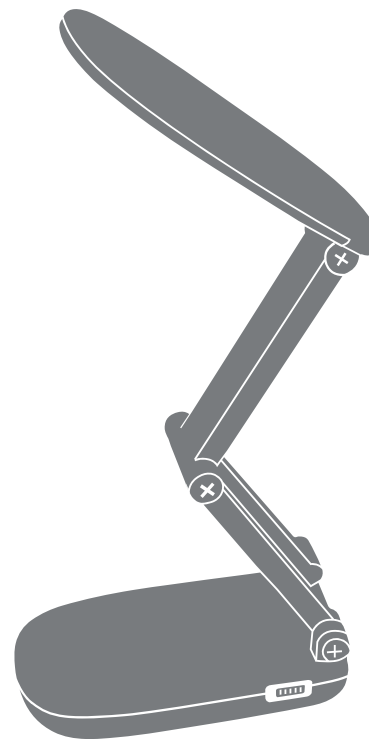
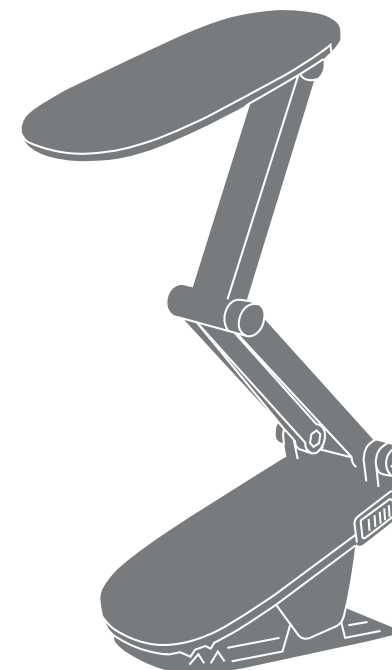




## СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТИЛЬНИК С АККУМУЛЯТОРОМ



UF-703 C01  
UF-703 C02  
UF-703 C05  
UF-703 C11



UF-704 C01  
UF-704 C02  
UF-704 C06  
UF-704 C14

Инструкция по эксплуатации

1. Светильники светодиодные настольные с аккумуляторами Ultraflash, артикулы **UF-703 C01, UF-703 C02, UF-703 C05, UF-703 C11, UF-704 C01, UF-704 C02, UF-704 C06, UF-704 C14.**

2. Светильники светодиодные настольные с аккумуляторами предназначены для освещения индивидуального рабочего пространства на письменном столе. Светильники могут работать как от сети, так и от встроенного аккумулятора при отсутствии сетевого напряжения.

### 3. Технические характеристики:

- Напряжение питания: ~230В, 50Гц
- Мощность: 4,8Вт
- Количество светодиодов: 24шт.
- Световой поток: 264лм
- Цветовая температура: 6500К
- Встроенный свинцово-кислотный аккумулятор: SLA 4.2В, 0.9Ач
- Режим работы: AC/DC
- Срок службы светодиодов: >30 000 часов
- Время до полной зарядки аккумулятора: 10 часов
- Время работы от аккумулятора:
  - слабое свечение - 6 часов (Вкл-2)
  - полное свечение - 4 часа (Вкл-1)
- Температура эксплуатации: +1°..+40°С
- Материал: пластик
- Степень защиты: IP20
- Класс электробезопасности: класс II
- Размер изделия: смотри на индивидуальной упаковке

4. Комплектность: светильник, сетевой провод, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

### 5. Правила и условия монтажа:

Светильник может быть установлен на рабочую поверхность на основание (UF-703) или с помощью крепления-прищепки (UF-704).

6. Подключение: подключение производится к электрическим сетям общего пользования.

### 7. Пуск и введение в эксплуатацию:

#### **Внимание! Обязательно зарядите аккумулятор перед использованием светильника!**

- Включите вилку сетевого провода в сеть 230В. При включении должен загореться "Индикатор заряда аккумулятора".
- Рекомендуемое время заряда аккумулятора - 10 часов. Ставьте светильник на подзарядку всегда, когда свет становится тусклым. **Старайтесь не превышать рекомендуемое время зарядки аккумулятора!**

#### **Внимание! Светильник работает и от сети 230В, и от встроенного аккумулятора при отключенном сетевом проводе или отсутствии на нём сетевого напряжения!**

При подключении светильника к сети 230В происходит зарядка встроенного аккумулятора. Если переключатель режимов работы установлен в положение «**Выкл**», то светодиоды не светятся. Если установить переключатель в положение «**Вкл-1**», то светильник начнет работать в режиме «Полное освещение». При установке переключателя в положение «**Вкл-2**», светильник будет работать в режиме «Слабое освещение».

8. Регулирование: не требует специального регулирования.

### 9. Возможные неисправности и пути устранения:

Основной неисправностью устройства может являться выход из строя встроенного аккумулятора из-за выработки ресурса (около 1000 циклов заряда-разряда) или из-за не соблюдения режима эксплуатации. При обнаружении неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам.

10. Ограничения в использовании: Использовать по прямому назначению.

### 11. Правила и условия безопасной эксплуатации:

**Внимание! Не оставляйте аккумулятор разряженным на длительное время, так как это может привести к дальнейшему саморазряду аккумулятора и выходу его из строя (при достижении критического уровня саморазряда, аккумулятор перестает накапливать заряд). Рекомендуется заряжать его сразу же после использования.**

- Если Вы предполагаете убрать светильник на хранение на длительный срок (более 3-х месяцев), обязательно перед этим полностью зарядите аккумулятор для сохранения его эксплуатационных свойств.
- Не храните светильник при отрицательных температурах длительное время. Это может привести к саморазряду аккумулятора и выходу его из строя.

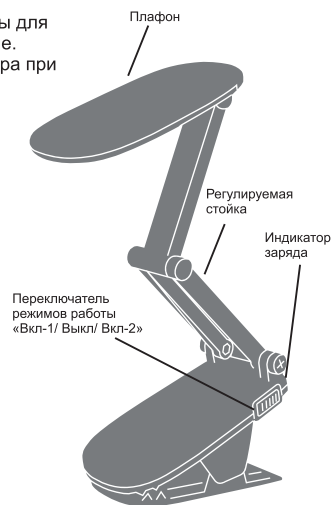


Рис.1

- Регулярно проверяйте отсутствие повреждений сетевого провода.
- Не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- Перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой провод обесточен.
- Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

### 12. Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:

Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом прохладном месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

### 13. Срок службы изделия:

Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия. Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно. Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

### 14. Правила продажи изделия:

Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

### 15. Сведения о сертификации:

Сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте [www.ultraflash.ru](http://www.ultraflash.ru)

### 16. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения. Гарантийный срок на аккумулятор - 12 месяцев.

### 17. Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска:  
(Date of production)

Дата продажи:  
(Date of sale)

(дата, подпись продавца, штамп магазина)

### 18. Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:

**Изготовитель:** «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай [«Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China]

### **Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:**

ООО «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18

### 19. Сведения о соответствии требованиям:

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

### 20. Сведения о маркировке:

Изделие промаркировано единым знаком обращения

