



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.А.00689/21

Серия **RU** № **0286683**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-sertif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, область Московская, город Одинцово, шоссе Можайское, дом 80б, этаж 2, комната 213б.

Основной государственный регистрационный номер 1075032000207.

Телефон: +74357392565, Адрес электронной почты: corporionOOO@gmail.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0773922.

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы светодиодные, торговой марки «ЭРА», цоколь GU4, серия (тип): LED MR11.  
Партия 1000000 штук, Контракт № OR - 31/8/2018-12 от 31.08.2018, Спецификация № 002 от 31.08.2018.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539 50 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210112-007-02/К от 04.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, руководства по эксплуатации (паспорта)  
Схема сертификации: 3с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 62471-2011 "Модули светодиодные для общего освещения. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения из напряжения свыше 50 В. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011 "Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с воздействием на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", ГОСТ 30804.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока технических средств с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3-2013 "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", СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.02.2021

ПО не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Губареви́ч Анна Олеговна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Мухина Мария Сергеевна  
(Ф.И.О.)

