

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.ЦС01.B.02207

Серия RU № 0627152

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, адрес места осуществления деятельности: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, адрес электронной почты: profisertsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЦС01, дата регистрации 17.07.2015 года Росаккредитацией.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭнТи Сервис». Основной государственный регистрационный номер: 1157746940306, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Москва, 125009, Тверская улица, дом 20, строение 3, 3-й этаж, помещение 10, телефон: +74956646897, адрес электронной почты: llcntservice@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ATL Business (Shenzhen) CO., LTD". («АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901, (518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901), Китай. Филиалы изготовителя по приложению бланк № 0428865

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое переносное: фонари аккумуляторные с зарядными устройствами в комплекте марки «Эра». Модели: SDA10M, SDA20M, SDA10M-pink, SDA30M-box, SDA30M, SDA31M, SDA32M, SDA50M, FA52M, FA12M, FA18E, FA55M, FA58M, FA21M, FA19M, FA35M, FA60M, FA65M, FA90M, FA37M, FA3W, FA6W, FA70M, FA75M, FA80M, FA85M, KA15M, KA20M, KA31M, KA14M, KA16M, KA16MR, KA21M, KA22M, WLA48, A3M, A2M, EL60S, EL96S, KA10S, KA40SU, KA55S, KA65SU, марки «Трофи». Модели: TGA9, TGA10, TGA11, TGA12, TGA15, TA1, TA4, TA4-box8, TA7, TA11, TA12, TA15, TSP10, TSP12, TSP19, TSP23, TSP3W, TSP25, TSP30, TK20, TK30, TK35, TK49, TK40, TK45, TL30, TL40, TL52, TL20, TL60  
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8513100000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 9241017 от 23.10.2017 года, выданного Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02 Акта анализа состояния производства № 22427А от 24.10.2017 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Гости по приложению бланк № 0428866. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.10.2017 **ПО** 23.10.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Еронина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ЦС01.В.02207

Серия RU № 0428865

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Shenzhen Kang Ming Sheng Technology Industry Incorporated Company"	Китай, Fukang Industrial Park, Fumin Community, Guanlan Street, Longhua New District, Shenzhen, China
"NINGBO YADA ELECTRIC PRODUCTS CO.,LTD."	Китай, Xidian Town, Ninghai, Ningbo City, Zhejiang Province, China
"NINGBO TAI WEI TE ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD."	Китай, SIMEN INDUSTRIAL PARK YUYAO NINGBO P.R.CHINA
"NINGBO HIGHLITE INTERNATIONAL TRADE CO., LTD"	Китай, Unit 604, City Investment Mansion, No. 68 Heji Street, Jiangdong District, Ningbo
"NINGBO GAOLI ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD"	Китай, 85 WEST TIECHANG ROAD, XIDIAN TOWN, NINGHAI
"Ningbo ND Southern International Trade CO., Ltd"	Китай, 12 A/F No. 6 Century Oriental Plaza, Jiangdong District, Ningbo
"Ningbo Yourlite Imp. & Exp. Co. Ltd"	Китай, Room 404, Building 5, No.22, Henghe road, Beilun district, Ningbo City, Zhejiang province, China



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ероина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ЦС01.В.02207

Серия RU № 0428866

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения"	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Разделы 5 и 7	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Раздел 5	"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"	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Ероина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)