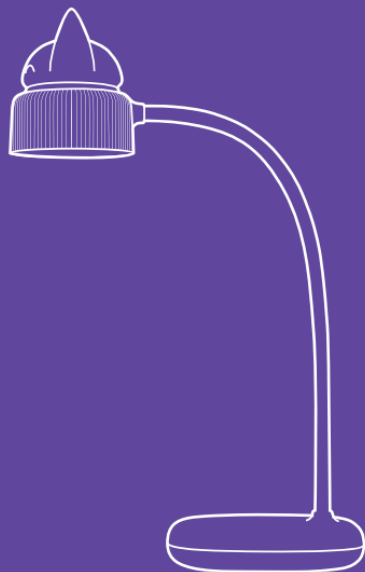


**Уютные  
вечера  
гарантированы!**



**Настольная лампа  
КТ-3348**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

**[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## Содержание

Общие сведения .....	4
Комплектация.....	5
Устройство лампы.....	6
Подготовка к работе и использование.....	7
Чистка и обслуживание .....	8
Уход и хранение .....	9
Устранение неполадок .....	9
Технические характеристики .....	10
Меры предосторожности .....	12
Другие товары Kitfort .....	14

## Общие сведения

Настольная лампа КТ-3348 — эргономичная светодиодная лампа, которая отлично подойдет для освещения рабочего пространства дома или в офисе. Настольную лампу также можно использовать как ночник.

Преимущества светодиодных ламп в отличие от ламп накаливания (ЛН) и компактных люминесцентных ламп (КЛЛ):

- безопасность: светодиодные лампы практически не нагреваются в процессе работы как ЛН, риск получения ожога сведен к минимуму; светодиодные лампы не содержат пары ртути как КЛЛ;
- высокое качество освещения: индекс цветопередачи ( $R_a > 80$ ).

При помощи индекса цветопередачи можно определить, насколько точно при искусственном освещении передается естественный цвет окружающей среды.

Спектр излучения КЛЛ — линейчатый, а ЛН и светодиодных ламп — непрерывный, что способствует меньшему искажению света.

Одной из характеристик источников света является цветовая температура.

Цветовая температура (измеряется в градусах Кельвина, К) источника света характеризует спектральный состав излучения источника света. В искусственном освещении понятие цветовой температуры привязано к источникам белого света и находится в диапазоне 1000–10000 К.

Проше говоря, под цветовой температурой мы понимаем насколько желтый или синий оттенок белого света имеет тот или иной источник света в зависимости от значения в градусах Кельвина.

За нейтральную цветовую температуру принято считать диапазон 4000–5000 К, теплый свет — 2000–3500 К и холодный — 5200–10000 К.

КТ-3348 светит в нейтральном свете (4000 К). Нейтральный свет рекомендуется использовать в жилых комнатах, на прикроватной тумбочке, в детской комнате, вблизи зеркал.

Согласно ГОСТ Р 55710-2013, цветовая температура источника света на рабочем месте должна быть в диапазоне 4000–6500 К. Для поддержания комфорта глаз при работе в любое время вы можете воспользоваться дополнительным источником света, например, светодиодной настольной ламой.

У лампы КТ-3348 штанга поворачивается в любую сторону, благодаря этому вы можете отрегулировать необходимое положение лампы. Верхняя часть рассеивателя, на которой находится декоративная накладка в форме головы кошки, работает как ночник. Ночник и свет настольной лампы можно включать одновременно и раздельно друг от друга.

## Комплектация

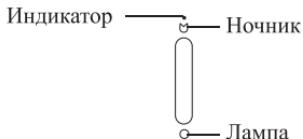
1. Настольная лампа — 1 шт.
  - декоративная накладка — 1 шт.
2. Шнур питания USB — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство лампы



### Кнопка включения



Нажатия на **кнопку включения** со стороны индикатора включают ночник, настраивают уровень яркости ночника и выключают его. Нажатия на кнопку включения с противоположной стороны индикатора включают лампу, настраивают уровень яркости лампы и выключают ее.

Всего у лампы и ночника 3 уровня яркости:

- первое нажатие — лампа или ночник включены, минимальный уровень яркости;

- второе нажатие — средний уровень яркости;
- третье нажатие — максимальный уровень яркости;
- четвертое нажатие — лампа или ночник выключены.

Лампу и ночник можно включать как одновременно, так и по отдельности.

Во время работы загорается индикатор. Когда заряда мало, то индикатор будет мигать.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте лампу и шнур питания USB из коробки и удалите все упаковочные материалы.

Перед использованием зарядите аккумулятор устройства.

Установите лампу на ровную устойчивую поверхность на расстоянии не менее 10 см от края и стен. Сверху оставьте место для беспрепятственного движения рассеивателя.

Температура рабочего пространства должна находиться в диапазоне от 0 до 40 °C.

### Зарядка аккумулятора

Поставьте устройство на устойчивую сухую ровную горизонтальную поверхность, подключите шнур питания USB к разъему устройства, а затем к разъему источника питания. Для зарядки устройства используйте блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: -5 В, 0,6 А. Также вы можете заряжать устройство через компьютер или пауэрбанк. Во время зарядки индикатор мигает. Когда устройство полностью заряжено, индикатор горит непрерывно. После зарядки отсоедините шнур питания сначала от источника питания, затем от устройства. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Когда во время работы индикатор начнет мигать, значит заряда осталось мало и устройство скоро отключится.

Если устройством не пользовались в течение длительного времени, зарядите его перед использованием. Время полной зарядки



составляет около 3 часов. Заряжайте прибор не более 3 часов подряд, иначе аккумулятор испортится.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 45 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 50 °C. Если устройство перевозится или доставляется до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

**Примечание.** Вы можете использовать лампу во время зарядки устройства.

#### **Использование**

1. Отрегулируйте наклон штанги лампы и рассеивателя.
2. Кнопкой включения включите свет лампы или ночника. Лампа или ночник будут светить на минимальной яркости. Настройте яркость освещения:
  - одно нажатие после включения — средний уровень яркости;
  - второе нажатие после включения — максимальный уровень яркости.
3. Для выключения лампы или ночника нажмите на кнопку включения необходимое количество раз в зависимости от выбранного уровня яркости.

#### **Чистка и обслуживание**

Протирайте корпус лампы сухой или слегка влажной тканью. Не погружайте устройство в воду. Декоративную накладку можно снять и вымыть под струей теплой воды. После мытья тщательно просушите накладку.

Не допускайте попадания воды на разъем шнура питания USB и в разъем для зарядки устройства.

## Уход и хранение

Храните лампу в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 1,5 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в три месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

При длительном хранении во избежание попадания пыли уберите лампу в пакет или коробку.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, лампа не светит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как указано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Шнур питания USB неплотно подключен к разъему на задней части лампы или к источнику питания	Проверьте соединение шнура питания USB с лампой и с источником питания
Шнур питания USB поврежден	Воспользуйтесь другим шнуром, рассчитанным на выходной ток не менее 0,6 А
Светодиоды не горят, драйвер неисправен	Обратитесь в сервисный центр



Компьютер или ноутбук не включены	Включите компьютер или ноутбук, к которому подключен шнур питания USB
Пауэрбанк разряжен или не включен	Зарядите и включите пауэрбанк

### Лампа мерцает, горит частично

Возможная причина	Решение
Светодиоды не горят, драйвер неисправен	Обратитесь в сервисный центр. Продолжительное воздействие мерцающего света лампы может негативно повлиять на ваше зрение

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru).

## Технические характеристики

- Питание: USB =5 В, 0,6 А
- Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 1,2 А\*ч (4,44 Вт\*ч)
- Мощность: 1–2 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: III
- Время работы лампы от аккумулятора:
  - при минимальной яркости — 4 ч
  - при средней яркости — 1,5 ч
  - при максимальной яркости — 1 ч

6. Время работы ночника от аккумулятора:
  - при минимальной яркости — 6 ч
  - при средней яркости — 3 ч
  - при максимальной яркости — 1,5 ч
7. Время зарядки аккумулятора: до 3 ч
8. Цветовая температура: 4000 К (нейтральный свет)
9. Индекс цветопередачи лампы:  $R_a > 70$
10. Световой поток лампы: 200 лм
11. Освещенность: >1500 лк
12. Длина шнура питания USB: 1,2 м
13. Размер устройства: 77 × 128 × 397 мм
14. Размер упаковки: 130 × 79 × 196 мм
15. Вес нетто: 0,20 кг
16. Вес брутто: 0,33 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шэньчжэнь Юйлэ Текнолэджи Ко., Лтд. 9Ф, Юнит 3, Билдинг 1, Нянъхуа Гардэн, №3 Линбэй Роуд, Наньвань Стрийт, Лунган Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отдельить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.



Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **Условия гарантии**

Механическое повреждение корпуса устройства или его составных частей не является гарантийным случаем.

Выход лампы из строя вследствие попадания жидкостей на рассеиватель, на корпус, на разъем шнура питания USB или на разъем для зарядки устройства не являются гарантийным случаем.

### **Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте лампу только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите лампу, взвившись за шнур питания USB. Не тяните за шнур питания USB при отключении от источника питания.
6. Не используйте устройство, если шнур питания или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электри-

ческим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.

7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться лампой только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с лампой.
8. Контролируйте работу лампы, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
10. Устанавливайте лампу только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Сверху оставьте место для беспрепятственного движения рассеивателя лампы.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения лампы и не подвергайте ее ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. При повреждении шнура питания USB его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Держите лампу вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
17. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
18. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.

## Другие товары Kitfort

**Вертикальный пылесос KT-586**

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника: 1,2 л
- мощность: 600 Вт

**Увлажнитель воздуха KT-2810**

- таймер от 1 до 10 ч
- емкость резервуара для воды: 4 л
- фильтр для очистки воды

**Капучинатор KT-751**

- 4 режима работы
- насадки для смешивания и взбивания
- емкость: 300 мл

**Аэрогриль KT-2219**

- 20 программ приготовления
- емкость чаши: 8 л
- мощность: 1400 Вт
- вертел, решетка и корзина





## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87