

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.040.CN.02.00097

Серия КГ № 0096798

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ПромМаш».

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 6.

Телефон: +996 553 232 235. Адрес электронной почты: info@prom-mash.com.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.040, выдан 07.12.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143002, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 806, этаж 2, комната 2136.

Основной государственный регистрационный номер 1075032000207.

Телефон: 84357392565, Адрес электронной почты: corporionOOO@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), GNL 6929020309556

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0049357.

ПРОДУКЦИЯ Лампа накаливания галогенная, торговой марки «ЭРА», модели: JC, MR11, MR16, JCD, JCDR, J78, J118, J189, J254

J333 цоколь: G4, G9, GU10, GY6.35, GU5.3, GU4, R7s.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8539 21 980 0, 8539 21 920 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 211213-001-007-05/К от 22.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211208-001 от 20.12.2021 года,

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.13-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (поности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.12.2021 **ПО** 21.12.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Хвостов Дмитрий Николаевич
(ФИО)Кузин Денис Юрьевич
(ФИО)