



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB72.B.01926

Серия RU № 0313524

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт", Место нахождения: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Телефон: +74959819068, Факс: +74959819068, Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.11AB72 от 21.08.2015 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Транзистор.ру", Место нахождения: 125430, Россия, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, Фактический адрес: 125430, Россия, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, ОГРН: 1157746690188, Телефон: +74959265650, Факс: +74957973452, Адрес электронной почты: sales@transistor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Sunrise Holdings (HK) Ltd.», Место нахождения: Китай, UNIT 901, 9/F., OMEGA PLAZA, 32 DUNDAS STREET, KOWLOON, HONG KONG. Фактический адрес: Китай, No.1058 Deng Hui Road, Min Hang District, Shanghai, 201109

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства управления светотехническими изделиями на номинальное напряжение 90-240 В, товарный знак «Arlight»: контроллеры серий RA, DIM, HX, LT, DMX, DALI, SR, панели управления серии SR, ARL, LN, изготавливаемые в соответствии с директивами 2006/95/EC «Низковольтное оборудование», 2004/108/EC «Электромагнитная совместимость», Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109100

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 3860LAB05/16, № 3860EM-LAB05/16, № 3861LAB05/16, № 3861EM-LAB05/16, № 3862LAB05/16, № 3862EM-LAB05/16 от 30.05.2016 года, испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года, срок действия - не установлен.  
Акта анализа состояния производства № AB72.797/AA от 19.05.2016 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 4 года, условия хранения при температура от 0 до +40 градусов Цельсия, относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения 1 год. Адрес производственной площадки: (смотри Приложение-бланк № 0263009)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2016 ПО 19.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Г.М. Буракшаева  
(инициалы, фамилия)Д.Р. Хузин  
(инициалы, фамилия)