

СОДЕРЖАНИЕ

Характеристики	3
Меры безопасности	4
Введение	5
Принадлежности	5
Внешний вид и назначение кнопок	6
Подготовка плеера к работе	7
Предварительные установки	12
Video Mode (Режим Видео)	12
Recording Mode (Режим Записи)	23
Voice Recording Mode (Режим Записи Голоса)	25
PC Camera Mode (Режим Вебкамеры)	28
FM Mode (Режим Радио)	30
Accessory Mode (Режим Оборудование)	32
1. Memory (Память)	32
2. Calendar (Календарь)	33
3 E-Book (Электронная Книга)	33
4. USB Printer (Настройки принтера)	34
Game Mode (Режим Игр)	35
1. LCD Save (Настройки Ждущего режима)	37
2. PWR Save (Настройки энергосбережения)	38
3. Language (Настройки языка)	38
4. Format (Настройки форматирования)	38
5. Date & Time (Установки Даты и Времени)	39
6. Date Type (Установки формата даты)	39
7. Imprint (Настройки печати)	39
8. Video (Настройки видео)	40
9. Reset (Настройки переустановки)	40
10. Sound (Настройки Звука)	40
11. S. Image (Настройки стартового изображения)	41
12. Brightness (Настройки яркости)	41
13. Frequency (Настройки частоты)	42
14. Storage (Хранение)	42

PictBridge (прямая печать)	43
Соединение с телевизором	46
Соединение с компьютером	47
Как соединить плеер с компьютером.....	47
Установка драйвера	48
Установка драйверов для камеры	49
Microsoft Windows 2000.....	49
Загрузка Изображений	54
Приложение	55
Таблица сообщений об ошибках.....	55
Спецификация	56
Спецификация	57
Ваши возможности в программе "Ulead Photo Explorer 8.5 SE Basic"	60

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Видео/MP3 плеер и фото проектор

Встроенная 2Мегапиксельные камера, 4x цифровой зум

Встроенная DV функция

Функция встроенной вебкамеры

Аудио/Видео вход для TV/DVD/VCD записи

Встроенный динамик и микрофон

Диктофон

Электронная книга

FM радио

Календарь

Игры

Поддерживаемые форматы звуко- и видео файлов: MP3, WMA, MOV, ASF, WAV, AVI

Поддерживаемый формат изображений: JPEG

Совместим с Windows ME / 2000 / XP

Мощность: встроенный литиево-полимерный аккумулятор мощностью 1500мА

Высокоскоростное соединяющее устройство USB 2.0

Размеры: 88x58x16 мм

Вес: 92 г

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

В настоящем руководстве содержатся важные меры безопасности и информация о надлежащем использовании данного устройства. Внимательно прочитайте все инструкции, чтобы избежать серьезных повреждений.

Не оставляйте данное устройство под воздействием высокой температуры (свыше 40 °C), особенно летом в машинах с закрытыми окнами.

Не подвергайте плеер воздействию влаги. Не храните в сырых и загрязненных местах.

Избегайте падения устройства. Не подвергайте жидкокристаллический индикатор (ЖКИ) сильной вибрации, иначе он может быть поврежден.

Выбирайте подходящий уровень громкости. Не включайте наушники во время их использования слишком громко. Если Вы почувствовали звон в ушах, прекратите использование устройства или понизьте уровень громкости.

Не пытайтесь разобрать устройство самостоятельно и не протирайте его поверхность бензином и растворителями.

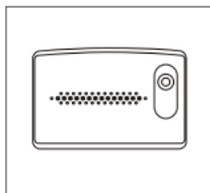
Не пользуйтесь плеером в местах, где запрещено использовать электронные устройства, например в самолете.

Не используйте устройство во время вождения или прогулки по улице во избежание несчастных случаев.

ВВЕДЕНИЕ

Принадлежности

Плеер



Наушники



Программное
обеспечение



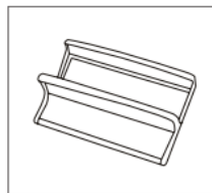
Сумка



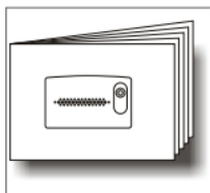
Ремешок



Подставка



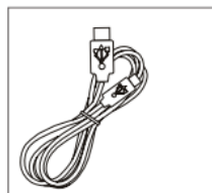
Руководство
пользователя



Краткое руководство
пользователя



Кабель
USB



Аудио/Видео кабель



Адаптер



Внешний вид и назначение кнопок

Вид сверху

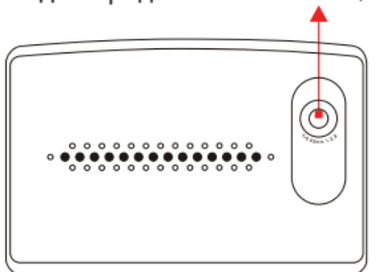


Воспроизведение/
Пауза (Затвор)

Кнопка Меню

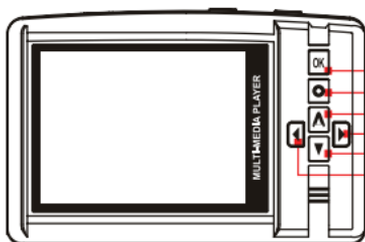
Вкл./Выкл.

Вид спереди



Линза камеры

Вид сзади



Кнопка ОК

Светодиодный индикатор

Вверх

Вправо

Вниз

Влево

Вид снизу



Гнездо для SD карты

Сторона



Наушники/Аудио/Видео выход (AVOUT)

Аудио/Видео вход (AV IN)

DC вход (DC IN)

Порт USB



Крепление для ремешка

Переключатель блокировки

Кнопка перезагрузки

Примечание: о картах SD/MMS

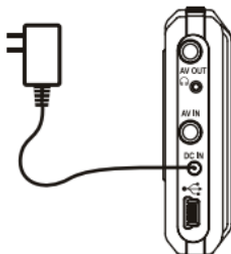
1. Перед тем как вставить карту, убедитесь в ее качестве.

2. Никогда не удаляйте/вставляйте карту памяти и не отключайте кабель USB во время передачи данных.

ПОДГОТОВКА ПЛЕЕРА К РАБОТЕ

1. Зарядка аккумуляторной батареи

Вы можете подзарядить аккумуляторную батарею подсоединив адаптер к DC IN Port (входу цифровой камеры).



Примечание:

Время заряда плеера около 3.5 часов. Во время заряда индикатор светится красным. После полной подзарядки аккумуляторной батареи индикатор выключится.

2. Включение или выключение плеера.



2.1 Включение плеера

Нажмите кнопку Включения/Выключения на верхней части плеера. После включения на экране плеера Вы увидите заставку.

2.2 Выключение плеера

Нажав кнопку Power (Включения/Выключения) повторно, Вы выключите плеер.

Примечание:

Режим энергосбережения: Плеер автоматически выключается по истечении некоторого периода бездействия, заданного пользователем.

Ждущий режим: ЖК монитор автоматически выключается по истечении некоторого периода бездействия, заданного пользователем. (детали см. Настройки)

3. Основная операция

3.1 Меню (включая 12 иконок/режимов)



Примечание:

Каждая иконка поддерживает один режим. Вы можете использовать кнопки направления для перемещения красной рамки и нажатием кнопки ОК устанавливать выбранный Вами режим.

3. 2 Основная операция и объяснение назначения кнопок.



Примечание:

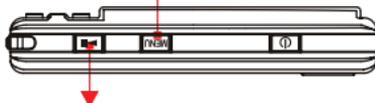
Когда блокировка включена, на экране появляется значок «»

Выявление и устранение ошибок:

Если Вы не можете включить плеер, пожалуйста, убедитесь в том, что переключатель блокировки выключен.

Main Menu (Кнопка главного меню)

Находясь в любом режиме, Вы можете нажать кнопку Menu (Меню) для возврата к Главному Меню.



Кнопка Воспроизведение/Пауза

Основная функция – воспроизведение или пауза

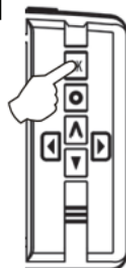
В режиме Камера, Вы можете использовать данную кнопку, как кнопку затвор.



3.3 Выбор режима

Вы можете выбрать любой режим для проигрывания файлов и использования установок. Когда Вы нажимаете кнопку направления и выбираете одну из иконок на экране, (красная рамка выделит иконку), пожалуйста, нажмите кнопку ОК для установки режима, который Вы выбрали.

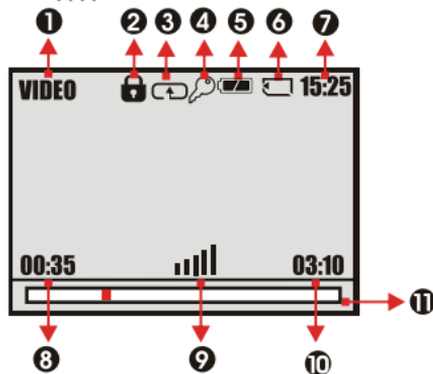
Главное меню



Примечание:

Перед воспроизведением, пожалуйста, убедитесь в том, что в плеере есть файл или Вы вставили SD карту. Если файла нет, плеер Вас об этом предупредит.

3.4 Внешний вид дисплея



1. Текущий режим	
	Видео
	Аудио
	Фото
	Аудио/Видео Вход
	Запись
	Диктофон

	Камера
	Вебкамера
	FM-радио
	Оборудование
	Игры
	Настройки

2. Блокировка	
3. Режим повтора	
(↶)	Один раз
(↶↷)	Все
(123)	Произвольный выбор
4. Защищенный файл	
5. Состояние батареи	
(🔋)	Полностью заряжен
(🔋)	Наполовину разряжена
(🔋)	Батарея разряжена
(🔌)	Идет подзарядка
6. Состояние памяти	
(💾)	Карта памяти

7. Текущее время (Часы:Минуты)
8. Текущее состояние воспроизведения (Минуты:Секунды)
9. Панель громкости
10. Доступное время воспроизведения (Мин.:Сек.) в Аудио режиме
11. Панель перемотки и ускоренной перемотки вперед

Примечание:
Только в режиме Главного Меню, «**1**» будет показывать «месяц/день» как «05/15».

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ Video Mode (Режим Видео) (🎬)



Видео воспроизведение

В режиме видео Ваши видео файлы будут отображаться на экране в виде эскизов изображений. Вы можете выбрать видео файл и нажать «**1**» для его воспроизведения. Если Вы хотите

вернуться в Главное Меню, пожалуйста, нажмите кнопку Menu (Меню).

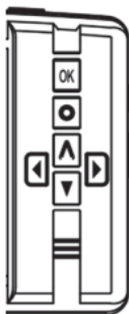
Эскизы видео изображений



Примечание:

Выбранные Вами имя файла и формат видео файла будут отображаться желтым.

Во время воспроизведения видео...



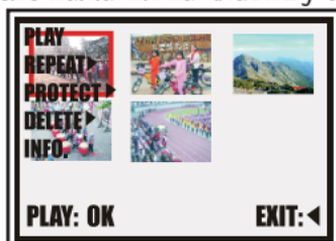
1. Однократное нажатие «◀» — воспроизводить предыдущее видео
2. Однократное нажатие «▶» — воспроизводить следующее видео
3. Однократное нажатие «▲» — увеличить громкость
4. Однократное нажатие «▼» — уменьшить громкость
5. Долгое нажатие «◀» — перемотка видео
6. Долгое нажатие «▶» — ускоренная перемотка вперед
7. Нажмите «[stop icon]» чтобы приостановить видео
8. Нажмите кнопку ОК и кнопку «◀» для возврата к эскизам изображений видео файлов.

9. Звук будет идти из встроенного динамика, если не используются наушники. Если Вы предпочитаете слушать музыку через наушники, пожалуйста, подключите их в гнездо для наушников («»).

Кнопка ОК для предварительных установок

Если Вы нажмете кнопку ОК, Вы сможете настроить предварительные установки следующим образом:

1. Play (Воспроизведение): Выбранный Вами файл будет воспроизводиться после нажатия на клавишу ОК.



2. Repeat (Повтор): Вы можете выбрать Repeat (Повтор) и нажать «>» для входа в режим Repeat (Повтор), чтобы выбрать режим воспроизведения и нажать кнопку ОК.



Примечание:

Дисплей режима Repeat (Повтор)

() Повтор одного файла

() Повтор всех файлов

() Выборочный повтор

3. Protect (Защита):

Данная функция помогает предотвратить удаление определенных видео файлов. Если Вы выберете функцию Lock (Блокировка), в случае выделения Вами определенного файла для удаления, на экране появится иконка «». Вы можете выбрать функцию

Unlock (Разблокировка) для снятия защиты.



4. Delete (Удаление):

Вы можете удалить выделенный Вами файл, если Вы выбрали функцию "Delete one" («Удалить один файл»). Вы также можете удалить сразу все видео файлы, если Вы выбрали функцию "Delete All" («Удалить все»).



5. Info (Информация):

Вы можете прочитать информацию о видео файле и нажать «EXIT» (Выход) (для возврата на страничку с эскизами изображений видео файлов).



Имя и формат файла

Длина видео

Размер файла

Время последнего обновления файла

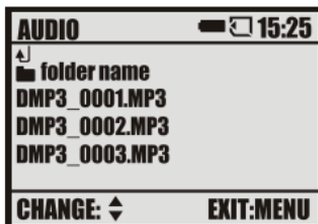
Заблокированный/Разблокированный

Audio Mode (Режим Аудио) ()



Воспроизведение музыки

Выберете папку для воспроизведения и нажмите , чтобы в нее войти. Затем выберите песню для воспроизведения и нажмите .



Во время воспроизведения музыки...

Перейдите в Видео режим.

Вы можете нажать кнопку ОК и «  » для возврата к папкам с музыкой.

Отображение текста песен во время воспроизведения

Вы можете загрузить файл с текстом песни (поддерживает только формат *lrc*.) и копировать его на «Съемный диск» Вашего плеера или на карту памяти. Имя файла с песней и текстом должно быть одинаковым, чтобы текст песни, показываемый на мониторе, автоматически сопоставлялся с проигрываемой песней.

Примечание:

Если слова не распознаются, поменяйте язык в режиме Setup (Настройки).

Кнопка ОК для предварительных установок

1. Пожалуйста, повторите установки для режимов Repeat (Повтора), Protect (Защиты) и Delete (Удаления) в Video mode (Видео режим).

2. Equalizer (Эквалайзер): Вы можете выбрать один из 8 эффектов звука: Jazz (Джаз), Large Hall (Большой Зал), Pop (Поп), Rock (Рок), Soft (Тихий), Default (По умолчанию), Bass (Басс), Classical (Классический).

3. В строке информации будет отображаться: Title (Название), Artist (Исполнитель), Album (Альбом), Total Time (Время Звучания), Size (Размер), Sample Rate (Частота выборки), Bit Rate (Скорость передачи данных).

Photo Mode (Режим Фото) ()



Воспроизведение фото

В режиме Photo (Фото), Вы можете просматривать фото файлы, как эскизы изображений. Выберете фото файл и нажмите «» для просмотра.

Эскиз фото изображений



Примечание:

Выбранные Вами имя файла и формат фото файла будут отображаться желтым.

Во время просмотра фото...

1. Однократное нажатие «◀» просмотр предыдущего фото
2. Однократное нажатие «▶» просмотр следующего фото

При увеличении



После нажатия «◻▶»



3. Увеличение для просмотра деталей

в Нажмите «▲» для увеличения и «▼» для уменьшения
в После увеличения, Вы можете нажать «◻▶» для того, чтобы установить центральную точку и нажать «◀» или «▶», чтобы передвинуть влево или вправо красный квадрат (центральная точка).

4. Exit (Выход): Нажмите кнопку ОК и значок «◀» для возврата к эскизам фото изображений.

Кнопка ОК для предварительных установок

Если Вы нажмете кнопку ОК в режиме Photo (Фото), Вы можете настроить предварительные установки следующим образом:

1. Play (Воспроизводить). Воспроизведение выбранного Вами файла.



2. Protect (Установки защиты) и Delete (удаления): обратитесь к Video mode (режим Видео).

3. Slide (Слайд): Вы можете просматривать фото в режиме слайд шоу.

v Настройки функции Interval (Интервал): Вы можете выбрать скорость воспроизведения нажатием « » и входом в раздел "Interval" («Интервал»). Существует 3 варианта скорости воспроизведения: 1 сек., 3 сек., 5 сек.

v Repeat (Повтор): Вы можете повторно просматривать слайд шоу.

v Start (Начать): Вы можете нажать кнопку ОК для начала просмотра слайд шоу.

v Exit (Выход): После просмотра слайд шоу

- если Вы повторно просматривали слайд шоу, Вы можете нажать кнопку Menu (Меню) для возврата к эскизам фото изображений.

- Если Вы смотрели слайд шоу один раз, после его окончания, система автоматически вернет Вас в режим просмотра эскизов изображений.



4. Rotate (Вращение): Вы можете поворачивать изображение в различных положениях.



5. S. Image (Стартовое изображение): Вы можете установить изображение заставки из Вашего файла изображений. После выбора файла изображений для заставки, Вы сможете просмотреть их во время включения плеера.

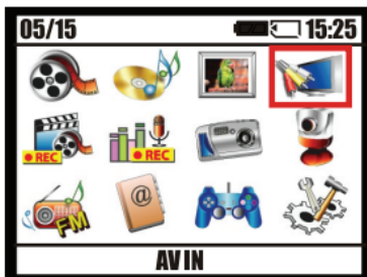


6. Info (Информация): Вы можете получить полную информацию о файле изображений, включая формат файла, размер изображения и время создания файла.



AVI IN Mode (Режим Аудио/Видео Входа) ()

Данный режим предоставляет Вам функцию записи TV/VCD/DVD.



1. Сначала Вам необходимо подключить плеер и TV или VCD/DVD плеер к Аудио/Видео кабелю. Пожалуйста, обратитесь к разделу «Соединение с телевизором».
2. Войдите в AV IN Mode (режим Аудио/Видео входа), на экране Вы увидите следующее:

Меню записи TV



Идет запись



- (1). Вы можете нажать «» и начнется запись. Во время записи на экране будет мигать надпись “Recording” («Запись»).
- (2). Вы можете нажать «» для остановки записи. После остановки, в левом верхнем углу отобразится длина произведенной Вами записи.
- (3). **[00:53:18]** означает приблизительно доступное время записи. (53 мин. и 18 сек.)
- (4). **00:03:18** означает итоговое время произведенной Вами записи. (3 мин. и 18 сек.)
- (5). Если Вы хотите воспроизвести записанный файл, пожалуйста, войдите в режим Видео.

Recording Mode (Режим Записи) («»)



Запись видео

1. Вы можете нажать «» для начала записи видео и нажать «» снова для завершения записи.
2. Во время записи на экране будет мигать надпись “Recording” («Запись»).
3. **[00:03:18]** означает доступную длину записи. (3 мин. и 18 сек.)
4. **00:00:08** означает итоговое время произведенной Вами записи. (8 сек.)
5. 15 кадр/сек. означает качество записанного Вами изображения.

6. Если Вы хотите воспроизвести записанный Вами файл, пожалуйста войдите в режим Видео.

Меню записи



Идет запись



Кнопка ОК для предварительных установок

Если Вы нажмете кнопку ОК, Вы можете настроить предварительные установки следующим образом:

1. Frame Rate (Частота кадров): Вы можете выбирать качество видео записи: 30 и 15 кадр/сек.
2. Effect (Эффекты): Вы можете выбрать эффекты изображения по Вашему желанию. (3 эффекта: Seria (Сепия), B&W (Черно-белый), Normal (Нормальный))



Voice Recording Mode (Режим Записи Голоса) («»)



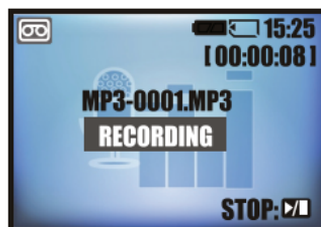
Запись видео

1. Вы можете нажать на значок «» для начала записи голоса, а нажав на значок «» снова Вы остановите запись.
2. Во время записи на экране появится имя файла, и будет мигать надпись “Recording” («Запись»).
3. **[00:03:18]** означает приблизительно доступную длину записи. (3 мин. и 18 сек.)
4. **00:00:08** означает общее время произведенной Вами записи. (8 сек.)
5. Если Вы хотите воспроизвести записанный Вами файл, пожалуйста войдите в режим Аудио.

Меню Голосовой Записи



Идет Запись на диктофон



Camera Mode (Режим Камеры) («»)



Съемка видео кадра

Вы можете нажать на значок «» (Кнопка фотографического затвора) для начала съемки видео кадра.

Внешний вид дисплея

1. [22] означает доступное количество кадров, которые Вы можете сделать.
2. Значок «» означает, что Вы можете изменить функцию Ручного Зума нажатием на значок «» для увеличения и на значок «» для уменьшения. 1.0 – индикатор Зума.
3. Значок «» означает качество изображения, такое как «» Супер Хороший, «» Хороший и «» Нормальный.
4. Значок «» означает Автопуск. Вы можете нажать «» для настройки автопуска. Съемка произойдет через 10 секунд, как только Кнопка фотографического затвора «» опустится, а зуммер отсчитает 10 секунд.
4. 1600 означает размер фотографии, которую Вы делаете.
5. Если Вы хотите просмотреть снятое Вами изображение, войдите в Photo mode (режим Фото) для просмотра.



Кнопка ОК для предварительных установок

Если Вы нажмете кнопку ОК в режиме Камера, Вы можете настроить предварительные установки следующим образом:

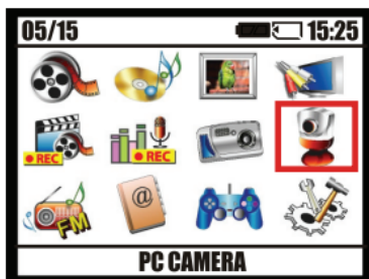
1. Size (Размер): Вы можете выбрать размеры изображения для съемки из следующих: 2304x1728, 1600x1200, 1024x768, 640x480.

2. Quality (Качество): Вы можете выбрать качество изображения для съемки такое как: Супер Хороший, Хороший или Нормальный.

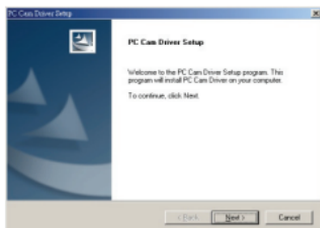
3. Effect (Эффекты): Вы можете выбрать эффекты изображения по своему желанию. (3 эффекта: Sepia (Сепия), B&W (Черно-белый), Normal (Нормальный))



PC Camera Mode (Режим Вебкамеры) (« 📹 »)



1. Сначала Вам необходимо установить драйвер для Вебкамеры на Ваш компьютер.



2. После установки Вы можете войти в режим Вебкамеры и соединить USB портом плеер и компьютер.



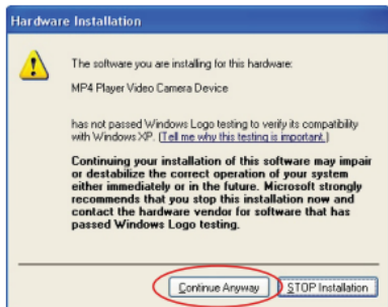
3. Вы можете запустить функцию Вебкамеры, установив MSN messenger или AMCap.

Примечание:

Плеер поддерживает MSN Messenger 6.0. Камера также работает со старым оснащением Microsoft AMCap.

4. В системе Windows 2000 и Windows XP, при подсоединении плеера к компьютеру, появится следующее сообщение. Для установки соединения следуйте нижеописанным пунктам.

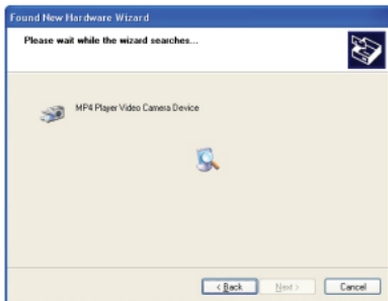
1



2



3



4



FM Mode (Режим Радио) (« 📻 »)



Прослушивание FM радио

При входе в режим Радио, Вы можете найти страницу как указано ниже.

Вы можете нажать кнопку «▼▲» для выбора позиции, которую Вы хотите установить.

1. Modulate (Настройка частоты): Вы можете нажать кнопку «▼▲» для регулировки каналов радио. «100.6 МГц» означает частоту, которую Вы слушаете.

2. Save CH (Сохранение каналов):

в При регулировке частоты радио и обнаружении канала без помех, Вы можете выбрать Save CH (Сохранить канал) и нажав кнопку ОК сохранить его.

в Вы можете сохранить до 20 каналов. «01/20» означает первый сохраненный Вами канал.

3. Load CH (Загрузить канал): После сохранения настроенных каналов, нажмите «▶◀», чтобы найти сохраненный канал, который Вы хотите послушать, и нажмите кнопку ОК для перехода к этому каналу.

4. Auto Search (Автопоиск): Вы можете задать быстрый поиск и нажать кнопку ОК, чтобы найти канал без помех.

Главное Меню Радио



Идет запись радио



5. Vol (Громкость): Нажмите «▶◀» для регулирования громкости.
6. Запись радио: Нажмите «[on]» для записи текущей радио программы. Повторно нажмите «[on]» для остановки записи. Если Вы хотите прослушать записанный файл, войдите в режим Аудио для воспроизведения.
7. **[03:05:03]** означает приблизительную длину записи. (3 ч., 5 мин. и 3 сек.)
8. **00:00:18** означает общее время записи. (18 сек.)
9. Exit (Выход): Пожалуйста, нажмите кнопку Menu (Меню).

Accessory Mode (Режим Оборудование) (« @ »)



Главное Меню Оборудования

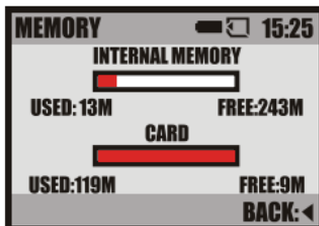
Данный режим состоит из 4 частей: Memory information (Информация о памяти), Calendar (Календарь), e-Book and Printer (Электронная Книга и Принтер). Вы можете нажать на значок «◀ ▶» для выбора раздела, в который Вы хотите войти.

Главное Меню Оборудования



1. Memory (Память) « »:

На экране появится сообщение о состоянии внутренней и внешней памяти. Для возврата в Главное Меню нажмите «◀».



Примечание:

1. Встроенная память составляет 256 Мбайт.
2. При использовании только встроенной памяти, на экране будет отображаться состояние только встроенной памяти.



2. Calendar (Календарь) «. »:

Нажмите «▼» для перемещения индикатора синего цвета на месяц и день, которые Вы хотите отметить. Для возврата к предыдущему месяцу нажмите «▲». Нажмите «☐» или кнопку ОК для возврата в Главное Меню

2006 MAY						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

3 E-Book (Электронная Книга) «  »

Чтение Электронной книги

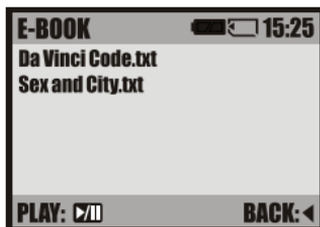
Нажмите «▼▲» для выбора файла со статьей/текстом, который Вы бы хотели открыть и нажмите

«☐» для чтения.

Примечание:

Если текст не распознается, войдите в режим Настройки и измените язык.

Главное Меню Электронной Книги

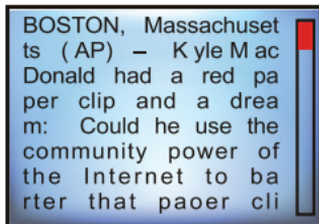


Во время чтения...

Нажмите «▼» или «▲» для передвижения статьи вперед/назад.

Нажмите «◀» для выхода из режима чтения и возврата к Главному Меню Электронной Книги.

Чтение Электронной Книги



Примечание:

Во время чтения, Вы можете нажать «▶» для выбора цвета фона и текста. Существует 8 вариантов.

4. USB Printer (Настройки принтера):  «▶»

Пожалуйста, обратитесь к установкам PictBridge.



Game Mode (Режим Игр) («»)



Нажмите на значок («») для выбора игры, в которую Вы бы хотели поиграть и нажмите кнопку ОК, чтобы начать выбранную Вами игру. Во время игры, Вы можете нажать на значок («») для выхода и возврата в Главное Меню Игр.

Главное Меню Игр



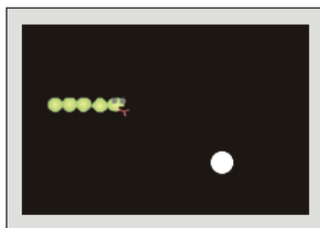
1. Snake (Змейка): («»)

Кнопки («   ») - управление

(«») – выход из игры

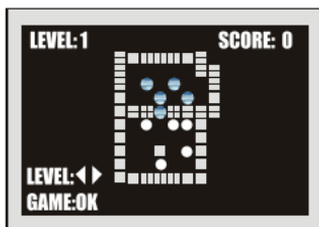
Кнопка ОК – приостановить игру.

Нажмите любую кнопку (кроме кнопки Включение/Выключение) для возобновления игры.



2. Soko: («»)

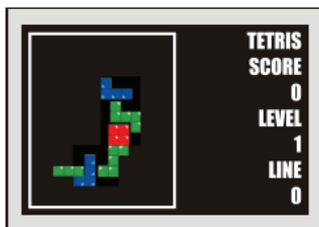
(« ») – выбор уровня игры
кнопка ОК – начать игру
(«   ») – передвижение
(«») – переиграть последний момент игры



3. Tetris (Тетрис): («»)

(« ») – изменять направление падающих блоков
(«») – вращать блоки
(«») – ускорять падение блоков
(«») – выйти из игры
кнопка ОК - приостановить игру.

Нажмите любую кнопку (кроме кнопки Включение/Выключение) для возобновления игры.

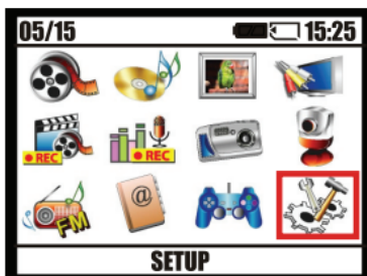


4. Jigsaw Puzzle (Пазл): («»)

(«   ») – передвижение
(«») - выйти из игры



Setup Mode (Режим Настройки) («»)



Нажмите на значок («») для выбора раздела, который Вы бы хотели настроить и нажмите ОК для входа в раздел. Существует 14 разделов для настроек.

Главное Меню Настроек



1. LCD Save (Настройки Ждущего режима): («»)

Нажмите на значок («») или («»), чтобы выбрать раздел и нажмите ОК для его настройки. Если Вы выбрали 30 сек., это означает, что ЖК монитор автоматически выключится через 30 секунд бездействия.



2. PWR Save (Настройки энергосбережения): («🔧»)

Нажмите на значок («▼») или («▲») для выбора раздела и нажмите ОК для его настройки.

Если Вы выбрали 30 мин., это означает, что плеер выключится автоматически через 30 минут бездействия.



3. Language (Настройки языка): («🌐»)

Нажмите на значок («▼») или («▲») для выбора языка и нажмите ОК для его перемены. Доступно 12 языков.



4. Format (Настройки форматирования): («💻»)

Нажмите на значок («▼») или («▲») или выберете «Да» для Начала форматирования.



Предупреждение:

Как только Вы выбрали Yes («Да») и нажали кнопку ОК, начнется форматирование. После форматирования, если в плеере нет карты памяти, все файлы будут перенесены во встроенную память.

Если Вы вставите карту во время форматирования, после форматирования, все Ваши файлы перенесутся из карты памяти.

5. Date & Time (Установки Даты и Времени): (◀ 1 ▶)

Нажмите на значок (◀▶) для выбора раздела и нажмите на значок (▲) или (▼) чтобы изменить число.

Нажмите ОК для сохранения изменений.



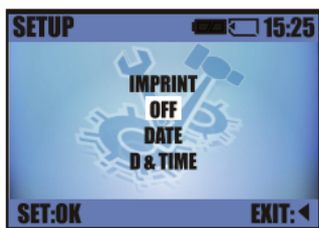
6. Date Type (Установки формата даты): (◀ D/M/Y M/D/Y DD/M/Y ▶)

Нажмите на значок (▼) или (▲) для выбора формата и нажмите кнопку ОК для сохранения изменений.



7. Imprint (Настройки печати): (◀ D/M/Y ▶)

Нажмите (▼) или (▲) для выбора типа нажмите кнопку ОК для сохранения изменений. Данная опция позволит Вам печатать изображения с датой.



8. Video (Настройки видео): («»)

- Нажмите на значок («▼») или («▲») для выбора типа и нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить Ваши настройки.
- TV-out (функция ТВ выхода): Вы можете подсоединить плеер к телевизору или проектору Видео кабелем, для просмотра Ваших фотографий на телевизоре, ЖК-мониторе или экране. Пожалуйста, обратитесь к разделу «Соединение с телевизором».

Примечание:

NTSC: США, Канада, Япония, Северная Корея, Тайвань, Мексика.

PAL: Австралия, Австрия, Бельгия, Китай, Дания, Финляндия, Германия, Англия, Голландия, Италия, Кувейт, Малайзия, Новая Зеландия, Сингапур, Испания, Швеция, Швейцария, Таиланд, Норвегия.

9. Reset (Настройки переустановки): («»)

- Нажмите на значок («▼») или («▲»), чтобы выбрать "Yes" («Да») для переустановки.

Примечание: Переустановка означает, что все настройки возвращаются к ранее удаленным.

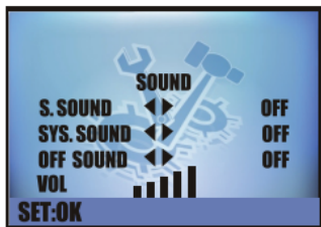
10. Sound (Настройки Звука): («»)

- Нажмите на значок («▼») или («▲») для выбора раздела, который Вы хотите настроить и нажмите на значок («◀▶») для настройки установок каждого раздела. Нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить Ваши настройки.



Примечание:

Если Вы выбрали LCD – это значит, что Вы будете просматривать изображения на мониторе плеера.



Примечание:

1. *S.Sound* (Звук при запуске): Запустите настройки звука включая OFF (Выключен), Sound1 (Звук1), Sound2 (Звук2) и Sound3 (Звук3). После настроек, при включении плеера вы услышите, настроенный Вами звук.
2. *Sys.Sound* (Системный звук): Если Вы выберете OFF (Выключен), при управлении плеером Вы не услышите звука.
3. *Off Sound* (Звук выключен): Если Вы выберете OFF (Выключен), плеер будет выключаться без звука.
4. *Volume* (Громкость): Громкость воспроизводимой музыки и видео. Нажмите на значок («») или на значок («»), чтобы повысить или понизить звук.

11. *S. Image* (Настройки стартового изображения): («») Нажмите на значок («») или на значок («»), чтобы выбрать стартовое изображение и нажмите кнопку ОК для сохранения Ваших настроек.

Примечание: Если Вы выбрали функцию *User Image* (Изображение пользователя), обратитесь к *Photo Mode* (режим Фото) для более подробных настроек.

12. *Brightness* (Настройки яркости): («») Нажмите на значок («») или на значок («»), чтобы увеличить яркость ЖК-монитора и нажмите кнопку ОК для сохранения Ваших настроек.



13. Frequency (Настройки

частоты): («»)

Вам необходимо выбрать частоту источника света для функции Anti-flicker («Анти-блик»). (Для примера, 60 Гц для Тайвани и США, 50 Гц для Гонк-Конга или Китая.)



Примечание:

Если выбрана неправильная частота, от искусственного освещения на картинке могут появиться горизонтальные помехи.

14. Storage (Хранение): («»)

Нажмите на значок («▼») или на значок («▲») для выбора типа памяти.

Если Вы хотите сохранить Ваши видео записи, Голосовые записи, радио записи или файл изображения на карте памяти, выберете пункт Card (Карта) и нажмите кнопку OK.



PictBridge (прямая печать)

Подключение плеера к принтеру, поддерживающему функцию PictBridge (прямая печать)

Если Ваш принтер совместим с PictBridge, Вы можете подключить плеер через USB кабель для быстрой печати изображений.



1. Включите плеер и принтер.
2. В режиме Accessory (Принадлежности) плеера выберете настройки USB:Printer.
3. Соедините принтер и плеер через USB кабель, как показано выше.

Main Menu PictBridge (Главное меню)

При соединении плеера с принтером через USB кабель, плеер автоматически обратится к главному меню PictBridge.



Выберите пункт Images to Print (Изображения для Печати)

Вы можете выбрать пункт One Pic для печати одного изображения, или All Pics для печати всех изображений.



Auto Set (Автоматические установки)

Вы можете выбрать пункт No (Нет) для сохранения предыдущих параметров изображения. Если Вы выберете пункт Yes (Да), обратитесь к пункту Custom Set (Установки по умолчанию) для переустановки параметров изображения.



Custom Set (Установки по умолчанию)

Вы можете выбрать пункты Paper Size (Размер Бумаги), Print Format (Формат печати), Paper Type (Тип Бумаги), Print Quality (Качество Печати), Date Print (Печать Даты), File Name Print (Печать Названия Файла) для печати изображений.



Size (Размер)	Настройка размера бумаги для печати
Layout (Макет страницы)	Настройка количества изображений для печати на одном листе
Paper Type (Тип Бумаги)	Настройка типа бумаги для печати
Print Quality (Качество Печати)	Настройка качества изображений для печати
Date Print (Печать Даты)	Печать Даты
File Name (Название файла)	Печать Названия Файла

Printing Pictures (Печать Изображений)

При выборе пункта Standard (Стандартный), печататься будут изображения, сохраненные на карте памяти по номерам кадра. Каждое изображение будет печататься на отдельной бумаге. Если Вы выберете пункт Index (Индекс), будут напечатаны множество мини-изображений на одном листе бумаги.



Reset (Переустановка)

Данная функция позволяет Вам запустить пользовательские настройки. При выборе пункта "Yes" («Да»), все настройки изображений вернутся к варианту «По умолчанию». При выборе пункта "No" («Нет»), все настройки останутся прежними.



СОЕДИНЕНИЕ С ТЕЛЕВИЗОРОМ



1. Video-out (Видео выход):

- (1) Включите плеер и телевизор.
- (2) Обратитесь к режиму Setup (Настройки) плеера и установите тип Видео. (NTSC или PAL)
- (3) Подсоедините порт AVI Out (Аудио/Видео выход) плеера к Видео входу телевизора через Видео кабель.
- (4) Войдите в режим Video/Audio/Photo (Видео/Аудио/Фото) плеера и выберите файл для просмотра на экране телевизора.

2. Запись TV/VCD/DVD:

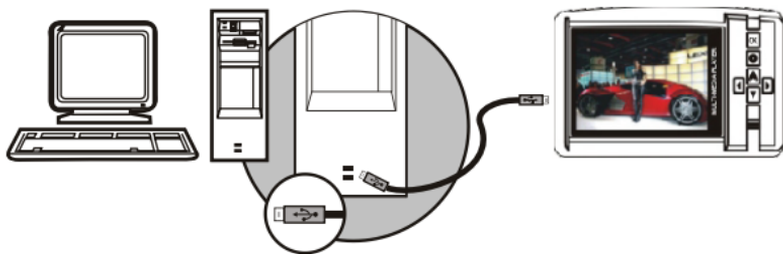
- (1) Включите плеер и телевизор/VCD/DVD плеер.
- (2) Убедитесь в том, что источник записи (TV программа или VCD/DVD), который Вы хотите записать, готовы к работе.
- (3) Подсоедините AV IN (Аудио/Видео вход) плеера Видео выходу телевизор или /VCD/DVD плеера через Видео кабель.
- (4) Войдите в режим AV IN (Аудио/Видео вход) и нажмите на значок «», чтобы начать запись. Пожалуйста, обратитесь к режиму AV IN (Аудио/Видео вход).

СОЕДИНЕНИЕ С КОМПЬЮТЕРОМ

Как соединить плеер с компьютером

Соединение компьютера/ноутбука

1. Загрузите файлы из Вашего компьютера: Используйте USB кабель для соединения компьютера с плеером, как показано на картинке ниже. Пожалуйста, обратитесь к последнему пункту (Downloading the Images (Загрузка Изображений)) раздела "PC Connection" («Соединение с компьютером»).
2. Вы можете загрузить видео файлы и файлы изображений с плеера, поддерживающего функцию Камеры или Цифрового Видео (Camera/DV) с USB соединением, на Ваш компьютер. Пожалуйста, обратитесь к последнему пункту (Downloading the Images (Загрузка Изображений)) раздела "PC Connection" («Соединение с компьютером»).



Установка драйвера

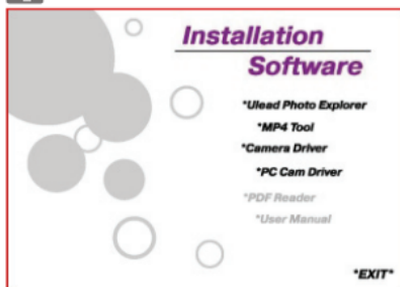
На прилагающемся компакт-диске находится 9 видов программного обеспечения, в том числе для программ "Media Player", "Quick Time Alternative" для просмотра видео, "Storm Codec" для перекодировки, "Ulead Photo Explorer", "PDF Reader" для функции e-Book (электронная книга), "User Manual", "MP4 Tool", "Camera Driver", "PC Cam Driver".

Выберете программное обеспечение, которое Вы хотите установить и начните установку.

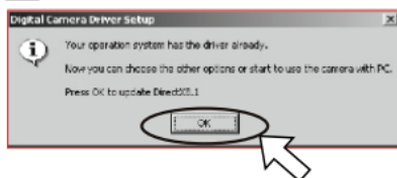


Установка драйверов для камеры Microsoft Windows 2000

1



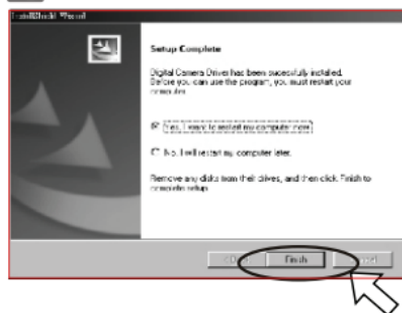
2



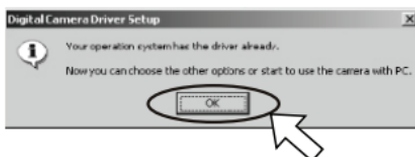
3



4

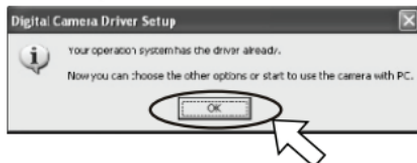


Примечание:



Если на Вашем компьютере установлена программа DirectX 9.0 С или ее более поздняя версия, система пропустит процесс установки, начиная со второго шага, и перейдет к шагу установки, указанному выше. Пожалуйста, завершите установку драйвера нажатием на кнопку "OK".

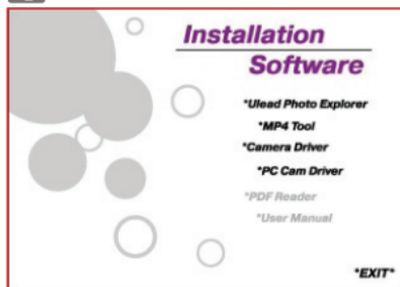
Microsoft Windows ME/XP



В системах Windows ME и Windows XP драйвер для камеры не требуется. Пожалуйста, перейдите к следующей странице для установки программы "Ulead Photo Explorer" или перейдите к последним установкам соединения с компьютером для загрузки сохраненных изображений на компьютер. Нажмите кнопку "OK", если система запросит нижеприведенное окно.

Установка программы "Ulead Photo Explorer" Для операционной системе Windows (Windows 2000/ME/XP)

1



2



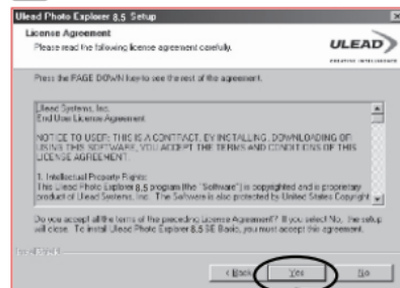
3



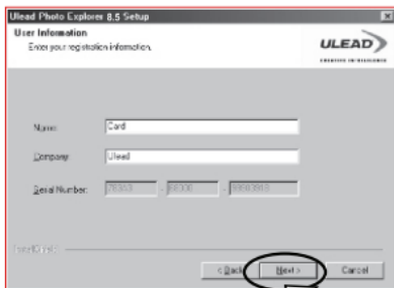
4



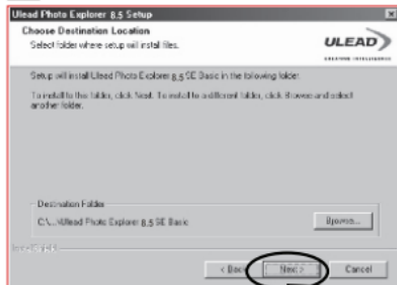
5



6



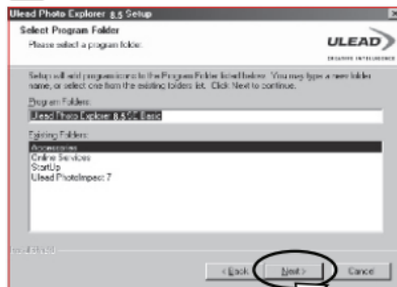
7



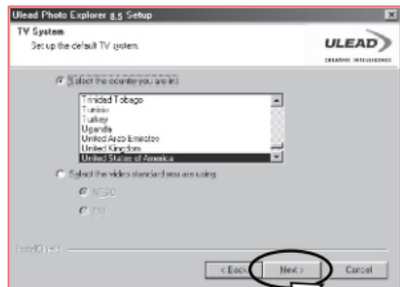
8



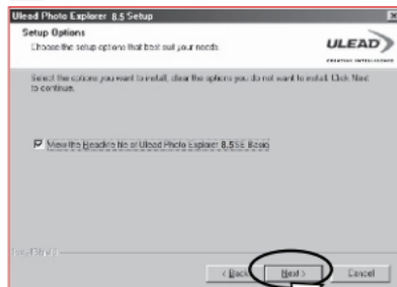
9



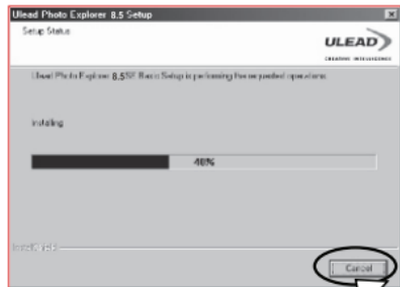
10



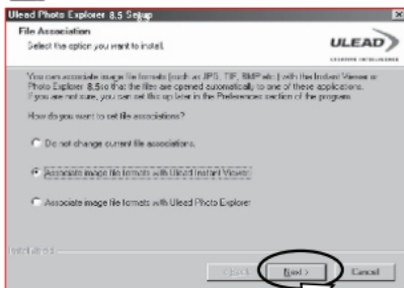
11



12



13



14



Загрузка Изображений

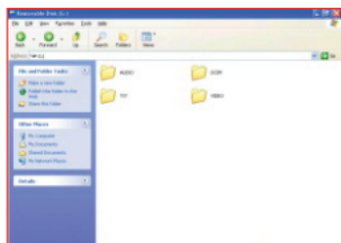
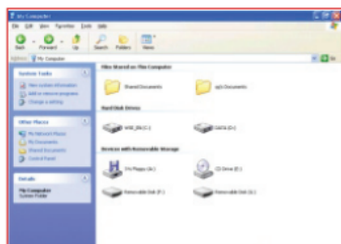
В системе Windows 2000/ME/XP Загрузка изображений со съемного диска

1. Включите ПК.
2. Включите плеер.
3. Подсоедините плеер к ПК с помощью USB кабеля в любом режиме. Пожалуйста, убедитесь в том, что USB кабель хорошо подключен и к плееру, и к ПК.
4. Когда USB кабель подключен к ПК, на ПК появится новый значок «Съемный диск».
5. Сохраненные файлы могут быть найдены в разделе "Removable Disk/DCIM & Video folder" («Съемный диск/DCIM и Видео папка»).
6. Вы можете скопировать их в компьютер.

Примечание: Если Вы вставили карту памяти в плеер, затем подсоединили его к ПК, на ПК появятся два новых Съемных диска. Первый будет соответствовать встроенной памяти, второй - карте памяти.

Загрузка изображений с Вашего компьютера

1. Подсоедините камеру к ПК с помощью USB кабеля в любом режиме. Пожалуйста, убедитесь, что USB кабель хорошо подключен и к плееру, и к ПК.
2. Вы можете найти «Съемный диск», который отобразит Ваш ПК. Когда Вы откроете этот диск, Вы увидите, что плеер автоматически создал четыре папки: AUDIO, DCIM, TXT, VIDEO. Папка AUDIO - предназначена для музыкальных файлов. DCIM - для изображений. Папка TXT - предназначена для текстовых файлов (электронная книга).
3. Вы можете загрузить файлы с Вашего ПК и сохранить их отдельно по папкам согласно их типам.



ПРИЛОЖЕНИЕ

Таблица сообщений об ошибках

Сообщения	Причины	Устранение
CARD FULL! (Карта памяти заполнена)	Недостаточно места на карте памяти для дальнейшего сохранения изображений	Удалите сохраненное изображение (-ия) из памяти или вставьте другую карту памяти
MEMORY FULL! (Память заполнена)	Недостаточно встроенной памяти для сохранения файла	Удалите сохраненное изображение (-ия) из флэш-памяти
CARD ERROR! (Ошибка в карте памяти)	Карта памяти повреждена или неисправна	Вставьте новую SD/MMC карту
NO CARD! (Нет карты памяти)	Карта памяти не вставлена в плеер	Вставьте SD/MMC карту
CARD LOCKED! (Карта памяти заблокирована)	SD карта находится под защитой	Установите переключатель на карте в положение «без защиты»
NO FILE! (Нет файла)	Отсутствуют файлы на карте или встроенной памяти. Либо проверьте/отрегулируйте настройки в разделе STORAGE (Хранение) в опциях настройки	Пожалуйста, проверьте настройки в разделе STORAGE (Хранение) вашего плеера. Либо загрузите файлы с Вашего ПК на плеер или карту памяти
FILE ERROR! (Ошибка в файле)	Ошибка в формате файла	Вставьте новую SD/MMC карту. Либо отформатируйте SD/MMC карту или встроенную флэш-память
MEMORY ERROR! (Ошибка в памяти)	MEMORY ERROR! (Ошибка в памяти)	Отформатируйте SD/MMC карту или встроенную флэш-память
FORMAT ERROR! (Ошибка в формате)	Формат SD/MMC карты неправильный	Переформатируйте карту или вставьте новую
LOCK! (Блокировка) 	Плеер заблокирован, включена блокировка	Выключите блокировку
LOW BATTERY! (Батарея разряжена)	Аккумуляторная батарея села	Требуется зарядить плеер
LOW BATTERY! (Батарея разряжена)	Оборудование слишком темное	Найдите более яркое оборудование

Решение проблем

Если Ваш плеер не включается или не реагирует на Ваши действия:

- Убедитесь, что отключена блокировка.
- Если плеер не работает, присоедините его к адаптеру. Плеер возможно необходимо зарядить.
- Если Ваш плеер не работает, возможно, требуется перезагрузка. Пожалуйста, используйте шариковую ручку, чтобы нажать кнопку Reset (Перезагрузка), расположенную на боку плеера.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Мульти-функции	<ol style="list-style-type: none">1. Цифровое видео2. Цифровая камера (макс. 4 Мпикс)3. Mp3 плеер4. Видеопроеигрыватель (поддержка MPEG4)5. Веб-камеры6. Диктофон7. FM радио8. Игры9. Календарь10. Слайд-шоу11. Запись видео/TB12. Электронная книга
Экран	2,5 дюйма цветной TFT LCD
	Установки яркости
Линзы	F2,8 ,-EFL:5,03 мм
Графический сенсор	1/3 дюйма 2 Мпикс CMOS Mobile Sensor
Поддержка аудио	MP3 / WMA / WAV
Поддержка видео	ASF / AVI / MOV
Получение изображения	4 Мпикс (макс.) / 4-х кратное цифровое увеличение
	Качество изображения: Super fine / Fine / Normal
	Размер изображения: 2304x1728 (за счет вставки) / 1600x1200 / 1024x768 / 640x480
	Эффект: ч/б / Сепия / Нормальный
Запись видео	ASF (320x240) 30 кадров/сек макс. * зашифрованный как MPEG-4 файл с сильным сжатием
Фото	JPG
	Панорамный / Мини изобр. /Стартовое изобр. / Слайд-шоу /Поворот
Диктофон	MP3 Частота: 76 МГц-108МГц
FM радио	Предустановка каналов: 20

Календарь	Да
Память	ммВстроенная: 256 Мб, 512 Мб, (опционально) Внешняя: SD / MMC (макс. объемом 1 Гб)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

PictBridge (прямая печать)	Да
Игры	Да
Динамик	Да
Тип источника питания	Литиево-полимерная батарея 1500мА DC для зарядки
Продолжительность работы	Аудио: 7,5 часов (TFT выкл.) Видео: 7,5 часов
Выход на наушники	16 Ом
Частота сигнала на наушники	20 Гц - 20 кГц
Соотношение сигнал/шум	90 Дцб
Язык	Англ./Япон./Нем./Итал./Порт./Тур./Рус.
Вес	92 г
Размеры	(Д) 82х(В)58х(Ш)16 (от объектива до TFT) мм
Программное обеспечение	Драйвер для камеры: (1) Mass storage driver (Windows 2000/ME/XP) (2) Webcam driver (Windows 2000/Me/XP) Приложения: Ulead Photo Explorer 8.5 SE Basic/Explorer 2 (MAC ver.)Media player and Quick Player PMP Transcending (Windows 2000/XP)Storm Audio Code
Системные требования	
для Windows	*ПК с процессором выше, ем MMX Pentium 233 МГц (XP: Pentium 2 300 МГц) *Windows 2000/ME/XP *Мин. 32 Мб RAM (XP: 128 Мб) *140 Мб доступного пространства на диске *USB порт, CD-ROM *800х600 пикс, 16 бит разрешение на мониторе

“Спецификации и внешний вид продукта могут быть изменены без предупреждения.”

Поддержка различных форматов файлов

	Формат файла	Поддержка
Movies	.mov	Да (не полная)
	.asf	Да (не полная)
	.avi	Да (не полная)
	.mpg	Да*
	.rm	Да*
	.dat	Да*
	.vob	Да*
	.wmv	Да*
Pictures	.jpg	Да (не полная)
	.bmp	Да*
	.tiff	Да*
	.psx	Да*
	.gif	Да*
Music	.wav	Да (не полная)
	.wma	Да (не полная)
	.aa	Да*
	.mp3	Да*

Примечание

*Да** обозначает, что Вы можете конвертировать файл с помощью специальных программ на CD.

О программе Ulead Photo Explorer

Разрешение на программное обеспечение

Программное обеспечение, упомянутое в данном руководстве, предоставлено Лицензионным Соглашением, которое входит в состав продукта. Данное Соглашение определяет разрешенное и запрещенное использование продукта.

Лицензии и товарные знаки

ICI Library 191-1992 C-Cube Microsystems, Ulead Systems, Inc. и Ulead logo являются товарными знаками Ulead Systems, Inc. Все остальные названия продуктов и другие зарегистрированные и незарегистрированные товарные знаки, упомянутые в данном руководстве, необходимы в целях поддержки и сохраняют право собственности их владельцев.

Техническая поддержка

Техническая поддержка предоставлена зарегистрированными пользователями. Данный Веб-сайт содержит новейшую информацию о программе Photo Explorer, других продуктах Ulead, и предоставляет возможность бесплатных загрузок. Посетите наш Веб-сайт по адресу в интернете www.ulead.com или отправьте e-mail по адресу support@ulead.com.

Headquarters: Ulead Systems, Inc.

[Http://www.ulead.com](http://www.ulead.com)
E-mail: info@ulead.com

Japan:Ulead Systems, Inc.

[Http://www.ulead.co.jp](http://www.ulead.co.jp)
E-mail: info@ulead.co.jp

Europe: Ulead Systems GmbH

<http://www.ulead.de>
<http://www.ulead.co.uk>
<http://www.ulead.co.uk/fr>
E-mail: info@ulead.de

North & South America: Ulead Systems, Inc.

[Http://www.ulead.com](http://www.ulead.com)
E-mail: info@ulead.com

Asia-Pacific: Ulead Systems, Inc.

[Http://www.asiapac.ulead.com](http://www.asiapac.ulead.com)
E-mail: info@asiapac.ulead.com

China: Ulead Systems, Inc.

[Http://www.ulead.com.cn](http://www.ulead.com.cn)
E-mail: info@ulead.com.cn

Ваши возможности в программе “Ulead Photo Explorer 8.5 SE Basic”

Ниже представлен обзор Ваших возможностей в программе “Ulead Photo Explorer”. Для более полной информации смотрите главы данного руководства.

(рис.1)



Получение изображений

Вы можете получать изображения с цифровых камер, сканнеров или устройств чтения карт памяти (рис.1)

Регулировка изображений

Вы можете производить такие регулировки, как выравнивание, вращение, обрезание, настройка баланса цвета, удаление эффекта «красных глаз» и др. Вы можете производить настройки одновременно с несколькими изображениями. (рис.2)

(рис.2)



Перенос и обработка видео

Вы можете переносить видео клипы с цифровых камер, Компьютерных камер, Веб-камер, кинокамер или плат захвата. Потом, Вы можете обрабатывать, переделывать и оптимизировать видео клипы. (рис.3)

(рис.3)



Пролистывание мини-изображений

Программа "Ulead Photo Explorer" позволяет Вам просматривать файлы в виде эскизов, это дает Вам возможность пролистывать изображения и медиа-файлы. (рис.4)



(рис.6)

Предпросмотр изображений и медиа-файлов

Вы имеете возможность моментального просмотра изображений, видео и аудио файлов в программе "Photo Explorer" не открывая их. (рис.5)



(рис.5)

Просмотр изображений

Вы можете просматривать изображения в увеличенном виде за счет режима Viewing (Просмотр) или открыв изображения в программе Ulead Instant Viewer. (рис.6)



(рис.6)

Печать изображений различных видов

Получение на выходе печати единственного изображения, открыток, или печати изображений различных размеров. Вы также можете напечатать страницу эскизов изображений для Вашей коллекции снимков. (Рис. 7)



(Рис. 7)

Создание слайд-шоу

Монтаж изображений, видео- и аудио-файлов в мультимедийное слайд-шоу. Добавьте красивые эффекты в Ваше слайд-шоу. (Рис. 8)



(Рис. 8)

Получение сетевых эскизов изображений и слайд-шоу

Создайте сетевой фотоальбом и сетевое слайд-шоу, готовые к тому, чтобы их можно было загружать из Интернета. (Рис. 9)



(Рис. 9)

Работа в Интернете

Чтобы распределить файлы по сети, загружайте их на iMira.com, Ulead's free images sharing Web site. (Рис. 10)



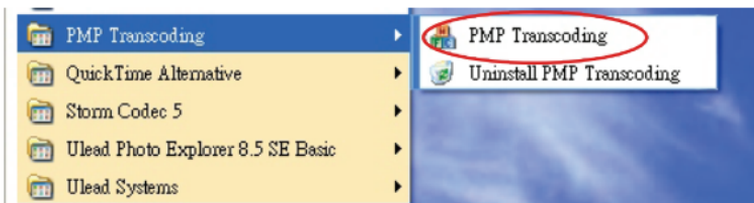
(Рис. 10)

Удаление инструментов работы с MP4 / PMP транскодирования (Windows 2000/XP)

После установки инструментов работы с MP4 с CD-ROM'а, вы обнаружите программу «PMP транскодирование» на своем ПК.

Примечание:

Поддерживает только Microsoft Internet Explorer 6.0 или выше.



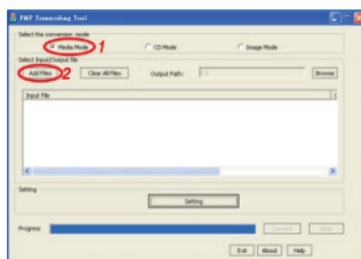
После того, как Вы открыли «PMP транскодирование», Вы выполняете последовательные действия для конвертации файлов из видео формата в адаптированный формат MP4.

1. Для начала выберете Media режим.

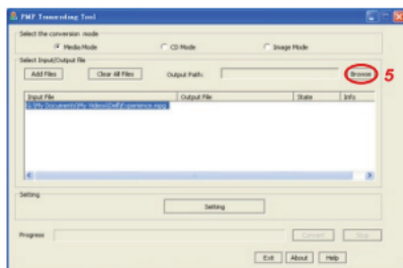
2. Щелкните «Добавить файлы» чтобы добавить изначальные имена файлов, которые вы хотите конвертировать.

3. После того, как найдете изначальные файлы, щелкните левой кнопкой мыши, чтобы выбрать нужный файл.

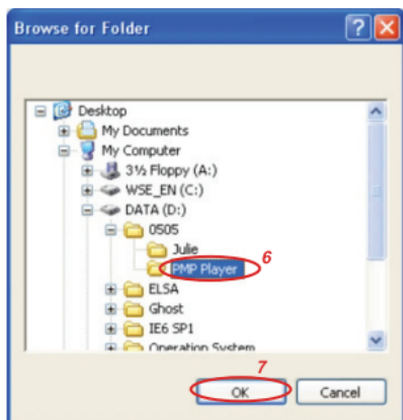
4. Вы можете щелкнуть «Открыть», чтобы войти в режим подробных установок.



5. Нажмите кнопку “Browse” («Просматривать»), чтобы найти папку для сохранения нового конвертированного файла.



6. Выберите диск, на котором Вы хотите сохранить новый файл.
7. Нажмите кнопку “Confirm” («Подтвердить») для сохранения.



8. Нажмите кнопку “Convert” («Конвертировать») для начала процесса (Состояние конвертации будет отображаться в синем горизонтальном меню).

