



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-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, Нортхэаст Сиде оф Джанкшюн 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)

Букачева 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, Лилиу 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, Ваньцзюн 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)



Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)