



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.MO07.B.02289

Серия RU № 0422985

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общество с ограниченной ответственностью "Центр аналитических технологий "Прогресс", Место нахождения: Российская Федерация, 107150, город Москва, 4-й проезд Подбельского, дом 2, корпус 1, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125445, город Москва, улица Смольная, дом 24А, офис 1401, Телефон: +74959682223, +74953638181, адрес электронной почты: 9682223@mail.ru, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MO07, выдан 13.01.2014

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью, «ЭнТи Сервис» (уполномоченное изготовителем лицо, на основании договора № 3 от 20.02.2016), Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125009, город Москва, Тверская улица, дом 20, строение 3, 3-й этаж, помещение № 10, ОГРН: 1157746940306, Телефон: 7-495-664-68-97, 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: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901 (518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901); Филиалы изготовителя согласно приложения смотри бланк № 0284175

ПРОДУКЦИЯ Оборудование светотехническое: прожекторы светодиодные марки «ЭРА», серии (типа) LPR, Серийный выпуск, Продукция изготавливается в соответствии с директивами: Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EC

КОД ТН ВЭД ТС 9405401009

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 147/12/16/ТС-П, 148/12/16/ТС-П от 29.12.2016, Государственный испытательный центр телевизоров ЗАО "МНИТИ", аттестат аккредитации № РОСС RA.RU.21MO56; Акта о результатах анализа состояния производства № 19/12/16-1 от 19.12.2016, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр аналитических технологий "Прогресс", схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Требования ТР ТС ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» соблюдаются в результате применения на добровольной основе согласно приложения смотри бланк № 0284176

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2016 **ПО** 28.12.2017 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

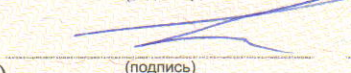


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

С. В. Удалова
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Н. В. Плотникова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

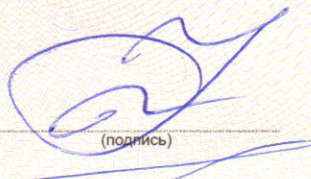
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.MO07.B.02289

Серия RU № **0284175****Сведения по сертификату соответствия**

Изготовитель: "ATL Business (Shenzhen) CO., LTD". («АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД»), Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901 (518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901); Филиалы изготовителя: NINGBO YOURLITE IMP. & EXP.CO., LTD. / НИНБО ЮЛАЙТ ИМП. & ЭКСП. КО., ЛТД., Room 404, 5#building, No.22, HengHe Road, Beilun, Ningbo, Zhejiang / Рум 404, билдинг 5, №22, Хэнхэ роад, Бэйлунь, Нинбо, Чжэцзян. Shenzhen Longhua Optical Electron Co.,Ltd / Шэньчжэнь Лунхуа Оптикал Электрон Ко., ЛТД, ADD: No.8,3rd Industry Road, International Low-Carbon City, Longgang District, Shenzhen, China / Индастри роад 3/ 8, Интернешнл Лоу-Карбон Сити, Лунган Дистрикт, Шэньчжэнь



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

С. В. Удалова
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Н. В. Плотникова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.MO07.B.02289

Серия RU № 0284176

Сведения по сертификату соответствия

Требования ТР ТС ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ IEC 60598-2-5-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света», раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний», разделы 6 – 10 СТБ EN 55015-2006 (EN 55015:2000) «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений», 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 сертификации

(Handwritten signature)

С. В. Удалова
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)

Н. В. Плотникова
(инициалы, фамилия)