

Перейти к продукции



**СВЕТИЛЬНИК БЫТОВОЙ НАСТОЛЬНЫЙ  
ЭРА NLED-473**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)



## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком **ЭРА!**

Данный документ распространяется на светильник бытовой настольный светодиодный **ЭРА NLED-473** и предназначен для руководства по его подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации.

**! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.**

## ! Информация о видах опасных воздействий

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:



**ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для общего освещения помещений.

Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Товар сертифицирован.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (переменное), В	220
Частота сети, Гц	50
Мощность светильника, Вт, не более	10
Цветовая температура, К	3000, 4500, 6000
Температура эксплуатации, °С	+5...+40
Относительная влажность, %, не более	80
Степень защиты изделия	IP20
Материал изделия	пластик
Срок службы светодиодов, часов, не менее	30 000
Срок службы светильника, лет	3

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светильник, шт.	1
Сетевой адаптер, шт.	1
Упаковка, комплект	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1

### 4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

#### 4.1 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



**ВНИМАНИЕ! Все работы по подключению и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!**

- Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).
- Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань.
- Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.

#### 4.2 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Распакуйте светильник. Убедитесь в отсутствии повреждений сетевого адаптера, шнура и светильника. Подключите шнур сетевого адаптера к светильнику и вставьте вилку сетевого адаптера в розетку 220В. Управление режимами работы светильника осуществляется с помощью поворотного регулятора и сенсорной кнопки на основании светильника. Для включения или отключения светильника нажмите на поворотный регулятор. Для увеличения яркости светильника поверните ручку регулятора по часовой стрелке до нужного уровня яркости. Для уменьшения яркости поверните ручку регулятора против часовой стрелки.

Светильник имеет возможность изменения цветовой температуры, предусмотрено три варианта: 3000К, 4500К, 6000К.

Изменение цветовой температуры производится нажатием на сенсорную кнопку, находящуюся под ручкой регулятора.

## 5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

В качестве источников света в светильнике установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

## 7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.


## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

8.2. Возврат/обмен светильника осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.

8.3. Возврат/обмен светильника осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

## 9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

 **Внимание! Все работы связанные, с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!**

Светильник не работает	- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В - проверьте соединение светильника с сетевым адаптером
------------------------	--

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## 10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Светильник бытовой светодиодный
Тип изделия	Настольный
Модель изделия	NLED-473
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Дата изготовления:	

