



Проверка подлинности сертификата соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.OC17.90089

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Транзистор.ру»,  
Адрес: Россия, 125430, город Москва, 1-й Митинский переулок, д. 15, ИНН: 7733243053,  
ОГРН: 1157746690188, телефон: 8(495)234-07-70, электронная почта: sales@transistor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Heilongjiang Arlight Trade Company Limited Китай, Heilongjiang Province (DZ), Heihe City, Cooperation Zone, Small and Medium-sized Enterprise Service Centre, Supporting Services Building, Room 308, GLN 6929185349985. Адрес осуществления деятельности: Китай, № 366, HengChangJing Road, Zhoushi Town, Kunshan City, SuZhou, JiangSu, код GLN 6972188380011. Китай

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.OC17

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Светодиодные панели серии IM, DL, LT, прожекторы серии BR, AR, ALT, MS, светильники светодиодные серии LTD, MD, MS, IM, LGD, CL, SP, DL, LT, ALT, MAG, CLIP, KT, BAR, LTM, ART, SPACE, SNAP, FLEX, лента-тросс серии STINGRAY, выпускаемые под товарным знаком Arlight. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
27.40.39

код ТН ВЭД  
9405110033,  
9405110039,  
9405420039,  
9405420012,  
9405420022,  
9405420032

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

ГОСТ IEC 60598-1-2017 Светильники. Часть 1  
Общие требования и методы испытаний, п. 13.2, п. 13.3  
ГОСТ 27483-87 Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой;  
ГОСТ 27484-87 Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний (исследований) №83729-ТЕХП/ПБ-25, №83730-ТЕХП/ПБ-25 от 28.11.2025. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ17 от 2024-12-17

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 01.12.2025 по 30.11.2028



Руководитель органа по сертификации

подпись

А.Д. Нуруллина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Т.Д. Воронцова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации