

**ПАСПОРТ**  
**Светильники переносные ручные промышленные**  
**ТИП СРП 36**  
**Ту 3461-001-47928703-2012**  
**Инструкция по эксплуатации**

**1. Назначение и область применения**

**1.1** Светильники переносные ручные промышленные тип СРП 1000 LUM 36 В АС (далее светильники) предназначены для применения в сетях переменного или постоянного тока напряжением 36 В и по своим характеристикам соответствуют вышеуказанным техническим условиям.

**1.2** Основная область применения светильников: для временного местного освещения при проведении работ в условиях удалённости от источника света.

**2. Технические характеристики**

Номинальное напряжение, В	36
Номинальная частота сети, Гц	50
Макс. Мощность источника света, Вт	10
Световой поток	1000 люм
Тип штепсельной вилки	Т образная плоская
Длина шнура, м	От 5,0 до 30,0 м
Тип шнура	КГ 2*0,75
Тип крепления шнура	Съемный с креплением типа Х
Наличие крюка для подвеса	Есть
Класс защиты от поражения током	II
Степень защиты	IP43
Климатическое исполнение	УХЛ 1
Масса, кг	0,6 кг (со шнуром 5 м) 0,9 кг (со шнуром 10 м)
Срок службы	5 лет

**3. Комплектность В**

комплект поставки входят:

- светильник -1 шт.
- индивидуальная упаковка -1 шт.
- паспорт-1 экз.

**4. Требования безопасности**

**4.1** Светильники удовлетворяют требованиям безопасности по вышеуказанным требованиям и соответствуют классу защиты II от поражения электрическим током.

**4.2** Подключение светильников к поврежденной розетке запрещено.

**4.3** Светильник укомплектован встроенным светодиодным модулем мощностью 10 Вт и световым потоком 1000 люм.

**4.4** Эксплуатировать светильники необходимо в отдалении от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

**4.5** Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность шнура.

**4.6** Шнур светильников необходимо располагать в отдалении от острых и режущих предметов, способных вызвать его повреждение.

**ВНИМАНИЕ!** Светильники с механическими повреждениями корпуса и шнура эксплуатировать нельзя.

**5. Указания по эксплуатации**

**5.1** Эксплуатация светильников осуществляется в соответствии с настоящим Руководством по эксплуатации.

Возможность эксплуатации светильников в условиях отличных от указанных в п. 5.2, должна согласовываться с изготовителем.

**5.2** Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды согласно климатическому исполнению;
- допускается кратковременная работа

светильников при температуре до +35°C;

- относительная влажность до 90% при +25°C;

5.3 При повреждении шнура светильника может быть произведена его замена. Замена шнура осуществляется в центрах гарантийного обслуживания.

## 6. Подготовка изделия к работе

6.1 Извлечь светильник из упаковки.

6.2 Убедиться, что выключатель питания светильника находится в положении «О».

6.3 Подсоединить светильник к сети электропитания напряжением 36 В и перевести выключатель питания в положение «I».

## 7. Условия транспортирования, хранения и утилизации

7.1 Транспортирование светильников

допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

7.2 Хранение светильников осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от - 40 до +50°C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при + 25°C.

7.3 Утилизировать изделие как бытовые отходы.

## 8. Гарантийные обязательства

8.1 Гарантийный срок эксплуатации светильников - 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

**Внимание!** Сохраняйте паспорт на светильник в течение гарантийного срока эксплуатации. Светильник, не имеющий штамп магазина в паспорте, не принимается на гарантийное обслуживание.

Гарантийный талон:			
<b>ВНИМАНИЕ!</b> Необходимо правильно заполнить гарантийный талон.			
Модель светильника		Место продажи, адрес, телефон	
Номер партии и дата партии		Подпись продавца	
Штрих-код		Штамп магазина	
Дата продажи			
Дата обмена		Подпись покупателя	

10. Свидетельство о приемке Производитель: ООО «Переноска.ру»

192019, г. Санкт-Петербург,

пр-кт Обуховской Обороны, д. 45, литер ДТ, офис 203