



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ME68.B.00272/23

Серия **RU** № **0422245**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР". Место нахождения: 601655, РОССИЯ, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2, помещение 4. Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ME68, срок действия с 13.04.2016. Номер телефона: +74924498238, +74924467444; адрес электронной почты: me68@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТЛ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, 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** "Zhongshan Hongyu El-tech Co., LTD" ("Чжуншань Хонгю Эл-тек Ко., ЛТД"). Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, NO.5, Lefeng 5 Road, HenglanTown, Zhongshan City, Guangdong (№ 5, Лефенг 5 Роуд, ХенгланТаун, Чжуншань Сити, Гуандун). Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению (бланк серия RU № 0936038)

**ПРОДУКЦИЯ** Шнуры-адаптеры сетевые со встроенным преобразователем напряжения для подключения светодиодных лент, торговой марки «JAZZWAY», серии: PFN, PFN-01, PFN-02, PFN-03. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 42 900 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ, ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 47-23 от 19.01.2023, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР» номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57. Протокола испытаний № 25577ИЛНВО от 13.12.2023, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21BC05. Акт анализа состояния производства № 321/3 от 18.11.2022. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, указаны в приложении (бланк серия RU № 0936038). Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.01.2023 **ПО** 18.01.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сидорова Татьяна Павловна (Ф.И.О.)

Астахов Юрий Павлович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ME68.B.00272/23

Серия **RU** № **0936038**

**Перечень адресов места осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

Полное наименование предприятия	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
"Zhongshan Hongyu El-tech Co., LTD" ("Чжуншань Хонгю Эл-тек Ко., ЛТД")	Китай, NO.5, Lefeng 5 Road, HenglanTown, Zhongshan City, Guangdong ( № 5, Лефенг 5 Роуд, ХенгланТаун, Чжуншань Сити, Гуандун), ГЛОНАСС: 22.537478°, 113.248797°
"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), ГЛОНАСС: 22.548917°, 113.882556°
"HK KEBANG ELECTRONICS TECHNOLOGY LIMITED" ("ГК Кебанг Электроникс Технолоджи Лимитед")	Гонконг, Rm.517, New City Centre, 2 Lei Yue Mun Road Kwun Tong (PM.517 Нью Сити Центр, 2 Лэй Юэ Мун Роад Квун Тонг), ГЛОНАСС: 22.310228°, 114.228795°
"OPALTECH (HK) Limited" ("ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед")	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), ГЛОНАСС: 22.313139°, 114.223222°
"OPALTECH (HK) Limited" («ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»)	Китай, No.8-4-508, Ruihang Plaza, Yoho One Building, Northeast Side Of Junction Of Central Ave. And East Two Road (Airport Economic Area), Trade Polit Area, Tianjin (№ 8-4-508, Райхэнг Плаза, Йохо Уан Билдинг, Нортхеаст Сиде оф Джанкшон оф Централ Авеню анд Ист ту роад (Эйрпорт экономик эриа), Тяньцзинь Фри Трейд полит эриа, Тяньцзинь), ГЛОНАСС: 39.156972°, 117.388389°
"CATIK Lighting Co., Ltd" ("КАТИК Лайтинг Ко., ЛТД")	Китай, С 22/F, Hangdu Plaza, No.1006 Huaifu Road, Huaqiang North Subdistrict, Futian District, Shenzhen (С 22/Ф, Хангду Плаза, №1006, улица Хуафу, Хуаханг Сообщество, Хуачанг северный подрайон, Футиан район, Шэньчжэнь), ГЛОНАСС: 22.545130°, 114.082369°
"Ningbo Yourlite Imp.&Exp. Co., Ltd" ("Нинбо Йолайт Имп.&Эксп. Ко., Лтд")	Китай, F/12, 4# Building, No.999, Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang, (Ф/12, 4# Билдинг, №999, Дзефан Роуд, Нинбо, Чжэцзян), ГЛОНАСС: 29.889000°, 121.644333°

Лист 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Идорова Татьяна Павловна  
(Ф.И.О.)

Астахов Юрий Павлович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.ME68.B.00272/23

Серия **RU**

№ **0936039**

**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 IEC 60799-2011	"Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений";	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61558-1-2012	"Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания";	
ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний";	(разделы 5-8)
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)

Лист 2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сидорова Татьяна Павловна  
(Ф.И.О.)

Астахов Юрий Павлович  
(Ф.И.О.)