

# Руководство по эксплуатации

---

Светильник настольный  
AD-006G

FinePower

## Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

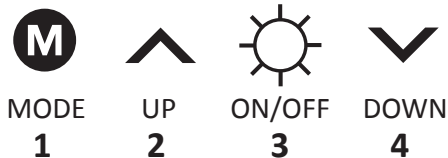
## Назначение устройства

Устройство предназначено для освещения рабочего пространства пользователя.

## Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только по назначению.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
- Не подвергайте устройство длительному воздействию экстремальных температур и прямых солнечных лучей.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений — обратитесь в сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Используйте устройство только в помещении.
- Не накрывайте светильник тканью, бумагой или другими воспламеняющимися предметами.
- Не ставьте устройство на неустойчивых поверхностях или вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Не используйте кислотные или щелочные моющие средства для чистки устройства.

## Панель управления светом



1. Кнопка «Режим».
2. Кнопка «Вверх».
3. Кнопка «Вкл./Выкл.».
4. Кнопка «Вниз».

## Работа с устройством

1. Аккуратно достаньте светильник и все его элементы. Установите устройство на поверхности стола в соответствии с типом крепления:
  - *Крепление-прищепка*: зафиксируйте светильник на краю стола при помощи прищепки.
  - *Встроенная подставка*: разместите светильник на стабильной поверхности.
  - *Струбцина*: вставьте светильник в струбцину и зафиксируйте соединение винтом; разместите струбцину на краю столешницы и закрутите фиксирующий винт.
  - *Съемная подставка*: вставьте светильник в подставку и зафиксируйте соединение винтом; разместите устройство на стабильной поверхности.
2. Подключите устройство к сети. Для включения/выключения устройства используйте соответствующую кнопку.
3. Подключите кабель питания к задней части устройства (Рис. 1).
4. Для включения/выключения коснитесь кнопки «Вкл./Выкл.» (Рис. 2).

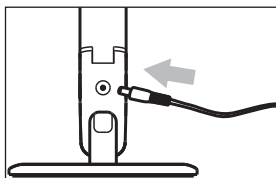


Рис. 1

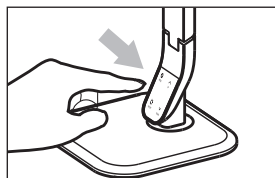


Рис. 2

5. Для смены температуры света нажмите кнопку «Режим» на панели управления светом.
6. Светильник имеет 3 режима цветовой температуры и 5 ступеней яркости.
7. Для настройки яркости нажимайте кнопки «Вверх»/«Вниз» на панели управления светом. Светильник имеет 5 степеней яркости.

## Настройка положения лампы

1. Не превышайте максимальный угол открывания лампы (Рис. 1). При закрытии лампы будьте внимательны.
2. Не превышайте максимальный угол поворота лампы ( $80^\circ$  в каждую сторону) (Рис. 2).
3. При настройке положения лампы придерживайте ее за основание (Рис. 3).

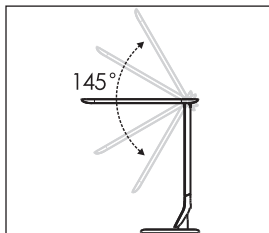


Рис. 1

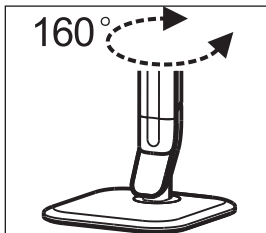


Рис. 2

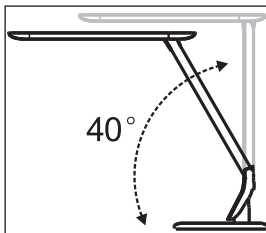


Рис. 3

## Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Регулярно проверяйте отсутствие повреждений сетевого шнура.
2. Не используйте устройство в условиях чрезмерной влажности.
3. Перед осуществлением любых технических работ (замена лампочки, установка, очистка устройства) убедитесь, что устройство выключено и отключено от сети.
4. Протирайте устройство мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
5. Ремонт изделия должен осуществляться исключительно квалифицированными специалистами сервисного центра.

## Технические характеристики

- Модель: AD-006G.
- Торговая марка: FinePower.
- Параметры питания: AC 100–240 В, 50 Гц, 0,45 А; DC 12 В, 1 А.
- Тип лампы: светодиодная.
- Максимальная мощность: 10 Вт.
- Способ установки: подставка.

## Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке вотапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Shenzhen Feihe Electronic CO.,LTD.

3/F, Block 3, Hongfa Innovation Park, Jiu'wei, Xi'xiang, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, China.

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Фэйхэ Электроник КО, ЛТД.

3/F, блок 3, Хунфа Инновэйшн Парк, Цзювэй, Сисян, Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г.Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_

V.16



## **Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



fine**Power**