



Руководство пользователя

User Guide

---

MP3 плеер является представителем поколения цифровых портативных аудиоустройств, поддерживающих форматы музыки MP3/WMA, функции цифровой записи, радио в режиме стерео, формат видео AMV, функции просмотра файлов JPEG и чтения электронных книг. Превосходное качество звука, высокая надежность и изящный дизайн делают этот плеер настоящим произведением искусства. Мы искренне надеемся, что Вы получите огромное удовольствие от эксплуатации нашего продукта.

### **Характеристики**

- Изящный дизайн

Изящный дизайн и удобство эксплуатации

---

- Многоформатный плеер

Поддержка форматов MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF и WAV

- FM Радио

Вы можете слушать радио и настраивать радиостанции, используя функции автоматического поиска или поиска вручную. В памяти устройства можно сохранить до 40 радиостанций (20 станций для каждого диапазона).

- USB-диск, который не требует установки драйвера.

В ОС Windows 2000 и выше Вы можете работать с файлами напрямую в каталоге «Съемный диск» в окне «Мой компьютер» без установки драйвера.

- Режим диска «Личное пространство»

С помощью дополнительной программы флэш-память может быть разделена на

---

две части, одна из которых будет закодирована, чтобы ее содержимое было недоступно для других. Храните свои секреты!

- Запись/Повтор

Устройство поддерживает функцию записи через встроенный микрофон с сохранением в формате WAV и АСТ. Кроме того, плеер поддерживает функцию повтора фрагмента А-В и сравнительного повтора.

- 7 режимов эквалайзера

Норма, Рок, Поп-музыка, Классика, Мягкий, Джаз и DBB.

- Различные режимы воспроизведения

Нормальное, Повтор одного трека, Папка, Повтор папки, Повтор всех треков, Воспроизведение в произвольном порядке, Режим ознакомления Intro.

---

- Отключение питания

Вы можете установить таймер сна или таймер автоматического отключения устройства по своему усмотрению.

- Меню GUI (Графический интерфейс пользователя)

Различным опциям меню соответствуют поясняющие графические изображения, что делает эксплуатацию устройства максимально удобной.

- Карта памяти

Устройство поддерживает карты памяти Micro SD, позволяет копировать информацию, содержащуюся на карте, и воспроизводить файлы с карты.

✱ Благодарим за покупку нашего изделия. Пожалуйста, внимательно

---

прочтите данное руководство перед началом эксплуатации устройства.

- \* Мы оставляем за собой право вносить изменения в руководство без предварительного уведомления.

## **1. Описание устройства**

- Внешний вид и органы управления



---

- **Батарея**

Устройство оснащено индикатором заряда батареи.



Этот индикатор показывает, что емкость батареи составляет 3,7 В, и в процессе эксплуатации заряд будет уменьшаться.



Этот индикатор обозначает низкий заряд батареи, батарею следует зарядить.

**Примечание: Во время подзарядки батареи устройство находится во включенном состоянии.**



---

## 2. Основные операции

### ●Вход в систему меню

Нажав кнопку **MODE (Режим)**, Вы сможете войти в систему меню, включая главное меню (нажмите и удерживайте **Mode (Режим)** для входа), а также войти в субменю во время воспроизведения или в режиме остановки (нажмите **MODE (Режим)** для входа).

### ●Поиск

- Просмотр файлов с музыкой или опций меню: Нажмите кнопку **NEXT/ PRE (Вперед/Назад)**
- Быстрая прокрутка вперед/назад во время воспроизведения: Нажмите и

---

удерживайте кнопку **NEXT/ PRE (Вперед/Назад)**

● **Вход в различные режимы работы**

Вы можете войти в любой из перечисленных ниже режимов из главного меню:

1. Режим музыки
2. Режим видео
3. Режим записи
4. Диктофон
5. Режим радио FM

- 
6. Текст
  7. Альбом
  8. Настройки системы
  9. Режим USB

#### ●Регулировка громкости

В режиме музыки, диктофона или радио нажмите кнопку **VOL (Громкость)**, а затем нажимайте

**VOL+/VOL-** (**Громкость +/Громкость -**), чтобы отрегулировать уровень громкости

#### ●Встроенный динамик

В режиме воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку **REC/A-B**, чтобы

---

включить динамик, повторное длительное нажатие REC/A-B позволит выключить динамик.

Если динамик включен, на дисплее будет отображаться значок .

### ● **Включение/выключение питания**

#### 1. Автоматическое включение

Если сдвинуть кнопку питания **Power** (OFF→ON), устройство включится автоматически и на дисплее появится логотип включения питания.t

При подключении к ПК плеер включится автоматически и войдет в режим USB.

#### 2. Включение/выключение вручную

Если плеер находится в выключенном состоянии, нажмите и удерживайте кнопку **Play (Воспроизведение)**, чтобы включить устройство.

---

Когда плеер включен, нажмите и удерживайте кнопку **Play (Воспроизведение)**, чтобы выключить его.

- **Воспроизведение и остановка (пауза во время записи)**

Нажимайте кнопку **PLAY (Воспроизведение)**

- **Запись/пауза (нажимайте), остановка записи (нажимайте и удерживайте)**

Коротко нажмите и удерживайте кнопку **REC**

### 3. Функции кнопок

- **Режим музыки и диктофона**

Кнопки	Действие	Режим	Режим вос-	Субменю вос-	Субменю
--------	----------	-------	------------	--------------	---------

		<b>остановки</b>	<b>произведения</b>	<b>произведения</b>	<b>остановки</b>
PLAY (Воспроиз-	Удерживать	Выключение	Выключение	Выключение	Выключение
ведение)	Нажать	Воспроизведение	Остановка	Выход из меню	Выход из меню
MODE (Режим)	Удерживать	Вход в главное меню	Вход в главное меню	Вход в главное меню	Вход в главное меню
	Нажать	Вход в субменю остановки	Вход в субменю вос- произведения	Подтверждение опции или вход в следующее субменю	Подтверждение опции или вход в следующее субменю

NEXT (Вперед)	Нажать	Следующая песня	Воспроизведе- ние следующей песни	Переключение субменю	Переключение субменю
	Нажимать многократно	Непрерывный поиск вперед	Быстрая прокрутка вперед	Непрерывная прокрутка вперед	Непрерывная прокрутка вперед

PRE (Назад)	Нажать	Предыдущая песня	Воспроизведе- ние предыдущей песни	Переключение субменю	Переключение субменю
	Нажимать многократно	Непрерывный поиск назад	Быстрая прокрутка назад	Непрерывная прокрутка назад	Непрерывная прокрутка назад
VOL+ (Громкость)	Нажать	Увеличение громкости	Увеличение громкости	X	X



+) )	Нажимать многократно	Непрерывное увеличение громкости	Непрерывное увеличение громкости	X	X
VOL- (Громкость	Нажать	Уменьшение громкости	Уменьшение громкости	X	X
-)	Нажимать многократно	Непрерывное уменьшение громкости	Непрерывное уменьшение громкости		
REC/VOL (Запись/	Нажать	Настройка громкости	Настройка громкости	X	X

Громкость)	Удерживать	Начало записи	Повтор фрагмента А-В	X	X
------------	------------	---------------	----------------------	---	---

● **Режим записи**

Кнопки	Действие	Режим остановки	Режим записи
PLAY (Воспроизведение)	Удерживать	Выключение	Остановка записи
	Нажать	Начало записи	Пауза в записи
MODE (Режим)	Удерживать	Вход в главное меню	X

	Нажать	Вход в субменю записи	X
REC/VOL	Удерживать	Начало записи	X
(Запись/Громкость)	Нажать	Начало записи	Остановка записи

●Режим FM (Опция)

Кнопки	Действие	Режим FM	Субменю FM
Play	Удерживать	Выключение	Выключение

(Воспроизведение)	Нажать	X	Выход из меню
MODE (Режим)	Удерживать	Вход в главное меню	Вход в главное меню
	Нажать	Вход в главное меню	Подтверждение опции или вход в следующее субменю
NEXT (Вперед)	Нажать	Пошаговое увеличение частоты на 100 КГц или остановка поиска	Переключение субменю

	Нажимать многократно	Непрерывное увеличение частоты с шагом 100 КГц	Непрерывный поиск вперед
PRE Назад)	Нажать	Пошаговое уменьшение частоты на 100 КГц или остановка поиска	Переключение субменю
	Нажимать многократно	Непрерывное уменьшение частоты с шагом 100 КГц	Непрерывный поиск назад

VOL+ (Громкость +)	Нажать	Увеличение громкости	X
	Нажимать многократно	Непрерывное увеличение громкости	X
VOL- (Громкость -)	Нажать	Уменьшение громкости	X
	Нажимать многократно	Непрерывное уменьшение громкости	X

REC/VOL (Запись/Громкость)	Нажать	Регулировка громкости	Регулировка громкости
	Нажимать многократно	Начало записи FM	Начало записи FM

#### 4. Воспроизведение музыки

##### ● Основные операции

1. Подключите наушники к плееру
2. Сдвиньте кнопку питания **Power→ON**
3. Нажмите и удерживайте кнопку **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы включить

---

плеер и войти в главное меню.

4. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в режим музыки
5. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать воспроизведение
6. Выбор музыки

Нажмите кнопку **PRE (Назад)**, чтобы выбрать предыдущую песню.

Нажмите кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать следующую песню.

7. Регулировка громкости

Нажмите кнопку **VOL (Громкость)**, а затем нажимайте **VOL+/VOL- (Громкость +/-Громкость -)**, чтобы отрегулировать уровень громкости.

**VOL- (Громкость -)** – для убавления громкости

**VOL+ (Громкость +)** – для прибавления громкости



---

## ●Режим эквалайзера

1. Во время воспроизведения музыки
2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в submenu воспроизведения
3. Нажмите кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию Эквалайзер
4. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки эквалайзера
5. Нажимайте **NEXT (Вперед)** для переключения и **MODE (Режим)** для подтверждения.

## ●Отображение текстов песен


Устройство поддерживает файлы формата “\*.LRC”, что позволяет отображать текст песни на дисплее одновременно с ее воспроизведением.

---

Как использовать функцию отображения текста песни?

Сохраните файл с текстом песни под тем же названием, под которым сохранен файл с песней. Например, файл с песней:GiGi-Sky.mp3, файл с текстом:GiGi-Sky.lrc

Как узнать, существует ли текст для нужной песни?

Если для прослушиваемой песни существует соответствующий файл с текстом, в режиме воспроизведения в верхней части дисплея будет отображаться значок .

1. Для прослушиваемой песни существует текстовый файл.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **MODE (Режим)** для входа в интерфейс текста песни во время воспроизведения.
3. Нажмите кнопку **MODE (Режим)**, чтобы вернуться в режим воспроизведения музыки.

---

## 5. Режим видео

1. Войдите в главное меню и нажмите кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать режим «Видео».

2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа.

3. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать воспроизведение файлов формата AMV

4. Выберите файлы AMV

Нажимайте **PRE (Назад)**, чтобы выбрать предыдущий файл.

Нажимайте **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать следующий файл.

5. Регулировка громкости

---

Нажмите кнопку **VOL (Громкость)**, а затем кнопки **VOL+/VOL-** (**Громкость+/Громкость-**), чтобы отрегулировать громкость.

**VOL-** (**Громкость -**) – для убавления громкости

**VOL+** (**Громкость +**) – для прибавления громкости

## 6. Режим записи

Убедитесь, что батарея полностью заряжена.

Вы можете сохранить до 99 записей в каждой директории.

### ● Немедленная запись

Нажмите и удерживайте кнопку **REC (Запись)**, чтобы начать немедленную запись, находясь в любом из режимов остановки.

- 
1. Нажмите **REC (Запись)**, чтобы начать запись.
  2. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)** для приостановки записи. (Значок времени будет мигать)
  3. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)** для возобновления записи.
  4. Нажмите и удерживайте кнопку **REC (Запись)**, чтобы остановить запись.

#### ●**Запись в режиме записи**

1. Войдите в главное меню.
2. Нажимайте кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать режим записи.
3. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим записи.
4. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать запись.
5. Остальные операции аналогичны операциям из раздела «Немедленная запись»,

---

только вместо кнопки **REC (Запись)** следует нажимать **PLAY (Воспроизведение)**.

### ●Выбор типа записи

1. Войдите в режим остановки записи
2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю записи
3. Нажимайте кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Тип записи»
4. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора опции
5. Нажмите **NEXT (Вперед)** чтобы выбрать необходимый тип записи
6. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора
7. Нажмите кнопку **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать запись.

### 7. Воспроизведение записей

- 
1. Войдите в главное меню
  2. Нажимайте кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать режим «Голос»
  3. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в окно выбранного режима
  4. Нажмите **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать воспроизведение
  5. Выберите файл

Нажимайте **PRE (Назад)**, чтобы выбрать предыдущий файл.

Нажимайте **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать следующий файл.

6. Регулировка громкости

Нажмите кнопку **VOL (Громкость)**, а затем кнопки **VOL+/VOL-**  
**(Громкость+/Громкость-)**, чтобы отрегулировать громкость.

**VOL- (Громкость -)** – для убавления громкости

---

**VOL+ (Громкость +)** – для прибавления громкости

## 8. Прослушивание радио

1. Войдите в главное меню
2. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать режим радио
3. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в режим
4. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю радио

### Опции субменю радио:

- **Автопоиск**

В субменю радио нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в режим поиска.



---

Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать режим «Автопоиск». Нажмите **MODE (Режим)**, чтобы выполнить автоматический поиск радиостанций. Устройство автоматически будет сканировать диапазон частот от 87,5МГц до 108МГц и сохранять найденные радиостанции в память.

#### ●Поиск вручную

Нажимайте кнопки **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы искать нужную радиостанцию, уменьшая или увеличивая значение частоты на 100КГц. Нажмите и удерживайте около 2 секунд кнопки **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы непрерывно уменьшать или увеличивать частоту с шагом 100КГц до тех пор, пока устройство не найдет ближайшую радиостанцию. Чтобы остановить поиск, нажмите **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**.

---

- **Сохранение найденных вручную радиостанций**

Войдите в субменю радио и выберите опцию «Сохранить», затем нажмите **MODE (Режим)**, чтобы сохранить выбранную радиостанцию.

- **Прослушивание сохраненных радиостанций**


Если в памяти устройства сохранено более одной радиостанции, войдите в субменю радио и выберите опцию «Режим поиска», затем нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим, выберите «Поиск станции» и в режиме радио нажмите **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы прослушать радиостанции по порядку.

- **Запись с радио**

---

Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю радио, затем нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Запись», затем нажмите **MODE (Режим)**, чтобы войти в интерфейс радио и начать запись. Вы также можете нажать **REC (Запись)**, чтобы начать запись напрямую из главного меню. Остальные операции аналогичны тем, что изложены в разделе «Режим записи».

**Примечание:** Устройство поддерживает европейский диапазон радиочастот (FM 87-108МГц) и японский диапазон (FM 76-90МГц)

Если текущая радиостанция работает в режиме стерео, на дисплее будет отображаться значок "". Операция по удалению радиостанции аналогична удалению файлов.

---

## 9. Функция просмотра текста

Функция доступна для всех файлов формата TXT.

1. Войдите в главное меню.
2. Нажмите кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Текст».
3. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим просмотра текста. Если в памяти устройства отсутствуют файлы формата TXT, на дисплее появится сообщение «Нет файлов!».
4. Нажмите кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать нужный файл, затем нажмите кнопку **PLAY (Воспроизведение)**, чтобы начать чтение файла.

### ●Настройки

1. Войдите в режим чтения текста.
2. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю
3. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Настройки воспроизведения».
4. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора.
5. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать одну из опций – «Воспроизведение вручную» или «Автовоспроизведение», затем нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения.
6. При выборе функции автовоспроизведения необходимо настроить скорость прокрутки текста.
7. Нажимайте **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы отрегулировать скорость прокрутки текста, и нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения.

---

## 10. Просмотр фотографий

Функция поддерживает все файлы форматов JPEG/BMP.

1. Войдите в главное меню.
2. Нажимайте кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Фотоальбом».
3. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в окно выбора картинки. Если в памяти устройства отсутствуют файлы JPEG/BMP, на дисплее появится надпись «Нет файлов!» )
4. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать нужную картинку, затем нажмите **Play (Воспроизведение)** для просмотра..
5. Нажимайте **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы просматривать картинки по

---

очереди. (Эта функция доступна только для режима воспроизведения вручную).

### ●Настройки

1. Войдите в режим выбора картинки
2. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю.
3. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора.
5. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать одну из опций – «Воспроизведение вручную» или «Автовоспроизведение», затем нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения.
6. При выборе функции автовоспроизведения необходимо настроить скорость прокрутки изображений :

---

7. Нажимайте **PRE/NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы отрегулировать скорость прокрутки изображений, и нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения.

**Примечание:** во время просмотра изображений нажмите и удерживайте кнопку **MODE (Режим)**, чтобы быстро выйти из режима картинок и вернуться в главное меню, также для выхода из режима просмотра можно нажать кнопку **Play (Воспроизведение)**.

## 11. Настройки системы

В этом режиме можно выполнить настройку необходимых параметров;



---

некоторые опции могут измениться после обновления ПО.

В главном меню нажимайте кнопку **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Настройки».

Нажмите **MODE (Режим)**, чтобы выполнить следующие настройки:

○ **Настройка часов**

1. Войдите в режим настроек системы.
2. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки часов.
3. Нажимайте **VOL (Громкость)**, чтобы выполнить настройку даты в последовательности «Год-месяц-число».
4. Нажимайте **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)** для настройки значений.

---

5. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения и выхода.

○ **Настройка экрана**

1. Войдите в режим настроек

2. Нажимайте **NEXT (Вперед)** для выбора опции «Экран»

3. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю.

4. Нажмите **NEXT (Вперед)** для выбора параметра и нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения и входа в окно настройки, как указано ниже (Эконом. режим экрана)

5. Нажимайте **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)** для настройки часов, затем нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения и выхода.

---

## ●Экономный режим экрана

Установите интервал времени (в секундах), по истечении которого, если не будет выполнено ни одной операции, подсветка дисплея будет приглушена. Значение «0» означает отключение функции.

### ○ Настройка языка

1. В режиме настроек нажимайте кнопки **PRE/NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Язык».
2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для подтверждения.
3. Нажимайте **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы выбрать нужный язык.
- 4 . Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения и выхода.

---

- **Выключение**

Выполните действия, аналогичные настройке языка.

- **Время автовыключения**

Функция предназначена для того, чтобы плеер выключался автоматически с целью экономии заряда батареи спустя установленный период времени (в секундах), в течение которого не будет выполнена ни одна операция в режиме остановки. Значение «0» означает, что функция выключена.

- **Таймер сна**

Функция предназначена для выключения устройства через установленный интервал времени (в минутах), независимо от режима работы устройства.

---

Эта функция позволяет засыпать под музыку.

**Примечание:** Настройка таймера сна может использоваться только один раз, ее значение отменяется после выключения устройства. В следующий раз необходимо снова выполнить настройку таймера.

- **Режим повтора**

Настройки этой функции аналогичны настройке эквалайзера.

Опция «Вручную» означает повтор фрагмента А-В, при котором конечная отметка В устанавливается вручную. Опция «Автоповтор» означает повтор фрагмента А-В, при котором конец фрагмента В устанавливается автоматически. (Эта функция удобна при прослушивании аудиокниг без музыки)

---

- **Режим диска**

Настройки этой функции аналогичны настройке эквалайзера.

Некоторые операционные системы не поддерживают два драйвера, обозначенные разными буквами, в одном USB-диске. Поэтому, если включена функция «Личное пространство», выберите диск, который будете использовать, например «одинарный простой диск» или «одинарный закодированный диск» для корректного обозначения выбранного диска после подключения к ПК.

- **Состояние памяти**

Функция отображает общий объем памяти и процент используемой памяти.

- **Версия ПО**

---

Функция позволяет проверить версию программного обеспечения, установленного в устройстве.

## 12. Использование в качестве съемного диска

Плеер поддерживает стандартную функцию USB-диска, предназначенного для использования в ОС Windows 98 (необходима установка драйвер), Windows 2K и выше (установка драйвера не требуется), Mac OS 10.3 и выше, Linux 2.4.2 и выше.

При подключении к ПК плеер получает питания от USB, а не от батареи. В режиме ожидания нажмите **MODE (Режим)** для выхода в главное меню, затем выберите нужный режим.

---

## ●Подключение к ПК

Включите плеер и подключите к ПК, используя USB-кабель.

Устройство может находиться в одном из следующих режимов:

1. Режим ожидания
2. Режим загрузки
3. **Uploading state:**  
3. Режим выгрузки

○**Создание новой папки**

Плеер может распознавать 99 папок, созданных на съемном диске.

## 13. Другие настройки

### ●Выбор папок (В субменю остановки)



---

Пользователи могут сохранять файлы в различных папках (папки должны быть заранее созданы с помощью ПК) для удобства их поиска и сортировки. Плеер может распознавать до 99 субдиректорий.

1. Войдите в режим остановки. (Например, если Вы находитесь в режиме музыки, Вы можете также выбрать все папки режимов записи, диктофона, изображений и текста)
2. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю остановки.
3. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** еще раз, чтобы войти в окно выбора папки.
4. Нажимайте кнопки **PRE/ NEXT (Назад/Вперед)**, чтобы выбрать папку.
5. Нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора папки.

---

### ●Удаление файла (в субменю остановки)

Файлы и радиостанции могут быть удалены в соответствующих режимах, таких как режим музыки, диктофона и радио.

1. Войдите в режим остановки воспроизведения (В режиме радио окно остановки воспроизведения отсутствует)
2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю остановки.
3. Нажимайте кнопку **NEXT(Вперед)** для выбора опции «Удалить».
4. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в папку с файлом для удаления.
5. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю.
6. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Удалить» или «Удалить все», затем нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения.

**Примечание:** Опция «Удалить все» означает удаление всех файлов выбранного



ой папке. (Например, если выполнить эту функцию в  
будут удалены только файлы с музыкой, файлы с  
без изменений).

удаления файлов гораздо проще в режиме радио, необходимо  
выполнить только первых три шага. В этом случае будут удалены  
сохраненные в памяти радиостанции.


**Внимание:** При удалении файлов с помощью ПК, обязательно выполните  
безопасное извлечение устройства, прежде чем отключать USB-кабель, иначе  
файлы удалены не будут, и могут возникнуть ошибки в работе устройства.





## ●Режим воспроизведения (Субменю воспроизведения)

При воспроизведении музыки или записей, вы можете выбрать нужный Вам режим (например, повторное воспроизведение или воспроизведение в произвольном порядке).


Первой опцией в субменю воспроизведения является «Режим повтора» и позволяет Вам выбрать один из следующих режимов:

### ПОВТОР


 Норма	По окончании воспроизведения всех файлов данной папки, начнется воспроизведение всех файлов следующей папки и т.д., пока все файлы не будут
---	---

	проиграны
 Повтор 1	Повтор только выбранного трека
 Папка	Однократное воспроизведение всех файлов выбранной папки
 Повтор папки	Непрерывное воспроизведение всех файлов выбранной папки
 Повтор все	Непрерывное воспроизведение всех файлов

## ПРОИЗВОЛЬНЫЙ ПОРЯДОК

 Произвольно	Воспроизведение файлов выбранной папки в произвольном порядке
---	---

## ОЗНАКОМИТЕЛЬНЫЙ РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

 Обзор	Воспроизведение первых 10 секунд всех файлов выбранной папки
---	--

### ●Эквалайзер

Во время воспроизведения музыки нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю воспроизведения. Нажимайте **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Эквалайзер». Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки эквалайзера

---

и выберите один из режимов – Норма, Рок, Поп-музыка, Классика, Мягко, Джаз, Супербас – с помощью кнопки **NEXT (Вперед)**, затем нажмите **MODE (Режим)** для подтверждения выбора.

#### ●Режим SRS WOW

Во время воспроизведения музыки нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю воспроизведения. Нажимайте **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию “Режим SRS WOW”. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки. Вы можете включить или выключить эту функцию, а также выполнить свою собственную настройку.

#### ●Скорость воспроизведения (Субменю воспроизведения)

Во время воспроизведения музыки (только формат MP3) или записей, вы можете

---

установить различную скорость воспроизведения (ускоренное или замедленное).

1. Включите режим воспроизведения музыки
2. Нажмите кнопку **MODE (Режим)** для входа в субменю воспроизведения.
3. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Скорость воспроизведения»
4. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки
5. Нажимайте **NEXT (Вперед)**, чтобы ускорить воспроизведение, и **PRE (Назад)**, чтобы замедлить.


#### ● Повтор

##### ○ Повтор фрагмента А-В


1. Войдите в режим музыки или голоса.



2. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в субменю воспроизведения.
3. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы выбрать опцию «Повтор».
4. Нажмите **MODE (Режим)** для входа в режим настройки.

В иконке режима повтора  будет мигать символ «А», обозначающий начало фрагмента.



5. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы установить начало фрагмента «А». После установки отметки «А» в иконке начнет мигать символ «В», обозначающий конец фрагмента.
6. Нажмите **NEXT (Вперед)**, чтобы установить отметку «В».


Иконка повтора примет окончательный вид , и начнется воспроизведение фрагмента А-В. Когда количество повторов достигнет установленного заранее

значения, устройство выйдет из режима повтора фрагмента. Если в режиме повтора нажать **PRE (Назад)**, можно будет заново установить пункт «А» и выбрать другой фрагмент.

○ **Синхронное чтение (Функция не работает в режиме голосовых записей)**

1. Во время повтора фрагмента нажмите кнопку **NEXT (Вперед)** для входа в режим синхронного чтения.

2. Иконка режима повтора  изменится на иконку режима синхронного чтения , и начнется запись голоса пользователя. Время записи соответствует продолжительности фрагмента А-В.



3. По истечении времени записи иконка изменится на , и начнется воспроизведение фрагмента в исходном виде. Нажмите **NEXT (Вперед)** для входа

---

в режим сравнения.

В этом режиме вернуться к режиму повтора A-B можно с помощью кнопки **PRE (Назад)**.

○ **Сравнение (Функция не работает в режиме голосовых записей)**

1. При входе в режим сравнения иконка повтора изменится на , и будет выполнено воспроизведение оригинального фрагмента.
2. По окончании воспроизведения оригинального фрагмента иконка изменится на , и будет выполнено воспроизведение записанного фрагмента.
3. После этого опять начнется воспроизведение оригинального фрагмента, а затем записанного. Этот цикл будет повторяться непрерывно (без ограничения по числу повторов) до тех пор, пока Вы не нажмете кнопку **MODE (Режим)** для выхода.

---

Если нажать кнопку **PRE(Назад)**, устройство вернется в режим синхронного чтения. Для выхода из любого из перечисленных выше трех режимов нажмите **MODE (Режим)**.

● **Количество повторов (Субменю воспроизведения)**

Установка количества повторов аналогична настройке подсветки.

После того, как фрагмент А-В будет проигран столько раз, сколько установлено этой функцией, устройство выйдет из режима повтора.

● **Пауза повтора (Субменю воспроизведения)**

Настройка этой функции аналогична настройке подсветки.

Пауза повтора представляет собой промежуток времени (в секундах) между повторами.

---

### 13. Функция «Личное пространство»

Многих пользователей MP3-плееров беспокоит возможность доступа других пользователей к некоторой информации и личным данным. Поэтому, когда кто-то отдает плеер на временное пользование друзьям и знакомым, ему приходится удалять личную информацию, которую он не хочет разглашать.

Однако, функция «Личное пространство», предусмотренная этим плеером, позволяет полностью решить эту проблему.

Пользователи могут разделить USB-диск плеера с помощью специальной программы на две части в любом соотношении (пользователь сможет видеть два драйвера, обозначенных разными буквами). Однако для этого необходимо установить пакет обновления SP4 в ОС Windows 2K, в противном случае Вы

---

сможете увидеть только один драйвер. Без инсталляции программы, Вы можете выбрать опцию «одинарный простой диск» или «одинарный зашифрованный диск» в меню «Настройки» → «Режим диска».

1. Подключите плеер к ПК.
2. Запустите программу “MP3 Player Disk Tool” с входящего в комплект диска.
3. Выберите опцию “Partition and encrypt” и установите нужный объем зашифрованного диска и выберите опцию настройки имени пользователя и пароля. Введите имя пользователя в окне “New username” и пароль в окне “New password”, подтвердите пароль в окне “New password Confirm”. Затем нажмите “Start”.
4. Дождитесь окончания процесса разделения диска.

5. Нажмите “ОК”, перезагрузите компьютер.
6. После перезагрузки Вы увидите два диска в окне съемного диска. Откройте директорию зашифрованного диска.
7. Запустите файл “RdiskDecrypt.exe” и введите имя пользователя и пароль. Если имя пользователя и пароль верны, Вы сможете копировать файлы на зашифрованный диск.
8. Для доступа к зашифрованному диску необходимо вводить имя пользователя и пароль при каждом подключении к ПК.



**Примечание:** Разделение диска на две части может привести к потере всех данных. Рекомендуем сделать резервные копии важных

---

файлов. Объединение двух частей в один диск также может привести к потере данных.

**Внимание:** Обязательно запомните свой пароль и логин, иначе Вы не сможете получить доступ к зашифрованному диску, придется объединять две части в один диск с потерей всех файлов.

#### 14. Конвертирование видеофайлов в AMV

•Примечание:

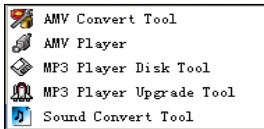
Плеер поддерживает только файлы формата AMV. Вы можете конвертировать





файлы других форматов (AVI, MPEG, VOD, DAT, ASF, WMV, RM, MOV, QT) в AMV.


## ● Конвертирование

1. Запустите программу-конвертер “AMV Convert Tools”,



2. Нажмите , чтобы выбрать папку, в которую следует сохранить файлы AMV, затем нажмите , чтобы выбрать папку, в которой находятся исходные файлы.



3. Нажмите , чтобы начать конвертирование.



4. После конвертирования воспроизведение файлов AMV будет выполнено автоматически.



## ●Настройка AMV

**Примечание:** если хотите выполнить настройку, сначала выберите путь размещения видеофайла, после чего этот путь будет выделен, синим цветом.

Нажмите кнопку **Setting** , появится диалоговое окно с опциями:

1. “Video”: Вы можете выделить определенный фрагмент видеофильма. Необходимо установить время начала и окончания фрагмента.
2. “Size”: Вы можете установить правильный размер экрана в зависимости от модели плеера: если размер дисплея плеера 1,5 дюйма, выберите

---

значение 128\*128, для размера 1.8 дюймов – 160\*120, 2,0 дюйма – 208\*176..

3. Вы можете также выбрать и настроить другие опции.

## Устранение неисправностей

Нет питания	<ul style="list-style-type: none"><li>* Проверьте, правильно ли установлена батарея</li><li>* Проверьте, включено ли устройство.</li></ul>
Нет звука в наушниках	<ul style="list-style-type: none"><li>* Проверьте, не установлен ли уровень громкости на значение "0" и проверьте, плотно ли вставлен разъем наушников в гнездо.</li><li>* Проверьте, не загрязнен ли разъем наушников.</li><li>* Могут возникать проблемы со звуком в поврежденных файлах, проверьте, не поврежден ли MP3-файл.</li></ul>
Искажение символов на дисплее	<ul style="list-style-type: none"><li>* Проверьте, правильно ли выбран язык.</li></ul>
Слабый сигнал FM	<ul style="list-style-type: none"><li>* Отрегулируйте положение наушников и плеера.</li><li>* Выключите электроприборы, находящиеся поблизости.</li><li>* Наушники используются в качестве антенны.</li></ul>
Не копируются файлы	<ul style="list-style-type: none"><li>* Проверьте, не поврежден ли кабель USB, и правильно ли он подключен.</li><li>* Проверьте правильность установки драйвера.</li><li>* Проверьте состояние памяти устройства.</li></ul>

**Примечание:** 1. Реальный объем памяти может быть несколько меньше, чем заявленный, это не является неисправностью, поскольку часть памяти используется программным обеспечением.

2. Во время подзарядки установите переключатель питания в положение “**ON**”.

### Технические характеристики

№	Название	Описание
1	Объем памяти	Поддержка карт памяти Micro SD до 2Гб; встроенная флэш-память до 4Гб.
2	Интерфейс USB	USB2.0 (High Speed)
3	ЖК-дисплей	1.8" TFT (160X128)
4	Источник питания	Литиево-полимерная батарея

5	Отношение	>85дБ
6	Диапазон аудиочастот	20Гц - 20кГц
7	Эквалайзер	Норма, Рок, Поп-музыка, Классика, Мягко, Джаз, Усиление басов
8	Поддерживаемые форматы	MP3 (MPEG 1.0/2.0/2.5, Layer 1/2/3, ID3-тэг), WMA(8кБит/сек-340кБит/сек), AMV и JPG
9	FM (Дополнительно)	87~108 МГц (стандартный диапазон) 76~90 МГц (японский диапазон) 20+20 каналов в памяти
10	Файловая система	FAT16, FAT32

---

11	Рабочая температура	5°C ----35 °C (41 °F---95 °F)
12	Влажность	10%—75%

**Примечание:** Дизайн и технические характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.