



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143003, Россия, Московская область, г.о. Одинцовский, город Одинцово, улица Маршала Бирюзова, дом 12, квартира 106  
Основной государственный регистрационный номер 1075032000207.

Телефон: +74957392565 Адрес электронной почты: corporion000@gmail.com

в лице Менеджера Котляревской Дианы Сергеевны, действующего на основании доверенности № e29abdaf-55ce-4cc3-b007-1c26e39a8693 от 30.09.2024

**заявляет, что** Оборудование световое не бытового назначения: светильники для растений, торговой марки «ЭРА», артикулы: FITO-E27-FLEX-100W-GR, FITO-E27-CLIP-100W-GR, FITO-Holder-CAP-light, FITO-Holder-CAP-TIMER light 3 м, FITO-160W-LED-QB, FITO-80W-LED-QB, FITO-200W-LED-QB, FITO-250W-LED-QB, FITO-300W-LED-QB, FITO-400W-LED-QB, FITO-3x10W-LINE-Ra90, FITO-3x10W-LINE-RB90, FITO-20W-QLED-G, FITO-20W-QLED-W, FITO-20W-ALED-Ra-USB, FITO-40W-ALED-Ra -USB, FITO-Holder G13 IP65 mini, FITO-Holder G13 IP65 max, FITO-Holder-CAP-light 3 м, FITO-20W-ALED, FITO-20W-ALED-L, FITO-20W-ALED-N, FITO-20W-ALED-R, FITO-20W-ALED-RB, FITO-20W-ALED-Ra, FITO-40W-ALED-RaL, FITO-40W-ALED-RB, FITO-10W-T5-PFR-Slim-GR, FITO-10W-T5-PL-Slim-GR, FITO-18W-Ra90, FITO-24W-Ra90, FITO-35W-Ra90, ФИТО-18W-PFR, ФИТО-24W-PFR, ФИТО-35W-PFR, FITO-12W- FLED, FITO-25W-QLED-FLY, FITO-Hanging ceramic holder 3 м, FITO-Holder E27 1.5 м, FITO-Holder E27 3 м, FITO-Holder E27 5 м, FITO-Time Holder E27, FITO-Time Holder E27 3 м, FITO-10W-T5-Slim-mix, FITO-10W-T5-Ra90-Slim, FITO-10W-T5-RB-Slim, FITO-14W-T5-Ra90, FITO-14W-T5-N, FITO-16W-T5-N, FITO-18W-PL-LINE 573-GR, FITO-18W-T5-Ra90, FITO-24W-Ra90-N, FITO-24W-RB-N, FITO-36W-RB-N, FITO-9W-Rb-T8+holderG13, FITO-9W-Ra90-T8+holderG13, FITO-9W-T5-Ra90, FITO-9W-T5-N, LLED-05-T5-FITO-14W-W, LLED-05-T5-FITO-18W-W, LLED-05-T5-FITO-9W-W, FITO-E27-CLIP, FITO-E27-CLIP-DIMM, FITO-E27-FLEX-CLIP, FITO-E27-FLEX-DIMM, FITO-E27-FLEX-TIME, FITO-E27-SHADE, FITO-Strip Light-RB-27W-3m-12V-IP65, FITO-Strip Light-RB-2m, FITO-Strip Light-Rb-45W-5m-12V-IP65, FITO-Strip Light-Ra90-27W-3m-12V-IP65, FITO-Strip Light-Ra90-300LED-5m-12V-IP65, FITO-Strip Light-Ra90-3m, GA-House-4, GA-House -5, GA-House-max, GA-House-medium, FITO-House - 4, FITO-House - 5, FITO-House-max, FITO-House-medium, FITO-10W-Ra90-T8-AQUA, FITO-15W-Ra90-T8-AQUA, FITO-100W-Ra90-LED, FITO-100W-RB-LED, FITO-150W-Ra90-LED, FITO-200W-Ra90-LED, FITO-200W-Ra90-LED-Y, FITO-50W-LED-BLUERED, FITO-50W-Ra90-LED, FITO-50W-RB-LED, FITO-50W-RB-LED-U, FO, FITO-80W-Ra90-LED-Y, FITO-80W-RB-LED-Y, FITO-45W-Ra90, FITO-90W-Ra90, FITO-300W-Ra90.

**Изготовитель** «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD» («АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД»)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901, China / 518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901 согласно приложению № 1 на 1 листе

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405110033

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ TDYHS-CY, WDTCR-YU от 19.09.2025 года, выданных Производственной испытательной лабораторией «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD» («АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО.,

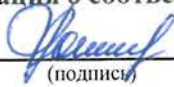
ЛТД»)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования" разделы 4 и 5, ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии, СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.09.2025. Договор уполномоченного лица № 12/07-23 от 12.07.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **23.09.2030** включительно.

  
(подпись)

М.П.

Котляревская Диана Сергеевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: **EAЭС N RU Д-CN.РА08.В.45508/25**

Дата регистрации декларации о соответствии: **24.09.2025**

