



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.ОС12.32811

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АРЛАЙТ РУС», Адрес: Россия, 101000, Россия, город Москва, переулок Уланский, дом 22, строение 1, помещение I, этаж 5, офис 501, ИНН: 7743089178, ОГРН: 1157746151815, телефон: 8(495)926-56-50, электронная почта: info@arlight.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «АРЛАЙТ РУС» Адрес: Место нахождения (адрес юридического лица): 101000, Россия, город Москва, переулок Уланский, дом 22, строение 1, помещение I, этаж 5, офис 501 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141401, Россия, Московская область, город Химки, кв-л Старбеево, улица Ворошилова, дом 4

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Общество с ограниченной ответственностью «ГАРАНТ», 119017, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Замоскворечье, ул. Пятницкая, д. 37, помещ. 1/1, офис 184, ИНН: 9705173168, ОГРН: 1227700390741, email: garant.cert@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС12

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Светильники светодиодные для аварийного освещения, серии, SP-LINE, IM, DL. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
27.40.39.113

код ТН ВЭД  
9405110033

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний» ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012 «Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения» ГОСТ Р 50571.5.56-2013 «Электроустановки низковольтные. Часть 5-56. Выбор и монтаж электрооборудования. Системы обеспечения безопасности»  
ГОСТ Р 55842-2013 «Освещение аварийное. Классификация и нормы»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №29444-ГРНТ/ПБ-23 от 27.04.2023, Испытательная лаборатория ООО «ГАРАНТ», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛП4 от 2022-07-19

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Техническое условие «ТУ № 27.40.39.113-003-41561383-2021 Светильники светодиодные для аварийного освещения серии SP-LINE, IM,DL»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 28.04.2023 по 27.04.2028



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

О. М. Кузьмина  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

К.Р. Кувшинова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации