



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU/C-НК.НЕ23.В.00124/21

Серия **RU** № **0271815**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Полустровский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23.
Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +7 9021908882
Адрес электронной почты: info@nok-sert.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»
Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, Flat A, 9 Floor, Selwyn Factory Building, 404 Kwun Tong Road., Kwun Tong, Kowloon., (Флэт А, 9/Ф, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тон)
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 Джанкшн оф Централ Авеню анд Ист ту Роад, (Эйрпорт экономик эриа) Тяньцзинь Фри Трейд Полит Эриа, Тяньцзинь)
согласно приложению бланк №0780086

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные общего назначения стационарные, торговой марки «JAZZWAY», серии (типы): PPL 595/R, PPL 300, PPL 600, PPL 1200, PPL-R, PPL-S. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405109803, 9405409909

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 Протокола испытаний № 13961ИЛНВО от 01.11.2021 года, выданного 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 01.10.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» 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 №0780087. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2021

ПО 10.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ирина Тамазовна
(подпись)
Глоба Екатерина Валерьевна
(подпись)



Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

М.П.

Глоба Екатерина Валерьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ23.В.00124/21

Серия **RU** № **0780086**

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, (Роад № 2 Лианчонг, Фуан Индастриал Парк, Лилью Таун, Шунде дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс)
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)
Jiangsu Shenghui Optoelectronic Co.,Ltd. («Джиангсу Шенгжуи Оптоэлектроник Ко., Лтд.»)	Китай, No.2 Weier Road, Dongtai Economic&Development Zone,Dongtai, Jiangsu, (№ 2 Вейер Роуд, Донгтай Экономик & Девелопмент Зоун, Донгтай, Джиангсу)
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)
Catik Lighting Co., Ltd. («Катик Лайтинг Ко., Лтд.»)	Китай, C, 22/F, Hangdu Plaza, No. 1006 Huaifu 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 («Таймс Лайтинг (Шэньчжэнь) ко, Лтд»)	Китай, Room 1515, No.21 Baoxing Road, Wanjun Plaza, Shenzhen, (Рум 1515, 21 Баосин Роуд, Ваньцзюн Плаза, Шэньчжэнь)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
(подпись)

Л.Л.Л.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Егорова Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-НК.НЕ23.В.00124/21

Серия **RU** № **0780088**

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
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений"
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"
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"
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"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И. Глоба
(подпись)
Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(ф.и.о.)