



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АБ88.В.00526/19

Серия **RU** № **0157262****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр Подтверждения Соответствия "Автоном"

Место нахождения: 121170, РОССИЯ, город Москва, проезд. Кутузовский, 16, строение 4Б

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ88 срок действия с 21.07.2016

Телефон: +79688380474 Адрес электронной почты: os@cpsavtonom.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕДС ПАУЭР"

Место нахождения: 125222, Россия, город Москва, улица Генерала Белобородова, дом 9, квартира 21, Основной государственный регистрационный номер 1167746297883

Телефон: +74951504054 Адрес электронной почты: n-tone@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "FUZHOU YUMING SCIENCE & TECHNOLOGY CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, NO. 18D, YONG TONG CHANG BUILDING, NO.75 FUXIN MIDDLE ROAD, JINAN

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк №0660409

ПРОДУКЦИЯ Преобразователи статического напряжения: блоки питания, предназначенные для подключения светодиодной продукции, маркировки: "LEDS POWER", "FUZHOU YUMING SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD", "FUZHOU COSMOS IMPORT AND EXPORT CO LTD.", "HUIZHOU ACE OPTO CO, LTD", "HUAPAI LIGHTING LIMITED", серии: YS, LY, NL, PS, CPS, CL, UTS, YMTP, ALSL, YMSLV, LP, DSLAV, DSLV, IP67, PLASTIC, YMLBV, YMSELV, YMLAV

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "По низковольтному оборудованию и системам", Директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504409000**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 № 6345Э от 16.04.2019

года Испытательной лаборатории Астанинского филиала Акционерного общества «Национальный центр экспертизы и сертификации» (АО «НАЦЭК»), регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20190211-007 от 11.02.2019 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0660410. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.04.2019**ПО** 15.04.2022**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Милованов Александр Дмитриевич
(ф.и.о.)Диденко Владимир Иванович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB88.B.00526/19

Серия **RU** № **0660409**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
	Китай, FUZHOU COSMOS IMPORT AND EXPORT CO LTD., LICA BUILDING NO. 169 WUYI ROAD, FUZHOU
	Китай, HUIZHOU ACE OPTO CO, LTD, HUIYANG DISTRICT, HUIZHOU, GUANGDONG
	Китай, HUAPAI LIGHTING LIMITED., NO. 17, NORTHEAST ROAD 7, GUSAN INDUSTRIAL AREA, GUZHEN TOWN, GUANGDONG PROVINCE
	Китай, SHENZHEN MRC OPTO CO . LTD, A9 BLD, TIANRUI INDUSTRIAL ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Милованов Александр Дмитриевич
(Ф.И.О.)Диденко Владимир Иванович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB88.B.00526/19

Серия RU № 0660410

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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
разделы 5 и 7 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"	
раздел 5 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 сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Милованов Александр Дмитриевич
(Ф.И.О.)Диденко Владимир Иванович
(Ф.И.О.)