



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НВ54.В.01177/21

Серия **RU** № **0325855**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВТЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192102, улица Бухарестская, дом 22, Корпус 2 литер д, помещение 1-Н офис 115, основной государственный регистрационный номер: 1167847395627, номер телефона: +79626844861, адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «OPALTECH (HK) Limited»/«ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Flat A, 9 Floor, Selwyn Factory Building, 404 Kwun Tong Road., Kwun Tong, Kowloon/Флэт А, 9 Флор, Селвин Фактори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0829662

**ПРОДУКЦИЯ** Фонари светодиодные аккумуляторные на напряжение 220-240 вольт Фонари светодиодные аккумуляторные на напряжение 220-240 вольт, марки: «JAZZWAY», «FAZA», серии: Accu1, Accu2, Accu3, Accu4, Accu5, Accu6, Accu7, Accu8, Accu9, Accu91, AccuH1, AccuH2, AccuH3, AccuH4, AccuH5, AccuH6, AccuH7, AccuH8, AccuH9, AccuF1, AccuF2, AccuF3, AccuF4, AccuF5, AccuF6, AccuF7, AccuF8, AccuF9, AccuFH, AccuFH1, AccuFH2, AccuFH3, AccuFH4, AccuFH5, AccuFH6, AccuFH7, AccuFH8, AccuFH9, Alum3  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8513100000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 21X/H-04.06/21 от 04.06.2021 года, 25X/H-10.06/21 от 10.06.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ШИ01. Инструкция по эксплуатации № б/н от 01.03.2021 года. Акта анализа состояния производства № 1329/ЕАЭС от 05.04.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 2, количество листов: 1, на бланке № 0829663. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Номер таможенной декларации 10228010/150421/0012735

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.06.2021

ПО 09.06.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Соловьева Яна Робертовна (Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ54.В.01177/21

Серия **RU** № **0829662**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"KENNEDE ELECTRONICS MFG. CO., LTD." ("Кеннеди Электроникс МФГ. КО., ЛТД")	№21 Jintong Road, Tangxia Town, Jiangmen City, Guangdong Province, (№21 Джин Тонг Род, Танся Таун, Цзянмэнь Сити, провинция Гуандун), Китай
"Ningbo Qishangpin Electrical Appilicance Co.Ltd" ("Нингбо Кишангпин Электрикал Аппликанс Ко., Лтд")	No.191, Binhai West Road, Xidian Town, Ninghai, Ningbo, (№191, Бинхай Вест Род, Сидянь Таун, Нинхай, Нинбо), Китай
"Hesing Int Trading Co., Ltd" ("Хесинг Интл Трейдинг Ко., ЛТД")	Room,1205, ShiJi Long Teng Building, NO.269 ZhongXing Road, Ningbo (Рум, 1205, ШиДжи ЛонгТенг Билдинг, № 269 Чжунсин Род, Нинбо), Китай
"Zhangzhou Gway Electronics Co.,Ltd" ("Чжанчжоу Дживей Электроникс Ко., Лтд")	Lantian Development District, Zhangzhou, FuJian, 363000 (Ланьтянь Девелопмент Дистрикт, Чжанчжоу, Фуцзянь, 363000), Китай
«OPALTECH (НК Limited)»/«ОПАЛТЕК (ГК Лимитед»	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 Авеню анд Ист ту Род (Эйрпорт экономик эриа) Тяньцзинь Фри Трейд Полит Эриа, Тяньцзинь), Китай
Ningbo Yourlite Imp.&Exp. Co. Ltd. («Нинбо Йолайт Имп.&Эксп. Ко., Лтд»)	F/12, 4# Building, No.999,Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang (F/12, 4# Билдинг, №999, Дзефан Роуд, Нинбо, Чжэцзян), Китай
Zhongshan Jinyi Lighting Co., Ltd (Чжуншань Джиньи Лайтинг Ко., Лтд.)	5th floor, building 12, Qifang Industrial Park, Pinghe Road, Tongyi Industrial Park, Guzhen Town, Zhongshan City (5 флор, билдинг 12, Цифан индустриал парк, Пинхэ род, Тонги индустриал парк, Гучжэнь Таун, Чжуншань Сити), Китай
Xinhua Electrical Co.,Ltd of Guangdong (Синьхуа Электрик Ко., Лтд оф Гуандонг)	Lianyong 2nd Road, Fu An Industry Zone, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, China (Ляньюн 2 Род, Фуан Индастри Зоне, Лелиу Таун, Шунде Дистрикт, Фошан Сити, Гуандонг, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ54.В.01177/21

Серия **RU** № **0829663**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5	
СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5	
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"	разделы 5 и 7	
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"	раздел 5	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

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

*Тараская Марианна Германовна*  
(подпись)

Тараская Марианна Германовна

(Ф.И.О.)