

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ME68.B.00252/22

Серия **RU** № **0422225**

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, Россия, 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 «CATIK Lighting Co., Ltd» («КАТИК Лайтинг Ко., ЛТД»). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, С 22/F, Hangdu Plaza, No.1006 Huafu Road, Huahang Community, Huaqiang North Subdistrict, Futian District, Shenzhen (С 22/Ф, Хангду Плаза, №1006, улица Хуафу, Хуаханг Сообщество, Хуачанг северный подрайон, Футиан район, Шэньчжэнь). Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению (бланк серия RU № 0936018).

ПРОДУКЦИЯ Шнуры сетевые со встроенным преобразователем напряжения для подключения светодиодных лент, торговой марки «JAZZWAY», серии MVS. 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 № 933-22 от 15.12.2022, 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 № 24948ИЛНВО от 12.12.2022, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21BC05. Акт анализа состояния производства № 318/2 от 17.11.2022. 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 № 0936019). Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен методом дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2022 **ПО** 19.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сидорова Татьяна Павловна (Ф.И.О.)

Михайлова Дарья Дмитриевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ME68.B.00252/22

Серия **RU** № **0936018**

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

Полное наименование предприятия	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«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)
«HK KEBANG ELECTRONICS TECHNOLOGY LIMITED» («ГК Кебанг Электроникс Технолоджи Лимитед»)	Гонконг, Rm.517, New City Centre, 2 Lei Yue Mun Road, Kwnun Tong (PM.517, Нью Сити Центр, 2 Лэй Юэ Мун Роад, Квун Тонг)
«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), Tianjin Free 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)
«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)

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Сидорова Татьяна Павловна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Михайлова Дарья Дмитриевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.ME68.B.00252/22

Серия **RU** № **0936019**

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


(подпись)



Сидорова Татьяна Павловна

(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Михайлова Дарья Дмитриевна

(Ф.И.О.)