

Инструкция по подключению к компьютеру

Установив на компьютер программное обеспечение с прилагаемого компакт-диска и подключив фотокамеру к компьютеру с помощью кабеля USB, вы можете скопировать отснятые цифровой камерой фотографии и видеосюжеты на компьютер для их последующей сортировки, просмотра, редактирования, распечатки и пересылки по эл. почте. В данном разделе описывается установка пакета программ ACDSee for PENTAX и процедура подготовки, необходимая для работы с фотографиями и видеосюжетами на компьютере. Смотрите руководство по использованию компьютера и операционной системы.

ПЕРЕД ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К КОМПЬЮТЕРУ ФОТОКАМЕРА ДОЛЖНА БЫТЬ ВЫКЛЮЧЕНА.

Программное обеспечение на CD

Windows

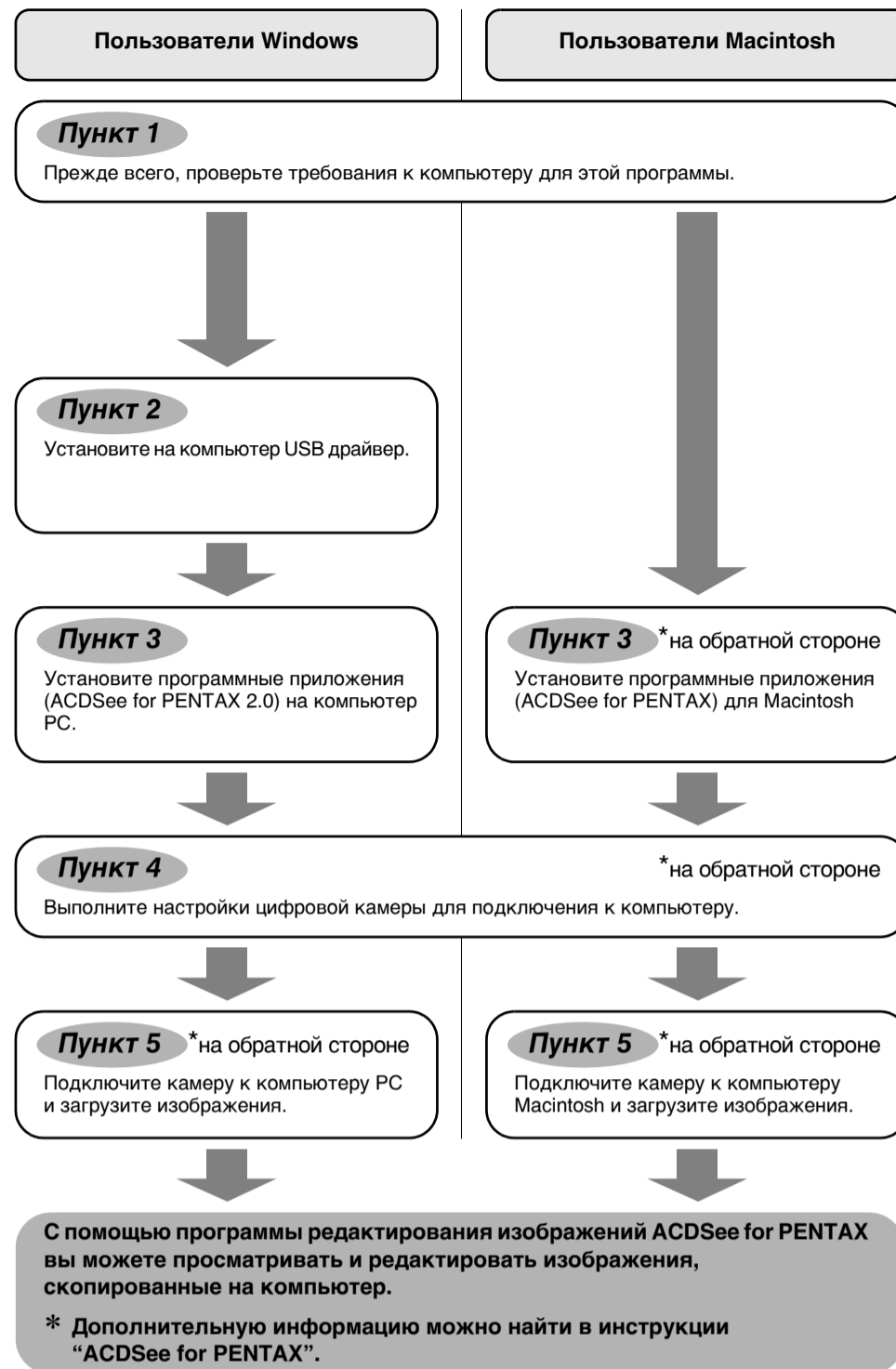
- ACDSee for PENTAX 2.0 (Программа просмотра/редактирования изображений)
- ACD photostitcher (Программа создания панорамных изображений)
- FotoSlate 3.0 (Программа компоновки и распечатки изображений)
- ACD Showtime! for PENTAX (Программа редактирования видеосюжетов)
- Windows Media Player
- DirectX
- Драйвер USB для Windows 98/98SE

Macintosh

- ACDSee for PENTAX (Программа просмотра изображений)
- ACD photostitcher (Программа создания панорамных изображений)

AP010213/RUS

Copyright © PENTAX Corporation 2005
FOM 01.03.2005 Printed in Belgium



Windows, Macintosh ПУНКТ 1

Системные требования

Системные требования для Windows

- Программное обеспечение не совместимо с Windows 95.
- Для воспроизведения видеороликов в операционной системе Windows 98SE/Me/2000/XP необходимо установить Windows Media Player 9.0 или более новую версию.
- Видеоролики, снятые при помощи Optio S5n, не могут быть воспроизведены в Windows 98/NT.

USB соединение

- Операционная система: Windows 98/98SE/Me/2000/XP (Home Edition/Professional) (для Windows 98/98SE необходимо установить USB драйвер)
- Стандартный USB порт

Программное обеспечение

<ACDSee for PENTAX 2.0, ACD photostitcher и FotoSlate 3.0>

(9 языков: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, русский, китайский [традиционный и упрощенный], корейский, японский)

- Операционная система: Windows 98SE/Me/NT/2000/XP (Home Edition/Professional)
- Процессор: Рекомендуется Pentium или выше
- Оперативная память: 64MB и более
- Жесткий диск: 40MB и более
- Монитор: Адаптер дисплея должен отображать минимум 256 цветов
- Internet Explorer 5.0 или более новая версия

* Для просмотра некоторых форматов данных может потребоваться наличие на компьютере DirectX 9.0, Windows Media Player 7.1 или их более новых версий.
* Для установки программы ACDSee for PENTAX 2.0 может потребоваться Windows Installer Service Version 2.0.

* При стандартной установке ACDSee for PENTAX 2.0 также загружается программа ACD Showtime! for PENTAX (Однако, ACD Showtime! for PENTAX недоступна, если не соблюдены системные требования).

* Работа программы не гарантирована на всех ПК, удовлетворяющим этим системным требованиям.

<ACD Showtime! for PENTAX>

(6 языков: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, японский)

- Операционная система: Windows 98SE/Me/NT/2000/XP (Home Edition/Professional)
- Процессор: Pentium III 500MHz или выше (рекомендуется Pentium 4 2.0GHz и выше)
- Оперативная память: минимум 128MB (рекомендуется 512MB и выше)
- Жесткий диск: 50MB и более
- Монитор: Адаптер дисплея должен отображать минимум 256 цветов
- Internet Explorer 5.0 или более новая версия
- Windows Media Player 7.1 или более новая версия
- DirectX 9.0 или более новая версия

Соответствующие версии Internet Explorer, Windows Media Player и Windows Installer Service, необходимые для работы с ACDSee for PENTAX 2.0 и ACD Showtime! for PENTAX, не входят в комплект программного обеспечения на CD-ROM (S-SW29). Эти программы можно загрузить со следующих веб-сайтов.

- Internet Explorer
<http://www.microsoft.com/ie>
- Windows Installer Service
<http://support.microsoft.com/default.aspx?scid=kb;EN-US;292539>

Системные требования к компьютерам Macintosh

Видеоролики, снятые при помощи Optio S5n, не могут быть воспроизведены на компьютере Macintosh.

USB соединение

- Операционная система: Mac OS 9.2/X (Версии 10.1, 10.2, 10.3)
- Стандартный USB порт
- * Установка драйвера не требуется.

Программное обеспечение

<ACDSee for PENTAX and ACD photostitcher>

(6 языков: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, японский)

- Операционная система: Mac OS 9.2 или более поздняя версия (требует наличия QuickTime 6 или выше и последней версии CarbonLib)
- Процессор: PowerPC 266MHz или более поздняя версия
- Оперативная память: 8MB и более
- Жесткий диск: 6MB и более

* При использовании программы ACD photostitcher с операционной системой Mac OS X или более поздней необходима классическая система.

* Работа программы не гарантирована на всех ПК, удовлетворяющим этим системным требованиям.

Windows ПУНКТ 2

Установка драйвера USB

Пользователям Windows 98/98SE необходимо установить на компьютер драйвер USB. Если вы используете Windows Me/2000/XP, сначала включите компьютер и начните с пункта 6 инструкции.

- 1 Включите компьютер.
- 2 Вставьте диск CD (S-SW29) в дискковод.

Окно PENTAX Software Installer отобразится на рабочем столе.

• Если окно установки PENTAX Software Installer не появилось

Для вызова окна установки PENTAX Software Installer выполните следующие действия:

- 1 Щелкните [Пуск/Start], затем выберите [Мой компьютер/My Computer].
- 2 Дважды щелкните мышкой по иконке [Устройство чтения компакт-дисков/CD-ROM Drive (S-SW29)].
- 3 Дважды щелкните на [Setup] (Setup.exe).

- 3 Выберите необходимый язык.

В появившемся окне вы можете выбрать язык. Отобразится окно выбора установки программного обеспечения.



- 4 Щелкните по кнопке [Драйвер USB] в окне Software Installer

Отобразится окно InstallShield Wizard. Следуйте инструкциям на экране. Появится окно завершения работы с InstallShield Wizard.

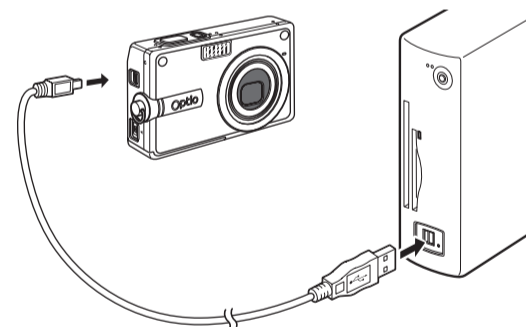


- 5 Нажмите [Завершено].

После закрытия окна перезагрузите компьютер.

- 6 Выключите камеру и при помощи USB кабеля подключите фотокамеру к USB порту компьютера.

Перед подключением USB кабеля убедитесь, что режим USB соединения установлен на [PC]. Установка по умолчанию [PC].



- 7 Включите камеру.

Компьютер автоматически обнаружит камеру как новое устройство, и появится окно подтверждения [Найдено новое оборудование/ Found: PENTAX OPTIO S5n] (Windows Me/2000/XP) или поиска драйвера [Поиск наиболее подходящей версии драйвера устройства (Рекомендуется)/Search for the best driver for your device (Recommended)] (Windows 98/98SE) для его установки.

- 8 Щелкните на кнопке [Пуск/Start], затем выберите [Мой компьютер/My Computer] (Windows XP).

При использовании Windows 98/98SE/Me/2000 дважды щелкните на иконке [Мой компьютер/My Computer] на рабочем столе.

После завершения установки фотокамера будет доступна в окне [Мой компьютер/My Computer] как [Съемный диск/Removable Disk]. Убедитесь, что [Съемный диск/Removable Disk] отображается в окне [Мой компьютер/My Computer].

Windows ПУНКТ 3

Установка программного обеспечения

Установка программного обеспечения (ACDSee for PENTAX 2.0)

В данном разделе описана процедура установки программы ACDSee for PENTAX 2.0, используемой для просмотра и редактирования изображений, скопированных на компьютер.

- Для установки ACDSee for PENTAX 2.0 в компьютере должна быть установлена программа Windows Media Player 7.1 или ее более новая версия.
- Если вы работаете в Windows 2000 или Windows XP, перед установкой программного обеспечения войдите в систему под именем администратора.

- 1 Включите компьютер.
- 2 Вставьте диск CD (S-SW29) в дискковод.

Через некоторое время на экране монитора появится окно установки PENTAX Software Installer.

• Если окно установки PENTAX Software Installer не появилось

Для вызова окна установки PENTAX Software Installer выполните следующие действия:

- 1 Дважды щелкните мышкой по иконке [Мой компьютер/My Computer] на рабочем столе.
- 2 Дважды щелкните мышкой по иконке [Устройство чтения компакт-дисков/CD-ROM Drive (S-SW29)].
- 3 Дважды щелкните мышкой на [Setup.exe].

- 3 В появившемся окне вы можете выбрать язык.

Появится окно выбора программного обеспечения.



- 4 Установите Windows Media Player и DirectX.

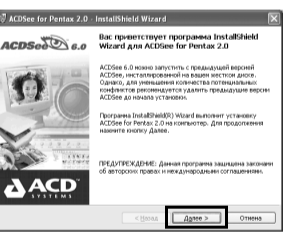
Если на вашем компьютере нет программ Windows Media Player и DirectX, то их необходимо установить до установки ACDSee for PENTAX 2.0.

Щелкните на [Windows media player] или [DirectX]. Когда появится экран установки программы, щелкните на [Далее], не меняя остальные параметры. По завершении установки на экране опять появится экран выбора ПО.



- 5 Нажмите [ACDSee™].

Появится экран установки. Выполните указания, выведенные на экран, и заполните регистрационный формуляр. По завершении установки перезагрузите компьютер (во время установки остальные настройки не нужны).



Если на вашем компьютере установлен Windows Media Player версии ниже 7.1, то в процессе установки появится сообщение например, такое, как показано справа.

В этом случае выполните нижеприведенные инструкции для обновления Windows Media Player до установки программного обеспечения.

- 1 Отмените установку ACDSee for PENTAX.

Щелкните на [Отмена/Cancel], а после появления сообщения о том, что программа была успешно установлена, нажмите [Готово/Finish].

- 2 Сначала выполните 4 в Пункте 3 для установки Windows Media Player, а затем повторно установите ACDSee for PENTAX 2.0.

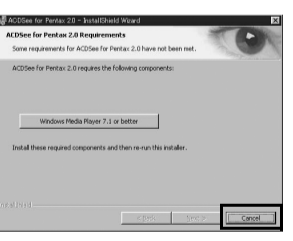
При установке всех компонентов ACDSee for PENTAX 2.0 (полная установка) автоматически загружаются программы "ACD photostitcher" для создания панорамных изображений, FotoSlate 3.0 для компоновки и распечатки снимков и ACD Showtime! for PENTAX для редактирования видеосюжетов.

Иконка "PhotoSticher" не отображается даже после завершения установки.

Если QuickTime и DirectX на вашем компьютере не установлены, то при запуске ACDSee for PENTAX 2.0, появится сообщение, например, такое, как показано справа.

Щелкните на [Закреть/Close] и установите QuickTime и DirectX из окна [PENTAX Software Installer].

* Если DirectX на вашем компьютере не установлен, работа ACDSee for PENTAX 2.0 не гарантируется.



Настройка цифровой фотокамеры

Установка режима USB-соединения в положение [PC]

- 1 Нажмите кнопку MENU.
- 2 Для вывода на экран меню [X] [Установки] нажмите кнопку джойстика (▶).
- 3 При помощи кнопки джойстика (▲ ▼) выберите пункт [USB соединение].
- 4 Нажмите кнопку джойстика (▶). Появится всплывающее меню.
- 5 При помощи кнопок джойстика (▲ ▼) выберите [PC].
- 6 Нажмите кнопку ОК.



- Не подключайте камеру к компьютеру, если для режима USB-соединения выбрана установка [PictBridge].
- Не подключайте камеру к принтеру, если для режима USB соединения выбрана установка [PC].

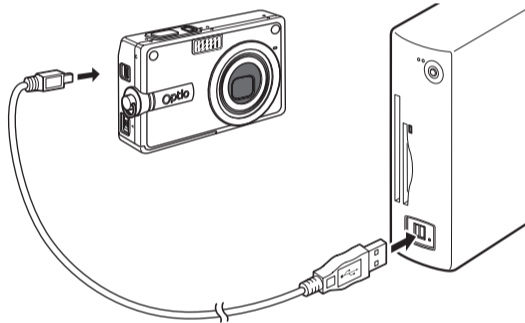
Копирование изображений на компьютер Windows PC

После подключения фотокамеры к компьютеру и включения питания фотокамера будет распознана автоматически. После появления на дисплее окна Программа обнаружения устройств ACDSee, изображение можно скопировать на компьютер.

- Если фотокамера подключена к компьютеру в режиме USB-соединения [PictBridge], передача данных на компьютер невозможна. Отсоедините кабель USB от камеры и компьютера, выполните указания раздела "Настройка цифровой фотокамеры" по переключению режима USB-соединения на [PC] и затем вновь подсоедините кабель USB.
- При подключении фотокамеры к компьютеру мы рекомендуем использовать сетевой адаптер D-ACB (в комплект не входит). Если батарея разрядится во время передачи изображений, то они могут быть повреждены.

Подключение фотокамеры к компьютеру

- 1 Включите компьютер.
- 2 Выключите фотокамеру и затем подсоедините ее к компьютеру через USB кабель.

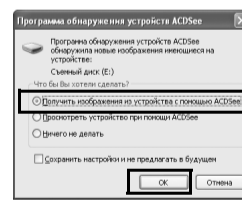


- 3 Включите камеру. На экране автоматически появится окно «Программа обнаружения устройств ACDSee». Если окно «Программа обнаружения устройств ACDSee» не появилось, для отображения или копирования изображений выполните операции, описанные в пункте «Если окно «Программы обнаружения устройств ACDSee» не появилось».

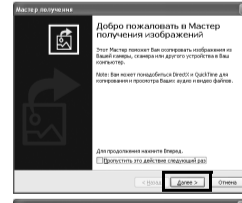
- При обмене данными с компьютером через USB кабель будет мигать зеленый индикатор.
- При отсутствии карты памяти на компьютер будут скопированы изображения, хранящиеся во встроенной памяти камеры.
- Изображения можно просматривать на экране компьютера даже без их предварительного копирования на компьютер.
- Для редактирования изображения скопируйте его на компьютер.

Копирование изображений

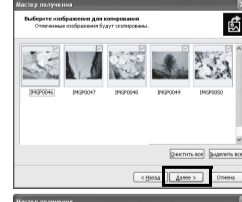
- 4 Убедитесь, что выбрано [Получить изображения из устройства с помощью ACDSee] и щелкните на [OK].



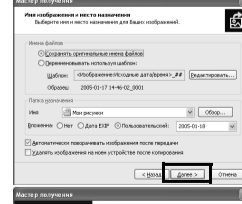
- 5 Нажмите [Далее/Next].



- 6 Выберите копируемое изображение и щелкните на [Далее/Next].



- 7 Укажите название и сохраните путь к изображению, нажмите [Далее/Next].



- 8 Нажмите [Готово/Finish].

Запускается браузер ACDSee for PENTAX 2.0.

Если окно «Программы обнаружения устройств ACDSee» не появилось

- 4 Дважды щелкните мышкой по иконке [ACDSee for PENTAX] на рабочем столе.



- 5 Дважды щелкните по иконке [Мой компьютер/ My Computer].

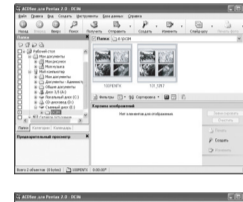


- 6 Дважды щелкните по иконке [Съемный диск /Removable Disk].

Если карта памяти SD имеет наименование, то вместо надписи [Съемный диск/ Removable Disk] будет отображаться это название. Если используется новая, неотформатированная карта памяти SD, может отображаться название производителя или номер модели.

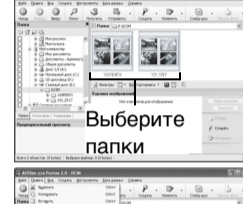
- 7 Дважды щелкните по папке [DCIM].

Изображения хранятся в папке [xxxPENTX], где "xxx" — это трехзначный номер папки.



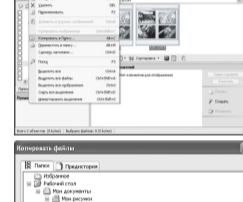
- 8 Выберите папки, которые вы хотите скопировать на компьютер.

Удерживая нажатой клавишу [Ctrl] на клавиатуре, отметьте мышкой изображения, которые вы хотите скопировать.



- 9 Выберите [Копировать в папку.../Copy To Folder...] из меню [Правка/Edit].

Появляется окно копирования файлов.



- 10 Укажите нужную папку на вашем компьютере.

- 11 Щелкните на [OK].

Изображение копируется на компьютер.



Отключение фотокамеры от компьютера

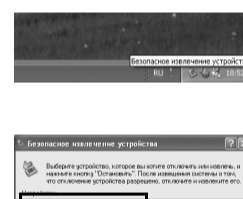
Windows XP

- 1 Дважды щелкните по иконке [Безопасное извлечение устройства /Safely Remove Hardware] в строке заданий.

Появится окно Безопасное извлечение устройства.

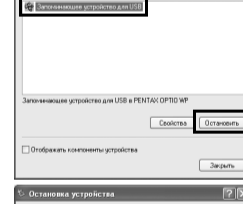
- 2 Выберите [Запоминающее устройство для USB/USB Mass Storage Device] и нажмите [Остановить/ Stop].

Появится окно [Остановка устройства /Stop a Hardware device].

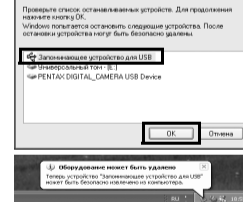


- 3 Выберите [Запоминающее устройство для USB /USB Mass Storage Device] и щелкните по [OK].

Появится сообщение о возможности безопасного отсоединения устройства.



- 4 Отсоедините кабель USB от камеры и компьютера.



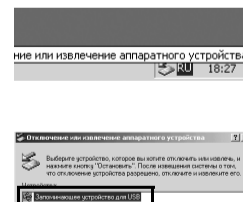
Windows 2000/Me

- 1 Дважды щелкните по иконке [Отключение или извлечение аппаратного устройства/Unplug or eject hardware] в строке заданий рабочего стола.

На мониторе компьютера появится соответствующее окно.

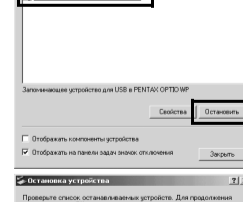
- 2 Выберите [Запоминающее устройство для USB/USB Mass Storage Device] и нажмите [Остановить/ Stop].

Появится окно [Остановка устройства /Stop a Hardware device].



- 3 Выберите [Запоминающее устройство для USB /USB Mass Storage Device] и щелкните по [OK].

Появится сообщение о возможности безопасного отсоединения устройства.



- 4 Щелкните на [OK].

- 5 Отсоедините кабель USB от камеры и компьютера.

- Если камера (съемный диск) используется какой-либо программой, например, ACDSee for PENTAX 2.0, камеру нельзя отключать до закрытия этой программы.
- При отключении USB кабеля режим USB будет завершен и фотокамера перейдет в режим воспроизведения, при этом объектив будет убран.

Установка программного обеспечения

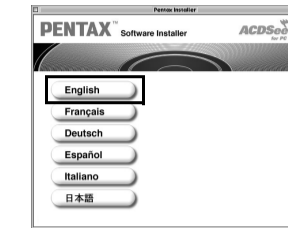
Установка программного обеспечения (ACDSee for PENTAX)

В данном разделе описана процедура установки программы ACDSee for PENTAX, использующая для просмотра и редактирования изображений, скопированных на компьютер Macintosh.

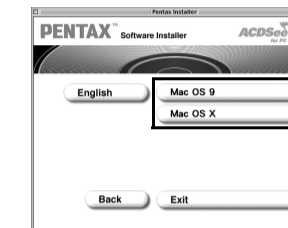
- 1 Включите компьютер Macintosh.
- 2 Вставьте диск CD (S-SW29) в CD-ром.
- 3 Дважды щелкните по иконке [CD-ROM (S-SW29)].
- 4 Дважды щелкните по иконке [Install ACDSee™].

На экране дисплея автоматически появляется окно установки PENTAX Software Installer. Чтобы вывести на экран меню установки PENTAX Software Installer, дважды щелкните по иконке [Master Installer].

- 5 В появившемся окне вы можете выбрать язык. Появится окно выбора программного обеспечения

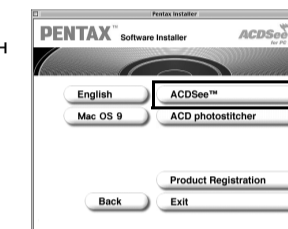


- 6 Щелчком выберите операционную систему Mac. Появится окно выбора программы.



- 7 Нажмите [ACDSee™].

Появится окно установки. Выполните выведенные на экран указания по заполнению регистрационного формуляра и установите программное обеспечение.

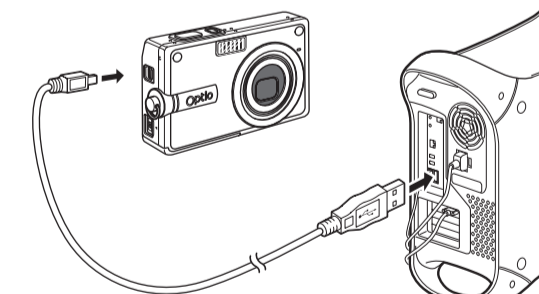


Копирование изображений на компьютер Macintosh

- Если фотокамера подключена к компьютеру в режиме USB-соединения [PictBridge], передача данных на компьютер невозможна. Отсоедините кабель USB от камеры и компьютера, выполните указания раздела "Настройка цифровой фотокамеры" по переключению режима USB-соединения на Macintosh и затем вновь подсоедините кабель USB.
- При подключении фотокамеры к компьютеру мы рекомендуем использовать сетевой адаптер D-ACB (в комплект не входит). Если батарея разрядится во время передачи изображений, то они могут быть повреждены.

Подключение фотокамеры к компьютеру Macintosh

- 1 Включите компьютер Macintosh.
- 2 Подключите выключенную камеру к компьютеру Macintosh при помощи кабеля USB.



- 3 Включите камеру.

Фотокамера распознается как [untitled] ([NO_NAME] в Mac OS X) на рабочем столе. Название папки может быть изменено.



- Если карта памяти имеет наименование, то вместо надписи [untitled] будет отображаться это название. Если используется новая, неотформатированная карта памяти, может отображаться название производителя или номер модели.
- При обмене данными с компьютером Macintosh через USB кабель будет мигать зеленый индикатор.
- При отсутствии карты памяти на компьютер будут скопированы изображения, хранящиеся во встроенной памяти камеры.

Копирование изображений

О процедуре копирования и перемещения файлов смотрите инструкцию к компьютеру.

- Изображения можно просматривать на экране компьютера Macintosh даже без их предварительного копирования.
- Для редактирования изображений предварительно скопируйте их на компьютер.



Если во время установки на экране дисплея появляется сообщение [CarbonLib-xxxxx could not be found];

вы должны добавить файл с названием CarbonLib в папку, предназначенную для файлов с расширенными функциями, расположенную в системной папке, чтобы установить предоставленное программное обеспечение в операционной системе Mac OS 9.2.

Это сообщение появляется в случае отсутствия файла с расширенными функциями или присутствия старой версии этого файла. Последнюю версию файла CarbonLib можно скачать с веб-сайта компании Apple. Загрузите этот файл и затем установите его.

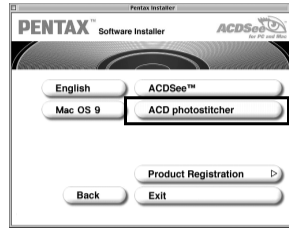
* За дополнительной информацией по использованию CarbonLib обращайтесь в компанию Apple.

Установка ACD Photostitcher

В данном разделе описана процедура установки программы ACD Photostitcher, предназначенной для получения панорамных изображений путем соединения нескольких кадров.

- 1 Нажмите [ACD photostitcher].

На экране появится лицензионное соглашение. После прочтения, чтобы принять условия этого соглашения, нажмите [Agree].



- 2 Выберите [Install Location] и щелкните [Install].

Начинается установка программы. Когда на экране появится сообщение, что программа успешно установлена, нажмите [Quit].



Отключение фотокамеры от компьютера Macintosh

- 1 Перетащите [untitled] с рабочего стола в «корзину».
- 2 Если карта памяти SD имеет наименование, перетащите иконку с этим именем в «корзину». Отсоедините кабель USB от камеры и компьютера.



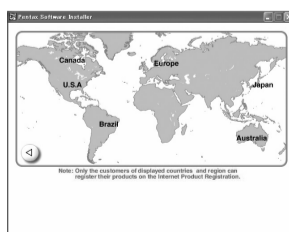
- Если камера (съемный диск) используется какой-либо программой, например, ACDSee for PENTAX, камеру нельзя отключать до закрытия этой программы.
- При отключении USB кабеля режим USB будет завершен и фотокамера перейдет в режим воспроизведения, при этом объектив будет убран.

Регистрация продукта через Интернет

Нажмите [Регистрация продукта] на экране выбора программ в Пункт 3.

На экране появится карта мира для регистрации продукта через Интернет.

Если компьютер подключен к Интернету, щелкните мышкой по появившейся на экране стране или региону и затем следуйте указаниям по регистрации вашего продукта.



Благодарим вас за сотрудничество.



Только покупатели стран и регионов, указанных на экране, могут зарегистрировать свой продукт через Интернет.