



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НЕ24.В.00150/22

Серия **RU** № **0353447**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

 Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ»

Место нахождения (адрес юридического лица): 123242, Россия, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, этаж 11, помещение 97, комната 2, офис 119

Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, район Пресненский, улица 2-я Магистральная, дом 3, строение 1, помещения (комнаты/офисы) № 11, 14а, 14б

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE24 срок действия с 16.08.2021

Телефон: +7 4951366883 Адрес электронной почты: os.cent.r.sertifikacii@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАЙТ СОРС ТЕХНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 92102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский, дом 146, 2, литера А

Основной государственный регистрационный номер 1097847121173.

Телефон: +79312679080 Адрес электронной почты: LST-Rus@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

 "Ocean Allied Global Limited"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Office 3A-7, 12F, Kaiser Centre, No. 18 Centre street, Sai Ying Pun

Филиал изготовителя: "Shenzhen Shenbaiwei Trading Co Ltd" Китай, 4A Tower 1, YangGuangHuaYi Building No.3003, NanHai Ave, NanShan District, ShenZhen

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое общего назначения: фонари переносные аккумуляторные с зарядным устройством на напряжение 220 Вольт, торговые марки: "Яркий луч", "YLP", модели: А-50, А-80, А-150, CL-250А, CL-260А, CL-270А, CL-280А, CL-290А, F20, G1А, G15, G20, G25, LA-07, LA-08, LA-09, LA-10, LA-11, LA-20, LA-30, LA-35, LA-40, LA-108, LA-1W, LA-FM, LH-15А, LH-150А, LH-200А, LH-330А, LH-350А, LH-370А, S-600, S-1000, S-250А, S-260А, S-270А, S-280А, S-290А, S-300А, S-350А, S-400А, S-450А, S-550А, Т8, Т10, Т-50А, Т-15LА, Т-20LА, Т-42LА, XL- 900 «Ballista 2.5», XL- 1200 «Ballista 3.0», XL- 2600; торговые марки " RED ", " Красная цена ", модели: 110, 324, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 906, 907, 908, 909, 5288, 5388, 5488, EL-600, EL-900Т, Н-360.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

 Протоколов испытаний № 61X/Н-12.05/22 от

12.05.2022 года, № 23X/Н-18.05/22 от 18.05.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЦИ01)

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20220519-001 от 19.05.2022 года

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0860012. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя № РОСС RU.31973.04ШЕН01.19.01604 выдан 18.01.2022 года Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью «АВАНГАРД», регистрационный № РОСС RU.31973.04ШЕН01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.05.2022

ПО 18.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ярусова Яна Николаевна (Ф.И.О.)

Тишин Пётр Вадимович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НЕ24.В.00150/22

Серия **RU** № **0860012**

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 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30804.3.2-2013	"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	"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

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



Ярусова Яна Николаевна  
(Ф.И.О.)

Тишин Пётр Вадимович  
(Ф.И.О.)