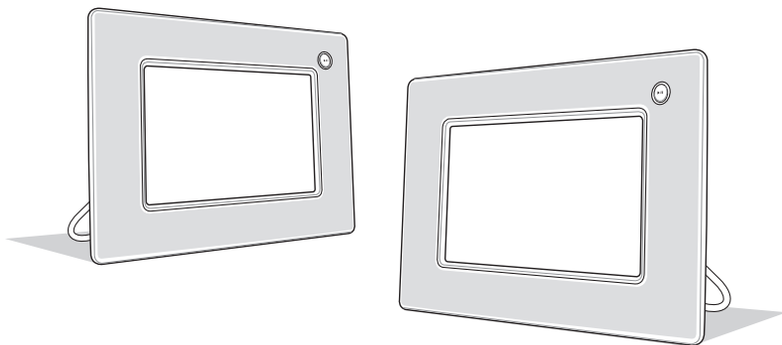


ASUS[®]

UFOTO

UF735

**Руководство
пользователя**



R3371

Первая редакция V1
Январь 2008

Copyright © 2008 ASUSTeK COMPUTER INC. Все права защищены.

Никакая часть этого руководства, включая изделия и программное обеспечение, описанные в нем, не может быть дублирована, передана, преобразована, сохранена в системе поиска или переведена на другой язык в любой форме или любыми средствами, кроме документации, хранящейся покупателем с целью резервирования, без специального письменного разрешения ASUSTeK COMPUTER INC. (ASUS).

Гарантия не будет иметь силы, если: (1) изделие отремонтировано, модифицировано или изменено без письменного разрешения ASUS; или (2) серийный номер изделия неразборчив либо отсутствует.

ASUS ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО "КАК ЕСТЬ" БЕЗ ГАРАНТИИ ЛЮБОГО ТИПА, ЯВНО ВЫРАЖЕННОЙ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМОЙ, ВКЛЮЧАЯ НЕЯВНЫЕ ГАРАНТИИ ИЛИ УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ ВЫГОДЫ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ЭТИМИ ГАРАНТИЯМИ И УСЛОВИЯМИ. НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ КОМПАНИЯ ASUS, ЕЕ ДИРЕКТОРА, ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА, СЛУЖАЩИЕ ИЛИ АГЕНТЫ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ КОСВЕННЫЕ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ ЯВЛЯЮЩИЕСЯ СЛЕДСТВИЕМ ЧЕГО-ЛИБО УБЫТКИ (ВКЛЮЧАЯ УБЫТКИ ИЗ-ЗА ПОТЕРИ ПРИБЫЛИ, ПОТЕРИ БИЗНЕСА, ПОТЕРИ ДАННЫХ, ПРИОСТАНОВКИ БИЗНЕСА И Т.П.), ДАЖЕ ЕСЛИ ASUS СООБЩИЛА О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКИХ УБЫТКОВ, ВОЗНИКАЮЩИХ ИЗ-ЗА ЛЮБОЙ НЕДОРАБОТКИ ИЛИ ОШИБКИ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ ИЛИ ПРОДУКТЕ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВЕДЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ, ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТОЛЬКО ДЛЯ ИНФОРМАТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, И МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ, И НЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ИСТОЛКОВАНЫ КАК ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ASUS. ASUS НЕ БЕРЕТ НА СЕБЯ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЛИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЗА ЛЮБЫЕ ОШИБКИ ИЛИ НЕТОЧНОСТИ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ, ВКЛЮЧАЯ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ОПИСАННЫЕ В НЕМ.

Продукты и названия корпораций, имеющиеся в этом руководстве могут быть зарегистрированными торговыми марками или авторскими правами соответствующих компаний, и используются только для идентификации или объяснения без намерений что-либо нарушить.

Содержание

Уведомления.....	v
Безопасность.....	vi
Забота и чистка	vii
Об этом руководстве	viii
Где найти больше информации.....	viii
Глава 1: Знакомство с устройством	
Комплект поставки.....	1-2
Системные требования для функции Дополнительный дисплей. 1-3	
Знакомство с устройством.....	1-4
Вид спереди.....	1-4
Вид сзади.....	1-4
Вид сбоку.....	1-5
Подключение uFOTO	1-6
Глава 2: Использование uFoto	
Использование uFOTO в первый раз	2-2
Установка языка и времени/даты.....	2-2
Установка утилиты ASUS uFOTO.....	2-2
Размещение uFOTO	2-3
Экранное меню.....	2-4
Настройка uFOTO.....	2-4
Просмотр фотографий	2-9
Просмотр картинок с различных источников	2-9
Просмотр фотографий	2-10
Настройка эффектов	2-11
Копирование фотографий из uFOTO.....	2-12
Удаление фотографий из uFOTO.....	2-13
Прослушивание MP3	2-14
Копирование MP3 файлов в uFOTO	2-15
Удаление MP3 файлов в uFOTO	2-16
Календарь	2-17
Календарь и слайдшоу.....	2-17

Найти по дате	2-18
Программное обеспечение	2-19
Синхронизация данных	2-19
Дополнительный дисплей.....	2-19
Спецификация.....	2-24
Устранение неисправностей (FAQ)	2-25

Уведомления

Удостоверение Федеральной комиссии по средствам связи

Данное устройство соответствует части 15 Правил FCC. Его использование возможно при следующих двух условиях:

- Данное устройство не вызывает вредоносных воздействий.
- Данное устройство принимает любое внешнее воздействие, включая воздействия, вызывающие нежелательные результаты.

Данное оборудование было протестировано и сочтено соответствующим ограничениям по цифровым устройствам класса В в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения рассчитаны на обеспечение защиты в разумных пределах от вредоносных воздействий при установке в жилом помещении. Данное оборудование создает, использует и может излучать энергию в радиодиапазоне, которая, при установке или использовании данного оборудования не в соответствии с инструкциями производителя, может создавать помехи в радиосвязи. Тем не менее, невозможно гарантировать отсутствие помех в каждом конкретном случае. В случае, если данное оборудование действительно вызывает помехи в радио или телевизионном приеме, что можно проверить, включив и выключив данное оборудование, пользователю рекомендуется попытаться удалить помехи следующими средствами:

- Переориентировать или переместить принимающую антенну.
- Увеличить расстояние между данным прибором и приемником.
- Подключить данное оборудование к розетке другой электроцепи, нежели та, к которой подключен приемник.
- Проконсультироваться с продавцом или квалифицированным радио/ТВ техником.

ВНИМАНИЕ! Для соответствия ограничениям FCC и во избежание помех в расположенных рядом теле- и радиоприемниках необходимо использовать экранированный сетевой провод. В силу этих причин используйте только входящий в комплект поставки сетевой провод. Для подключения устройств ввода-вывода к данному оборудованию также используйте только экранированные провода. Изменения или дополнения к данному пункту, не согласованные непосредственно со стороной, ответственной за соответствие правилам, могут сделать недействительным право пользователя на пользование данным оборудованием.

Удостоверение Департамента по средствам связи Канады

Данное цифровое устройство не превышает ограничения класса В по выделению радишума от цифровых устройств, установленных в правилах по радиопомехам департамента по средствам связи Канады.

Данное цифровое устройство класса В соответствует стандарту ICES-003.

Безопасность

- Перед установкой uFOTO прочитайте документацию идущую в комплекте.
- Для предотвращения возгорания и поражения током держите uFOTO подальше от воды и влаги.
- Не открывайте корпус uFOTO. Высокое напряжение внутри uFOTO может привести к серьезным повреждениям.
- Перед включением устройства убедитесь, что все кабели правильно подключены и не повреждены. Если вы обнаружили повреждения, обратитесь к продавцу.
- Убедитесь, что вы используете uFOTO с источником питания, указанном на этикетке. Если вы не знаете напряжение в вашем доме, проконсультируйтесь с энергетической компанией.
- Используйте вилку питания, совместимую с вашим электрическим стандартом.
- Не перегружайте розетки и удлинители. Перегрузка может вызвать возгорание или поражение током.
- Избегайте грязи, влажности и экстремальных температур. Не помещайте uFOTO в место, где он может намокнуть.
- Поместите uFOTO на устойчивую поверхность.
- Отключайте устройство во время грозы или если оно не используется долгое время. Это защитит устройство от перепадов напряжения.
- Если вы столкнулись с техническими проблемами обратитесь в сервис-центр или к вашему продавцу.



Символ перечеркнутой мусорной корзины означает, что устройство (электрическое или электронное оборудование содержащее ртуть) не следует выбрасывать в муниципальный мусор. Утилизируйте устройство в соответствии с местными правилами об утилизации электронных продуктов.

Забота и чистка

- Осторожно обращайтесь с устройством. При поднятии и переноске uFOTO держите его за края.
- Перед очисткой выключите uFOTO и отключите шнур питания. Протирайте поверхность мягкой тканью. Пятна можно удалить влажной тканью.
- Избегайте использовать очистители, содержащие алкоголь или ацетон. Используйте очиститель, предназначенный для LCD. Не распыляйте очиститель прямо на экран, поскольку он может попасть внутрь устройства и вызвать замыкание.

Следующие явления являются нормальными для uFOTO:

- При включении экран может мерцать из-за особенностей флюоресцентной подсветки. Если это произошло, выключите питание, затем включите снова.
- В зависимости от рисунка на рабочем столе вы можете обнаружить неравномерную яркость на экране.
- Когда одно изображение показывается несколько часов, после переключения изображения может оставаться след от старого изображения. Экран восстановится медленно или для ускорения, вы можете выполнить сброс устройства.
- Если вы столкнулись с проблемами при использовании устройства, обратитесь к продавцу. Не пытайтесь сами отремонтировать устройство.

Об этом руководстве

Чтобы убедиться в правильном выполнении задач, обратите внимание на следующие символы, используемые в этом руководстве.



Внимание! Информация о предотвращении повреждений оборудования, потери данных и бытовых травм.



Осторожно! Информация о действиях, которые могут привести к повреждению оборудования, потере данных или бытовым травмам.



Совет: Советы и информация по выполнению конкретных задач.



Примечание: Полезные советы и информация для опытных пользователей.

Где найти больше информации

За дополнительной информацией и для обновления программного обеспечения обратитесь к следующим источникам.

1. Сайты ASUS

Вебсайты ASUS по всему миру предоставляют обновленную информацию относительно оборудования и программного обеспечения ASUS. Сайты ASUS перечислены в данном руководстве в разделе "Контактная информация".

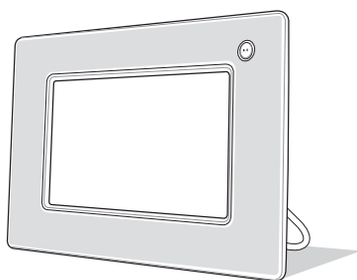
2. Дополнительная документация

В комплект вашего продукта может быть включена дополнительная документация, например гарантийный талон, который может быть добавлен вашим дилером. Эти документы не являются частью комплектации.

Глава 1

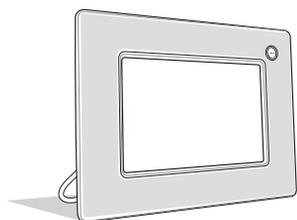
Знакомство с устройством

В этой главе приведено общее описание uFOTO UF735 включая требования к установке, возможности устройства и процедура установки.

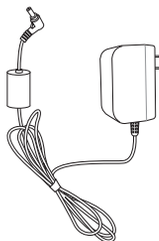


Комплект поставки

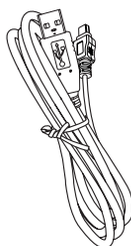
В комплект поставки uFOTO UF735 входят следующие пункты:



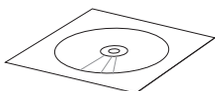
Устройство uFOTO



Блок питания



USB кабель



Компакт-диск



Краткое руководство



Гарантийный



Если что-то отсутствует или повреждено, обратитесь к продавцу.

Поддерживаемые устройства:



Цифровая камера
(в режиме устройства хранения)



USB накопитель



ПК/ноутбук



Карта памяти

Системные требования для функции Дополнительный дисплей

Убедитесь, что ваш ПК/ноутбук соответствует минимальным требованиям:

Минимальные требования

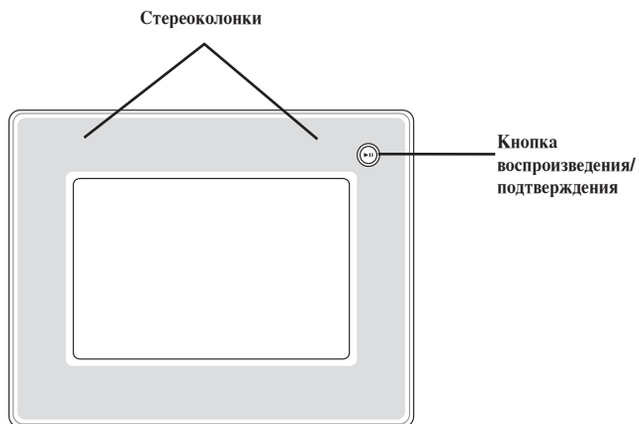
- Windows XP
- Процессор 1ГГц
- 512Мб ОЗУ
- 150Мб свободного места

Рекомендуемые требования

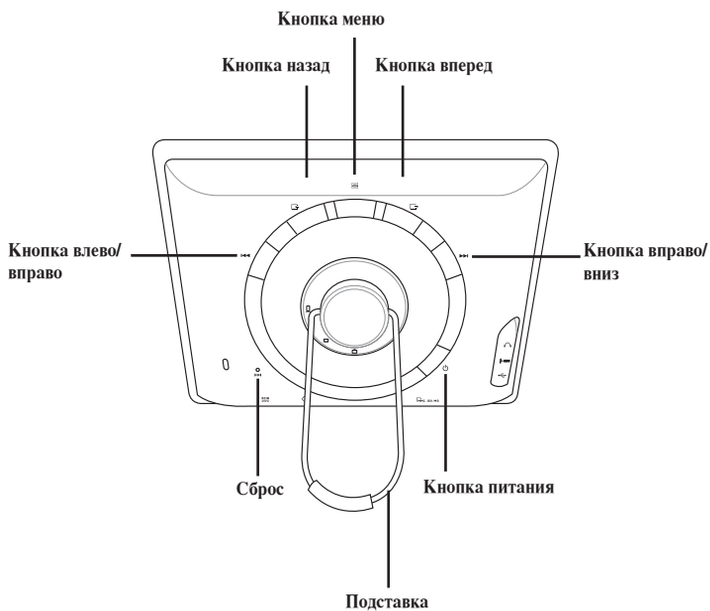
- Windows XP
- Процессор 2ГГц
- 1Гб ОЗУ
- 150Мб свободного места

Знакомство с устройством

Вид спереди



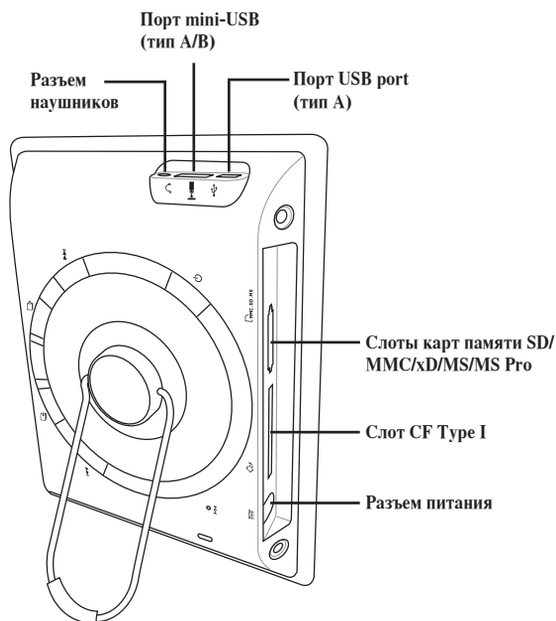
Вид сзади



(на задней панели)

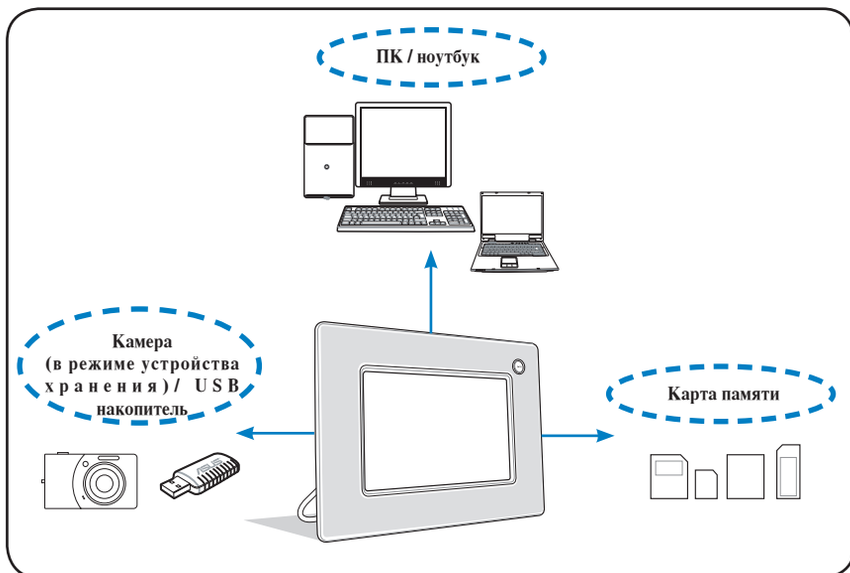
Кнопка	Функциональность
	Выбор, горячая клавиша громкости, переключатель выбора фото и календаря
	Выход
	Меню
	Вправо / вниз
	Влево / вверх
	Подтверждение / воспроизведение или пауза / быстрое включение
	Включение/отключение питания

Вид сбоку

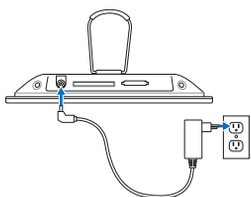


Подключение iFOTO

На рисунке показаны устройства, которые можно подключить к iFOTO.



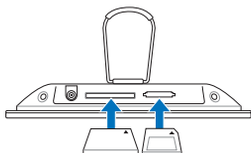
Подключение iFOTO:



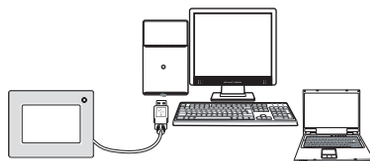
1. Подключите к iFOTO блок питания.



- 2.a. Подключите к iFOTO цифровую камеру (в режиме устройства хранения) или USB накопитель.



- 2.b. Вставьте карту памяти.

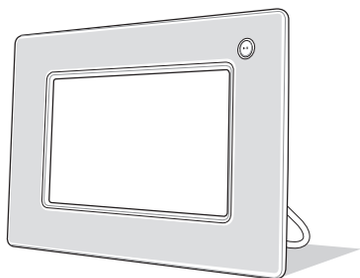


- 2.c. Подключите iFOTO к ПК или ноутбуку как устройство хранения или второй экран.

Глава 2

Использование uFoto

Здесь описаны функции uFOTO, включая просмотр фотографий, прослушивание MP3, отображение календаря и использование дополнительного дисплея.



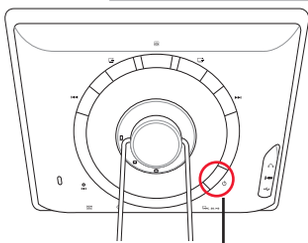
Использование uFOTO в первый раз

Установка языка и времени/даты

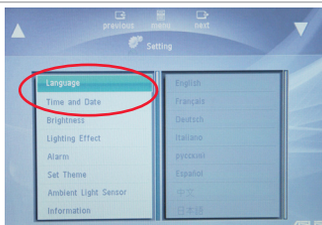
1. Нажмите  или  для включения устройства.
2. Перейдите в меню **Настройка**(Setting).
3. Выберите **Язык**(Language) для установки желаемого языка.
4. Выберите **Время и дата** для установки времени и даты.



Кнопка  предназначена только для быстрого включения; Для выключения устройства нажмите .



Кнопка питания



Установка утилиты ASUS uFOTO

Утилита ASUS uFOTO имеет две функции: синхронизация данных и дополнительный дисплей. Для использования функции убедитесь, что вы установили утилиту ASUS uFOTO.

Установка утилиты ASUS uFOTO:

1. Вставьте компакт-диск в оптический привод.
2. Дважды щелкните на значке **ASUS uFOTO Utility**, затем следуйте экранным инструкциям.
3. После установки перезагрузите компьютер.

Размещение uFOTO

С помощью вращающейся подставки вы можете расположить uFOTO вертикально или горизонтально на столе и даже на стене.



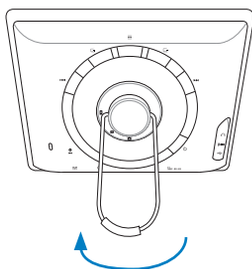
Горизонтальное размещение

Вертикальное размещение

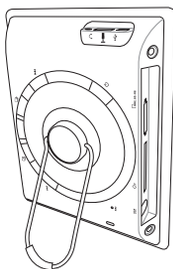


Дисплей автоматически поворачивается на 90 градусов по часовой стрелке в зависимости от ориентации.

Регулировка подставки:



Для вертикального или горизонтального размещения поверните подставку на 90° по часовой стрелке.

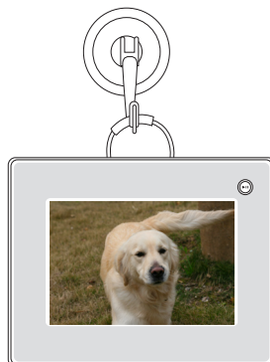


Вид сзади



Вид спереди

Вы также можете повернуть подставку вверх и повесить устройство на стену:



Экранное меню

uFOTO предоставляет такие возможности, как просмотр фотографий, прослушивание mp3, отображение календаря и использование дополнительного дисплея.



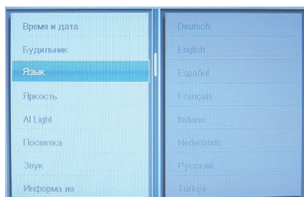
Настройка uFOTO

В главном меню используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора значка Настройка , затем нажмите кнопку .



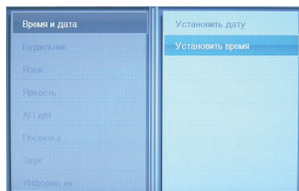
Языки

В главном меню используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора пункта **Язык**(Language), затем нажмите Ⓞ. Выберите желаемый язык, затем нажмите Ⓞ для подтверждения.



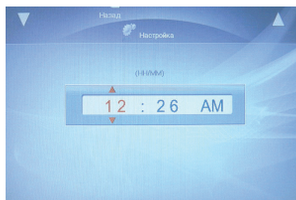
Время и дата

В меню **Настройка** используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора пункта **Время и дата**, затем нажмите Ⓞ для установки времени и даты.



Установка времени:

1. В главном меню, перейдите **Настройка > Время и дата > Время** для отображения следующего экрана.



2. Используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора поля (чч / мм / cc) и измените значения. Нажмите Ⓞ для подтверждения.

Установка даты:

1. В главном меню, перейдите **Настройка > Время и дата > Дата** для отображения следующего экрана.



- Выберите **Аудиопараметры** для установки мелодии из встроенной памяти или карты памяти, USB устройства или компьютера.



- Выберите **Громкость** для установки громкости будильника, используя ◀◀ или ▶▶.

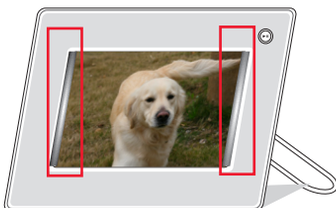


AI Light

AI Light - функция интеллектуальной настройки яркости экрана в зависимости от освещенности.

Подсветка

При активации функции по обе стороны экрана включается подсветка.



Информация

Здесь можно посмотреть дополнительную информацию о uFOTO, состоянии вставленной карты памяти и версию программного обеспечения.



Установки по умолчанию

Выберите **Да** для восстановления заводских параметров по умолчанию или **Нет** для сохранения текущих параметров.



Просмотр фотографий

С помощью uFOTO вы можете просматривать изображения, сохраненные на SD/MMC card, DF card, Memory Stick, xD card, цифровой камере, USB устройстве или в папке **My uFOTO Picture** на компьютере.

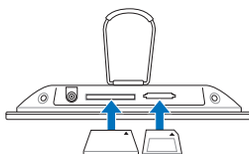


Поддерживаемые форматы файлов можно посмотреть в спецификации на странице 2-24.

Просмотр картинок с различных источников:

Просмотр изображений с карты памяти:

1. Вставьте карту памяти в соответствующий слот.



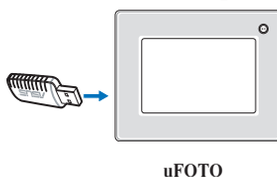
2. Выберите изображения, которые хотите посмотреть.

Просмотр изображений с USB устройства (цифровая камера / USB накопитель):

1. Подключите камеру с помощью поставляемого USB кабеля к uFOTO.



Вставьте USB накопитель в USB порт uFOTO.



2. Выберите изображения, которые хотите посмотреть.

Просмотр изображений из папки "My uFOTO Picture" на компьютере (функция **Дополнительный дисплей**):

1. Подключите uFOTO с помощью поставляемого USB кабеля к компьютеру.



2. Подробную информацию по синхронизации фотографий смотрите в разделе "**Синхронизация данных**" на странице 2-19.

Просмотр фотографий

1. В главном меню, используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора , затем нажмите Ⓞ.
2. Выберите источник фотографий, затем нажмите Ⓞ для появления экрана просмотра.
3. На экране просмотра нажмите ◀◀ или ▶▶ для выбора фотографии, затем нажмите Ⓞ для полноэкранного просмотра.

При просмотре выбранной фотографии вы можете переключаться на предыдущую или следующую, используя ◀◀ или ▶▶. Нажатие Ⓞ позволяет вам переключаться между режимами просмотра и слайд-шоу.

Изменение последовательности фотографий

1. На экране просмотра используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора фотографии, затем нажмите для выбора фотографии.
2. Нажмите , затем используйте ◀◀ или ▶▶ для выбора пунктов **Переместить вперед** / **Переместить назад**.
3. Нажмите Ⓞ для подтверждения.

Настройка эффектов

При просмотре фотографии, нажмите  для настройки следующих параметров:



1 Режим

Показ фотографий в пяти режимах.

- **Стандартный:** сбалансированный режим для удобства пользователя.
- **Яркий режим:** повышенная насыщенность и контраст для более насыщенного цвета.
- **Ностальгия:** показывает фотографии в "старинном" стиле.
- **Контрастный режим:** повышенная резкость цвета и сильный контраст.
- **Черно-белый режим:** показывает фотографии черно-белыми.

2 Режим слайд-шоу

Автоматический показ фотографий по порядку, вам не нужно щелкать по каждой фотографии.

3 Эффект перехода

Предоставляет несколько эффектов перехода.

4 Частота

Позволяет вам установить частоту смены фотографий.

5 Слайд-шоу с музыкой

Демонстрация фотографий с музыкой.

6 Воспроизвести с MP3

Позволяет вам выбрать музыку при просмотре фотографий.

7 Меню MP3

Позволяет вам настроить громкость и режим воспроизведения для воспроизводимого MP3 файла.

Копирование фотографий в uFOTO

Вы можете скопировать ваши любимые фотографии с карты памяти, USB устройства, ПК или ноутбука в uFOTO.

Емкость памяти

Пункт	Объем
Внутренняя память	128Мб
Доступная память	100Мб



- При хранении во внутренней памяти uFOTO фотографии автоматически уменьшаются до разрешения 720 x 480.
- Операционная система uFOTO занимает около 28Мб внутренней памяти.
- 100Мб позволяют вам хранить около 700 фотографий.

Копирование одной фотографии:

1. При просмотре выделите фотографию, затем нажмите  для выбора и нажмите .
2. Выберите **Копировать в**, затем нажмите .
3. Выберите место для помещения фотографии, затем нажмите  для подтверждения.

Копирование всех фотографий:

1. При просмотре, нажмите .
2. Выберите **Выбрать все**, затем нажмите .
3. Нажмите  еще раз, выберите **Копировать в**, затем нажмите .
4. Выберите место для помещения фотографий, затем нажмите  для подтверждения.

Удаление фотографий в uFOTO

Удаление одной фотографии:

1. При просмотре выделите фотографию, затем нажмите  для выбора и нажмите .
2. Выберите **Удалить**, затем нажмите .
3. Выберите **Да** для удаления файла или **Нет** для отмены.

Удаление всех фотографий:

1. При просмотре нажмите .
2. Выберите **Выбрать все**, затем нажмите .
3. Нажмите  еще раз, затем выберите **Удалить** и нажмите .
4. Выберите **Да** для удаления файла или **Нет** для отмены.

Прослушивание MP3

uFOTO может проигрывать музыкальные файлы с карты памяти, USB устройства или папки **Му uFOTO Music** в вашем компьютере.

В главном меню, используйте ◀◀ и ▶▶ для выбора , затем нажмите .



uFOTO поддерживает только файлы формата **.mp3**.

Воспроизведение музыки с карты памяти:

1. Вставьте карту памяти с MP3 файлами в соответствующий слот.
2. Выберите файлы для воспроизведения.

Воспроизведение файлов с USB устройства:

1. Подключите USB устройство с MP3 файлами к uFOTO, используя поставляемый USB кабель.

Или:

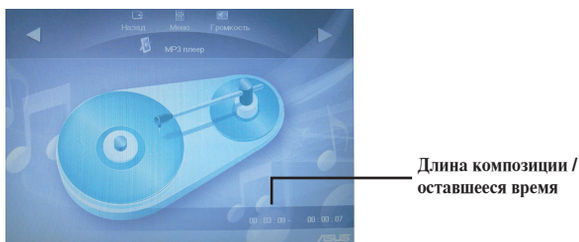
Вставьте USB устройство в USB uFOTO.

2. Выберите файлы для воспроизведения.

Воспроизведение музыки из папки "Му uFOTO Music" в вашем компьютере:

1. Подключите компьютер к uFOTO, используя поставляемый USB кабель.
2. Установите программное обеспечение с компакт-диска.
3. Найдите папку "Му uFOTO Music" на вашем компьютере.
4. Дополнительную информацию по синхронизации файлов смотрите в разделе "**Синхронизация данных**" на странице 2-19.

При воспроизведении MP3 появится следующий экран:



Нажмите , затем вы можете настроить громкость и режим воспроизведения для воспроизводимого MP3 файла.

Копирование MP3 файлов в uFOTO

Вы можете скопировать ваши любимые MP3 файлы с карты памяти, USB устройства, ПК или ноутбука в uFOTO.

Копирование одного MP3 файла:

1. В плейлисте выделите MP3 файл, затем нажмите  для выбора и нажмите .
2. Выберите **Копировать в**, затем нажмите .
3. Выберите место для помещения MP3 файла, затем нажмите  для подтверждения.

Копирование всех MP3 файлов:

1. В плейлисте нажмите .
2. Выберите **Выбрать все**, затем нажмите .
3. Нажмите  еще раз, затем выберите **Копировать в** и нажмите .
4. Выберите место для помещения MP3 файла, затем нажмите  для подтверждения.

Удаление MP3 файлов в uFOTO

Удаление одного MP3 файла:

1. В плейлисте выделите MP3 файл, затем нажмите  для выбора и нажмите .
2. Выберите **Удалить**, затем нажмите .
3. Выберите **Да** для удаления файла или **Нет** для отмены.

Удаление всех MP3 файлов:

1. В плейлисте нажмите .
2. Выберите **Выбрать все**, затем нажмите .

3. Нажмите  еще раз, затем выберите **Удалить** и нажмите .

4. Выберите **Да** для удаления файлов или **Нет** для отмены.

Календарь

В главном меню, используйте  или  для выбора , затем нажмите .



Календарь и слайд-шоу

При отображении календаря вы также можете одновременно просматривать фотографии в режиме слайд-шоу.

На экране календаря нажмите , затем следуйте инструкциям **Просмотр фотографий**.

Настройка календаря

Для настройки параметров календаря для отображения фотографий и воспроизведения музыки на экране календарь нажмите .

1 Режим слайд-шоу

Позволяет вам отключить режим слайд-шоу или установить режим просмотра последовательный / случайный.

2 Эффект перехода

Предоставляет вам эффекты перехода.

3 Частота

Позволяет вам установить частоту смены фотографий.

4 Воспроизвести с MP3

Позволяет вам выбрать музыку для календаря и фотографий.

5 Источник фотографий

Позволяет вам выбрать устройство с фотографиями.

6 Найти по дате

Запускает функцию воспоминания. Подробную информацию по этой функции смотрите в следующем разделе.

7 Режим полного/дополнительного экрана

Позволяет вам изменить режим отображения календаря.

8 Меню MP3

Позволяет вам настроить громкость и режим воспроизведения для воспроизводимого MP3 файла.

Найти по дате

Функция воспоминания позволяет вам найти фотографию по дате. Используйте ◀◀ и ▶▶ для выбора поля (мм / дд / гггг) и изменения значений. Нажмите Ⓞ для подтверждения.



Программное обеспечение

Установка утилиты **ASUS uFOTO**:

1. Вставьте компакт-диск в оптический привод.
2. Дважды щелкните на значке **ASUS uFOTO Utility**, затем следуйте экранным инструкциям.
3. После установки перезагрузите компьютер.

Синхронизация данных

Функция синхронизации данных позволяет быстро и удобно переместить фотографии и MP3 файлы в uFOTO.



Перед использованием этой функции убедитесь, что у вас установлена утилита **ASUS uFOTO**.

Для синхронизации данных выполните следующее:

1. Подключите uFOTO к вашему компьютеру с помощью поставляемого USB кабеля.
2. Выберите **Устройство хранения**, затем нажмите .
3. Для запуска утилиты **ASUS uFOTO Folder Sync** дважды щелкните на значке **ASUS uFOTO**, расположенном на рабочем столе.
4. Скопируйте ваши любимые MP3 файлы в папку **My uFOTO Music**, а фотографии в папку **My uFOTO Picture**.



Перед синхронизацией файлов убедитесь, что файлы уже находятся в папке **C:\My Documents\My uFOTO Picture** или **C:\My Documents\My uFOTO Music**.

5.
 - Для синхронизации нажмите **Авто**.
 - Нажмите **Синхр. My uFOTO Photo** только для синхронизации папки **My uFOTO Picture**.
 - Нажмите **Синхр. My uFOTO Music** только для синхронизации папки **My uFOTO Music**.

Дополнительный дисплей

uFOTO можно использовать как дополнительный дисплей для вашего компьютера.



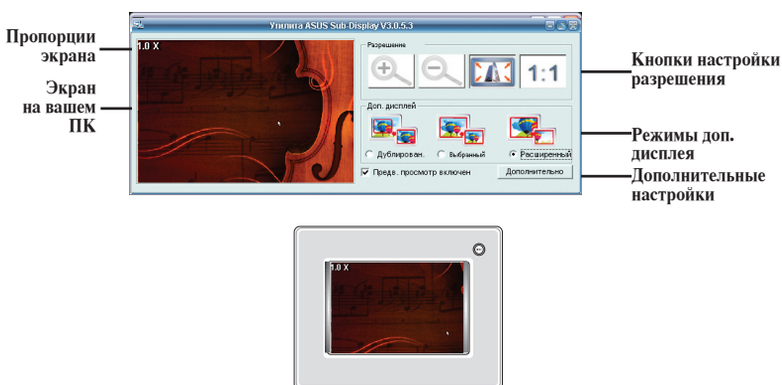
Перед использованием этой функции убедитесь, что у вас установлена утилита **ASUS uFOTO**.

Запуск утилиты дополнительного дисплея:

1. Подключите uFOTO к вашему компьютеру с помощью поставляемого USB кабеля.
2. Выберите **Дополнительный дисплей**, затем нажмите .
3. Для запуска утилиты **Дополнительный дисплей** дважды щелкните на значке **ASUS Sub-Display**, расположенном на рабочем столе.

Использование функций дополнительного дисплея

При активной утилите на вашем компьютере и uFOTO появится одинаковое изображение.



Настройка экрана

Для настройки экрана используйте следующие кнопки:

-  и  : увеличить и уменьшить.
-  : развернуть на весь экран.
- **1:1** : отобразить экран в оригинальных пропорциях.

Режим дополнительного дисплея

Утилита дополнительного дисплея предоставляет три режима просмотра. Вы можете выбрать желаемый режим.



Расширенный режим дополнительного дисплея поддерживается только под ОС Windows® Vista.

Режим дублирования:

Выбрав этот режим uFOTO становится вторым дисплеем. Вы будете видеть такое же изображение при редактировании текста, удалении файлов, написании предложений и т. д.

При выборе режима дублирования экрана вашего компьютера дублируется на uFOTO.



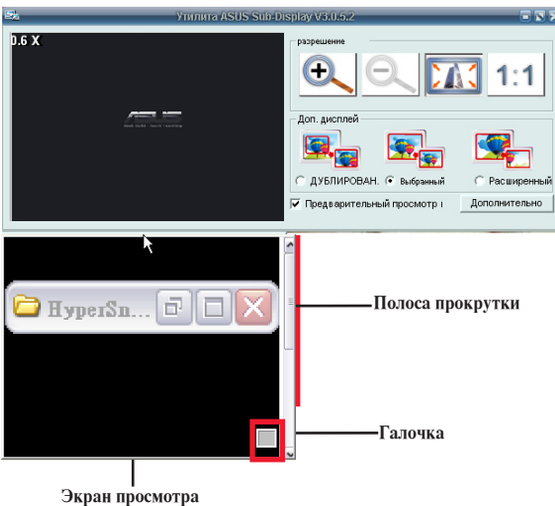
Курсор "рука"

Настройте положение окна на uFOTO, перетащив экран курсором "рука" на панель управления.

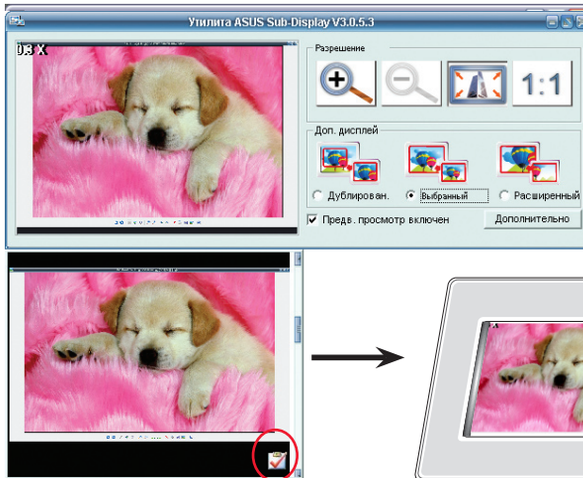


Выбранный режим:

Переместите полосу прокрутки в предыдущем окне для выбора окна, которое вы хотите отобразить на uFOTO.

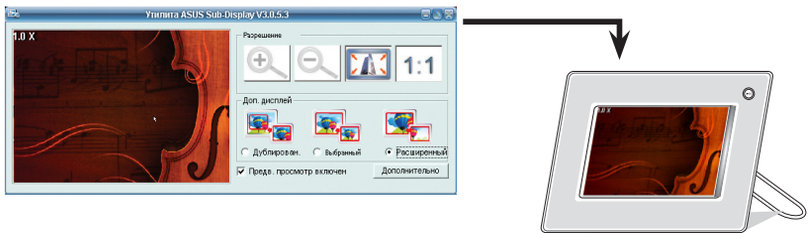


После выбора окна установите галочку в правом нижнем углу предыдущего экрана.

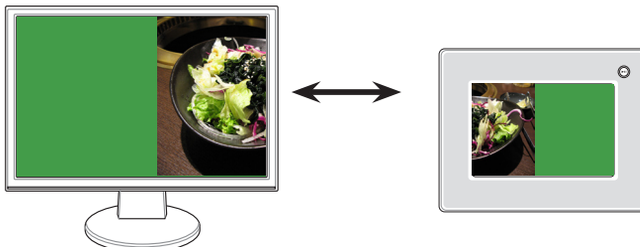


Расширенный режим:

При включении расширенного режим вы можете скрыть текущее окно, перетащив его за рабочий стол. Настройте положение окна на uFOTO, перетащив экран курсором "рука" на панель управления.

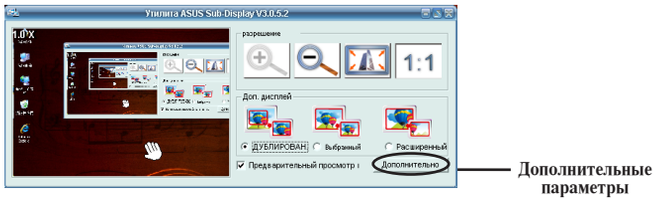


Также вы можете поместить часть текущего окна на uFOTO.

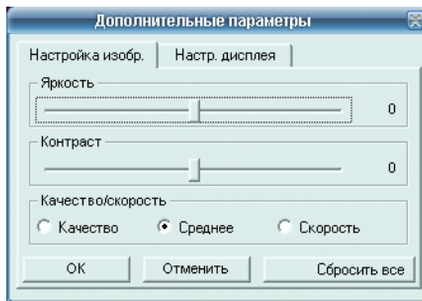


Дополнительные параметры

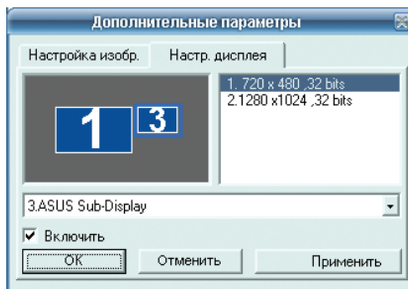
Для дополнительных настроек нажмите кнопку Дополнительно.



Настройка изображения (яркость, контраст, качество, скорость)



Настройка дисплея (выбор разрешения)



Спецификация

Тип панели	TFT LCD
Размер панели	экран 7"
Разрешение	720 x 480
Шаг пикселя	0.1905 мм x 0.1905 мм
Яркость (макс.)	220 кд/м ²
Контраст (об.)	800:1
Время отклика	30 мс
Аккумулятор	Несъемный литий-полимерный аккумулятор
Срок службы аккумулятора	60 минут после зарядки емкость > 60% после зарядки 500 раз
Звук	1Вт x 2 стереоколонки
Порты	1x USB 2.0 высокоскоростной хост (mini A/B) 1x второй/OTG (мама тип A) 3.5 мм аудиоразъем (стерео)
Слоты	CF Type I SD, MMC, xD, MS и MS Pro
Внутренняя память	NAND Flash: 128Мб
Поддерживаемый формат файлов	Картинки: JPEG, BMP, GIF Музыка: MP3
Совместимые ОС	Устройство хранения: Windows® 2000/ME/XP/Vista, Mac OS X, Linux Дополнительный дисплей: Windows® XP/Vista
Обновление прошивки	с помощью карты памяти (SD, mini SD)
Поддерживаемые языки	Английский, немецкий, итальянский, французский, испанский, русский, китайский, японский, турецкий
Соответствие	UL/cUL, CB, CE, Gost-R, CCC, FCC, C-Tick, BSMI, VCCI, RoHS, PSB, Vista Compliance

*Спецификация может измениться без уведомления.

Устранение неисправностей (FAQ)

Проблема	Возможное решение
uFOTO не включается	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, что блок питания подключен.• Проверьте, что uFOTO полностью заряжен.
Индикатор аккумулятора показывает неверно	<ul style="list-style-type: none">• Это могло случиться при использовании uFOTO в экстремальных условиях.• Показания индикатора отличаются от текущего. Полностью разрядите и затем зарядите аккумулятор.• Встроенный аккумулятор разряжен. Для зарядки аккумулятора подключите к uFOTO блок питания.
Я не могу запустить функцию Дополнительный дисплей	<ul style="list-style-type: none">• USB кабель не подключен.• Утилита ASUS uFOTO не установлена. Обратитесь к странице 4 и переустановите утилиту.• Функция Дополнительный дисплей не может одновременно работать с режимом Mass Storage. Перед запуском функции Дополнительный дисплей убедитесь, что вы не в режиме Mass Storage.
Я не могу импортировать фотографии или MP3 файлы в uFOTO	<ul style="list-style-type: none">• Внутренняя память заполнена. Удалите некоторые файлы в uFOTO.
Нестабильная яркость дисплея	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, что функция AI Light включена. При включении этой функции подсветка экрана автоматически настраивается в соответствии с освещенностью.

