



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-НК.АБ53.В.06273/22

Серия **RU** № **0392169**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТЛ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115
 Основной государственный регистрационный номер 1167847395627.
 Телефон: + 79626844861. Адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «OPALTECH (HK) Limited» («ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед») Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, Flat A, 9 Floor, Selwyn Factory Building, 404 Kwun Tong Road, Kwun Tong, Kowloon (Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун Тонг Роуд, Квун Тонг, Коулун)
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.8-4-508 Ruihang Plaza, Yoho One Building, Northeast Side Of Junction Of Central Ave. And East Two Road (Airport Economic Area), Tianjin Free Trade Polit Area, Tianjin (№8-4-508 Райхэнг Плаза, Йохо Уан Билдинг, Нортхеаст Сиде оф Джанкшон оф Централ Аве. анд Ист ту Род (Эйрпорт Экономик Эриа), Тяньцзинь Фри Трейд Полит Эриа, Тяньцзинь)
 Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0876023.

ПРОДУКЦИЯ Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговые марки «JAZZWAY», «FAZA», модели, артикулы (согласно приложениям - бланки №№ 0876021, 0876022). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 24422ИЛНВО, 24423ИЛНВО, 24424ИЛНВО, 24425ИЛНВО, 24426ИЛНВО, 24428ИЛНВО, 24429ИЛНВО, 24430ИЛНВО, 24431ИЛНВО, 24432ИЛНВО, 24433ИЛНВО от 29.11.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 07.09.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
 руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0876024.
 Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2022 **ПО** 28.11.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
 (ф.и.о.)

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

(подпись)

Букаева Диана Шамильевна
 (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.АБ53.В.06273/22

Серия **RU** № **0876021**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговые марки «JAZZWAY», «ФАЗА», модели, артикулы:	
8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговая марка «JAZZWAY», модели: PLED, PLED-A60, PLED-E14, PLED-E27, PLED-E40, PLED-E27/E40, PLED-G4, PLED-G5, PLED-G9, PLED-G13, PLED-GU5.3, PLED-GU10, PLED-GX53, PLED-GX70, PLED-T5, PLED-T8, PLED-DIM, PLED-OMNI, PLED-T-TUBE, PLED-ECO, PLED-HP, PLED-SP, PLED-AR, PLED-T22, PLED-T26, PLED-T32, PLED-T50, PLED-POWER, PLED-JCDR, PLED-LX, PPG; торговая марка «ФАЗА», модели: FLL, FLL-E14, FLL-E27, FLL-G13, FLL-GU5.3, FLL-A60, FLL-G45, FLL-C37, FLL-GU10, FLL-JCDR, FLL-T8.	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
8539520001	Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговая марка «JAZZWAY», артикулы: PLED OMNI A60 8w E27 3000K CL, PLED OMNI A60 8w E27 4000K CL, PLED OMNI A60 10w E27 3000K CL, PLED OMNI A60 10w E27 4000K CL, PLED OMNI A60 12w E27 3000K CL, PLED OMNI A60 12w E27 4000K CL, PLED OMNI A65 15w E27 3000K CL, PLED OMNI A65 15w E27 4000K CL, PLED OMNI C35 8w E14 3000K CL, PLED OMNI C35 6w E14 3000K FR, PLED OMNI C35 6w E14 3000K Gold, PLED OMNI C35 6w E14 4000K CL, PLED OMNI C35 6w E14 4000K FR, PLED OMNI C35 6w E14 4000K Gold, PLED OMNI C35 6w E27 3000K CL, PLED OMNI C35 6w E27 4000K CL, PLED OMNI C35 8w E14 3000K CL, PLED OMNI C35 8w E143000K FR, PLED OMNI C35 8w E14 3000K Gold, PLED OMNI C35 8w E14 4000K CL, PLED OMNI C35 8w E14 4000K FR, PLED OMNI C35 8w E14 4000K Gold, PLED OMNI C35 8w E27 3000K CL, PLED OMNI C35 8w E27 4000K CL, PLED OMNI C35 8w E14 3000K CL, PLED OMNI G45 6w E14 3000K CL, PLED OMNI G45 6w E14 3000K FR, PLED OMNI G45 6w E14 3000K Gold, PLED OMNI G45 6w E14 4000K CL, PLED OMNI G45 6w E14 4000K FR, PLED OMNI G45 6w E14 4000K Gold, PLED OMNI G45 6w E27 3000K CL, PLED OMNI G45 6w E27 4000K CL, PLED OMNI G45 6w E27 3000K FR, PLED OMNI G45 6w E27 3000K Gold, PLED OMNI G45 6w E27 4000K CL, PLED OMNI G45 6w E27 4000K FR, PLED OMNI G45 6w E27 4000K Gold, PLED OMNI G45 8w E14 3000K CL, PLED OMNI G45 8w E14 3000K FR, PLED OMNI G45 8w E14 3000K Gold, PLED OMNI G45 8w E27 3000K CL, PLED OMNI G45 8w E27 3000K FR, PLED OMNI G45 8w E27 3000K Gold, PLED OMNI G45 8w E27 4000K CL, PLED OMNI G45 8w E27 4000K FR, PLED OMNI G45 8w E27 4000K Gold, PLED OMNI CA37 4w E14 2700K, PLED OMNI CT37 5w E14 2700K	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
8539520002	Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговая марка «JAZZWAY», артикулы: PLED T8-600PL Nano 10w FR 4000K, PLED T8-600PL Nano 10w FR G13 6500K, PLED T8-1200PL Nano 20w FR G13 4000K, PLED T8-1200PL Nano 20w FR G13 6500K, PLED T8-1500PL Nano 24w FR G13 4000K, PLED T5-600GL 8w FR 4000K, PLED T5-600GL 8w FR 6500K, PLED T8-600GL 10w FR G13 4000K, PLED T8-600GL 10w FR G13 6500K, PLED T8-900GL 14w FR 4000K G13, PLED T8-900GL 14w FR 6500K G13, PLED T8-1200GL 20w FR G13 4000K, PLED T8-1200GL 20w FR G13 6500K, PLED T8-1500GL 24w FR G13 4000K, PLED T8-1500GL 24w FR G13 6500K, PLED T8-600 Food Green 9w G13, PLED T8-600 Food Meat 9w G13, PLED T8-900 Food Meat 12w G13, PLED T8-1200 Food Green 18w G13, PLED T8-1200 Food Meat 18w G13, PLED T8-1500 Food Meat 24w G13, PLED T8 600 AGRO 8w CL G13, PLED T8 900 AGRO 12w CL G13, PLED T8-1200 AGRO 16w CL G13; торговая марка «ФАЗА», артикулы: FLL-T8 600GL 10w 4000K G13, FLL-T8 600GL 10w 6500K G13, FLL-T8 1200GL 18w 4000K G13, FLL-T8 1200GL 18w 6500K G13	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
8539520003	Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговая марка «JAZZWAY», артикулы: PLED-DIM A60 10w 3000K E27, PLED-DIM A60 10w 4000K E27, PLED-DIM A60 12w 3000K E27, PLED-DIM C37 7w 3000K E14, PLED-DIM C37 7w 4000K E14, PLED-DIM C37 7w CLEAR 2700K E14, PLED-DIM C37 9w 3000K E14, PLED-DIM C37 9w 4000K E14, PLED T-TUBE 15w 4000K E27, PLED T-TUBE 15w 6500K E27, PLED-SP A60 10w E27 3000K, PLED-SP A60 10w E27 5000K, PLED-SP A60 12w E27 3000K, PLED-SP A60 12w E27 4000K, PLED-SP A60 12w E27 5000K, PLED-SP A60 15w E27 3000K, PLED-SP A60 15w E27 4000K, PLED-SP A60 15w E27 5000K, PLED-SP A60 18w E27 3000K, PLED-SP A60 18w E27 5000K, PLED-SP A65 18w E27 3000K, PLED-SP A65 18w E27 5000K, PLED-SP A65 20w E27 3000K, PLED-SP A65 20w E27 4000K, PLED-SP A65 20w E27 5000K, PLED-SP A65 30w E27 4000K, PLED-SP A65 30w E27 5000K, PLED-SP A70 25w E27 3000K, PLED-SP A70 25w E27 5000K, PLED-SP C37 7w CL E14 3000K, PLED-SP C37 7w CL E14 4000K, PLED-SP C37 7w CL E14 5000K, PLED-SP C37 7w E14 3000K, PLED-SP C37 7w E14 4000K, PLED-SP C37 7w E14 5000K, PLED-SP C37 7w E14 3000K, PLED-SP C37 7w E27 3000K, PLED-SP C37 7w E27 4000K, PLED-SP C37 7w E27 5000K, PLED-SP C37 9w E14 3000K, PLED-SP C37 9w E14 4000K, PLED-SP C37 9w E14 5000K, PLED-SP C37 9w E27 3000K, PLED-SP C37 9w E27 4000K, PLED-SP C37 9w E27 5000K, PLED-SP C37 11w E14 3000K, PLED-SP C37 11w E14 4000K, PLED-SP C37 11w E14 5000K, PLED-SP CA37 7w E14 3000K, PLED-SP CA37 7w E14 4000K, PLED-SP CA37 9w E14 3000K, PLED-SP CA37 9w E14 5000K, PLED-SP G45 7w E14 3000K, PLED-SP G45 7w E14 4000K, PLED-SP G45 7w E14 5000K, PLED-SP G45 7w E27 3000K, PLED-SP G45 7w E27 4000K, PLED-SP G45 7w E27 5000K, PLED-SP G45 9w E14 3000K, PLED-SP G45 9w E14 4000K, PLED-SP G45 9w E14 5000K, PLED-SP G45 9w E27 3000K, PLED-SP G45 9w E27 4000K, PLED-SP G45 9w E27 5000K, PLED-SP G45 11w E14 3000K, PLED-SP G45 11w E14 4000K, PLED-SP G45 11w E14 5000K, PLED-SP G45 11w E27 3000K, PLED-SP G45 11w E27 4000K, PLED-SP G45 11w E27 5000K, PLED-SP R39 5w E14 3000K, PLED-SP R39 5w E14 5000K, PLED-SP R50 7w E14 3000K, PLED-SP R50 7w E14 4000K, PLED-SP R50 7w E14 5000K, PLED-SP R63 8w E27 3000K, PLED-SP R63 8w E27 5000K, PLED-SP R63 8w E27 3000K, PLED-SP R63 8w E27 5000K	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(И.О.)

Букаева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.АБ53.В.06273/22

Серия **RU** № **0876022**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>11w E27 5000K, PLED-T22/50 2w E14 4000K Frost, PLED-T26 2w E14 Clear 4000K Frost, PLED-T26 2w E14 Refr 4000K Frost, PLED-T32/115 10w E27 4000K, PLED-T32/115 10w E27 6500K, PLED-T50/132 14w E27 4000K, PLED-T50/132 14w E27 6500K, PLED-ECO-A60 7w 3000K, PLED-ECO-A60 7w 4000K, PLED-ECO-A60 7w 5000K, PLED-ECO-A60 11w 3000K, PLED-ECO-A60 11w 4000K, PLED-ECO-A60 11w 5000K, PLED-ECO-C37 5w E14 3000K, PLED-ECO-C37 5w E14 4000K, PLED-ECO-C37 5w E27 3000K, PLED-ECO-C37 5w E27 4000K, PLED-ECO-G45 5w E14 3000K, PLED-ECO-G45 5w E14 4000K, PLED-ECO-G45 5w E27 3000K, PLED-ECO-G45 5w E27 4000K, PLED-ECO-R50 5w E14 3000K, PLED-ECO-R50 5w E14 4000K, PLED-ECO-G45 1w E27 3000K, PLED-ECO-G45 1w E27 4500K, PLED-ECO-S14 1w E27 CL 2700K, PLED-HP R170 60w E40 4000K GR, PLED-HP R190 80w E40 4000K GR, PLED-HP R210 120w E40 5000K GR, PLED-HP-T80 20w E27 4000K, PLED-HP-T100 30w E27 4000K, PLED-HP-T120 40w E27 4000K, PLED-HP-T120 40w E27/E40 4000K, PLED-HP-T120 40w E27/E40 6500K, PLED-HP-T120 50w E27/E40 4000K, PLED-HP-T120 50w E27/E40 6500K, PLED-HP-T135 65w E27/E40 4000K, PLED-HP-T135 65w E27/E40 6500K, PLED-HP-TR130 85w E27/E40 4000K, PLED-HP-TR130 85w E27/E40 6500K, PLED-HP-TR150 105w E27/E40 4000K, PLED-HP-TR150 105w E27/E40 6500K, PLED-HP-TR170 150w E27/E40 6500K, PLED-HP-UFO 45w 4000K E27, PLED-HP-UFO 55w 4000K E27, PPG A60 AGRO 9w CLEAR E27, PPG A60 AGRO 9w FROST E27, PPG A60 AGRO 15w FROST E27, PPG PAR38 AGRO 15w E27, PPG T95-250 AGRO 32w FR E27, PPG T95-4p AGRO 36w FR E27, PLED-A60 11w 5000K E27 90-260V, PLED-A60 15w E27 5000K 90-260V, PLED-A60 BUGLIGHT 10w Yellow E27, PLED-A60 DIM 10w Chicken eggs, PLED-A60 DIM 10w Chicken meat, PLED-A60 LOWTEMP 10w 4000K E27, PLED-LX A60 11w E27 3000K, PLED-LX A60 11w E27 4000K, PLED-LX A60 11w E27 5000K, PLED-LX A60 15w E27 3000K, PLED-LX A60 15w E27 4000K, PLED-LX A60 15w E27 5000K, PLED-LX A65 20w E27 3000K, PLED-LX A65 20w E27 4000K, PLED-LX A65 20w E27 5000K, PLED-LX C37 8w E14 3000K, PLED-LX C37 8w E14 4000K, PLED-LX C37 8w E14 5000K, PLED-LX C37 8w E27 3000K, PLED-LX C37 8w E27 4000K, PLED-LX C37 8w E27 5000K, PLED-LX G45 8w E14 3000K, PLED-LX G45 8w E14 4000K, PLED-LX G45 8w E14 5000K, PLED-LX G45 8w E27 3000K, PLED-LX G45 8w E27 4000K, PLED-LX G45 8w E27 5000K, торговая марка «ФАЗА», артикулы: FLL-A60 12w E27 3000K 230/50, FLL-A60 12w E27 5000K 230/50, FLL-A60 18w E27 3000K 230/50, FLL-A60 18w E27 5000K 230/50, FLL-A60 24w E27 3000K 230/50, FLL-A60 24w E27 5000K 230/50, FLL-C37 12w E14 3000K 230/50, FLL-C37 12w E14 5000K 230/50, FLL-G45 12w E14 3000K 230/50, FLL-G45 12w E14 5000K 230/50, FLL-G45 12w E27 3000K 230/50, FLL-G45 12w E27 5000K 230/50;</p>	
8539520009	<p>Источники света общего назначения: лампы светодиодные, торговая марка «JAZZWAY», артикулы: PLED-DIM GU10 7w 3000K, PLED-DIM GU10 7w 4000K, PLED-DIM GU10 8w 3000K, PLED-DIM GU10 8w 4000K, PLED-DIM GX53 8w 3000K, PLED-DIM GX53 8w 5000K, PLED-DIM GX53 12w 3000K, PLED-DIM GX53 12w 5000K, PLED-DIM JCDR 7w 3000K GU5.3, PLED-DIM JCDR 7w 4000K GU5.3, PLED-SP GU10 7w 3000K, PLED-SP GU10 7w 4000K, PLED-SP GU10 7w 5000K, PLED-SP GU10 9w 3000K, PLED-SP GU10 9w 4000K, PLED-SP GU10 9w 5000K, PLED-SP GU10 11w 3000K, PLED-SP GU10 11w 4000K, PLED-SP GU10 11w 5000K, PLED-SP JCDR 7w GU5.3 3000K, PLED-SP JCDR 7w GU5.3 4000K, PLED-SP JCDR 7w GU5.3 5000K, PLED-SP JCDR 9w GU5.3 3000K, PLED-SP JCDR 9w GU5.3 4000K, PLED-SP JCDR 9w GU5.3 5000K, PLED-AR111 12w 3000K, PLED-AR111 12w 4000K, PLED-AR111 15w 3000K, PLED-AR111 15w 4000K, PLED-G4 1.5w 3000K, PLED-G4 1.5w 5500K, PLED-G4 3w 2700K, PLED-G4 3w 4000K, PLED-G4 5w 2700K, PLED-G4 5w 4000K, PLED-G4 PRO 5w 4000K, PLED-G4 COB 2.5w 3000K, PLED-G4 COB 2.5w 5500K, PLED-G4 COB 3w 3000K, PLED-G4 COB 3w 5500K, PLED-G4/BL5 1.5w 3000K, PLED-G4/BL5 1.5w 5500K, PLED-G4/BL5 2.5w 3000K, PLED-G4/BL2 3w 2700K, PLED-G4/BL2 3w 4000K, PLED-G9 5w 2700K, PLED-G9 5w 4000K, PLED-G9 7w 2700K, PLED-G9 7w 4000K, PLED-G9 9w 2700K, PLED-G9 9w 4000K, PLED-G9 PRO 5w 4000K, PLED-G9 COB 3w 3000K, PLED-G9 COB 3w 4000K, PLED-G9/BL2 5w 2700K, PLED-G9/BL2 5w 4000K, PLED-GX53 8w 3000K, PLED-GX53 8w 4000K, PLED-GX53 8w 5000K, PLED-GX53 10w 3000K, PLED-GX53 10w 4000K, PLED-GX53 10w 5000K, PLED-GX53 12w 3000K, PLED-GX53 12w 4000K, PLED-GX53 12w 5000K, PLED-GX53 15w 3000K, PLED-GX53 15w 4000K, PLED-GX53 15w 5000K, PLED-GX70 11w 3000K, PLED-GX70 20w 3000K, PLED-GX70 20w 5000K, PLED-ECO-GX53 6w CL 3000K, PLED-ECO-GX53 6w CL 5000K, PLED-ECO-GX53 6w FR 3000K, PLED-ECO-GX53 6w FR 4000K, PLED-ECO-GX53 6w FR 5000K, PLED-ECO-JCDR 5w 3000K, PLED-ECO-JCDR 5w 4000K; торговая марка «ФАЗА», артикулы: FLL-GU10 12w 3000K, FLL-GU10 12w 5000K, FLL-JCDR 12w GU5.3 3000K, FLL-JCDR 12w GU5.3 5000K;</p>	<p>Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электromагнитная совместимость»</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Букчешва Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.АБ53.В.06273/22

Серия **RU** № **0876023**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Hangzhou Junction Imp. And Exp. Co., Ltd» («Хангжоу Джанкшион Имп. И Эксп. Ко., Лтд»)	Китай, 4F, No.7 Building, No.95 Binwen Road, Xixing Street, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang (4F, №7 Билдинг, №95 Бинвен Роуд, Синьсин Стрит, Биньсянь Дистрикт, Хангжоу, Чжэцзян)
«Xinhua Electrical Co., Ltd Of Guangdong» («Ксинжуа Электрикал Ко., Лтд (Гуандун)»)	Китай, Lianchong 2nd Road, Fu'an Industrial Park, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province (Лианчонг Роад №2, Фуан Индастриал Парк, Лилью Таун, Шунде Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс)
«Catik Lighting Co., Ltd» («Катик Лайтинг Ко., Лтд»)	Китай, C 22/F, Hangdu Plaza, No. 1006 Huafu Road, Huahang Community, Huaqiang North Subdistrict, Futian District, Shenzhen (C 22/Ф, Хангду Плаза, №1006 улица Хуафу, Хуаханг Сообщество, Хуачанг северный подрайон, Футиан район, Шэньчжэнь)
«Times Lighting (Shenzhen) Co., Ltd» («Таймз Лайтинг (Шэньчжэнь) Ко., Лтд»)	Китай, Room 1515, No.21 Baoxing Road, Wanjun Plaza, Shenzhen (Рум 1515, №21 Баосин Роуд, Ваньцзюнь Плаза, Шэньчжэнь)
«Ningbo Yourlite Imp.&Exp. Co., Ltd» («Нинбо Йолайт Имп.&Эксп. Ко., Лтд»)	Китай, F/12, 4# Building, No.999, Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang (F/12, 4# Билдинг, №999, Дзефан Роуд, Нинбо, Чжэцзян)
«Ningbo Elion Import & Export Co., Ltd» («Нинбо Элион Импорт & Экспорт Ко., Лтд»)	Китай, Room 411, #1 Building, Tianrun Business Block, No.737, 315040, Ningbo (Рум 411, №1 Билдинг, Тианрун Бизнес Блок, №737, 315040, Нинбо)
«Ningbo New Oriental Electric Industrial Development Co., Ltd» («Нинбо Нью Ориентал Электрик Индастриал Девелопмент Ко., Лтд»)	Китай, No. 1058 Jucai Road, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province (№1058 Джукай Роад, Хайшу Дистрикт, Нинбо Сити, Чжэцзян Провинс)
«Wawui Lighting Company Limited» («Вавуи Лайтинг Кампани Лимитед»)	Китай, East Jiangjun Road, Wanzai County, Yichun City, Jiangxi Province (Ист Цзянцзюнь Роуд, Ваньчжай Каунти, Ичунь Сити, Цзянси Провинс)
«Yantai Red100 Lighting Co., Ltd» («Янтай Рэд100 Лайтнинг Ко., Лтд»)	Китай, No.27 Jinxiu Road, Qixia City, Shandong Province (№27 Цзиньсю Роад, Ци Сити, Провинция Шаньдун)
«SHAOXING MEKA ELECTRIC IMP&EXP CO., LTD» («ШАОКСИНГ МЕКА ЭЛЕКТРИК ИМП&ЭКСП КО., ЛТД»)	Китай, Room B-802, Yongli Building, BaiGuang street, Shangyu Area, Shaoxing City (Рум B-802, Йонгли Билдинг, БайГуан стрит, Шангю Ареа, Шаосин Сити)
«Jiangsu Sur Lighting Co., Ltd.» («Джиансу Сюр Лайтнинг Ко., Лтд.»)	Китай, South-Eastern Industrial Zone, Tinghu District, Yancheng, Jiangsu Province (Соут-Истерн Индастриал Зоун, Тингху Дистрикт, Янченг, Провинция Джиангсу)
«MILUX LIGHTING (CHANGZHOU) CO., LTD» («МИЛЮКС ЛАЙТИНГ (ЧАНГЖОУ) КО., ЛТД»)	Китай, No. 37 Xinshan Road, Xueyan Town, Wujin District, Changzhou, Jiangsu (№37 Ксинчан Роуд, Ксиньян Таун, Виджин Дистрикт, Ханчжоу, Цзянсу)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(ф.и.о.)

М.П.

Букаева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)

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

(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.АБ53.В.06273/22

Серия **RU** № **0876024**

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 IEC 62031-2011	"Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового оборудования"	(разделы 4 и 5)
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)