



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ТРАНЗИСТОР.РУ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, пер. 1-Й Митинский, Д. 15, Основной государственный регистрационный номер 1157746690188. Телефон: 8(495)926-56-50 Адрес электронной почты: sales@transistor.ru  
**в лице** Генерального директора Рыжова Андрея Викторовича

**заявляет, что** - Датчики движения инфракрасные, микроволновые, с выключателем на напряжение от 50В до 250В серий:

PRIME-IRD; PRIME-IRH; SR; SR2

- Датчики движения инфракрасные, микроволновые, на напряжение от 50В до 250В серий: MW; PIR; PRIME-PIR; PRIME-MW; NAVE-PIR; NAVE-MW  
торговая марка Arlight.

Изготовитель "SUNRISE HOLDINGS (H.K.) LIMITED"

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, HONG KONG, ROOM 901, 9/F, OMEGA PLAZA, 32 DUNDAS STREET, KOWLOON, код GLN 4894548000006

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 503, DIXINTONG E10 BUILDING A2, LAMEL ROAD, HI-TECH DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA 315100, NINGBO, код GLN 6929020217097 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536508008

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)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 10080 от 18.03.2024 года, выданного «SUNRISE HOLDINGS (H.K.) LIMITED»

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" (раздел 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" (разделы 4 и 6-11). Условия хранения в не распакованном виде при температуре окружающей среды от минус 20°C до плюс 40°C. Условия хранения в распакованном виде - I (Л) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы – 3 года, назначенный срок хранения – 3 года (включается в срок службы). Договор уполномоченного лица № б/н от 12.02.2018 года. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.07.2029 включительно.

Рыжов Андрей Викторович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.68867/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.08.2024

