGBY-1250-IP67-220, GDC-RGBY-1400-IP67-220, GDC-RGBY-1500-IP67-220, GDC-RGBY-1600-IP67-220, GDC-RGBY-1750-IP67-220, GDC-RGBY-1700-IP67-220, GDC-RGBY-1800-IP67-220, GDC-RBW-500-IP20-220, GDC-RBW-700-IP20-220, GDC-RBW-800-IP20-220, GDC-RBW-900-IP20-220, GDC-RBW-1000-IP20-220, GDC-RBW-1100-IP20-220, GDC-RBW-1200-IP20-220, GDC-RBW-1250-IP20-220, GDC-RBW-1400-IP20-220, GDC-RBW-1500-IP20-220, GDC-RBW-1600-IP20-220, GDC-RBW-1700-IP20-220, GDC-RBW-1750-IP20-220, GDC-RBW-1800-IP20-220, GDC-RBW-500-IP65-220, GDC-RBW-600-IP65-220, GDC-RBW-800-IP65-220,
8537109900	Контроллер для светодиодных лент, с питанием от сети 220V, торговой марки «General Lighting Systems», модели: GDC-RBW-900-IP65-220, GDC-RBW-1000-IP65-220, GDC-RBW-1100-IP65-220, GDC-RBW-1200-IP65-220, GDC-RBW-1250-IP65-220, GDC-RBW-1400-IP65-220, GDC-RBW-1500-IP65-220, GDC-RBW-1600-IP65-220, GDC-RBW-1750-IP65-220, GDC-RBW-1700-IP65-220, GDC-RBW-1800-IP65-220, GDC-RBW-500-IP67-220, GDC-RBW-700-IP67-220, GDC-RBW-600-IP67-220, GDC-RBW-800-IP67-220, GDC-RBW-900-IP67-220, GDC-RBW-1000-IP67-220, GDC-RBW-1100-IP67-220, GDC-RBW-1200-IP67-220, GDC-RBW-1250-IP67-220, GDC-RBW-1400-IP67-220, GDC-RBW-1500-IP67-220, GDC-RBW-1600-IP67-220, GDC-RBW-1750-IP67-220, GDC-RBW-1700-IP67-220, GDC-RBW-1800-IP67-220, GDC-RGW-500-IP20-220, GDC-RGW-700-IP20-220, GDC-RGW-600-IP20-220, GDC-RGW-800-IP20-220, GDC-RGW-900-IP20-220, GDC-RGW-1000-IP20-220, GDC-RGW-1100-IP20-220, GDC-RGW-1200-IP20-220, GDC-RGW-1250-IP20-220, GDC-RGW-1400-IP20-220, GDC-RGW-1500-IP20-220, GDC-RGW-1600-IP20-220, GDC-RGW-1750-IP20-220, GDC-RGW-1700-IP20-220, GDC-RGW-1800-IP20-220, GDC-RGW-500-IP65-220, GDC-RGW-700-IP65-220, GDC-RGW-600-IP65-220, GDC-RGW-800-IP65-220, GDC-RGW-900-IP65-220, GDC-RGW-1000-IP65-220, GDC-RGW-1100-IP65-220, GDC-RGW-1200-IP65-220, GDC-RGW-1250-IP65-220, GDC-RGW-1400-IP65-220, GDC-RGW-1500-IP65-220, GDC-RGW-1600-IP65-220, GDC-RGW-1750-IP65-220, GDC-RGW-1700-IP65-220, GDC-RGW-1800-IP65-220, GDC-RGW-500-IP67-220, GDC-RGW-700-IP67-220, GDC-RGW-600-IP67-220, GDC-RGW-800-IP67-220, GDC-RGW-900-IP67-220, GDC-RGW-1000-IP67-220, GDC-RGW-1100-IP67-220, GDC-RGW-1200-IP67-220, GDC-RGW-1250-IP67-220, GDC-RGW-1400-IP67-220, GDC-RGW-1500-IP67-220, GDC-RGW-1600-IP67-220, GDC-RGW-1750-IP67-220, GDC-RGW-1700-IP67-220, GDC-RGW-1800-IP67-220, GDC-RGB-720-R-IP20-220, GDC-RGB-720-R-IP44-220, GDC-RGB-720-NL-R-IP44-220, GDC-RGB-720-R-IP65-220, GDC-RGB-720-NL-R-IP65-220, GDC-RGB-720-R-IP67-220, GDC-RGB-720-NL-R-IP67-220, GDC-RGB-1500-R-IP20-220, GDC-RGB-1500-NL-R-IP20-220, GDC-RGB-1500-R-IP67-220, GDC-RGB-1500-NL-R-IP67-220, GDC-RGB-1500-R-IP65-220, GDC-RGB-1500-NL-R-IP65-220, GDC-RGB-2500-R-IP20-220, GDC-RGB-2500-NL-R-IP20-220, GDC-RGB-2500-R-IP44-220, GDC-RGB-2500-NL-R-IP44-220, GDC-RGB-2500-R-IP65-220, GDC-RGB-2500-NL-R-IP65-220, GDC-RGB-2500-R-IP67-220, GDC-RGB-2500-NL-R-IP67-220, GDC-RGB-2500-I-IP20-220, GDC-RGB-2500-NL-I-IP20-220, GDC-RGB-2500-I-IP44-220, GDC-RGB-2500-NL-I-IP44-220, GDC-RGB-2500-I-IP65-220, GDC-RGB-2500-NL-I-IP65-220, GDC-RGB-2500-I-IP67-220, GDC-RGB-2500-NL-I-IP67-220

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Тараская Марианна Германовна
(подпись)

Тараская Марианна Германовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01082/21

Серия **RU** № **0818904**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SHENZHEN FEICAN TECHNOLOGY CO., Limited	5F, B Block of E Building, Lianchuang Industrial Area, Zhangge Tangqian village, Guanlan Street, Longhua new District, Shenzhen, Китай
SUNWEIT INDUSTRIAL LIMITED	A505 Room, Zhihui Innovation Center, Qianjin Second Rd, Xixiang, Baoan District, Shenzhen, Китай
Jiangmen Rope Light Lighting Technology Co., Ltd.	12 Building, Beiyuan Road, Jianghai district, Jiangmen, Китай
Guangzhou Lingjondan trading Co., LTD	No 20, XILIANXIYANG CHANGYAOLING ZHONGLUOTAN BAIYUN DISTRICT, GUANGZHOU, Китай
HI-LIGHTING OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LIMITED	4th floor, Bid 4, NO.133, Jiangmu Road, Gaoxin Areas, Jiangmen, China, Китай
HK Jiexin Electronic Co., LTD	141, Changgan north road, Henglan town, Zhongshan, Guangdong, Китай
Guangzhou QiTai Lighting Electric Co., LTD	Longgui Botang Industrial park, Baiyun district, Guangzhou, Китай
MEANLED LIGHTING CO., LTD	7th bangmin road, Jianghai District, Jiangmen city, Guangdong province, Китай
Zhongshan Grandview lighting Co., LTD	10 North of Fuheng Road, Henglan Town, Zhongshan city, Guangdong province, Китай
Jiangmen Obolee Optoelectronic technology Co., LTD	2 No 101 Gaoxin Xi Road High-tech Zones Jiangmen City Guangdong Province, Китай
Zhongshan M-light Photoelectric Co., Ltd	4 North Kanglong street, Xinmao village, SiSha, Henlan town, Zhongshan City, Guangdong, Китай
Zhongshan Joineonlux Co., Ltd	2nd Building, No.27th Yihui Second Road, Henglan Town, Zhongshan, Guangdong, Китай
TDRForce Technology Co., LTD	4th Floor, Building A3, Tengjieshun Science Park, Shilongzai, Shiyantown, Baoan District, Shenzhen city, Guangdong province, Китай
Hansonled Ltd.	3rd floor, 4th bld, E area of Xinyongfeng factory, Shilong Road, Shuitian, Shiyantown, Baoan, Shenzhen, Китай
Shenzhen Xigao Technology Co., LTD	2 floor, 6 block, Yantaishan Road, Shiyantown, Shenzhen, Китай
Shenzhen VSS Winline Electronics Co., LTD	4F, A8 Building, Tianrui Industrial zone, Fuyuan 1 road, Baoan District, Shenzhen, Китай
Jiangmen Siji Denghui Lighting Technology Co., LTD	No. 138 Rd, Jianghai 3rd building 109, Jianghai District, Jiangmen city, Guangdong province, Китай
Guangzhou Posledi LED Co., LTD	No 13th East road Jinjingfang Shiqi town Panyu district, Guangzhou, Китай
Shenzhen Coxo Technology Co., LTD	3F, 11-1#, Longshan Industrial Park, Buji town, Longgang district, Shenzhen, Китай
Zhongshan Wuling Lighting Company limited	Junduhua Industry Area, CAOER, Guzhen town, Zhongshan city, Guangdong, Китай
Shenzhen Bright lighting technology Co., LTD	Building No 18, Shancheng Industrial park, Shiyantown, Bao'an District, Shenzhen, Китай
Zhongshan Kebon Science and Technology Lighting Co., LTD	No 3 Yongxing North Road, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong province, Китай
Jiangmen XMJ Technology Lighting co., LTD	Building C, Haohan Industry area, Gaoxin road, Jianghai district, Jiangmen, Guangdong, China, Китай
Zhongshan AI YU Lighting Technology Co., LTD	Building 8, Qifang Industrial park, Tongyi Industrial district, Guzhen, Zhongshan, Guangdong province, Китай
Jiangmen Longxin Lighting & Electronics Co., LTD	48 Gaoxin West Road, Jiangmen, Guangdong, Китай
Hongkong Beatineon Lighting Co., Ltd	No #108, Weimin Road, Dongsheng Town, Zhongshan City, Guangdong, Китай
Jiangmen Lumen.star Co., LTD	No 18 Xinyi Road, Jiangmen Hi-tech Zone, Guangdong, Китай
Xinglianxin Light Source Co., Ltd	Building 2, Row 3, Second Industrial Zone, Jia Zi Tang Gong Ming Town, Guangming New District, Shenzhen City, Китай
"CHANGZHOU J&H IMPORT & EXPORT CO.,LTD"	ROOM 703~705, Building A, Bo'an international, Nanyang business plaza, hutang, wujin, changzhou, jiangsu, Китай
SHENZHEN OUMUKA TECHNOLOGY CO., LIMITED	3/F, Building 1, No. 181, Renmin Road, Guanlan Longhua district, Shenzhen, Китай
SHENZHEN ACE OPTO Co., LTD	6th Floor, D Building of Hejing Industry Zone, NO.87 Hexiu Road, Fuyong Town, Bao'an District, Shenzhen, Китай
Jiangmen Beauty Lighting	412th, Jinou Road, High-tech Industrial zone, Jianghai District, Jiangmen city, Guangdong province, Китай
NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD	No.1199, MINGGUANG RD, JIANGSHAN TOWN, NINGBO, Китай
NINGBO PROMES IMP. AND EXP. CO., LTD	RM603 Hanvos Building, No.258 TianGao Lane, South Business District, Yinzhou NingBo, Китай
NEO-SHINE LIGHTING INTERNATIONAL CO LIMITED	Building 4, No.2 DongNan Industrial Zone, Jiangmen City, Guangdong Province, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Тараская Марианна Германовна
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна
(Ф.И.О.)