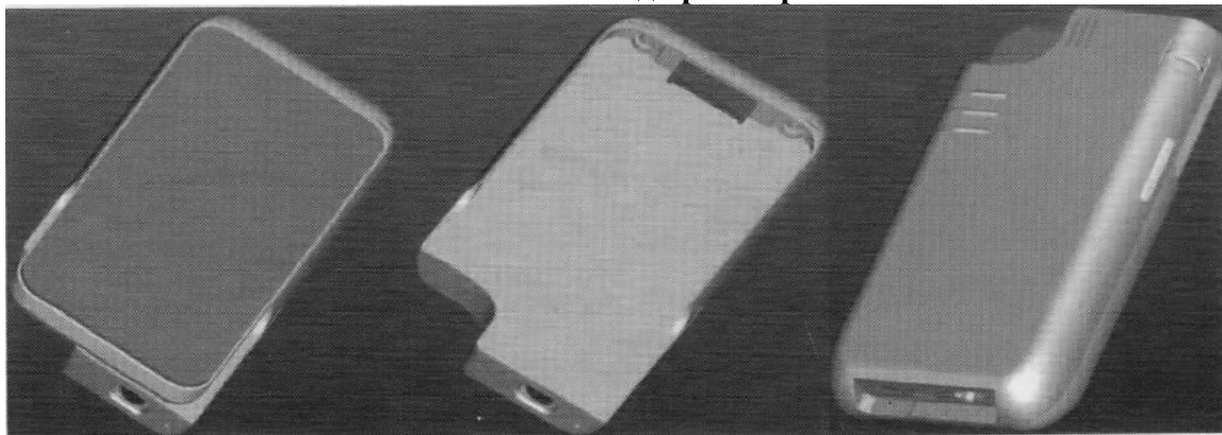


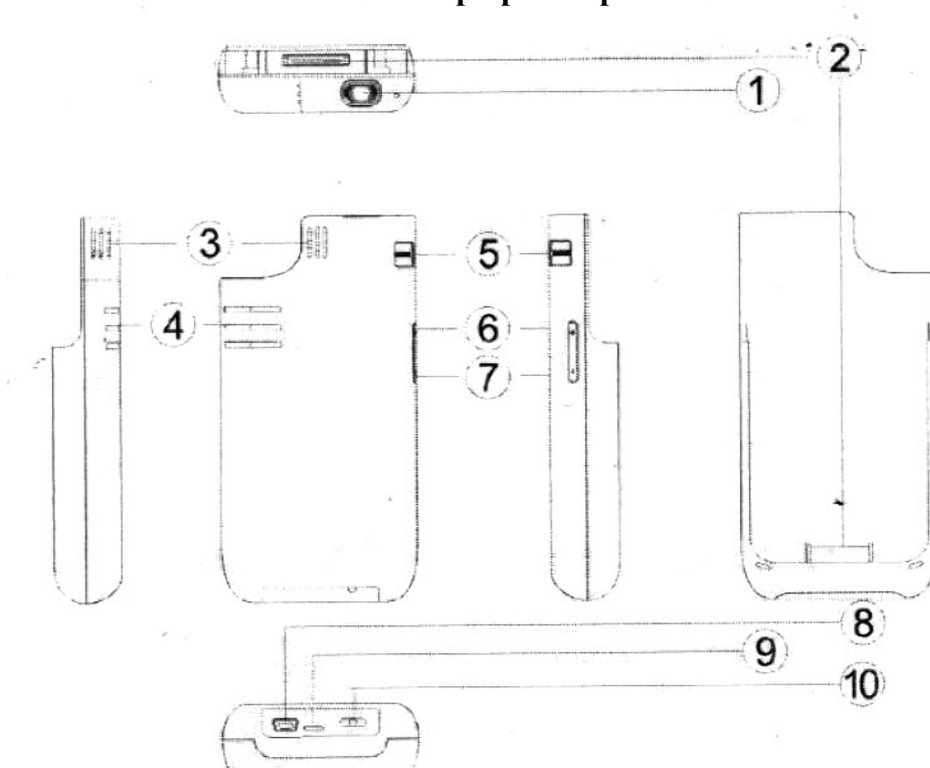
## 1. Описание функций проектора

Данный продукт является дополнительным устройством для iPhone 4. При помощи проектора можно проецировать изображения и видео на экран, загружать и удалять файлы через iPhone 4. В устройстве есть аудио выход. Проектор заряжается через внешний источник питания или через ПК, используя при этом usb-разъем. Если iPhone 4 подключен к проектору, то проектор будет заряжать батарею Вашего iPhone, если она разряжена. Таким образом, данное устройство самостоятельно обеспечивает зарядку Вашего телефона.

## 2. Внешний вид проектора



## 3. Обзор проектора



- 1) Объектив;
- 2) Панель разъемов;
- 3) Вентиляционные отверстия;
- 4) Динамик;
- 5) Регулятор фокуса;

- 6) Увеличение громкости (Vol+);
- 7) Уменьшение громкости (Vol-);
- 8) USB – разъем;
- 9) Индикатор состояния;
- 10) Кнопка питания «Power».

#### 4. Светодиодный индикатор

При зарядке проектора или iPhone 4, индикатор будет мигать красным светом. Когда зарядка завершится индикатор будет мигать красным и зеленым светом. Если проектор находится в рабочем состоянии, то индикатор будет мигать синим светом. Когда заряд батареи станет низким (менее 3,45V), индикатор будет быстро мигать синим светом и проектор автоматически отключится в течении одной минуты.

#### 5. Включение и выключение проектора

Для включения проектора нажмите кнопку Power и сдвиньте ее вправо на 3 секунды. Для выключения - нажмите кнопку Power и сдвиньте ее вправо еще на 3 секунды.

#### 6. Фокусировка

При использовании проектора у Вас есть возможность настроить фокус устройства для достижения лучшего качества изображения.

#### 7. Регулировка громкости

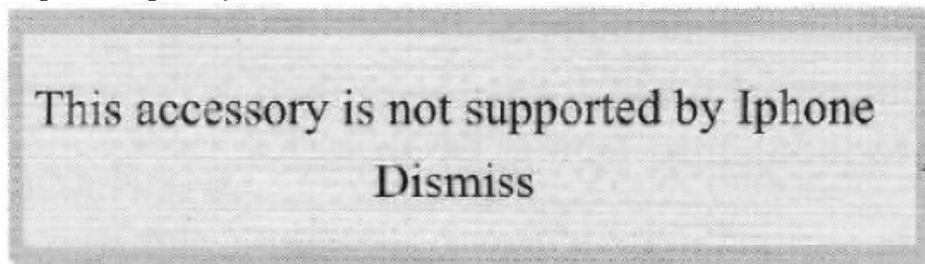
При проигрывании звуковых файлов у Вас есть возможность регулировать громкость при помощи двух кнопок, которые расположены с левой стороны.

#### 8. Функции проектора

##### Проигрывание видео:

- 1) Подключите проектор к iPhone 4;
- 2) Включите проектор;
- 3) В основном интерфейсе Вашего iPhone 4 выберите видео для проигрывания и нажмите «Играть»;
- 4) При проигрывании видеофайла, управляйте громкостью при помощи кнопок “+”/“-”;
- 5) Данное устройство поддерживает H формат видео.

**Внимание:** если на дисплее появится следующее сообщение, отключите и подсоедините проектор еще раз и перезапустите видео.



**Внимание:** для того, чтобы обеспечить полное отображение видео, записанного на телефон, рекомендуется при записи видео, располагать телефон горизонтально.

##### Просмотр изображений:

- 1) Подключите проектор к iPhone 4;
- 2) Включите проектор;
- 3) В основном интерфейсе Вашего iPhone 4 выберите изображение для просмотра и нажмите «Просмотр»;

## Зарядка

### А. Зарядка проектора:

1. Подключите кабель.  
Подключите один конец дополнительного АС адаптора к usb-разъему проектора, а другой конец в розетку;
2. Когда светодиодный индикатор станет красного света, это будет значить, что устройство заряжается.
3. После полной зарядки проектора, будут мигать красный и зеленый светодиодные индикаторы.

### Зарядка iPhone 4:

1. Соедините проектор и iPhone 4;
2. Сдвиньте влево кнопку «Power», начнется зарядка iPhone 4, через проектор.
3. Когда iPhone 4 заряжается через проектор, световой индикатор становится красным;
4. Если заряд батареи проектора будет низким (менее 3,3V), телефон перестанет заряжаться. Это сделано для того, чтобы защитить батарею проектора.

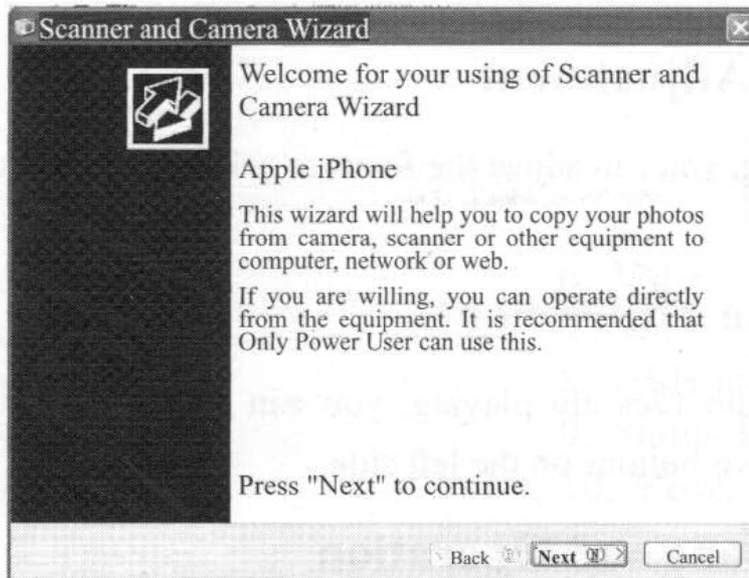
### Б. Общая зарядка:

1. Соедините проектор и iPhone 4;
2. Подключите кабель.  
Подключите один конец дополнительного АС адаптора к usb-разъему проектора, а другой конец в розетку;
3. Зарядка:
  - 3.1 Когда проектор выключен, внешний источник питания первым будет заряжать проектор, при этом индикатор будет гореть красным светом, когда проектор будет полностью заряжен, загорится зеленый индикатор и красный, затем начнет заряжаться iPhone 4.
  - 3.2 Когда проектор работает, внешний источник питания вначале полностью зарядит его батарею, затем автоматически переключится и начнет заряжать батарею телефона, при этом красный индикатор останется гореть и начнет мигать синий индикатор.
  - 3.3 Когда проектор заряжает iPhone 4, внешний источник питания будет заряжать и телефон и проектор одновременно, при этом будет гореть красный индикатор.

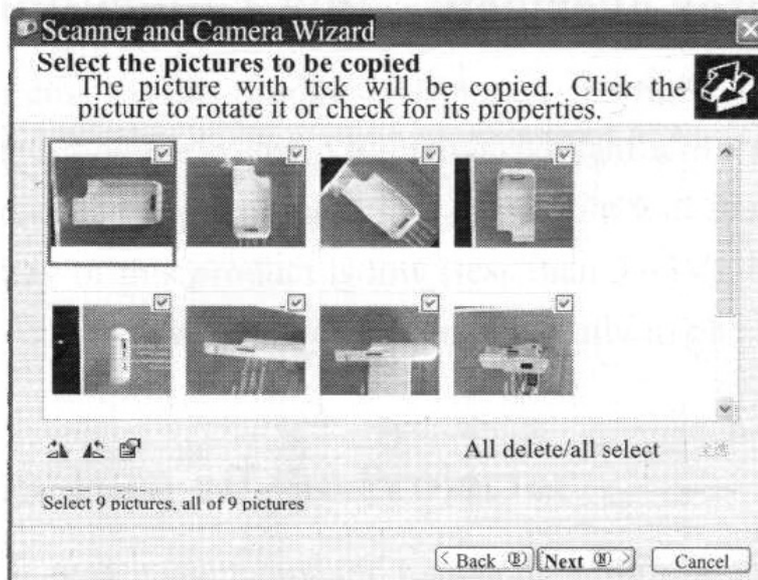
### Управление документами:

Вы можете копировать и удалять изображения и видео файлы в iPhone 4, подключив проектор в компьютеру.

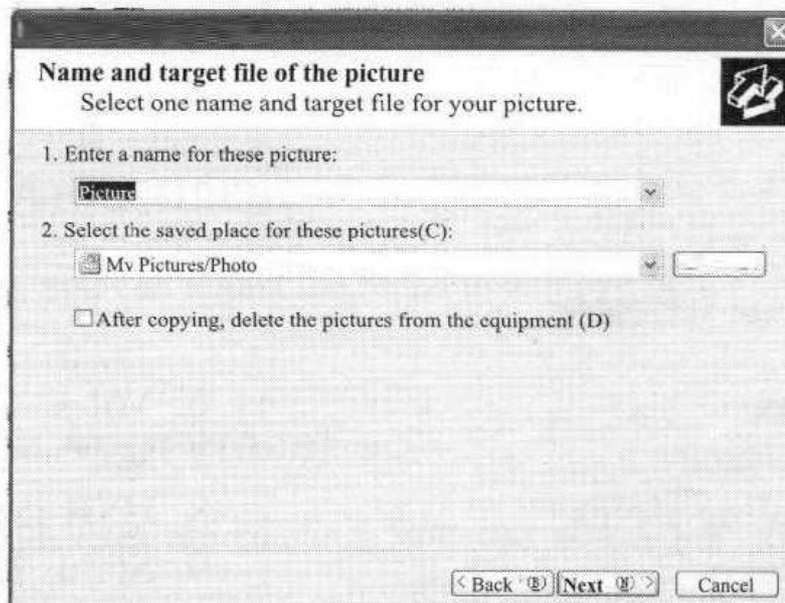
1. Соедините проектор и iPhone 4;
2. Подключите один конец usb-кабеля к проектору через usb-порт, а второй к usb-порту компьютера;
3. Сдвиньте кнопку «Power» влево, на дисплее появится следующее изображение:



Нажмите “Next”



Выберите нужные файлы и нажмите “Next”



Укажите место копирования и завершите процесс.

Во время копирования также происходит зарядка проектора.

### Спецификации

<b>Яркость</b>	Максимум 12 Люменов
<b>Разрешение</b>	640x360 пикселей
<b>Объем батареи</b>	2100 мАч
<b>Соотношение сторон проекции</b>	16:9
<b>Контраст</b>	1000:1
<b>Габариты</b>	126,6 x 63,5 x 22 мм
<b>Внешне питание</b>	DC 5V/2A
<b>Входящий сигнал</b>	Поддержка входящего сигнала только от iPhone
<b>Максимальный размер проекции</b>	510 x 947 мм
<b>Дистанция проекции</b>	От 488 до 2922 мм
<b>Лампа</b>	RGB LED лампа, 20000 часов работы
<b>Громкость</b>	Ручная регулировка
<b>Фокусное расстояние</b>	Ручная регулировка
<b>Время автономной работы</b>	До 2,5 часов
<b>Зарядка для iPhone</b>	Может обеспечить до 80% энергии для iPhone
<b>Вес</b>	105 г