

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком ЭРА!  
Данный документ распространяется на светильник бытовой настольный NLED-447 и предназначен для руководства по его сборке, 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 потребления, Вт                 | 9       |
| Количество уровней яркости               | 4       |
| Индекс цветопередачи, не менее           | 80      |
| Цветовая температура, К                  | 3000    |
| 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 |
| Адаптер питания, шт.                        | 1 |
| Упаковка, комплект                          | 1 |
| Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз. | 1 |

## 4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### 4.1. Меры безопасности



**Внимание! Все работы по сборке 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 поврежденного адаптера питания, шнура и светильника.

Светильник позволяет регулировать яркость свечения. Светильник имеет четыре уровня яркости. Для включения светильника коснитесь сенсорной кнопки, светильник включится в режиме максимальной яркости. Каждое последующее нажатие будет уменьшать яркость. Повторное нажатие, когда светильник работает в режиме минимальной яркости, выключит светильник. Дополнительный светодиодный индикатор показывает, в каком режиме яркости работает светильник.

## 5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

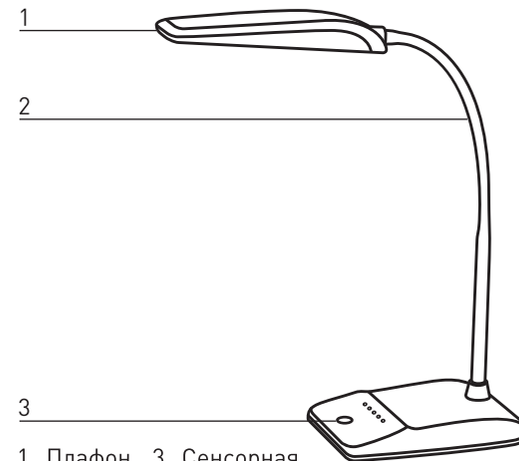
В качестве источников света в светильнике установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены.

## 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



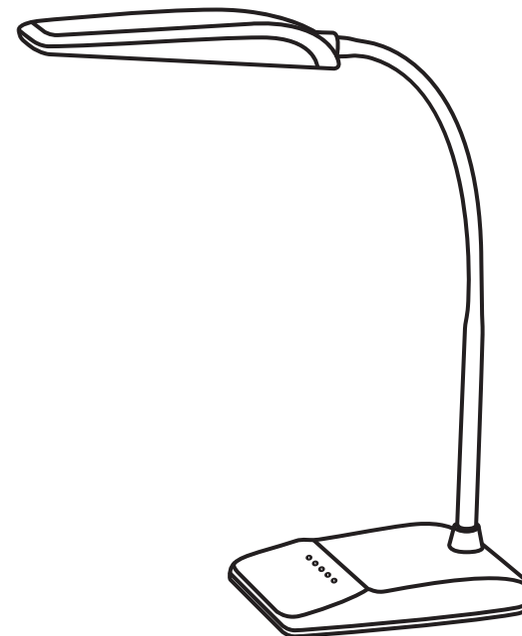
**Внимание! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Светильник не работает | - проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В<br>- проверьте подключение адаптера питания к светильнику |
|------------------------|--|

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

## 10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Наименование изделия:                | Светильник бытовой   |
| Тип изделия                          | Настольный   |
| Модель изделия                       | NLED-447   |
| Товарный знак                        | «ЭРА»  |
| Страна изготовитель                  | Китай  |
| Наименование изготовителя            | АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД  |
| Адрес изготовителя                   | КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901   |
| Информация для связи с изготовителем | atl_company@163.com  |
| 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:                   |  |



## СВЕТИЛЬНИК БЫТОВОЙ НАСТОЛЬНЫЙ

ЭРА NLED-447

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

