

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ  
SB-511 ЭРА пушлайт "Арфа"

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)**

**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании!

Данный документ распространяется на бытовые светодиодные фонари ЭРА SB-511 и предназначен для руководства по его эксплуатации, обслуживанию, транспортировке, хранению и утилизации.

Фонарь «Эра» - современный, функциональный и эргономичный продукт. В качестве источника света в данном фонаре используются светодиоды COB (Chip on board). Срок службы светодиодов составляет 50000 часов (более 5 лет непрерывной работы), не перегорают, не боятся вибраций, не требуют замены. Энергопотребление светодиодов в 10 раз меньше, чем у ламп накаливания, при аналогичном световом потоке, что позволяет максимально продлить время работы без подзарядки.

**! 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.

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Фонарь бытовой светодиодный SB-511 предназначен для бытового применения в качестве индивидуального портативного осветительного прибора.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики фонаря приведены в таблице 1.

Таблица 1.

| Параметр                      | Характеристика  |
|-------------------------------|---|
| Модель                        | SB-511  |
| Световой поток, лм            | 100   |
| Количество светодиодов        | 1   |
| Максимальная мощность, Вт     | 6   |
| Время работы <sup>2</sup> , ч | 15  |
| Тип источника питания         | Батарея типа AAA – 3 шт. на светильник  |
| Материал и цвет корпуса       | пластик, белый  |
| Температура эксплуатации, °С  | От +5 до +40  |
| Относительная влажность, %    | 80  |
| Степень защиты                | IP40  |
| Срок службы, лет              | 2   |
| Срок хранения, лет            | Не ограничен  |
| Режимы работы                 | 1 – максимальная яркость<br>2 – минимальная яркость.                                    |
| Дополнительный функционал     | ИК пульт с функциями включения, отключения, регулировки яркости и таймером на 30 минут. |

<sup>1</sup> - дальность луча измерена в соответствии со стандартом ANSI/NEMA FL1-2009

<sup>2</sup> - время работы фонаря в режиме минимальной яркости свечения.

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки приведена в таблице 2.

Таблица 2.

|   |   |
|---|---|
| Фонарь, шт.                                 | 3 |
| Пульт управления, шт.                       | 1 |
| Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз. | 1 |
| Упаковка, комплект                          | 1 |

\* Элементы питания (12хААА) в комплект не входят.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и спецификации выпускаемых изделий в любое время без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств внести такие же изменения в ранее или позднее произведенные изделия.

### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Эксплуатация изделия с механическими повреждениями.

4.2 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Самостоятельно производить ремонт изделия.

4.3 Все работы по чистке и уходу за изделием должны выполняться только в выключенном состоянии и отключенном от сети.

4.4 Во избежание несчастных случаев не подвергайте изделие воздействию огня и не погружайте его в воду.


### 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**ВНИМАНИЕ!** Используйте фонарь только по прямому назначению – для освещения. В противном случае изготовитель не несет ответственности за работу изделия.

5.1 Для замены элементов питания откройте крышку в задней части фонаря, установите новые элементы питания, соблюдая полярность. Закройте крышку.

5.2 Для включения фонаря нажмите кнопку, расположенную на передней части корпуса фонаря, для выключения - повторно нажмите на кнопку.

Для изменения режима работы фонаря и для управления таймером используйте пульт управления, поставляемый в комплекте с устройством:

- для включения фонаря нажмите кнопку **O** ;
- для выключения фонаря нажмите кнопку **-** ;
- для изменения режима яркости нажмите кнопку  ;
- для включения таймера на 30 минут нажмите кнопку **30**. По истечении этого времени фонарь включится сам.

### 6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1 Данное изделие не имеет особых требований к обслуживанию. В качестве источника света в фонаре используется светодиод. Он не требует замены в течение всего срока службы фонаря.

6.2 Чистку изделия следует производить мягкой сухой или слегка влажной тканью. Не допускается применение органических растворителей и агрессивных моющих и абразивных средств.

6.3 При обнаружении неисправности или по истечении срока службы изделие утилизировать в соответствии с п. 9 инструкции.

## 7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке изготовителя при температуре окружающей среды от минус 20 до плюс 45 °С с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

## 8. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальные требования к реализации не установлены.

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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

Перечень возможных неисправностей и способы их устранения приведены в таблице 3.

Таблица 3.

|                      |  |
|----------------------|--|
| Фонарь не включается | <b>- убедитесь, что источники питания не разряжены</b><br><b>- убедитесь в правильности соблюдения полярности источников питания</b> |
|----------------------|--|

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

## 11. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Сведения об изделии приведены в таблице 4.

Таблица 4.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Наименование изделия:               | Фонарь  |
| Тип изделия                         | Светодиодный осветительный прибор   |
| Модель изделия                      | SB-511 (Б0052315)   |
| 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 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" |

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| <b>Дата изготовления:</b> | Указана на упаковке. |
|---------------------------|----------------------|

## 12. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

12.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

12.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

12.3 Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и корректно заполненного гарантийного талона:

| Модель изделия | Место продажи | Дата продажи | Штамп магазина и подпись продавца |
|----------------|---------------|--------------|-----------------------------------|
|                |               |              |                                   |

# EAC