



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.00548/21

Серия **RU** № **0344542**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Сонэс Логистик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Зюзино, 117452, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, этаж 5 помещ./офис I/276, 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, координаты: 24° 25' 41" с.ш., 118° 07' 15" в.д.. Филиалы изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, на бланке № 0849452

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование светотехническое общего назначения: светильники трековые, светильники накладные, светильники встраиваемые, торговой марки «General Lighting Systems», модели согласно приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0849452.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405109803, 9405102109, 9405109109, 9405109807

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 210467-1 от 01.09.2021 года, № 210466-1 от 31.08.2021 года, № 210465-1 от 31.08.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Руководств по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № С-20210609-010 от 15.06.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные; ГОСТ IEC 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.09.2021 **ПО** 27.09.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

М.П.

Ашмарин Александр Станиславович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.00548/21

Серия **RU** № **0849452**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405109803	Оборудование светотехническое общего назначения: светильники трековые, торговой марки «General Lighting Systems» модели: GTR-GU10-1-IP20-W, GTR-GU10-1-IP20-B, GTR-GU10-3-IP20-W, GTR-GU10-3-IP20-B, GTR-GU10-1-L-IP20-W, GTR-GU10-1-L-IP20-B, GTR-GU10-3-L-IP20-W, GTR-GU10-3-L-IP20-B, GTR-GU10-1-L-IP20-S, GTR-GU10-3-L-IP20-S, GTR-S-GU10-1-L-IP20-B, GTR-S-GU10-1-L-IP20-W, GTR-S-GU10-1-L-IP20-S, GTR-GU5.3-1-L-IP20-S, GTR-GU5.3-3-L-IP20-S, GTR-S-GU5.3-1-L-IP20-S, GTR-GU5.3-1-L-IP20-S, GTR-GU5.3-1-L-IP20-W, GTR-GU5.3-3-L-IP20-W, GTR-S-GU5.3-1-L-IP20-W, GTR-GU5.3-1-L-IP20-B, GTR-GU5.3-1-L-IP20-B, GTR-GU5.3-3-L-IP20-B, GTR-S-GU5.3-1-L-IP20-B, GTR-GU5.3-1-L-IP20-B, GTR-GX10-1-L-IP20-S, GTR-GX10-3-L-IP20-S, GTR-S-GX10-1-L-IP20-S, GTR-GX10-1-IP20-S, GTR-GX10-1-L-IP20-W, GTR-GX10-3-L-IP20-W, GTR-S-GX10-1-L-IP20-W, GTR-GX10-1-IP20-W, GTR-GX10-1-L-IP20-B, GTR-GX10-3-L-IP20-B, GTR-S-GX10-1-L-IP20-B, GTR-GX10-1-L-IP20-B, GTR-GX53-1-IP20-W, GTR-GX53-1-IP20-B, GTR-GX53-3-IP20-W, GTR-GX53-3-IP20-B, GTR-GX53-S-1-IP20-W, GTR-GX53-S-1-IP20-B, GTR-GX53-S-3-IP20-W, GTR-GX53-S-3-IP20-B, GTR-GU10-1-L-IP20-PRO-W, GTR-GU10-1-L-IP20-PRO-S, GTR-GU10-1-L-IP20-PRO-B, GTR-GU10-1-P-IP20-PRO-W, GTR-GU10-1-P-IP20-PRO-S, GTR-GU10-1-P-IP20-PRO-B, GTR-GU10-1-P-IP20-W, GTR-GU10-1-P-IP20-S, GTR-GU10-1-P-IP20-B, GTR-GU10-1-LS-IP20-W, GTR-GU10-1-LS-IP20-S, GTR-GU10-1-LS-IP20-B, GTR-GU10-1-LS-IP20-PRO-W, GTR-GU10-1-LS-IP20-PRO-S, GTR-GU10-1-LS-IP20-PRO-B	
9405102109, 9405109109	Оборудование светотехническое общего назначения: светильники накладные, торговой марки «General Lighting Systems», модели: GWL-GX53-M-IP20, GWL-2GX53-M-IP20, GCL-GX53-H18-M-B, GCL-GX53-H18-M-G, GCL-GX53-H18-M-S, GCL-GX53-H18-M-W, GCL-10GX53-H18-M-B, GCL-10GX53-H18-M-G, GCL-10GX53-H18-M-S, GCL-10GX53-H18-M-W, GCL-GX53-H18-M-C, GCL-GX53-H18-P-B, GCL-GX53-H18-P-G, GCL-GX53-H18-P-S, GCL-GX53-H18-P-W, GCL-GX53-H18-P-C, GCL-10GX53-H18-P-B, GCL-10GX53-H18-P-G, GCL-10GX53-H18-P-S, GCL-10GX53-H18-P-W, GCL-10GX53-H18-P-C, GCSL-GU10-60-S-B, GCSL-GU10-60-S-W, GCSL-GU10-60-S-S, GCSL-GU10-80-S-B, GCSL-GU10-80-S-W, GCSL-GU10-80-S-S, GCSL-GU10-100-S-B, GCSL-GU10-100-S-W, GCSL-GU10-100-S-S, GCSL-GU10-50-S-B, GCSL-GU10-50-S-W, GCSL-GU10-50-S-S, GCSL-GU10-110-S-B, GCSL-GU10-110-S-W, GCSL-GU10-110-S-S, GCSL-GU10-120-S-B, GCSL-GU10-120-S-W, GCSL-GU10-120-S-S, GCSL-GU10-60-B, GCSL-GU10-60-W, GCSL-GU10-60-S, GCSL-GU10-80-B, GCSL-GU10-80-W, GCSL-GU10-80-S, GCSL-GU10-100-B, GCSL-GU10-100-W, GCSL-GU10-100-S, GCSL-GU10-50-B, GCSL-GU10-50-W, GCSL-GU10-50-S, GCSL-GU10-110-B, GCSL-GU10-110-W, GCSL-GU10-110-S, GCSL-GU10-120-B, GCSL-GU10-120-W, GCSL-GU10-120-S, GCSL-GU10-60-P-B, GCSL-GU10-60-P-W, GCSL-GU10-60-P-S, GCSL-GU10-80-P-B, GCSL-GU10-80-P-W, GCSL-GU10-80-P-S, GCSL-GU10-100-P-B, GCSL-GU10-100-P-W, GCSL-GU10-100-P-S, GCSL-GU10-50-P-B, GCSL-GU10-50-P-W, GCSL-GU10-50-P-S, GCSL-GU10-110-P-B, GCSL-GU10-110-P-W, GCSL-GU10-110-P-S, GCSL-GU10-120-P-B, GCSL-GU10-120-P-W, GCSL-GU10-120-P-S	
9405109807	Оборудование светотехническое общего назначения: светильники встраиваемые, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GCL-GX53-H38-MA-BLACK, GCL-GX53-H38, GCL-GX53-H38-DC, GCL-GX53-H38-DCW, GCL-GX53-H38-DS, GCL-GX53-H38-DR, GCL-GX53-H38-RG, GCL-GX53-H38-SG, GCL-GX53-H38-SQ, GCL-GX53-H38-DF, GCL-GX53-H38-B, GCL-GX53-H18, GCL-GX53-H18-B, GCL-GX53-H18-DC, GCL-GX53-H18-DCW, GCL-GX53-H18-DS, GCL-GX53-H18-DR, GCL-GX53-H18-RG, GCL-GX53-H18-SG, GCL-GX53-H18-DF, GCL-GX53-H18-SQ	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Иван*  
(подпись)

*Смирнов*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

М.П.

Ашмарин Александр Станиславович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.00548/21

Серия **RU** № **0849453**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
GUANGDONG COSIO LIGHTING CO., LTD	FLOOR 15, UNIT D, FOSHAN TORCH INNOVATION PIONEERING PARK, NO. 13 HUABAO NAN ROAD, CHANCHENG, FOSHAN, GUANGDONG, Широта: 23° 05' 25" с.ш. Долгота: 112° 57' 01" в.д., Китай
FOSHAN DONNA LIGHTING CO., LTD	SHISHAN TOWN, NANHAI, FOSHAN CITY, GUANDDONG, Широта: 23° 06' 07" с.ш. Долгота: 112° 57' 51" в.д., Китай
ZhongShan Faner Lighting Technology Co., Ltd	ShengQiu Industrial park, No.2 HengLong Road, Guzhen Town, Zhongshan City, Китай Широта: 22° 36' 34" с.ш. Долгота: 113° 13' 18" в.д., Китай
KINGCHAN TEC ELECTRONIC CO.,LTD	Room 221, Chuangxingda Xingdong Business Center, Xinan Street 72 Zone Baoan District, Shenzhen, Широта: 32° 04' 05" с.ш. Долгота: 119° 59' 43" в.д., Китай
Ningbo Lit Light co.,ltd	Room 2304, yongbang building, taian road ningbo, zhejiang, GLN 6974283180015, Китай
Ningbo Innlight Lighting Co., LTD	No.500, Taikang middle Road, Yinzhou District, Ningbo city, Zhejinag Province, Широта: 29° 48' 24" с.ш. Долгота: 121° 33' 00" в.д., Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Иван*  
(подпись)

РА RU 11HB93

«ПРОФЕССИОНАЛ»

для сертификатов

М.П.

Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

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

*Александр*  
(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович

(Ф.И.О.)