



S100

SOFT SILHOUETTE

# Содержание...

## Глава 01 Начало работы

- 4 Комплект поставки
- 5 Расположение органов управления
- 6 компоновка экрана
- 7 Установка программ

## Глава 02 Знакомство с основными функциями

- 9 Включение и выключение устройства, выбор режимов
- 10 Просмотр последнего списка воспроизведения и смена заставки
- 11 Использование функций блокировки и сброса
- 12 Подсоединение устройства

## Глава 03 Использование S100

- 17 МУЗЫКА
- 19 ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ
- 21 DMB/DAB
- 23 ИЗОБРАЖЕНИЯ
- 25 FM ТЮНЕР
- 27 ЗАПИСИ
- 29 ТЕКСТ
- 31 ДОПОЛНИТЕЛЬНО / Флэш-игры
- 32 ДОПОЛНИТЕЛЬНО / Браузер

+ Функции DMB/DAB отличаются в зависимости от моделей.

## Глава 04 Настройка S100

- 34 Настройки

## Глава 05 Прочие сведения

- 38 Использование iriver plus 4
- 41 Авторские права/сертификация/зарегистрированный товарный знак/ограничение ответственности
- 42 Важная информация о безопасности
- 45 Поиск и устранение неисправностей

Iriver S100

IRIVER 2100

## Глава 01 Начало работы

- 4 Комплект поставки
- 5 Расположение органов управления
- 6 Компоновка экрана
- 7 Установка программ
  - Установка iriver plus 4

## Комплект поставки

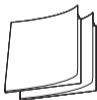
Возможно внесение изменений в компоненты устройства без предварительного уведомления для повышения производительности или качества устройства.



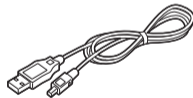
S100



Наушники

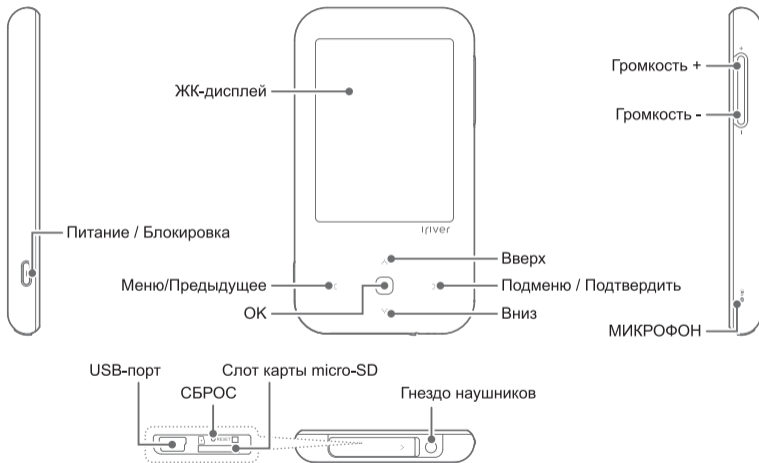


Краткое руководство и гарантийный талон



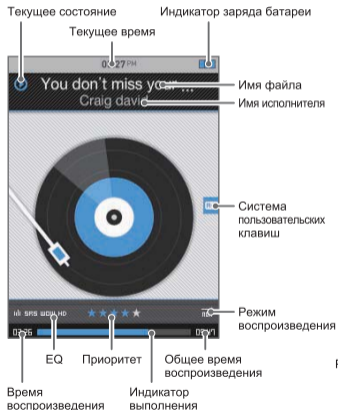
Кабели USB

# Расположение органов управления

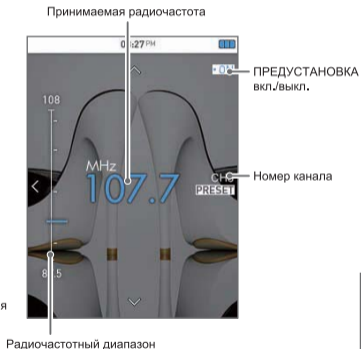


# Компоновка экрана

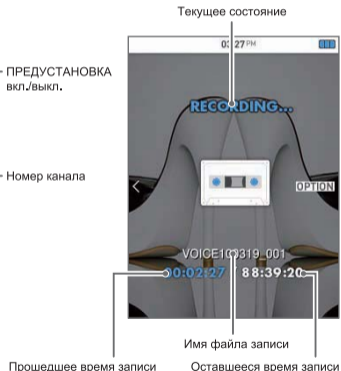
## Режим МУЗЫКА



## Режим FM ТЮНЕР



## Режим ЗАПИСИ



# Установка программ

iriver plus 4 – это встроенное ПО, предназначенное для управления различными файлами мультимедиа. С помощью iriver plus 4 можно копировать файлы, сохраненные на ПК, в устройство.

## Установка iriver plus 4

1. Загрузите ПО iriver plus 4 с веб-сайта iriver ([www.iriver.com](http://www.iriver.com)) и запустите его; отобразится окно руководства по установке программы.
2. Выберите [iriver plus 4] и следуйте указаниям, выдаваемым программой установки для завершения процесса установки.

### ■ Минимальные требования к компьютеру:

- Windows® 2000/XP
    - процессор Intel® Pentium® 233MHz или более мощный
    - Свободного дискового пространства не менее 30 МБ
    - Microsoft Internet Explorer 6.0 или более поздней версии
  - Требования к компьютеру, работающему под управлением Windows® Vista (поддерживается только 32-разрядная версия Windows® Vista)
    - процессор Intel® Pentium® 800MHz или более мощный
    - Свободного дискового пространства не менее 20 МБ
    - Microsoft Internet Explorer 6.0 или более поздней версии
  - Требования к компьютеру, работающему под управлением Windows® Vista (поддерживается только 32-разрядная версия Windows® Vista)
    - процессор с частотой 1 ГГц или более мощный, 32-разрядный
    - Свободного дискового пространства не менее 16 ГБ
    - монитор SVGA или высокого разрешения (с разрешением не менее 1024x768)
- Оперативная память: 64 МБ или больше
  - 16-битная звуковая карта и колонки
  - монитор SVGA или высокого разрешения (с разрешением не менее 1024x768)
  - Оперативная память: 512 МБ или больше
  - 16-битная звуковая карта и колонки
  - монитор SVGA или высокого разрешения (с разрешением не менее 1024x768)
  - Оперативная память: 1 ГБ или больше
  - графическое устройство с поддержкой DirectX 9 с приводом WDDM 1.0 или более поздней версии

### ■ Дополнительные сведения по использованию iriver plus 4 см. на стр. 38–40.





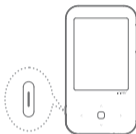
## Глава 02 Знакомство с основными функциями

- 9 Включение и выключение устройства, выбор режимов
  - Включение и выключение питания
  - Выбор режимов
- 10 Просмотр последнего списка воспроизведения и смена заставки
  - Просмотр последнего списка воспроизведения
  - Смена заставки
- 11 Использование функций блокировки и сброса
  - Использование функции блокировки
  - Использование функции сброса
- 12 Подсоединение устройства
  - Зарядка наушников
  - Зарядка батареи
  - Установка и извлечение карты памяти micro-SD
  - Рекомендованные карты памяти micro-SD
  - Подключение к компьютеру
  - Отсоединение от компьютера
  - Копирование файлов и папок с S100
  - Удаление файлов и папок с S100

# Включение и выключение устройства, выбор режимов






## Включение и выключение питания

1. Нажмите кнопку [  ] слева, питание включится.
2. Чтобы выключить питание работающего устройства, переместите [  ] вправо.






- Эта модель поддерживает функцию автоматического энергосбережения для уменьшения потребления энергии от батареи. В зависимости от параметров режима энергосбережения, устройство автоматически отключится, если не было нажатий на клавиши за определенное время. Дополнительные сведения о параметрах см. в разделе [НАСТРОЙКА-Настройки таймера- Автоматическое выключение] (см. стр. 35).
- Метод отключения и способ потребления энергии от батареи могут быть изменены в зависимости от параметров отключения питания. Дополнительные сведения см. в разделе [Настройки – Расширенные настройки – Тип отключения электропитания] (см. стр. 36).
  - Режим ожидания
    - Если выключить и перезапустить устройство, отобразится функция, которая была запущена последней.
    - В этом режиме потребляется минимальное количество энергии от батареи.
  - Режим выключения питания
    - Если выключить и перезапустить устройство, отобразится исходный экран. Потребуется время для восстановления файлов, сохраненных в устройстве.
    - В этом режиме нет потребления энергии от батареи.

## Выбор режимов





1. Включите питание, чтобы отобразить экран главного меню.  
При работе в любом режиме, нажатие и удержание кнопки [  ] приведет к отображению экрана главного меню.
2. Нажмите кнопки [  /  ] для выбора режима и нажмите кнопку [  ] или [  ] для перехода в режим.




# Просмотр последнего списка воспроизведения и смена заставки

## Просмотр последнего списка воспроизведения







1. В главном меню нажмите кнопку [  /  ] для отображения списка музыки и нажмите и удерживайте [  ] для отображения последнего списка воспроизведения.

Последний список воспроизведения в режиме [Музыка] / [Видеоизображение] / [Изображения] один к одному.

2. Нажмите кнопку [  /  ] для выбора требуемого элемента и нажмите кнопку [  ] или [  ] для воспроизведения выбранного файла.

- В последнем списке воспроизведения нажмите [  /  ] для выбора файлов изображений, нажмите и удерживайте [  ] для отображения экрана главного меню.


## Смена заставки

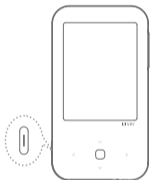
1. В главном меню нажмите [  /  ] для выбора режимов и нажмите [  ] для отображения экрана смены заставки.
2. Нажмите [  /  ] для выбора требуемой заставки экрана и нажмите [  ] для смены заставки экрана на выбранную.

- Для смены заставки экрана, файлы изображений должны быть сохранены в папку [Изображение-Фон].
- Рекомендуемое разрешение изображений, сохраняемых в папку [Изображение-Фон], должно быть 240\*320 (файлы с более высоким разрешением могут замедлить работу системы).

# Использование функций блокировки и сброса

## Использование функции блокировки

1. Если нажать кнопку [  ] при работе с устройством, оно будет заблокировано.




2. Разблокировать устройство можно, нажав кнопку [  ].

- Если ЖК-дисплей включен, функция блокировки включена или отключена.

## Использование функции сброса

1. Если кнопки не работают при нажатии устройства, откройте крышку в задней части, чтобы снять колпачок и затем нажать [СБРОС].



- Настройки даты и времени, а также сохраненные в памяти данные не будут потеряны после использования функции сброса.
- Если была нажата кнопка сброса, питание автоматически отключится и затем включится снова. Если функция автоматического включения питания не сработала, нажмите кнопку [  ], чтобы включить питание.

# Подсоединение устройства

## Подключение наушников

1. Подключите наушники к соответствующему гнезду.



## Зарядка

1. Включите ПК и подключите S100 к нему с помощью входящего в комплект поставки кабеля USB.
2. Встроенная батарея будет заряжаться автоматически.

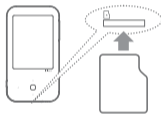


- Не используйте любые другие кабели USB. Используйте кабель, включенный в комплект поставки устройства. Иначе, это можно привести к возникновению неисправности.
- Убедитесь, что устройство подключено к разъему USB 2.0 высокой мощности. Иногда в некоторые периферийные устройства встраиваются разъемы USB 2.0 низкой мощности, например в некоторые модели клавиатур, а также в USB-концентраторы без встроенного источника питания, при этом для заряда может быть недостаточно мощности.
- Если ПК переключен в режим ожидания, заряд устройства может не выполняться.
- Выполняйте зарядку устройства только при комнатной температуре. Устройство может не зарядиться в слишком горячем или слишком холодном месте.
- Полная зарядка батареи осуществляется примерно за 3,5 часа (для полностью разряженной батареи, питание устройства отключено).
- Возможное время эксплуатации от заряженной батареи будет сокращаться с течением времени.
- Если устройство используется во время зарядки, для полной зарядки батареи может потребоваться больше времени.
- S100 не поддерживает работу от зарядных устройств от других изделий.

# Подсоединение устройства

## Установка и извлечение карты памяти micro-SD

1. Выключите питание устройства, затем вставьте карту памяти micro-SD в соответствующий разъем, как показано на рисунке, и легко нажмите на карту.
2. Чтобы извлечь карту памяти из устройства, нажмите на нее еще раз.



- Перед тем, как установить или извлечь карту памяти micro-SD, выключите питание устройства.
- Не прилагайте излишних усилий при установке и извлечении карты памяти micro-SD. Это может повредить устройство и карту памяти micro-SD.
- Не извлекайте карту памяти во время ее использования. Это может привести к потере данных, повреждению устройства или карты памяти micro-SD.
- Не устанавливайте и не извлекайте карту памяти micro-SD слишком часто.
- Неправильная установка карты памяти micro-SD может привести к повреждению устройства или невозможности извлечения карты памяти.

## Рекомендованные карты памяти micro-SD


Изготовитель

SanDisk, Transcend




- Использование карт памяти micro-SD, отличных от рекомендованных, может привести к нарушению работы.
- Скорость обмена данными с картой памяти micro-SD может изменяться в зависимости от состояния компьютера.
- Карту памяти micro-SD нельзя отформатировать в этом устройстве. Для форматирования используйте устройства чтения карт памяти или iRiver plus 4.
- Все данные, сохраненные на карте памяти, будут удалены при форматировании. Создайте резервную копию требуемых данных перед тем, как отформатировать карту памяти.
- Отформатируйте карту памяти micro-SD, если она не определяется устройством или приводит к нарушению работы.
- Карта памяти micro-SD не входит в комплект поставки устройства.
- Используйте карты памяти micro-SD объемом до 8 Гб.

# Подсоединение устройства

## Подключение к компьютеру

1. Выключите питание, нажав кнопку [  ] слева.
2. Включите питание и подсоедините устройство к компьютеру с помощью кабеля USB.



3. В случае правильного подключения ЖК-дисплей будет выглядеть следующим образом. Выберите требуемый режим, нажав кнопку [  /  ], затем нажмите кнопку [  ].
  - Электропитание и воспроизведение: Устройство заряжается, файл воспроизводится.
  - Электропитание и данные: Устройство заряжается, выполняется передача данных.

- Перед тем, как подключить устройство к компьютеру, завершите работу всех функций устройства.
- Подключайте устройство к разъему USB 2.0 высокой мощности. Подключение устройства к разъему на некоторых клавиатурах и концентраторах USB без собственного блока питания может привести к нестабильной связи с компьютером.

## Отсоединение от компьютера

1. Выполните безопасное отключение устройства от компьютера, щелкнув значок на панели задач экрана компьютера.



2. Подтвердите отключение устройства, щелкнув [Подтвердить].

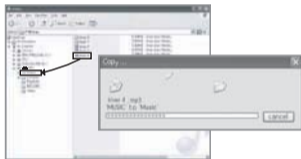


- В зависимости от используемой операционной системы (например, в Windows XP), значок на панели задач может быть скрыт. Чтобы отобразить скрытые значки, щелкните индикатор.
- Безопасное отключение может быть невозможным, если используются прикладные программы, такие как Проводник Windows или Проигрыватель Windows Media. Убедитесь, что выполнено безопасное отключение устройства после того, как будут закрыты все работающие прикладные программы.
- Если выполнить безопасное отключение невозможно, повторите попытку позднее. Невыполнение безопасного отключения устройства может привести к потере данных.

# Подсоединение устройства

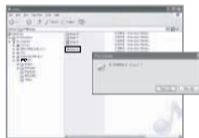
## Копирование файлов и папок на устройство

1. Выберите требуемые файлы и папки на компьютере и перетащите их в окно подключенного устройства.



## Удаление файлов и папок

1. Выберите файлы и папки, которые требуется удалить, щелкните их правой кнопкой мыши, затем выберите в меню пункт [Удалить].
2. В окне подтверждения удаления нажмите кнопку [Да]. Выбранные файлы и папки будут удалены.



- Убедитесь, что устройство подключено к компьютеру надлежащим образом.
- Если питание компьютера или устройства будет выключено или кабель USB будет отсоединен во время копирования или переноса файлов и папок, возможно серьезное повреждение памяти.
- Скорость передачи данных зависит от характеристик компьютера и операционной системы.
- Рекомендуется сохранять медиа-файлы с помощью iRiver plus 4.



## Глава 03 **Использование S100**

### 17 Музыка

- Выбор музыки
- Воспроизведение музыки
- Дополнительные функции

### 19 ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ

- Выбор видеоизображений
- Воспроизведение видео изображения
- Дополнительные функции

### 21 DMB/DAB

- Воспроизведение DMB/DAB
- Просмотр и прослушивание DMB вещания
- Дополнительные функции

### 23 ИЗОБРАЖЕНИЯ

- Выбор изображения
- Просмотр изображений
- Дополнительные функции

### 25 FM ТЮНЕР

- Включение FM тюнера
- Прослушивание FM радио
- Дополнительные функции

### 27 ЗАПИСИ

- Записи
- Дополнительные функции

### 29 ТЕКСТ

- Выбор текстов
- Просмотр текстов
- Дополнительные функции

### 31 ДОПОЛНИТЕЛЬНО | Флэш-игры

- Выбор игр
- Игры

### 32 ДОПОЛНИТЕЛЬНО | Браузер

- Браузер
- Удаление файлов

# МУЗЫКА

## Выбор музыки

1. Если выбрать [МУЗЫКА] в главном меню, будет отображен список для поиска.
2. Нажмите кнопку [⏪/⏩/⏴/⏵], выберите требуемый список, нажмите кнопку [⏮] или [⏭] для воспроизведения выбранного списка музыки.
3. Нажмите кнопку [⏪/⏩/⏴/⏵], выберите требуемую музыку для прослушивания и нажмите кнопку [⏮] или [⏭], чтобы начать воспроизведение.  
⏪ : Переход к меню или папке верхнего уровня  
⏩ / ⏭ : Переход в подменю или к папке нижнего уровня  
⏪ / ⏩ : Навигация по списку

- В [МУЗЫКА – Браузер] музыку можно искать по папкам.
- В режиме [МУЗЫКА] будут отображаться только музыкальные файлы, расположенные в папке для музыки. Для поиска и воспроизведения музыкальных файлов в любой другой папке, используйте режим [ДОПОЛНИТЕЛЬНО – Браузер].
- Поддерживаемые форматы файлов:  
MP3 (8–320 Кбит/с), WMA (8–320 Кбит/с), ASF, FLAC, APE
- Управлять списком воспроизведения можно с помощью *river plus 4*.
- Время непрерывного воспроизведения: Максимум 42 часа при воспроизведении файлов MP3, 128 Кбит/с, с уровнем громкости 20 при стандартных настройках эквалайзера и отключенном ЖК-дисплее.
- Управлять списками воспроизведения можно с помощью [Настройка – Расширенная настройка – Перестроить библиотеку].

## Воспроизведение музыки

- Управляйте уровнем громкости, нажимая [+ / –] во время воспроизведения музыки.
- Если нажать [⏸] во время воспроизведения музыки, воспроизведение будет поставлено на паузу или возобновлено.
- Если нажать и удерживать [⏪ / ⏩] при воспроизведении музыки, начнется прокрутка файла назад или вперед.
- Если нажать [⏪ / ⏩] во время воспроизведения музыки, будет запущен предыдущий или следующий файл.
- Если нажать [⏮] во время воспроизведения, в соответствии с параметрами настройки [Пользовательская клавиша] для дополнительных функций МУЗЫКИ, будет выполнено предустановленное действие.  
- Повтор AB: Выберите «Повтор AB» и нажмите кнопку [⏮], чтобы выбрать точку A и отобразить экран воспроизведения. Нажмите кнопку [⏮] еще раз, чтобы выбрать точку B. Теперь плеер будет выполнять воспроизведение между точками A и B многократно. Нажмите кнопку [⏮] еще раз, чтобы отключить многократное воспроизведение.  
- Выбор EQ: Установите эквалайзер, нажав [⏮] во время воспроизведения.  
- Режим воспроизведения: Установите режим воспроизведения, нажав [⏮] во время воспроизведения.
- Нажмите и удерживайте [⏸] во время воспроизведения для отображения окна [Изменение экрана] и указания элементов, которые будут отображаться на экране. Выберите элемент, нажав [⏪/⏩/⏴/⏵], нажмите [⏸], чтобы выбрать или отменить выбор. Выберите [Подтвердить] после завершения выбора, нажмите [⏸] для завершения редактирования экрана.

# МУЗЫКА

## Дополнительные функции

1. Список дополнительных функций будет отображен, если нажать и удерживать [ ⏸ ] в режиме ожидания экрана или во время воспроизведения файла.
  2. Нажмите кнопку [ ⏮ / ⏭ ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [ ⏸ ] или [ ⏪ ] для отображения окна настройки.  
⏪ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [ ⏮ / ⏭ ] для задания функции и нажмите кнопку [ ⏸ ] или [ ⏪ ] для ее сохранения или работы.
- **Пользовательская клавиша:** Задает действие, выполняемое при нажатии [ ⏸ ] во время воспроизведения.
    - Повтор АВ: Реализует «Повтор АВ».
    - Выбор EQ: Устанавливает эквалайзер.
    - Режим воспроизведения: Устанавливает режим воспроизведения.
  - **Добавить закладку:** Закладки, это определенные временные отметки.
    - \* Новые добавленные закладки сохраняются в [МУЗЫКА-Список закладок].
    - Если выбрать закладку из списка закладок и нажать [ ⏪ ], будет воспроизведена выбранная закладка.
    - Если выбрать закладку и удерживать нажатой [ ⏸ ], отобразится окно подтверждения удаления. Далее нажмите [ ⏪ ], чтобы удалить выбранную закладку.
  - **Добавление «Сейчас выбранная музыкальная композиция»:** Добавляет воспроизводимый в настоящий момент музыкальный фрагмент в «Сейчас выбранная музыкальная композиция» в списке воспроизведения.
  - **Режим ознакомления:** Можно задать временной интервал, нажимая [ ⏮ / ⏭ ] во время воспроизведения.
  - **Режим воспроизведения:** Устанавливает режим воспроизведения.
  - **Выбор EQ:** Задает эквалайзер для воспроизведения движущихся изображений.
  - **Рейтинг:** Устанавливает скорость выбранной музыки.
  - **Скорость поиска:** Задает скорость для обратной или прямой прокрутки воспроизведения движущихся изображений.
  - **Скорость воспроизведения:** Управляет скоростью воспроизведения названий.
  - **Отображение текста песни:** Выбор отображения текста песни на экране, если воспроизводимый музыкальный файл содержит текст песни.
    - \* Функция отображения текста песни поддерживается только для корейского языка.

■ В случае, когда музыкальный фрагмент воспроизводится опять после поиска в [МУЗЫКА- Браузер], дополнительные функции воспроизведения [Добавить в быстрый список] и [Рейтинг] отображаться не будут.

# ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ

## Выбор видеоизображений

1. В главном меню, выберите видеоизображения для отображения и список видеоизображений для отображения [Последние файлы видео], [Список закладок], [Видеоизображение].  
[Последние файлы видео]: Воспроизведение недавно показанные изображений.  
[Список закладок]: Отображение списка закладок.  
[Видеоизображение]: отображение папок с видео файлами.
2. В списке нажмите кнопку [↶/↷/↵/↶], чтобы выбрать видеоизображение, нажмите кнопку [↷] или [○] для его воспроизведения.  
↶ : Переход к меню или папке верхнего уровня  
↷ / ○ : Переход к списку нижнего уровня или воспроизведение выбранного файла.  
↶ / ↷ : Навигация по списку

- При воспроизведении видеоизображения, ориентация картины и направления клавиш будут изменены из-за ориентации экрана.
- В списке [ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ – Видеоизображение] можно отобразить видеоизображение по папкам.
- В режиме [ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЯ] будут отображаться только файлы видео, расположенные в папке для видеофайлов.
- Для воспроизведения других файлов видеоизображений в других папках, используйте режим браузера файлов.
- Поддерживаются следующие форматы файлов: AVI, WMV, MP4
- Убедитесь, что при передаче видео файлов используется iRiver plus 4. В противном случае при воспроизведении видео возникнут непредвиденные ошибки. (В случае, если передача осуществлялась через другие программы, воспроизведение может быть невозможным или возникнут непредвиденные ошибки, зависящие от разрешения файла, скорости передачи данных, или скорости воспроизведения.)
- Если имеется файл с титрами (SMI-файл), его можно закодировать вместе с файлом видео с помощью iRiver plus 4 (убедитесь, что имена обоих файлов – видео и титров – совпадают).
- Время непрерывного воспроизведения: Максимум 7,5 часа (AVI / видео: Разрешение 320 x 240 с частотой 30 кадр./с, 1 мбит/с / аудио: MP3, 128 кбит/с, 44,1 кГц, с уровнем громкости 20)  
Время воспроизведения может изменяться в зависимости от видео изображения.

## Воспроизведение видео изображения

- Чтобы отрегулировать громкость во время воспроизведения, нажмите кнопку [ + / - ].
- Чтобы поставить на паузу или продолжить воспроизведение, нажмите кнопку [ ○ ].
- Для прокрутки назад или вперед во время воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку [↶/↷].
- Чтобы воспроизвести предыдущий или следующий файл, нажмите кнопку [↶/↷].
- Нажмите кнопку [↷], чтобы задать функцию в соответствии с настройками [Пользовательская клавиша], во время воспроизведения.
  - Добавить закладку: Нажмите [↷] во время воспроизведения, чтобы добавить место воспроизведения в список закладок.
  - \* Новые добавленные закладки сохраняются в [ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ-Список закладок].
    - Если выбрать закладку из списка закладок и нажать [○], будет воспроизведена выбранная закладка.
    - Если выбрать закладку из списка закладок и удерживать нажатой [↷], отобразится окно подтверждения удаления. Далее нажмите [○], чтобы удалить выбранную закладку.
  - Режим воспроизведения: Для изменения режима повторного воспроизведения нажмите [↷].
  - Выбор EQ: Для выбора эквалайзера нажмите [↷].

# ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ

## Дополнительные функции

1. При воспроизведении файла или в экране режима ожидания, нажмите и удерживайте кнопку [ ⏏ ] для отображения дополнительных функций.
2. Нажмите кнопку [ ⏏ / ⏏ ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [ ⏏ ] или [ ⏏ ] для отображения окна настройки.  
⏏ : Переход к списку верхнего уровня
3. Нажмите кнопку [ ⏏ / ⏏ ] для задания функции и нажмите кнопку [ ⏏ ] или [ ⏏ ] для ее сохранения или работы.

■ При воспроизведении видео, ориентация изображения и направления клавиш будут зависеть от ориентации экрана.

- Пользовательская клавиша: Задает действие, выполняемое при нажатии [ ⏏ ] во время воспроизведения.
  - Добавить закладку: Добавляет место видеоизображения, которое проигрывается, в список закладок.
  - Режим воспроизведения: Устанавливает режим воспроизведения.
  - Выбор EQ: Устанавливает режим EQ.

- Снимок экрана: Выполняет снимок экрана воспроизводимого видеоизображения.
- Настройка экрана: Задает метод отображения экрана для видеоизображений.
- Режим повтора: Задает режим повтора воспроизведения видеоизображений.
- Выбор EQ: Задает эквалайзер для воспроизведения движущихся изображений.
- Скорость поиска: Задает скорость для обратной или прямой прокрутки воспроизведения движущихся изображений.
- Прокрутка вперед: Задает скорость воспроизведения движущихся изображений.
- Субтитры: Выбор отображения субтитров на экране, если воспроизводимый видео файл содержит титры.
- Размер шрифта: Задает размер титров.
- Продолжить: Выбор места, откуда продолжать воспроизведение: с последней точки или с самого начала.
- Информация: отображение информации о выбранном файле.

# DMB/DAB

Функции DMB/DAB отличаются в зависимости от моделей. Оснащенное встроенным приемником DMB/DAB изделие позволяет наслаждаться различными ТВ или радиопрограммами, принимаемых от наземных вещательных DMB/DAB станций.

## Воспроизведение DMB/DAB

1. Выберите [DMB/DAB] в главном меню для приема последней выбранной вещательной частоты.
2. Нажмите [↻] для отображения списка ТВ-каналов, нажмите [↻] для отображения списка радиоканалов при приеме вещательных программ.
3. Выберите частоту вещания, нажав [↻ / ↻] в списке вещания. Затем нажмите [↻] или [○] для приема выбранной частоты вещания.

- В случае, если не удастся найти используемый ранее канал, нажмите [○] для поиска канала.
- При приеме вещание DMB/DAB экран будет повернут, значения клавиш также будут изменены в соответствии с направлением поворота экрана.
- При приеме вещания DMB/DAB убедитесь, что к устройству подключены наушники, которые выполняют роль антенны. (Используйте наушники, входящие в комплект поставки изделия. Использование других наушников может привести к ухудшению характеристик приема.)
- Прием DMB вещания может столкнуться с трудностями, в зависимости от региона или условий передачи станции наземного вещания DMB/DAB. В частности, прием может быть затруднен при нахождении под землей или внутри зданий.
- Время непрерывного воспроизведения DMB ТВ: Максимум 6 часа (при уровне громкости 20)


















## Просмотр и прослушивание DMB вещания

- Управляйте уровнем громкости, нажимая кнопку [ + / - ] при приеме вещательной программы.
- Нажмите [○] один раз для записи изображения или звука принимаемой программы; нажмите еще раз для окончания записи.

- Запись звука или изображения автоматически прервется, если в памяти останется слишком мало свободного места или заряд батареи будет недостаточен.
- Файлы записи изображения или звука сохраняются в каталоге изображения/звук в следующих форматах.  
DMB: имя канала\_ГГММДД\_XXX.AVI  
DAB: имя канала\_ГГММДД\_XXX.MP2  
DAB+: имя канала\_ГГММДД\_XXX.DAP  
(ГГ: год, ММ: месяц, ДД: день, XXX: порядок хранения)

# DMB/DAB

## Дополнительные функции

1. Нажмите и удерживайте [  ] во время приема для отображения списка дополнительных функций.
  2. Нажмите кнопку [  /  ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [  ] или [  ] для отображения окна настройки.  
◀ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [  /  ] для задания функции и нажмите кнопку [  ] или [  ] для ее сохранения или работы.
- Отображение экрана DAB: Выберите метод отображения экрана при прослушивании DMB/DAB радио.
    - DLS Only: На экране будут отображены только символы.
    - SLS Only: На экране будут отображены только изображения.
    - SLS & DLS: На экране будут отображены как символы, так и изображения.
  - Список записи изображения/звука: Отображает каталог файлов записанных изображений или звука.
    - Если выбрать файл нажатием [  /  ], и нажать [  ] или [  ], файл будет воспроизводиться.
    - Если выбрать файл нажатием [  /  ] и удерживать нажатой [  ], отобразится окно подтверждения удаления файла. Далее нажмите [  ] для удаления файла.
  - Автосканирование: Поиск принимаемых вещательных станций и их сохранение в каталоге.

■ При приеме вещание DMB/DAB экран будет повернут, значения клавиш также будут изменены в соответствии с направлением поворота экрана.

# ИЗОБРАЖЕНИЯ

## Выбор изображения

1. В главном меню выберите [ИЗОБРАЖЕНИЯ] для отображения [Воспроизвести все] и [Изображения].

[Воспроизвести все]: Отображает все изображения с базы данных, сохраненные в устройстве. База данных может быть воспроизведена в разделе [НАСТРОЙКА-Расширенные настройки- Перестроить библиотеку].

[Изображения]: Отображает файлы изображений из папок с изображениями.

2. В списке нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ / ⏴ / ⏵ ], чтобы выбрать изображение, нажмите кнопку [ ⏴ ] или [ ⏵ ] для его воспроизведения в полноэкранном режиме.

⏴ : Переход к папке верхнего уровня.

⏴ / ⏵ : Переход к папке нижнего уровня. Отображение изображения в полноэкранном режиме.

⏪ / ⏩ : Навигация по списку

- Поддерживаются следующие форматы файлов: JPG, BMP, PNG, GIF (неподвижные изображения) (некоторые типы файлов могут быть не полностью совместимыми).
- Убедитесь, что при передаче файла изображения используется iRiver plus 4. В противном случае при воспроизведении изображений возникнут непредвиденные ошибки.
- В режиме [Изображения] могут быть отображены только изображения из папки изображений. Для воспроизведения других изображений найдите режим [ДОПОЛНИТЕЛЬНО – Браузер].










## Просмотр изображений

- При просмотре изображений, нажмите кнопку [ ⏵ ] для запуска или останова слайд-шоу.
- При просмотре изображений, нажмите кнопку [ ⏴ ] для поворота изображения по часовой стрелке.
- Чтобы воспроизвести предыдущее или следующее изображение, нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ].



# ИЗОБРАЖЕНИЯ

## Дополнительные функции

1. При просмотре изображений, нажмите и удерживайте кнопку [  ] для отображения дополнительных функций.
  2. Нажмите кнопку [  /  ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [  ] или [  ] для отображения окна настройки.  
◀ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [  /  ] для задания функции и нажмите кнопку [  ] или [  ] для ее сохранения или работы.
- Увеличение: Задаёт коэффициент увеличения изображения.
  - Задержка изображения: Выбор времени отображения каждого изображения на экране во время слайд-шоу.
  - Эффекты: Выбор эффекта слайд-шоу.
  - Вписать в экран: Выбор подгонки изображения под размер экрана.

- В зависимости от разрешения изображения, функция увеличения может быть недоступна.

# FM ТЮНЕР

## Включение FM тюнера

1. Если выбрать [FM ТЮНЕР] в главном меню, будет выполняться прием последней выбранной радиочастоты.
2. Выберите радиочастоту, нажимая [ ⬆ / ⬇ ].

## Прослушивание FM радио

- Управляйте уровнем громкости при прослушивании, нажав кнопку [ + / - ].
- Во время прослушивания включите или отключите предустановку нажав [ ⏪ ].
- Перейдите на сигнал более высокой или более низкой частоты, выключив предустановку и нажав [ ⬆ / ⬇ ].
- Перейдите на сигнал более высокой или более низкой частоты, который можно принять, выключив предустановку и нажав и удерживая [ ⬆ / ⬇ ].
- Перейдите на канал с предустановленным сигналом более высокой или более низкой частоты, включив предустановку и нажав [ ⬆ / ⬇ ].
- Для записи радио во время прослушивания нажмите кнопку [ ⏻ ], для остановки записи нажмите кнопку [ ⏻ ] еще раз.

- Во время прослушивания радио наушники служат антенной. Убедитесь, что наушники подключены. (Используйте наушники, входящие в комплект поставки. При использовании других наушников, прием может быть ухудшен.)
- Запись автоматически остановится, если оставшейся свободной памяти будет недостаточно или заряд батареи слишком мал.
- Записанный файл будет сохранен в FM-записи в следующем формате. TUNERTGMMDDXXX.WMA (ГГ: год, ММ: месяц, ДД: день, XXX: последовательный номер)
- Размер файла записи для одной минуты может отличаться в зависимости от качества записи. Низкое качество: примерно 480 КБ / Среднее качество: примерно 960 КБ / Высокое качество: примерно 1,44 МБ

# FM ТЮНЕР

## Дополнительные функции

1. Для отображения списка дополнительных функций нажмите и удерживайте [ ⏸ ] при прослушивании.
  2. Нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [ ⏸ ] или [ ○ ] для отображения окна настройки.  
◀ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ] для задания функции и нажмите кнопку [ ⏸ ] или [ ○ ] для ее сохранения или работы.
- Список FM-записей: Отображение списка радио записей.
    - Выберите «Запись» для перехода к экрану ожидания записи. Нажмите кнопку [ ⏸ ] или [ ○ ] для запуска записи
  - Качество FM записи: Задает качество FM-записи.
  - Сохранение и удаление канала: Сохраняет частоту принимаемого в настоящий момент сигнала в виде канала. Если частота сигнала уже сохранена как канал, удалите ее.
  - Стерео/Моно: Переход между режимами стерео и моно.
  - Автоматический поиск радио: Поиск частот сигналов, которые могут быть приняты, и их автоматическое сохранение в виде каналов.
    - \* Можно сохранить до 30 каналов.
  - Региональные настройки радио: Задайте вещательные частоты и шаг частоты в зависимости от региона.
    - Южная Корея и США: 87,5–108,0 МГц
    - Япония: 76,0–108,0 МГц    - Европа: 87,50–108,00 МГц

# ЗАПИСИ

## Записи

1. Выберите в меню пункт [ЗАПИСИ], чтобы открыть окно записи.
2. Чтобы начать запись, нажмите [  ]; чтобы остановить запись, нажмите [  ] снова.

- Во время записи не удастся изменить громкость.
- Запись автоматически прервется, если в памяти останется слишком мало свободного места или заряд батареи будет недостаточен.
- Записанные файлы сохраняются в следующем формате. VOICEГГММДДXXX.WMA (ГГ: год, ММ: месяц, ДД: день, XXX: номер записи).
- Ниже приведен объем одной минуты записи в зависимости от качества записи.  
Низкое качество: приблизительно 480 КБ.      Среднее качество: приблизительно 720 КБ.      Высокое качество: приблизительно 960 КБ.

# ЗАПИСИ

## Дополнительные функции

1. Если нажать и удерживать [ ⏪ ] в окне ожидания записи, будет отображен список дополнительных функций.
  2. Нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [ ⏪ ] или [ ⏩ ] для отображения окна настройки.  
⏪ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ] для задания функции и нажмите кнопку [ ⏪ ] или [ ⏩ ] для ее сохранения или работы.
- **Список записей:** Отображает список голосовых записей.
    - Нажмите кнопку [ ⏪ / ⏩ ], чтобы выбрать файл, нажмите [ ⏪ ] или [ ⏩ ] для его воспроизведения.
    - Нажмите [ ⏪ / ⏩ ], чтобы выбрать файл, нажмите и удерживайте [ ⏪ ], чтобы отобразить окно подтверждения удаления файла. Далее нажмите [ ⏩ ] для удаления файла.
  - **Качество записи:** Задает качество записи голоса.
  - **Автоматическое распознавание голоса:** Задает режим записи только, когда будет обнаружен голос.

# ТЕКСТ

## Выбор текстов

1. Если в главном меню выбран [ТЕКСТ], будут отображены списки [Последний текст], [Список закладок], [Текст].  
[Последний текст]: Отображает недавно воспроизведенные документы.  
[Список закладок]: Отображение списка закладок.  
[Текст]: Отображает текстовые файлы изображений из папок с текстовыми файлами.
2. Если выбран файл для отображения путем нажатия [↶ / ↷ / ↵ / ↲] в списке, а также [↲] или [○], будет отображен текст.  
↵ : Переход к меню или папке верхнего уровня  
↲ / ○ : Переход к списку или папке нижнего уровня, отображения всего экрана в случае выбора файла  
↶ / ↷ : Навигация по списку

- В [ТЕКСТ-Текст] можно выполнить поиск файлов или папки.
- В режиме [ТЕКСТ] будут отображаться только текстовые файлы из папки текстовых файлов. Текстовые файлы в других папках могут быть воспроизведены после поиска в режиме [ДОПОЛНИТЕЛЬНО – Браузер].
- Если текст не отображается правильно, проверьте настройки языков в дополнительных функциях [Выбор языка текста].

## Просмотр текстов

- Если нажать [↶] в списке текстов, будет отображена предыдущая страница. Если нажать [↷], будет отображена следующая страница.
- Если нажать [↲] в режиме просмотра текста в соответствии с заданной функцией [Пользовательская клавиша], в дополнительных функциях ТЕКСТ, будет выполнено предустановленное действие.
  - Добавить закладку: Закладки, это определенные временные отметки.
  - \* Новые добавленные закладки сохраняются в [Текст- Список закладок].
  - Если выбрать закладку для воспроизведения из списка закладок и нажать [○], будет воспроизведена выбранная закладка.
  - Если для удаления выбрать закладку из списка закладок и удерживать нажатой [↲], отобразится окно подтверждения удаления. Далее нажмите [○] для удаления выбранной закладки.
  - Смена темы: Изменяет фоновое изображение и цвет шрифта для отображения текста.
- В случае прерывания просмотра текста, место в отображаемом файле будет сохранено.
  - \* Хранятся места в последних 10 текстовых файлах.

# ТЕКСТ

## Дополнительные функции

1. На экране «Текст» нажмите и удерживайте кнопку [ ⏏ ] для отображения дополнительных функций.
  2. Нажмите кнопку [ ⏏ / ⏏ ] для выбора дополнительной функции, нажмите кнопку [ ⏏ ] или [ ○ ] для отображения окна настройки.  
◀ : Переход к списку верхнего уровня
  3. Нажмите кнопку [ ⏏ / ⏏ ] для задания функции и нажмите кнопку [ ⏏ ] или [ ○ ] для ее сохранения или работы.
- Пользовательская клавиша: Задает действие, предписанное нажатию [ ⏏ ] при просмотре текста.
    - Добавить закладку: Закладки, это определенные временные отметки.
    - Смена темы: Изменяет фоновое изображение и цвет шрифта для отображения текста.
  - Направления отображения экрана: Задает направление отображения экрана.
  - Перемещение страниц: Переход к требуемой странице по вводу номера.
  - Размер шрифта: Задает размер шрифта текста.
  - Выбор языка текста: Выбор языка, который подходит для языковой кодировки текстового файла.
  - Тема: Задает тему экрана текста.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНО | Флэш-игры

Вы можете насладиться различными флэш-играми и просмотром флэш-файлов.

## Выбор игр

1. Список игр отобразится, если в главном меню выбрать [ДОПОЛНИТЕЛЬНО – Флэш-игры]
2. В списке игр нажмите [↖ / ↘ / ↙ / ↗] для выбора, нажмите [↵] или [O] для запуска игры.

## Игры

- Играть можно с помощью [↖ / ↘ / ↙ / ↗ / O], в зависимости от игры.
- Если нажать кнопку [⏏] во время игры, игра будет завершена.

- При выполнении флэш-файлов экран будет повернут, чтобы соответствовать файлам, а действия кнопок изменяться в соответствии с ориентацией экрана.
- Поддерживаются следующие форматы файлов: SWF (Flash Light 2.1, частота кадров: менее 20 кадров в секунду; звук: ADPCM MP3 128 Кбит/с, 44/1 кГц или ниже)



# ДОПОЛНИТЕЛЬНО | Браузер

Можно найти и воспроизвести различные файлы, сохраненные в устройстве.

## Браузер

1. В главном меню выберите [ДОПОЛНИТЕЛЬНО - Браузер] для отображения списка файлов.

2. В списке нажмите кнопку [ ⋮ / ↶ / ↷ / ⏪ / ⏩ ], чтобы выбрать файл, нажмите кнопку [ ⏪ ] или [ ⏩ ] для его воспроизведения.

⏪ : Переход к папке верхнего уровня.

⏩ / ⏩ : Переход к папке нижнего уровня или воспроизведение выбранных файлов.

⋮ / ⋮ : Навигация в папке

- Для обзора и воспроизведения музыкальных файлов в любой другой папке, кроме папки музыкальных файлов, используйте режим [Браузер].
- Для обзора и воспроизведения видео файлов в других папках, используйте режим [Браузер].
- Для обзора и воспроизведения файлов изображений в любой другой папке, кроме папки изображений, используйте режим [Браузер].
- Для обзора и воспроизведения текстовых файлов в любой другой папке, кроме папки текстовых файлов, используйте режим [Браузер].

## Удаление файлов

1. На экране списка файлов выберите файл, нажмите и удерживайте кнопку [ ⏪ ] для отображения подтверждающего сообщения. Нажмите кнопку [ ⏩ ], чтобы удалить выбранный файл.

В окне подтверждения удаления файла нажмите [ ⏪ ], чтобы отменить удаление файла

- Удалить файлы во время воспроизведения не удастся.

## Глава 04 **Настройка S100**

### 34 **Настройка S100**

Выбор настроек

Настройка текущего времени

Настройка звука

Настройка экрана

Настройка таймера

Расширенная настройка

# Настройка S100

Пользователь может задать собственные настройки для S100.  
Структура меню настроек зависит от версии микропрограммного обеспечения устройства.

## Выбор настроек

1. Выберите в меню пункт [Настройки], чтобы открыть список настроек.
2. Нажмите кнопки [↔ / ↔] чтобы выбрать требуемый параметр, затем нажмите кнопку [↘] или [○], чтобы установить значение для этого параметра.  
↙ : Перейдите к меню верхнего уровня
3. Если значение параметра было выбрано путем нажатия [↔ / ↔], по нажатию [↘] или [○] будет отображено окно настроек функции.
4. Если функция была задана нажатием [↔ / ↔], а также [↘] или [○], дополнительная функция будет сохранена.

## Настройка текущего времени

- Установка текущего времени.  
- ↘ : Навигация по списку      ↔ ↔ : Установка меню

## Настройка звука

- EQ пользователя  
Эквалайзер настраивается по вкусу пользователя
- SRS WOW HD  
Заданы уровни эффектов стереофонического звука.  
(Функция WOW HD™ повышает качество звука при воспроизведении аудиозаписей, обеспечивая богатство низких частот и чистоту в высокочастотном диапазоне, а также оценить свои впечатления от звуковых эффектов в формате 3D.)
  - SRS: Задан эффект виртуального трехмерного звучания.
  - TruBass: Задано подчеркнутая выразительность низких частот.
  - FOCUS: Задан уровень четкости звучания.
  - WOW : Значение усиления задается в соответствии с характеристиками используемых наушников.
  - Definition: Восстановление пропущенных звуков до уровня первоначального звучания.
- Наушники SRS CS:  
Задает уровни реализации такого же эффекта объемного звучания для наушников или головных телефонов, как и для домашних театров.  
(Функция SRS CS Headphone™ позволяет слушателям насладиться оригинальным звучанием программ, записанных в объемном формате 5.1 при прослушивании многоканального звукового сопровождения фильмов на DVD-дисках.)
  - TruBass: Задано подчеркнутая выразительность низких частот.
  - Речь: Подчеркивает произносимый текст или диалог.
  - Definition: Восстановление пропущенных звуков до уровня первоначального звучания.
- Постепенное нарастание  
Постепенное увеличение аудио сигнала при воспроизведении музыки.

# Настройка S100

## Настройка экрана

- **Яркость экрана**  
Задаёт яркость экрана.
- **Тема**  
Задаёт отображаемую тему.
- **Шрифт**  
Задаёт отображаемый шрифт.
- **Хранение ИПС**  
Сохраняет установленную тему и шрифт в устройстве.
- **Изменить цвета**  
Смена основных цветов устройства.

## Настройка таймера

- **Настройки таймера автоматического отключения**  
Питание автоматически отключится, если не будет действий со стороны пользователя, например нажатия на кнопки или использования устройства, в течение заданного времени.
- **Настройка спящего режима**  
Через заданное время питание будет автоматически отключено.
- **Настройка подсветки**  
Задаёт время работы подсветки.

# Настройка S100

## Расширенная настройка

- **Настройка языков**  
Выбор языка меню.
- **Упорядочивание**  
Задаёт метод упорядочивания файлов.
- **Скорость потока символов**  
Задаёт скорость потока символов, если сведений о файле слишком много для их одновременного отображения.
- **Перестроить базу данных.**  
Перестройка базы данных файлов.
- **Настройка диапазона частот DMB/DAB**  
Диапазоны частот DMB/DAB заданы по странам.
  - Band3 : Европа и Австралия
  - Band3 Korea : Южная Корея
  - Band3 China : Китай
- **Форматирование**  
Удаление все данных из устройства
- **Метод отключения питания**  
Задаёт метод для отключения питания.
  - Режим ожидания: При перезапуске устройства после отключения питания будет отображаться последняя исполняемая функция.
  - Отсоединение питания: При перезапуске устройства после отключения питания будет отображаться экран инициализации. Потребуется немного времени, чтобы выполнить считывание файлов, сохраненных в устройстве.
- **Информация о системе**  
Отображает системную информацию об устройстве.
- **Настройки инициализации**  
Инициализация всей определяемой пользователем информации о настройке (возврат к состоянию на момент приобретения)

## Глава 05 Прочие сведения

### 38 Использование iriver plus 4

Добавление медиа-файлов в библиотеку

Извлечение медиа-файлов с компакт-диска

Передача медиа-файлов в устройство

- Использование iriver plus 4

- Использование Проводника Windows

Инициализация диска

Обновление микропрограммы

41 Авторские права/сертификация/  
зарегистрированный товарный знак/  
ограничение ответственности

42 Важная информация о безопасности  
Применительно к устройству  
Прочее

45 Поиск и устранение неисправностей  
Проверка

# Использование iriver plus 4

## Добавление медиа-файлов в библиотеку

1. При первом запуске iriver plus 4 будет запущен мастер добавления медиа-файлов.
2. В соответствии с указаниями на экране, можно добавить в библиотеку медиа-файлы, такие как музыка, фотографии и видео, сохраненные на компьютере.

## Извлечение медиа-файлов с компакт-диска

1. Вставьте музыкальный компакт-диск в привод компакт-дисков и запустите iriver plus 4.
2. Установите флажки напротив композиций, которые требуется извлечь, на вкладке [CD] iriver plus 4, нажмите кнопку [Захват CD] внизу слева.
3. После завершения извлечения музыки и если выбрано [Вся музыка], извлеченные музыкальные файлы будут добавлены в библиотеку.

# Использование iRiver plus 4

## Передача медиа-файлов в устройство

- Использование iRiver plus 4
  1. Подключите устройство к USB-порту компьютера и запустите iRiver plus 4.
  2. Установите флажки файлов, которые требуется передать с компьютера в устройство, нажмите кнопку [Передача], или перетащите файлы на значок устройства внизу или в окно устройства. По мере передачи выбранных файлов будет отображаться индикатор хода выполнения передачи на вкладке [Передача файлов].
  3. После завершения передачи файлов, выбранные музыкальные файлы будут добавлены в библиотеку устройства.
- Использование Проводника Windows
  1. Подключите устройство к USB-порту компьютера.
  2. Скопируйте файлы в следующие папки.
    - Музыка : S100/Music
    - Видеоизображение : S100/Video
    - Изображения : S100/Pictures
    - Текст : S100/Text



# Использование iriver plus 4

## Инициализация диска

1. Подключите устройство к USB-порту компьютера и запустите iriver plus 4.
2. Выберите [Устройство > Инициализация диска]. Когда отобразится окно с запросом выполнения инициализации диска, нажмите [Пуск].
3. После завершения процесса инициализации отобразится окно завершения, а устройство может быть отключено от компьютера.

- Восстановление файлов не возможно, если файлы были удалены с устройства. Выполните резервное копирование перед инициализацией диска.
- Используя инициализацию диска, возможно выполнить инициализацию внешней памяти (карты памяти).

## Обновление микропрограммы

1. Подключите устройство к USB-порту компьютера, подключенного к Интернету, и запустите iriver plus 4.
2. Выберите [Устройство > Обновление микропрограммы], отобразится окно обновления. После завершения обновления микропрограммы отобразится окно с указаниями.

- Если заряда батарей недостаточно, обновление микропрограммы может быть не выполнено.
- Запрещается отключать устройство от компьютера во время загрузки файлов обновления микропрограммы.
- После завершения загрузки обновление начнется после отключения устройства от компьютера.
- Если устройство уже содержит микропрограмму последней версии, отобразится окно, указывающее на наличие последней версии.
- Если для обновления имеется более новая версия микропрограммы, после подключения устройства к компьютеру автоматически отобразится окно с уведомлением.

# Авторские права/сертификация/зарегистрированный товарный знак/ограничение ответственности

## Авторские права

Компании iRiver Ltd. принадлежат права по патентам, товарный знак, авторские права и другая интеллектуальная собственность в отношении данного руководства. Никакая часть данного руководства не может быть скопирована или воспроизведена любым способом без получения на то согласия компании iRiver Ltd. Полное или частичное использование этого документа может привести к правовым санкциям.

Охраняемое авторским правом программное обеспечение, музыка, видео и другие материалы защищены соответствующими нормами авторского права и другими законами. Пользователь будет нести правовую ответственность за несанкционированное копирование или распространение охраняемых авторским правом материалов с использованием этого устройства.

Все приведенные в примерах названия компаний, организаций, продуктов, а также все имена людей являются вымышленными. Любая связь с какой-либо компанией, организацией, продуктом, человеком или событием в данном руководстве является ненамеренной.

Пользователь несет ответственность за соблюдение соответствующих норм авторского права.

© iRiver Limited, 1999–2010 Все права защищены.

## Сертификация

KCC / FCC / CE / CCC

41 Прочие сведения

## Зарегистрированный товарный знак

Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Проигрыватель Windows Media являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Майкрософт.

 и  являются зарегистрированным товарным знаком компании SRS Labs, Inc.

Наушники CS и технологии WOW HD используются по лицензии SRS Labs, Inc.

 Это устройство изготовлено при одобрении Dolby Laboratories.

«Dolby» и символ двойного D является товарным знаком Dolby Laboratories.

## Ограничение ответственности

Производитель, импортер и представительства не несут ответственности за ущерб и травмы, нанесенные в результате несчастных случаев или несоответствующего использования данного устройства. Приведенная в этом руководстве информация основана на текущих технических характеристиках устройства. Компания iRiver Ltd. продолжает добавлять новые функции и технологии в свой продукт. Производитель может изменять характеристики устройства без предварительного уведомления. Компания не несет ответственности за потерю данных в результате использования данного устройства.

Технологические допуски при производстве ЖК-панелей разрешают наличие светящихся или темных точек в количестве около 0,05 % от общего числа. Это не влияет на характеристики изделия и не является недостатком или неисправностью изделия.

# Важная информация о безопасности

## Применительно к устройству

- Слишком длительное отображение одного экрана может привести к появлению на дисплее следа от изображения.
- Избегайте попадания в устройство металлических предметов (монеты, шпильки и т.д.) или легковоспламеняющихся веществ. Это может привести к повреждению оборудования.
- Не ставьте тяжелые предметы на устройство. Это может привести к повреждению и отказу оборудования.
- Не включайте питание устройства, если оно намочнет от дождя, пролитых напитков, лекарств, косметических средств, пота или влаги. Незамедлительно протрите устройство сухой тканью и отнесите его в ближайший центр обслуживания компании iRiver для проверки. (Выход устройства из строя вследствие воздействия жидкости не является гарантийным случаем. Возможно, отремонтировать такое устройство не удастся.) Это может привести к повреждению и отказу оборудования.
- Не храните устройство в местах с повышенным содержанием влаги, пыли и копоти. Это может привести к повреждению оборудования.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство, не вносите в него изменения. Это может привести к повреждению и отказу оборудования.
- Не оставляйте устройство под прямыми солнечными лучами или в местах со слишком низкой или слишком высокой температурой (рабочий диапазон температур устройства составляет  $-5^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ ). Это может привести к повреждению оборудования.
- Не оставляйте устройство рядом с магнитами, телевизорами, мониторами, динамиками и другими предметами, имеющими сильное магнитное поле. Это может привести к повреждению оборудования.
- Не наносите на устройство химические вещества и очистители. Они могут повредить поверхности и отделку устройства. Это может привести к повреждению оборудования.
- Не роняйте устройство и не подвергайте его воздействию сильных ударов и вибрации. Это может привести к повреждению и отказу оборудования.

# Важная информация о безопасности

## Применительно к устройству

- Не нажимайте одновременно несколько клавиш.  
Это может привести к повреждению и отказу оборудования.
- Не отсоединяйте устройство от компьютера во время передачи данных.  
Это может привести к повреждению оборудования.
- Подсоединяйте устройство к разъему USB, расположенному на задней стенке компьютера.  
Некоторые компьютеры с нестандартными разъемами USB могут повредить устройство.
- Не подсоединяйте к разъему для наушников какое-либо другое оборудование.  
Это может привести к повреждению и отказу оборудования.
- Храните в надежном месте резервную копию данных, сохраненных в устройстве.

# Важная информация о безопасности

## Прочее

- Не используйте наушники во время управления велосипедом, автомобилем или мотоциклом. Это не только опасно, но и может нарушать законы, принятые в некоторых регионах.
- Не используйте устройство во время вождения, ходьбы или восхождений. Имеется риск получения травмы.
- Во избежание несчастных случаев используйте устройство только в безопасном месте. Имеется риск получения травмы.
- Перед тем, как использовать устройство во время движения, убедитесь в отсутствии опасных препятствий. Имеется риск получения травмы.
- По возможности не используйте устройство во время грозы, чтобы предотвратить поражение электрическим током. Имеется риск получения травмы.
- В случае появления звона в ушах уменьшите громкость или прекратите использование устройства. Имеется риск получения травмы.
- Не используйте устройство длительное время при высокой громкости. Имеется риск получения травмы.
- Не используйте наушники при высокой громкости. Имеется риск получения травмы.
- Будьте осторожны, чтобы наушники не зацепились за другие предметы. Имеется риск получения травмы.
- Не спите в наушниках и не используйте их в течение длительного времени. Имеется риск получения травмы.

# Поиск и устранение неисправностей

## Проверка

- **Питание устройства не включается.**
  - Убедитесь в том, что заряд батареи не исчерпан. Зарядите батарею и включите питание устройства.
  - Нажмите кнопку сброса заостренным предметом.
- **Батарея устройства не заряжается при подключении к источнику питания.**
  - Убедитесь в том, что устройство правильно подключено к компьютеру.
- **Батарея используется, даже если питание отключено.**
  - Проверьте, включен ли сигнал резервирования записи радио.
  - Проверьте, переключен ли [НАСТРОЙКИ – Расширенные настройки – Выключение] в [Режим ожидания]. В режиме ожидания батарея расходуется в меньшей степени.
- **На компьютере выдается сообщение об ошибке при подключении устройства к разьему USB.**
  - Убедитесь в том, что устройство правильно подключено к компьютеру.
- **Объем карты памяти изменился после форматирования.**
  - В зависимости от операционной системы используемого компьютера возможны небольшие изменения емкости.
- **Слабый прием радио DMB/DAB.**
  - Возможно, автоматическое сканирование выполнялось в месте со слабым приемом или там, где прием радио DMB/DAB не доступен. Также, в затененных местах, например возле горы или внутри здания, прием DMB/DAB может быть не возможен.
  - Некоторые регионы не входят в зону обслуживания. Убедитесь, что вы находитесь в регионе приема наземного вещания DMB/DAB.
  - В соответствии с типом модуляции, качество изображения наземного вещания DMB/DAB может ухудшаться.

# Поиск и устранение неисправностей

## Проверка

- Слабый прием FM-радио с сильным шумом.
  - Убедитесь в отсутствии посторонних веществ на контакте.
  - Убедитесь, что наушники подключен надлежащим образом. (При прослушивании FM-радио наушники служат антенной.)
  - Отрегулируйте положение плеера и наушников.
  - Выключите все находящееся поблизости электронное оборудование, чтобы избежать возможных помех.
- Экран устройства выглядит необычно.
  - Убедитесь в отсутствии посторонних веществ на экране.
- Устройство не удается подсоединить к компьютеру.
  - Подсоединяйте устройство к разъему USB, расположенному на задней стенке компьютера. Напряжение, имеющееся на разъемах USB, может быть разным.
- Звук отсутствует или сильно зашумлен.
  - Проверьте, не установлен ли нулевой уровень громкости.
  - Убедитесь в том, что наушники подсоединены правильно, а в разъеме отсутствуют посторонние предметы.
  - Убедитесь в отсутствии ошибок в музыкальном файле.