



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.05723/24

Серия **RU** № **0546803**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сонэс Логистик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 123308, вн. тер. г. Муниципальный округ Хорошево-Мневники, ул. 3-я Хорошевская, д. 2, стр. 1, помещ. 9А/Н/6, 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, координаты: 24° 25' 41" с.ш., 118° 07' 15" в.д., Китай. Филиалы заводов-изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 1041311

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники фасадные, в том числе с изменяемым углом рассеивания; светильники встраиваемые; светильники накладные (споты, споты на основании, настенно-потолочные светильники, подвесные светильники, бра, подвесы); светильники садово-парковые, торговой марки «General Lighting Systems», модели, согласно приложению № 1, количество листов: 4, бланки № 1041307, № 1041308, № 1041309, № 1041310.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039, 9405490022, 9405490032

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 14062024-07, № 14062024-08 от 28.06.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05, протоколов испытаний № 40X/H-02.08/24, № 42X/H-02.08/24 от 02.08.2024 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ШИ01, паспортов, акта анализа состояния производства № С-20240306-024 от 15.05.2024 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Курдиной Светланой Николаевной.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60598-1-2017 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; ГОСТ ИЕС 60598-2-2-2017 Светильники. Часть 2-2. Частные требования. Светильники встраиваемые". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 03.04.2024г.. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 0502-15 от 05.02.2015 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2024 **ПО** 06.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Алф
(подпись)

ЕФ
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.05723/24

Серия **RU** № **1041307**

Приложение № 1. 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 |
|--|--|--|
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники фасадные, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GWL-2MR16-GU10-S-IP65, GWL-2MR16-GU10-R-IP65, GWL-MR16-GU10-S-IP65, GWL-MR16-GU10-R-IP65, GWL-2GX53-M-IP65, GWL-2MR16-M-IP20, GWL-MR16-M-IP20, GWL-2MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-2MR16-IP20, GWL-MR16-IP20, GWL-2MR16-IP20-GU5.3, GWL-MR16-IP20-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP44, GWL-MR16-M-IP44, GWL-2MR16-M-IP44-GU5.3, GWL-MR16-M-IP44-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP65, GWL-MR16-M-IP65, GWL-2MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-2MR16-IP65, GWL-MR16-IP65, GWL-2MR16-IP65-GU5.3, GWL-MR16-IP65-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP67, GWL-MR16-M-IP67, GWL-2MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-GX53-M-IP65, GWL-2GX53-P-IP65, GWL-GX53-P-IP65, GWL-2GX53-M-IP20, GWL-GX53-M-IP20, GWL-2GX53-M-IP44, GWL-GX53-M-IP44, GWL-2GX53-M-IP65, GWL-GX53-M-IP65, GWL-2GX53-M-IP67, GWL-GX53-M-IP67, GWL-2GX53-M-IP68, GWL-GX53-M-IP68, GWL-2GX53, GWL-GX53, GWL-2GX53-IP20, GWL-GX53-IP20, GWL-2GX53-IP44, GWL-GX53-IP44, GWL-2GX53-IP65, GWL-GX53-IP65, GWL-2GX53-IP67, GWL-GX53-IP67, GWL-2E14, GWL-E14, GWL-2E27, GWL-E27, GWL-2E14-M-IP20, GWL-E14-M-IP20, GWL-2E27-M-IP20, GWL-E27-M-IP20, GWL-2E14-M-IP44, GWL-E14-M-IP44, GWL-2E27-M-IP44, GWL-E27-M-IP44, GWL-2E14-M-IP65, GWL-E14-M-IP65, GWL-2E27-M-IP65, GWL-E27-M-IP65, GWL-2E14-M-IP67, GWL-E14-M-IP67, GWL-2E27-M-IP67, GWL-E27-M-IP67, GWL-2E14-IP20, GWL-E14-IP20, GWL-2E27-IP20, GWL-E27-IP20, GWL-2E14-IP44, GWL-E14-IP44, GWL-2E27-IP44, GWL-E27-IP44, GWL-2E14-IP65, GWL-E14-IP65, GWL-2E27-IP65, GWL-E27-IP65, GWL-2E14-IP67, GWL-E14-IP67, GWL-2E27-IP67, GWL-E27-IP67, GWL-G9-5-ROUND-IP65, GWL-G9-6-ROUND-IP65, GWL-G9-7-ROUND-IP65, GWL-G9-8-ROUND-IP65, GWL-G9-9-ROUND-IP65, GWL-G9-10-ROUND-IP65, GWL-G9-12-ROUND-IP65, GWL-2G9-5-ROUND-IP65, GWL-2G9-6-ROUND-IP65, GWL-2G9-7-ROUND-IP65, GWL-2G9-8-ROUND-IP65, GWL-2G9-9-ROUND-IP65, GWL-2G9-10-ROUND-IP65, GWL-2G9-12-ROUND-IP65, GWL-3G9-5-ROUND-IP65, GWL-3G9-6-ROUND-IP65, GWL-3G9-7-ROUND-IP65, GWL-3G9-8-ROUND-IP65, GWL-3G9-9-ROUND-IP65, GWL-3G9-10-ROUND-IP65, GWL-3G9-12-ROUND-IP65, GWL-4G9-5-ROUND-IP65, GWL-4G9-6-ROUND-IP65, GWL-4G9-7-ROUND-IP65, GWL-4G9-8-ROUND-IP65, GWL-4G9-9-ROUND-IP65, GWL-4G9-10-ROUND-IP65, GWL-4G9-12-ROUND-IP65, GWL-G9-5-SQUARE-IP65, GWL-G9-6-SQUARE-IP65, GWL-G9-7-SQUARE-IP65, GWL-G9-8-SQUARE-IP65, GWL-G9-9-SQUARE-IP65, GWL-G9-10-SQUARE-IP65, GWL-G9-12-SQUARE-IP65, GWL-2G9-5-SQUARE-IP65, GWL-2G9-6-SQUARE-IP65, GWL-2G9-7-SQUARE-IP65, GWL-2G9-8-SQUARE-IP65, GWL-2G9-9-SQUARE-IP65, GWL-2G9-10-SQUARE-IP65, GWL-2G9-12-SQUARE-IP65, GWL-3G9-5-SQUARE-IP65, GWL-3G9-6-SQUARE-IP65, GWL-3G9-7-SQUARE-IP65, GWL-3G9-8-SQUARE-IP65, GWL-3G9-9-SQUARE-IP65, GWL-3G9-10-SQUARE-IP65, GWL-3G9-12-SQUARE-IP65, GWL-4G9-5-SQUARE-IP65, GWL-4G9-6-SQUARE-IP65, GWL-4G9-7-SQUARE-IP65, GWL-4G9-8-SQUARE-IP65, GWL-4G9-9-SQUARE-IP65, GWL-4G9-10-SQUARE-IP65, GWL-4G9-12-SQUARE-IP65, GWL-G9-5-ROUND-IP54, GWL-G9-6-ROUND-IP54, GWL-G9-7-ROUND-IP54, GWL-G9-8-ROUND-IP54, GWL-G9-9-ROUND-IP54, GWL-G9-10-ROUND-IP54, GWL-G9-12-ROUND-IP54, GWL-2G9-5-ROUND-IP54, GWL-2G9-6-ROUND-IP54, GWL-2G9-7-ROUND-IP54, GWL-2G9-8-ROUND-IP54, GWL-2G9-9-ROUND-IP54, GWL-2G9-10-ROUND-IP54, GWL-2G9-12-ROUND-IP54, GWL-3G9-5-ROUND-IP54, GWL-3G9-6-ROUND-IP54, GWL-3G9-7-ROUND-IP54, GWL-3G9-8-ROUND-IP54, GWL-3G9-9-ROUND-IP54, GWL-3G9-10-ROUND-IP54, GWL-3G9-12-ROUND-IP54, GWL-4G9-5-ROUND-IP54, GWL-4G9-6-ROUND-IP54, GWL-4G9-7-ROUND-IP54, GWL-4G9-8-ROUND-IP54, GWL-4G9-9-ROUND-IP54, GWL-4G9-10-ROUND-IP54, GWL-4G9-12-ROUND-IP54, GWL-G9-5-SQUARE-IP54, GWL-G9-6-SQUARE-IP54, GWL-G9-7-SQUARE-IP54, GWL-G9-8-SQUARE-IP54, GWL-G9-9-SQUARE-IP54, GWL-G9-10-SQUARE-IP54, GWL-G9-12-SQUARE-IP54, GWL-2G9-5-SQUARE-IP54, GWL-2G9-6-SQUARE-IP54, GWL-2G9-7-SQUARE-IP54, GWL-2G9-8-SQUARE-IP54, GWL-2G9-9-SQUARE-IP54, GWL-2G9-10-SQUARE-IP54, GWL-2G9-12-SQUARE-IP54, GWL-3G9-5-SQUARE-IP54, GWL-3G9-6-SQUARE-IP54, GWL-3G9-7-SQUARE-IP54, GWL-3G9-8-SQUARE-IP54, GWL-3G9-9-SQUARE-IP54, GWL-3G9-10-SQUARE-IP54, GWL-3G9-12-SQUARE-IP54, | |
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники фасадные, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GWL-3G9-10-SQUARE-IP54, GWL-3G9-12-SQUARE-IP54, GWL-4G9-5-SQUARE-IP54, GWL-4G9-6-SQUARE-IP54, GWL-4G9-7-SQUARE-IP54, GWL-4G9-8-SQUARE-IP54, GWL-4G9-9-SQUARE-IP54, GWL-4G9-10-SQUARE-IP54, | |
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники встраиваемые, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GCL-GX53-H18-GA, GCL-GX53-H18-RA, GCL-GX53-H18-GM, GCL-10GX53-H18-C, GCL-10GX53-H18-G, GCL-10GX53-H18-SN, GCL-10GX53-H18-W, GCL-2GX53-H18-C, GCL-2GX53-H18-G, GCL-2GX53-H18-SN, GCL-2GX53-H18-W, GCL-GX53-H18-C, GCL-GX53-H18-G, GCL-GX53-H18-SN, GCL-GX53-H18-W, GCL-10GX53-H38-C, GCL-10GX53-H38-G, GCL-10GX53-H38-GM, GCL-10GX53-H38-RA, GCL-10GX53-H38-SN, GCL-10GX53-H38-W, GCL-2GX53-H38-C, GCL-2GX53-H38-G, GCL-2GX53-H38-GM, GCL-2GX53-H38-RA, GCL-2GX53-H38-SN, GCL-2GX53-H38-W, GCL-GX53-H38-C, GCL-GX53-H38-G, GCL-GX53-H38-GM, GCL-GX53-H38-RA, GCL-GX53-H38-SN, GCL-GX53-H38-W, GCL-MR16-A-C, GCL-MR16-A-G, GCL-MR16-A-SN, GCL-MR16-A-W, GCL-MR16-B-C, GCL-MR16-B-G, GCL-MR16-B-SN, GCL-MR16-B-W, GCL-GX53-H18-BL, GCL-GX53-H18-BL-1, GCL-GX53-H18-BL-10, GCL-GX53-H18-BL-2, GCL-GX53-H18-BL-3, GCL-GX53-H18-BL-4, GCL-GX53-H18-BL-5, GCL-GX53-H18-BL-6, GCL-GX53-H18-BL-7, GCL-GX53-H18-BL-8, GCL-GX53-H18-BL-9, GCL-GX53-H38-BL, GCL-GX53-H38-BL-1, GCL-GX53-H38-BL-10, GCL-GX53-H38-BL-2, GCL-GX53-H38-BL-3, GCL-GX53-H38-BL-4, GCL-GX53-H38-BL-5, GCL-GX53-H38-BL-6, GCL-GX53-H38-BL-7, GCL-GX53-H38-BL-8, GCL-GX53-H38-BL-9, GCL-MR16-A-BL-1, GCL-MR16-A-BL-10, GCL-MR16-A-BL-2, GCL-MR16-A-BL-3, GCL-MR16-A-BL-4, GCL-MR16-A-BL-5, GCL-MR16-A-BL-6, GCL-MR16-A-BL-7, GCL-MR16-A-BL-8, GCL-MR16-A-BL-9, GCL-MR16-BL-SQ-BLACK, GCL-MR16-SQ-BLUE, GCL-MR16-SQ-CHROME, GCL-MR16-SQ-GOLD, GCL-MR16-SQ-GREY, GCL-MR16-SQ-RED, GCL-MR16-SQ-SATIN NICKEL, GCL-MR16-SQ-WHITE, GCL-MR16-R-BLACK, GCL-MR16-R-BLUE, GCL-MR16-R-CHROME, GCL-MR16-R-GOLD, GCL-MR16-R-GREY, GCL-MR16-R-RED, GCL-MR16-R-SATIN NICKEL, GCL-MR16-R-WHITE, GCL-GX53-H18-MA-BROWN, GCL-GX53-H18-MA-DARK, GCL-GX53-H18-MA-GREEN, GCL-GX53-H18-MA-WHITE, GCL-2GX53-H18-MA-BROWN, GCL-2GX53-H18-MA-DARK, GCL-2GX53-H18-MA-GREEN, GCL-2GX53-H18-MA-WHITE, GCL-10GX53-H18-MA-BROWN, GCL-10GX53-H18-MA-DARK, GCL-10GX53-H18-MA-GREEN, GCL-10GX53-H18-MA-WHITE, GCL-GX53-H38-MA-BLACK, GCL-GX53-H38-MA-BROWN, GCL-GX53-H38-MA-GREEN, GCL-GX53-H38-MA-WHITE, GCL-2GX53-H38-MA-BLACK, GCL-2GX53-H38-MA-BROWN, GCL-2GX53-H38-MA-GREEN, GCL-2GX53-H38-MA-WHITE, GCL-10GX53-H38-MA-BROWN, GCL-10GX53-H38-MA-DARK, GCL-10GX53-H38-MA-GREEN, GCL-10GX53-H38-MA-WHITE, GCL-GX53-H18- | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

А.И.
(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(ф.и.о.)

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

Е.С.
(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.05723/24

Серия **RU** № **1041308**

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--|--|--|
| | WOOD-HAZEL, GCL-GX53-H18-WOOD-OAK, GCL-GX53-H18-WOOD-PINE, GCL-2GX53-H18-WOOD-ASH, GCL-2GX53-H18-WOOD-CHERY, GCL-10GX53-H18-WOOD-ASH, | |
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники фасадные, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GWL-3G9-9-SQUARE-IP54, GWL-3G9-10-SQUARE-IP54, GWL-3G9-12-SQUARE-IP54, GWL-4G9-5-SQUARE-IP54, GWL-4G9-6-SQUARE-IP54, GWL-4G9-7-SQUARE-IP54, GWL-4G9-8-SQUARE-IP54, GWL-4G9-9-SQUARE-IP54, GWL-4G9-10-SQUARE-IP54, GWL-4G9-12-SQUARE-IP54 | |
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники встраиваемые, торговой марки "General Lighting Systems" модели: GCL-GX53-H18-GA, GCL-GX53-H18-RA, GCL-GX53-H18-GM, GCL-10GX53-H18-C, GCL-10GX53-H18-G, GCL-10GX53-H18-SN, GCL-10GX53-H18-W, GCL-2GX53-H18-C, GCL-2GX53-H18-G, GCL-2GX53-H18-SN, GCL-2GX53-H18-W, GCL-GX53-H18-C, GCL-GX53-H18-G, GCL-GX53-H18-SN, GCL-GX53-H18-W, GCL-10GX53-H38-C, GCL-10GX53-H38-G, GCL-10GX53-H38-GA, GCL-10GX53-H38-GM, GCL-10GX53-H38-RA, GCL-10GX53-H38-SN, GCL-10GX53-H38-W, GCL-2GX53-H38-C, GCL-2GX53-H38-G, GCL-2GX53-H38-GA, GCL-2GX53-H38-GM, GCL-2GX53-H38-RA, GCL-2GX53-H38-SN, GCL-2GX53-H38-W, GCL-GX53-H38-C, GCL-GX53-H38-G, GCL-GX53-H38-GA, GCL-GX53-H38-GM, GCL-GX53-H38-RA, GCL-GX53-H38-SN, GCL-GX53-H38-W, GCL-MR16-A-C, GCL-MR16-A-G, GCL-MR16-A-SN, GCL-MR16-A-W, GCL-MR16-B-C, GCL-MR16-B-G, GCL-MR16-B-SN, GCL-MR16-B-W, GCL-GX53-H18-BL, GCL-GX53-H18-BL-1, GCL-GX53-H18-BL-2, GCL-GX53-H18-BL-3, GCL-GX53-H18-BL-4, GCL-GX53-H18-BL-5, GCL-GX53-H18-BL-6, GCL-GX53-H18-BL-7, GCL-GX53-H18-BL-8, GCL-GX53-H18-BL-9, GCL-GX53-H38-BL, GCL-GX53-H38-BL-1, GCL-GX53-H38-BL-2, GCL-GX53-H38-BL-3, GCL-GX53-H38-BL-4, GCL-GX53-H38-BL-5, GCL-GX53-H38-BL-6, GCL-GX53-H38-BL-7, GCL-GX53-H38-BL-8, GCL-GX53-H38-BL-9, GCL-MR16-A-BL-1, GCL-MR16-A-BL-2, GCL-MR16-A-BL-3, GCL-MR16-A-BL-4, GCL-MR16-A-BL-5, GCL-MR16-A-BL-6, GCL-MR16-A-BL-7, GCL-MR16-A-BL-8, GCL-MR16-A-BL-9, GCL-MR16-SQ-BLACK, GCL-MR16-SQ-BLUE, GCL-MR16-SQ-CHROME, GCL-MR16-SQ-GOLD, GCL-MR16-SQ-GREY, GCL-MR16-SQ-RED, GCL-MR16-SQ-SATIN NICKEL, GCL-MR16-SQ-WHITE, GCL-MR16-R-BLACK, GCL-MR16-R-BLUE, GCL-MR16-R-CHROME, GCL-MR16-R-GOLD, GCL-MR16-R-GREY, GCL-MR16-R-RED, GCL-MR16-R-SATIN NICKEL, GCL-MR16-R-WHITE, GCL-GX53-H18-MA-BROWN, GCL-GX53-H18-MA-DARK, GCL-GX53-H18-MA-GREEN, GCL-GX53-H18-MA-WHITE, GCL-2GX53-H18-MA-BROWN, GCL-2GX53-H18-MA-DARK, GCL-2GX53-H18-MA-GREEN, GCL-2GX53-H18-MA-WHITE, GCL-10GX53-H18-MA-BROWN, GCL-10GX53-H18-MA-DARK, GCL-10GX53-H18-MA-GREEN, GCL-10GX53-H18-MA-WHITE, GCL-GX53-H38-MA-BLACK, GCL-GX53-H38-MA-BROWN, GCL-GX53-H38-MA-GREEN, GCL-GX53-H38-MA-WHITE, GCL-2GX53-H38-MA-BLACK, GCL-2GX53-H38-MA-BROWN, GCL-2GX53-H38-MA-GREEN, GCL-2GX53-H38-MA-WHITE, GCL-10GX53-H38-MA-BROWN, GCL-10GX53-H38-MA-DARK, GCL-10GX53-H38-MA-GREEN, GCL-10GX53-H38-MA-WHITE, GCL-GX53-H18-WOOD-HAZEL, GCL-GX53-H18-WOOD-OAK, GCL-GX53-H18-WOOD-PINE, GCL-2GX53-H18-WOOD-ASH, GCL-2GX53-H18-WOOD-CHERY, GCL-10GX53-H18-WOOD-ASH, | |
| 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники встраиваемые торговой марки "General Lighting Systems" модели: GCL-10GX53-H18-WOOD-CHERY, GCL-10GX53-H18-WOOD-HAZEL, GCL-10GX53-H18-WOOD-OAK, GCL-10GX53-H18-WOOD-PINE, GCL-2GX53-H18-WOOD-ASH, GCL-2GX53-H18-WOOD-CHERY, GCL-2GX53-H18-WOOD-HAZEL, GCL-2GX53-H18-WOOD-OAK, GCL-2GX53-H38-WOOD-OAK, GCL-2GX53-H38-WOOD-PINE, GCL-GX53-H38-WOOD-OAK, GCL-GX53-H38-WOOD-ASH, GCL-GX53-H38-WOOD-HAZEL, GCL-GX53-H38-WOOD-PINE, GCL-10GX53-H38-WOOD-OAK, GCL-10GX53-H38-WOOD-ASH, GCL-10GX53-H38-WOOD-CHERY, GCL-10GX53-H38-WOOD-HAZEL, GCL-2GX53-H38-WOOD-OAK, GCL-2GX53-H38-WOOD-ASH, GCL-2GX53-H38-WOOD-CHERY, GCL-2GX53-H38-WOOD-HAZEL, GCL-2GX53-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 | |
| 9405190012, 9405190019, 9405190029, 9405190032, 9405190039 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: фасадные светильники с изменяемым углом рассеивания торговой марки "General Lighting Systems" модели: GWL-2MR16-GU10-S-IP65, GWL-2MR16-GU10-R-IP65, GWL-MR16-GU10-S-IP65, GWL-MR16-GU10-R-IP65, GWL-2GX53-M-IP65, GWL-2GX53-M-IP65, GWL-2MR16-M-IP20, GWL-MR16-M-IP20, GWL-2MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP20, GWL-MR16-M-IP20, GWL-2MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-MR16-M-IP20-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP44, GWL-MR16-M-IP44, GWL-2MR16-M-IP44-GU5.3, GWL-MR16-M-IP44-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP65, GWL-MR16-M-IP65, GWL-2MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP65, GWL-MR16-M-IP65, GWL-2MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-MR16-M-IP65-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP67, GWL-MR16-M-IP67, GWL-2MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-2MR16-M-IP67, GWL-MR16-M-IP67, GWL-2MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-MR16-M-IP67-GU5.3, GWL-GX53-M-IP65, GWL-2GX53-P-IP65, GWL-GX53-P-IP65, GWL-2GX53-M-IP20, GWL-GX53-M-IP20, GWL-2GX53-M-IP44, GWL-GX53-M-IP44, GWL-2GX53-M-IP65, GWL-GX53-M-IP65, GWL-2GX53-M-IP67, GWL-GX53-M-IP67, GWL-2GX53-M-IP68, GWL-GX53-M-IP68, GWL-2GX53, GWL-GX53, GWL-2GX53-IP20, GWL-GX53-IP20, GWL-2GX53-IP44, GWL-GX53-IP44, GWL-2GX53-IP65, GWL-GX53-IP65, GWL-2GX53-IP67, GWL-GX53-IP67, GWL-2E14, GWL-E14, GWL-E27, GWL-E27, GWL-2E14-M-IP20, GWL-E14-M-IP20, GWL-2E27-M-IP20, GWL-E27-M-IP20, GWL-2E14-M-IP44, GWL-E14-M-IP44, GWL-2E27-M-IP44, GWL-E27-M-IP44, GWL-2E14-M-IP65, GWL-E14-M-IP65, GWL-2E27-M-IP65, GWL-E27-M-IP65, GWL-2E14-M-IP67, GWL-E14-M-IP67, GWL-2E27-M-IP67, GWL-E27-M-IP67, GWL-2E14-IP20, GWL-E14-IP20, GWL-2E27-IP20, GWL-E27-IP20, GWL-2E14-IP44, GWL-E14-IP44, GWL-2E27-IP44, GWL-E27-IP44, GWL-2E14-IP65, GWL-E14-IP65, GWL-2E27-IP65, GWL-E27-IP65, GWL-2E14-IP67, GWL-E14-IP67, GWL-2E27-IP67, GWL-E27-IP67, GWL-G9-5-ROUND-IP65, GWL-G9-6-ROUND-IP65, GWL-G9-7-ROUND-IP65, GWL-G9-8-ROUND-IP65, GWL-G9-9-ROUND-IP65, GWL-G9-10-ROUND-IP65, GWL-G9-12-ROUND-IP65, GWL-2G9-5-ROUND-IP65, GWL-2G9-6-ROUND-IP65, GWL-2G9-7-ROUND-IP65, GWL-2G9-8-ROUND-IP65, GWL-2G9-9-ROUND-IP65, GWL-2G9-10-ROUND-IP65, GWL-2G9-12-ROUND-IP65, GWL-3G9-5-ROUND-IP65, GWL-3G9-6-ROUND-IP65, GWL-3G9-7-ROUND-IP65, GWL-3G9-8-ROUND-IP65, GWL-3G9-9-ROUND-IP65, GWL-3G9-10-ROUND-IP65, GWL-3G9-12-ROUND-IP65, GWL-4G9-5-ROUND-IP65, GWL-4G9-6-ROUND-IP65, GWL-4G9-7-ROUND-IP65, GWL-4G9-8-ROUND-IP65, GWL-4G9-9-ROUND-IP65, GWL-4G9-10-ROUND-IP65, GWL-4G9-12-ROUND-IP65, GWL-G9-5-SQUARE-IP65, GWL-G9-6-SQUARE-IP65, GWL-G9-7-SQUARE-IP65, GWL-G9-8-SQUARE-IP65, GWL-G9-9-SQUARE-IP65, GWL-G9-10-SQUARE-IP65, GWL-G9-12-SQUARE-IP65, GWL-2G9-5-SQUARE-IP65, GWL-2G9-6-SQUARE-IP65, GWL-2G9-7-SQUARE-IP65, GWL-2G9-8-SQUARE-IP65, GWL-2G9-9-SQUARE-IP65, GWL-2G9-10-SQUARE-IP65, GWL-2G9-12-SQUARE-IP65, GWL-3G9-5-SQUARE-IP65, GWL-3G9-6-SQUARE-IP65, | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А.И.
(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

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

Е.С.
(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.05723/24

Серия **RU** № **1041310**

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------|--|--|
| | IP20, GPF-2E14-IP44, GPF-E14-IP44, GPF-2E27-IP44, GPF-E27-IP44, GPF-2E14-IP65, GPF-E14-IP65, GPF-2E27-IP65, GPF-E27-IP65, GPF-2E14-IP67, GPF-E14-IP67, GPF-2E27-IP67, GPF-E27-IP67, GPF-G9-5-ROUND-IP65, GPF-G9-6-ROUND-IP65, GPF-G9-7-ROUND-IP65, GPF-G9-8-ROUND-IP65, GPF-G9-9-ROUND-IP65, GPF-G9-10-ROUND-IP65, GPF-G9-12-ROUND-IP65, GPF-2G9-5-ROUND-IP65, GPF-2G9-6-ROUND-IP65, GPF-2G9-7-ROUND-IP65, GPF-2G9-8-ROUND-IP65, GPF-2G9-9-ROUND-IP65, GPF-2G9-10-ROUND-IP65, GPF-2G9-12-ROUND-IP65, GPF-3G9-5-ROUND-IP65, GPF-3G9-6-ROUND-IP65, GPF-3G9-7-ROUND-IP65, GPF-3G9-8-ROUND-IP65, GPF-3G9-9-ROUND-IP65, GPF-3G9-10-ROUND-IP65, GPF-3G9-12-ROUND-IP65, GPF-4G9-5-ROUND-IP65, GPF-4G9-6-ROUND-IP65, GPF-4G9-7-ROUND-IP65, GPF-4G9-8-ROUND-IP65, GPF-4G9-9-ROUND-IP65, GPF-4G9-10-ROUND-IP65, GPF-4G9-12-ROUND-IP65, GPF-G9-5-SQUARE-IP65, GPF-G9-6-SQUARE-IP65, GPF-G9-7-SQUARE-IP65, GPF-G9-8-SQUARE-IP65, GPF-G9-9-SQUARE-IP65, GPF-G9-10-SQUARE-IP65, GPF-G9-12-SQUARE-IP65, GPF-2G9-5-SQUARE-IP65, GPF-2G9-6-SQUARE-IP65, GPF-2G9-7-SQUARE-IP65, GPF-2G9-8-SQUARE-IP65, GPF-2G9-9-SQUARE-IP65, GPF-2G9-10-SQUARE-IP65, GPF-2G9-12-SQUARE-IP65, GPF-3G9-5-SQUARE-IP65, GPF-3G9-6-SQUARE-IP65, GPF-3G9-7-SQUARE-IP65, GPF-3G9-8-SQUARE-IP65, GPF-3G9-9-SQUARE-IP65, GPF-3G9-10-SQUARE-IP65, GPF-3G9-12-SQUARE-IP65, GPF-4G9-5-SQUARE-IP65, GPF-4G9-6-SQUARE-IP65, GPF-4G9-7-SQUARE-IP65, GPF-4G9-8-SQUARE-IP65, GPF-4G9-9-SQUARE-IP65, GPF-4G9-10-SQUARE-IP65, GPF-4G9-12-SQUARE-IP65, GPF-G9-5-ROUND-IP54, GPF-G9-6-ROUND-IP54, GPF-G9-7-ROUND-IP54, GPF-G9-8-ROUND-IP54, GPF-G9-9-ROUND-IP54, GPF-G9-10-ROUND-IP54, GPF-G9-12-ROUND-IP54, GPF-2G9-5-ROUND-IP54, GPF-2G9-6-ROUND-IP54, GPF-2G9-7-ROUND-IP54, GPF-2G9-8-ROUND-IP54, GPF-2G9-9-ROUND-IP54, GPF-2G9-10-ROUND-IP54, GPF-2G9-12-ROUND-IP54, GPF-3G9-5-ROUND-IP54, GPF-3G9-6-ROUND-IP54, GPF-3G9-7-ROUND-IP54, GPF-3G9-8-ROUND-IP54, GPF-3G9-9-ROUND-IP54, GPF-3G9-10-ROUND-IP54, GPF-3G9-12-ROUND-IP54, GPF-4G9-5-ROUND-IP54, | |
| 9405490022, 9405490032 | Оборудование световое общего назначения, применяемое внутри и/или снаружи помещений, предназначенное для использования с заменяемыми лампами: светильники садово-парковые, торговой марки «General Lighting Systems», модели: GPF-4G9-6-ROUND-IP54, GPF-4G9-7-ROUND-IP54, GPF-4G9-8-ROUND-IP54, GPF-4G9-9-ROUND-IP54, GPF-4G9-10-ROUND-IP54, GPF-4G9-12-ROUND-IP54, GPF-G9-5-SQUARE-IP54, GPF-G9-6-SQUARE-IP54, GPF-G9-7-SQUARE-IP54, GPF-G9-8-SQUARE-IP54, GPF-G9-9-SQUARE-IP54, GPF-G9-10-SQUARE-IP54, GPF-G9-12-SQUARE-IP54, GPF-2G9-5-SQUARE-IP54, GPF-2G9-6-SQUARE-IP54, GPF-2G9-7-SQUARE-IP54, GPF-2G9-8-SQUARE-IP54, GPF-2G9-9-SQUARE-IP54, GPF-2G9-10-SQUARE-IP54, GPF-2G9-12-SQUARE-IP54, GPF-3G9-5-SQUARE-IP54, GPF-3G9-6-SQUARE-IP54, GPF-3G9-7-SQUARE-IP54, GPF-3G9-8-SQUARE-IP54, GPF-3G9-9-SQUARE-IP54, GPF-3G9-10-SQUARE-IP54, GPF-3G9-12-SQUARE-IP54, GPF-4G9-5-SQUARE-IP54, GPF-4G9-6-SQUARE-IP54, GPF-4G9-7-SQUARE-IP54, GPF-4G9-8-SQUARE-IP54, GPF-4G9-9-SQUARE-IP54, GPF-4G9-10-SQUARE-IP54, GPF-4G9-12-SQUARE-IP54 | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

А.И.
(подпись)

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

Е.С.
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.05723/24

Серия **RU** № **1041311**

Приложение № 2. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


| Полное наименование филиала изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|---|
| 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 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: 22° 33' 03" с.ш. Долгота: 113° 52' 48" в.д., Китай |
| Ningbo Lit Light co.,ltd | Room 2304,yongbang building,taian road ningbo,zhejiang, GLN 6974283180015, Китай |
| "CONONLUX TECHNOLOGY CO., LIMITED" | East of Unit B,4/F,Building No.1,Xusheng Industrial Park Plant, Liyan Industrial Park, Brick PlantResidents Group,Langxin Community,Shiyan Street,Bao'an District, Shenzhen, GLN 6974756250016, Китай |
| "SHENZHEN FEICAN TECHNOLOGY CO.,Limited" | 5F, B Block of E Building, Lianchuang Industrial Area, Zhangge Tangqian village, Guanlian Street, Longhua new District, Shenzhen, координаты: 22° 44' 51" с.ш., 114° 01' 21" в.д., Китай |
| "Jiangmen Rope Light Lighting Technology Co.,ltd" | 12Building, Beiyuan Road, Jianghai district, Jiangmen, координаты: 22° 34' 09" с.ш., 113° 09' 38" в.д., Китай |
| "CHANGZHOU J&H IMPORT & EXPORT CO.,LTD" | ROOM 703~705, Building A, Bo'an international,Nanyang business plaza, hutang, wujin, changzhou, jiangsu, GLN 6929020315830, Китай |
| "SHENZHEN DONGDAHUA TECHNOLOGY CO., LTD" | NO. 103 BAO NAN ROAD, THE SIXTH INDUSTRIAL ZONE, NANLIAN COMMUNITY, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, координаты: 22° 43' 28" с.ш., 114° 15' 36" в.д., Китай |
| "Dongguan Dichen Power Technology Co., LTD" | Fuzhu 1st street, Zhangyang, Zhangmutou town, Dongguan city, Guangdong province, координаты: 22° 52' 45" с.ш., 114° 05' 37" в.д., Китай |
| "Jiangmen Hua Chuang Electronic Co., Ltd" | 22, Keyuan Road, Jianghai, Jiangmen, Guangdong, координаты: 22° 34' 13" с.ш., 113° 09' 44" в.д., Китай |
| "Shenzhen Ottima Technological Co., LTD" | 4th Floor, Building 1, Puhua Technology Park, Gongyueyan Road, Da Lang, Long Hua New District, Shenzhen, координаты: 22° 42' 59" с.ш., 114° 17' 35" в.д., Китай |
| "Jiangmen Langjie Trading Co., LTD" | ROOM 407, 11 BUILDING YINGCUI, ZHUANGTIANGUOJI GARDEN, JIANGMEN, GUANGDONG, координаты: 22° 33' 12" с.ш., 113° 07' 43" в.д., Китай |
| "Guangzhou QITai Lighting Electric Co., LTD" | Longgui Botang Industrial park, Baiyun district, Guangzhou, координаты: 22° 50' 25" с.ш., 113° 09' 25" в.д., Китай |
| "Foshan Difu Power Supply Co.,Ltd" | 201-202, Block 8, Shiyou Industrial City, Junan Town, Foshan City, Guangdong Province, координаты: 22° 41' 19" с.ш., 113° 09' 16" в.д., Китай |
| "SHENZHEN LEDWAY LIGHTING CO., LTD" | 6th floor, Building C, Weijian Industrial park, Jintai road No. 7, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen city, PRC, координаты: 22° 41' 41" с.ш., 113° 56' 15" в.д., Китай |
| SHENZHEN JINGYUXIN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD | 2nd Floor,BL4,Heping Junfeng Industrial Area,Fuyong Town,Bao'an District,Shenzhen City, Guangdong Province, координаты: 22°41'01.5" с.ш., 113°47'30.4" в.д., Китай |
| SHENZHEN JINGYUXIN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD | FL3-FL4, Building B, Hua Sheng Chang Science & Industry Park, No.9, Tongfu RD, Fuyong Town, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, координаты: 22°42'57.3" с.ш., 113°48'23.6" в.д., Китай |
| NINGBO INMINETEK ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD | ROOM 2304, NO 188 TAIAN MIDDLE ROAD SHOUNAN STREET YINZHOU DISTRICT NINGBO, координаты: 29°52'32" с.ш., 121°31'48" в.д., Китай |
| Ningbo Lit Lighting Co.,Ltd | NO.21#,Hua Chang Road,Yuyao,Zhejiang, координаты: 29°20'27" с.ш., 120°11'54" в.д., Китай |
| Ningbo Innlight Lighting Co., LTD | No.500,Taikang middle Road, Yinzhou District, Ningbo city, Zhejiang Province, Широта: 29° 48' 24" с.ш. Долгота: 121° 33' 00" в.д., Китай |
| CATIK Lighting Co., Ltd | C , 22/F , HANGDU PLAZA , NO. 1006 HUAFU ROAD,HUAHANG COMMUNITY, HUAQIANG NORTH SUBDISTRICT, FUTIAN DISTRICT, SHENZHEN, координаты: 22°33'13" с.ш., 114°4'40" в.д., Китай |
| NINGBO YUSING LIGHTING CO.,LTD | No.1199.MINGGUANG RD.JIANGSHAN TOWN, NINGBO, координаты: 29° 45' 57" с.ш., 121° 30' 49" в.д., Китай |
| NINGBO PROMES IMP. AND EXP. CO.,LTD | RM603 Hanvos Building, No.258 TianGao Lane, South Business District, Yinzhou NingBo, координаты: 29° 48' 20" с.ш., 121° 32' 44" в.д., Китай |
| NINGBO YOURLITE IMP.&EXP. CO., LTD | F/12, 4# BUILDING, NO.999,YANGFAN ROAD, NINGBO, ZHEJIANG, координаты: 29° 53' 38" с.ш., 121° 39' 37" в.д., Китай |
| NINGBO YOURLITE IMP AND EXP CO.,LTD | Ningbo Beilun Henghe Lu 22 Hao 5 Zhuang 404 Shi, координаты: 29° 54' 38" с.ш., 121° 50' 52" в.д., Китай |
| CHANGZHOU TENGHUI ELECTRONIC CO., LTD | FUKANG ROAD,XUEJIA TOWN, CHANGZHOU, JIANGSU, координаты: 31° 32' 58" с.ш., 120° 07' 56" в.д., Китай |
| CHANGZHOU TENGHUI ELECTRONIC CO., LTD | No.502 Changting Road, Wujin Economic District, Changzhou City, Jiangsu Province, координаты: 31° 44' 49" с.ш., 119° 50' 57" в.д., Китай |
| CHANGZHOU TENGHUI ELECTRONIC CO.,LTD | NO.38 FUKANG ROAD,XUEJIA TOWN,CHANGZHOU,JIANGSU, координаты: 31° 44' 44" с.ш., 119° 51' 17" в.д., Китай |
| GUANGDONG COSIO LIGHTING CO., LTD | FLOOR 15, UNIT D, FOSHAN TORCH INNOVATION PIONEERING PARK, NO. 13 HUABAO NAN ROAD, CHANSHENG, FOSHAN, GUANGDONG, Широта: 23° 05' 25" с.ш. Долгота: 112° 57' 01" в.д., Китай |
| KINGCHAN TEC ELECTRONIC CO.,LTD | ROOM 503, BLOCK 3, 72 ZONE YOHOSPACE, NO.5 QUNHUI ROAD, XINGDONG COMMUNITY, XINAN STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, GLN 6974586320019, Китай |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич
(ф.и.о.)

