



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.XП28.B04625

Срок действия с 18.04.2011 по 17.04.2014

№ 0565391

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11XP28.
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ПРОМСЕРТ".
119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 36/3, оф.42, тел. 8(495)721-38-31, info@org-promsert.ru.

ПРОДУКЦИЯ Система управления светом торговой марки "Arlight" в составе (см. приложение на 2 листах, бланки №№ 0317607, 0317608).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 2800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 50030.5.1-2005 (За искл. п. М9)

код ТН ВЭД России:

8537 10 910 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Sunrise Holdings Co. Ltd."
Адрес: Room 2C, West building, Xing He Hua Ju, Fu Qiang Road, Fu Tian District, Shenzhen, 518045, China, Китай.
Телефон (86) 755 83856166.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Sunrise Holdings Co. Ltd."
Адрес: Room 2C, West building, Xing He Hua Ju, Fu Qiang Road, Fu Tian District, Shenzhen, 518045, China, Китай.
Телефон (86) 755 83856166.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 1-349/04-2011 от 15.04.2011г.
Испытательная лаборатория ООО "Машпромэксперт", рег. № РОСС RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, Москва, ул. Пятницкая, 13/21, стр. 2

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию.

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

Е.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М.И. Чурьев

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0317607

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.XП28.B04625

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8537 10 910 9	Система управления светом торговой марки "Arlight" в составе:	
	RGB-контроллеры: Контроллер: LN-RF4B-FSW, LN-RF20BH, LN-RF4B-H2, LN-RF8B-T, SC-W6- RF4B, ARF16B, C308-RF4B, LN-RF20B-J, LN-RF6B-SJW, LN-RF6B-CM, LN-RF6BTIMER- 3CH, SC-W7-RF6B, COLORRF12B, TCW-RF5B, GE002-RF6B, NBCRF30B, C305DMX-IR12B-OS, C305DMXIR12B, ARL-120-IR7B, LN-IR24B-12, LNIR44B- 12, LN-IR44B-24, LN-IR24B-24, LN- 8KEY, LN-TIMER-4CH, LN-6KEY-C, LN- 8KEY-M, LN-SIMPLE-12, LN-1KEY-12, LN-6KEY-F, PLAY IV, PLAY V, SC-11- RF, SC-WD5-RF, SC-11-RF8B, SC-WD5- RF8B, LN-BOARD-30A, LN-MINI-12, LNMINI- 24, RGB-12CH ARC3004W. RF-приемник RS485 ARC5900-B0. RF-пульт ARC5900-K0. Аудиоконтроллер: LN-RF6B, LN-5CH- 220V. Сенсорный пульт: PLAY IV, PLAY II, SC- 12-RF. White-контроллер HC-208-RF4B. Контроллер тока LN-RF4B-H. Конвертер USB-RS485 ARC5300-B0. RGB-усилители и конвертеры: RGB-усилитель: LN-12A-C-12, LN-12A-T- 12, LN-12A-W-12, LN-12A-W-24, ARL- 10A, HL-15A, KC-12/24 PLAY, ARC3710W0. RGB-конвертер: LN-J-350mA, LT-3090- 350mA, LT-3090-700mA . DMX-контроллеры и декодеры: Панель DMX-контроллер ETREN Q600D. Контроллер: DMX+ ARC3010-B0, DMX300, LW-M1-DMX.	



Руководитель органа

E.A. Dmitrieva
подпись

Е.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт

M.I. Churayev
подпись

М.И. Чуряев

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0317608**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.XП28.B04625

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8537 10 910 9	Декодер: DMX+ ARC3610W0, DMX+ ARC3801W0-350mA, DMX+ ARC3802W0-700mA, LN-DMX-12, LN-DMX-24, LN-DMX-BAR-12, LN-DMX-BAR-24, LN-DMXT-4CH, LN-DMXT, DMX-V-KEY, LN-DMX-8x3CH, LN-DMXT-700mA, LN-DMXT-350mA, DMX LW-24-350mA, DMX-I-KEY-350mA, DMX-I-KEY-700mA. Конвертер: SC-USB-DMX, LN-USB-DMX. Редактор адресов LN-DMX-ID. Усилитель сигнала: LN-DMX-1CH, LN-DMX-8CH. RGB-контроллеры «бегущих огней»: SPI-Контроллер: LN-1606-RF6B(5/12V), LN-2KEY-12, LN-1606-RF6B(5V), LN-1606-DMX, LN-AMP-1606. Контроллер BT-TN2010-RF4B 1804IC. Диммеры: Диммер LN-L-1CH, LN-H-1CH, LN-X-1CH, LN-MX-12, LN-MX-24, V-DIM, LN-X-3CH, LN-H-3CH, LN-IR12B, LN-DMX-IR12B, SMART, LN-RF3B-12, LN-RF3B-24, Harmony Color, LT-3200-IR12B-350mA, LN-IR12B-350mA, I-DIM-700mA, SMART-700mA. Панель S-DIM. Панель управления Harmony Color. Пульт SMART-DIM 4кн. Датчики управления освещением: Датчик движения KC-250-Microwave. ИК-выключатель KC-250-IR. Датчик инфракрасный LN-IR-12.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "Sunrise Holdings Co. Ltd." Room 2C, West building, Xing He Hua Ju, Fu Qiang Road, Fu Tian District, Shenzhen, 518045, China, Китай	



Руководитель органа _____

E.A. Dmitrieva
подпись

Е.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт _____

M.I. Churyayev
подпись

М.И. Чуряев

инициалы, фамилия