



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД61.В.01928/25

Серия **RU** № **0435812**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области». Место нахождения: 344000, Российская Федерация, Ростовская область, г.о. город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, проспект Соколова, здание 58/173. Адрес места осуществления деятельности: 344000, Российская Федерация, Ростовская область, г.о. город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, проспект Соколова, здание 58/173, строение 4, помещение 1. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10АД61, дата регистрации аттестата аккредитации 02.03.2017г. Телефон: +7(863)200-83-73, адрес электронной почты: os@rostcsm.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Первый завод света» (ООО «ПЗС») Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 344064, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, переулок Технологический, дом 3А, помещения 2, 3. Основной государственный регистрационный номер 1186196023530. Телефон: +7 (863) 307-5-037, адрес электронной почты: info@1zs.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Первый завод света» (ООО «ПЗС») Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 344064, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, переулок Технологический, дом 3А, помещения 2, 3.

ПРОДУКЦИЯ

Светильники светодиодные для промышленных объектов серии «ПЗС ПРОМ»: типов ПЗС ПРОМ-XXXX-Д, Г, К, Ш, где XXXX – число от 25 до 2000, обозначающее мощность светильника; Д, Г, К, Ш – обозначение типа кривой силы света. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-28709059-2018 «Светильники светодиодные для промышленных объектов. Технические условия».

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9405 49 001 9

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).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Протоколов испытаний № 1204-33-25 от 06.11.2025г., № 1319-08-25 от 27.11.2025г., выданных Испытательным центром электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ME22;
- Протокола испытаний № P2025/01/180-01 от 29.10.2025г., выданного Испытательной лабораторией товаров бытового и промышленного назначения ФБУ «Тест-С.-Петербург», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AG86;
- Акта о результатах анализа состояния производства № 0118/ТР-2025 от 26.09.2025г., выданного органом по сертификации ФБУ «Ростовский ЦСМ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД61, эксперт Кручинина Елена Евгеньевна. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на одном листе, бланк № 1078124.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

28.11.2025

ПО

27.11.2030



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



