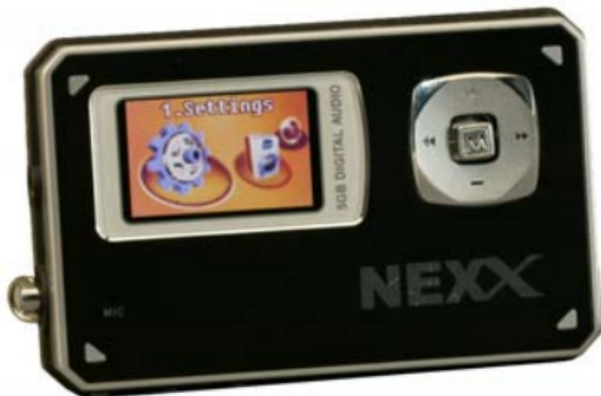


## Портативный MP3 плеер

КОДИРОВЩИК / ДИКТОФОН / FM РАДИО / ВНЕШНЯЯ ПАМЯТЬ USB



# ND-205

## Руководство пользователя

# Введение

---

Благодарим Вас за приобретение MP3 плеера Nexx!

Это универсальный кодировщик / плеер MP3, который позволяет Вам непосредственно кодировать звуковую информацию в формат MP3 БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПК. Вы можете удобно и просто слушать цифровую музыку. Высококачественные функции записи голоса в одно касание могут использоваться для записи лекций, интервью или совещаний.

## **Соблюдение авторских прав**

Вы должны знать, что распространение файлов MP3 без разрешения владельца авторских прав противозаконно. Nexx Digital и ассоциированные компании не несут ответственности за такие действия пользователя.

## **Информация о безопасном использовании**

Руководство пользователя предостерегает пользователей от внесения изменений в конструкцию устройства, которые явно не входят в полномочия пользователя по использованию оборудования.

Имейте в виду, что модификации, не разрешенные специально изготовителем, могут лишить пользователей права использовать это устройство.

Nexx Digital и DSD Ltd. не несут ответственности за какие-либо ошибки или опущения в этом документе и имеют право на изменение информации, содержащейся в этом документе, без предварительного уведомления.

# Содержание

---

Меры предосторожности	<b>4</b>
Комплект поставки	<b>5</b>
Технические характеристики	<b>6</b>
Элементы управления	<b>9</b>
Дисплей	<b>10</b>
Использование плеера	<b>11</b>
Соединение с компьютером	<b>24</b>
Установка и использование программы Music Manager	<b>29</b>
Спецификации	<b>46</b>
Устранение неполадок	<b>47</b>

## Меры предосторожности

---



Избегайте мест и материалов с большой вероятностью образования статического заряда



Опасно использовать плеер с большой громкостью во время прогулок по улице и пересечении дорог



Не используйте наушники в автомобиле, на мотоцикле и на велосипеде



Избегайте мест с высокой влажностью, запыленностью, магнитным полем, прямым солнечным светом



Не разбирайте и не чините плеер самостоятельно



Сильный удар по плееру может привести к поломке



Большая громкость прослушивания может сказаться на слухе

## Комплект поставки

---



Руководство  
пользователя



Установочный диск



Шнурок



Кабель USB



Чехол



Блок питания



Линейный кабель



Наушники

# Технические характеристики

---

## **1. Поддерживаемые звуковые форматы**

Плеер воспроизводит различные цифровые звуковые форматы MPEG 1/2/2.5 Layer 3, WMA, OGG, ASF

## **2. FM тюнер**

Встроенный тюнер позволит вам прослушивать радиостанции в диапазонах 87,5 – 108 MHz и 76 – 108 MHz. Возможно запоминание до 40-ка станций.

## **3. Обновляемая прошивка**

Есть возможность обновления встроенного программного обеспечения (прошивки).

## **4. Жесткий диск 5 Gb**

Встроенный жесткий диск размером 1 дюйм и емкостью 5 Gb дает возможность сохранять до 2500 музыкальных файлов (при использовании формата WMA).

## **5. Прямая запись**

Плеер может напрямую записывать сигнал с линейного входа и кодировать его в формат MP3 с битрейтами 64 kbps, 128 kbps и 192 kbps.

## **6. Запись голоса**

Высококачественная запись голоса через всенаправленный микрофон.

## **7. Значительное время работы от батарей**

Установленная перезаряжаемая батарея дает возможность непрерывного воспроизведения в течение 18-ти часов.

### **8. Совместимость с компьютером**

Возможна работа с Windows 98/ME/2000/XP и Mac OS 9X или выше.

### **9. Скорость подключения**

Интерфейс USB 2.0 позволяет осуществлять передачу с большой скоростью, до 480 Mbps. Скорость передачи файлов зависит только от скорости жесткого диска.

### **10. Цветной 5-ти строчный графический LCD дисплей**

5-ти строчный полноцветный (64.000 цветов) позволяет вам менять фоновый рисунок, цвет шрифта, и заставку.

### **11. Подсветка экрана**

Яркая подсветка экрана белого цвета.

### **12. Навигация и память места воспроизведения**

Плеер имеет функцию навигации и позволяет запоминать последнюю точку воспроизведения.

### **13. Вложенные папки**

Возможна организация до 256 вложенных папок для хранения файлов.

### **14. Поддержка языков**

Плеер поддерживает несколько национальных языков – русский, английский, китайский, корейский, японский и другие.

### **15. Настройки эквалайзера**

Вы можете использовать ручную и 8 предустановленных настроек эквалайзера – normal, classical, rock, pop, jazz, live, hall, 3D effect

### **16. Списки воспроизведения**

С помощью программ управления музыкальными файлами вы можете создавать списки воспроизведения.

### **17. Редактор картинок и цвета текста**

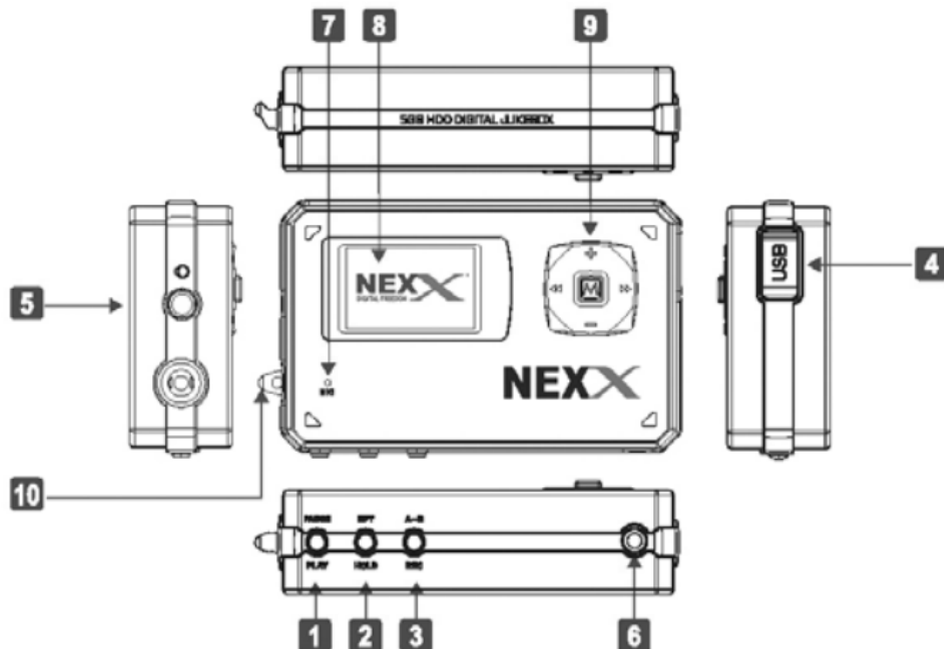
Вам доступно редактирование фонового рисунка и цвета текста.

### **18. Установка начального логотипа и хранителя экрана**

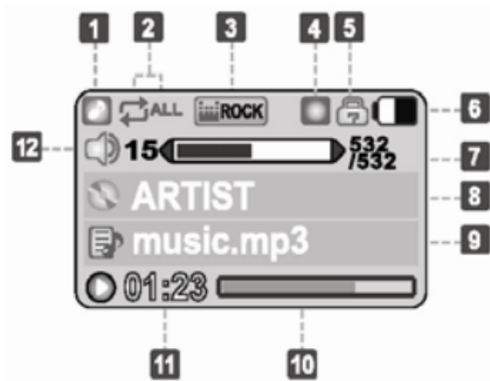
С помощью прилагаемых программ вы можете изменить логотип, отображаемый при включении плеера, и вид хранителя экрана.

## Элементы управления

1. Кнопка **PLAY/PAUSE**
2. Переключатель **HOLD** (блокировка)
3. Кнопка **REC/A<>B** (запись)
4. Кнопка **RESET** (перезагрузка)
5. Разъем наушников
6. Линейный вход
7. Микрофон
8. Цветной дисплей
9. Кнопка **SELECT**
10. Колечко для крепления шнура



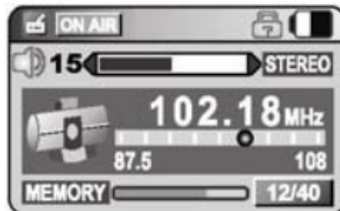
# Дисплей



1. Воспроизведение
2. Повтор
3. Эквалайзер
4. Вращение диска
5. Блокировка
6. Заряд батареи
7. Номер трека/количество треков
8. Имя исполнителя
9. Название композиции
10. Положение воспроизведения
11. Время воспроизведения
12. Громкость



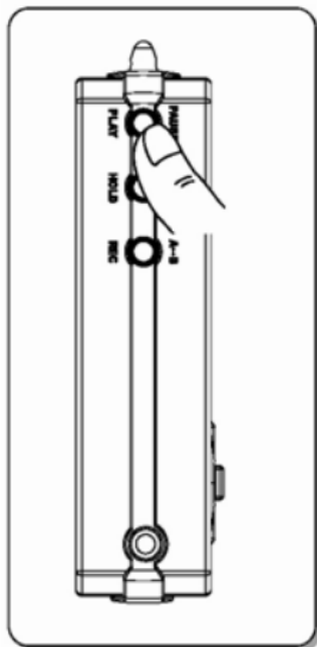
Режим меню



Режим радио

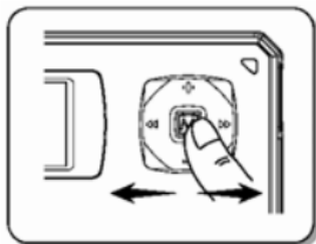
# Использование плеера

---



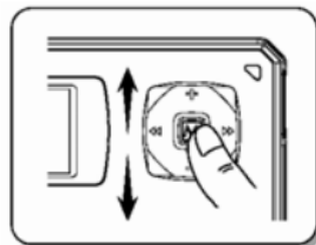
## 1. Включение, выключение плеера и пауза

- Включение/выключение:  
Для включения и выключения плеера нажмите и удерживайте кнопку **PLAY** на корпусе плеера в течение 2-х секунд.
- Пауза:  
Для приостановки воспроизведения кратко нажмите кнопку **PLAY**. Для продолжения воспроизведения нажмите кнопку **PLAY** еще раз.



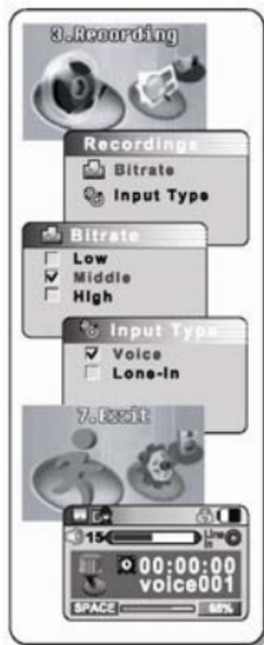
## 2. Выбор трека/Пролистывание треков

- Выбор трека:  
Для выбора предыдущего или следующего трека кратко нажимайте кнопку **SELECT** влево или вправо, соответственно. (в связи с особенностями работы жесткого диска, до начала воспроизведения может пройти 2-3 секунды).  
Когда начинается вращение встроенного жесткого диска для поиска трека, в верхней правой части экрана появляется значок вращения.
- Пролистывание треков:  
Нажав и удерживая кнопку **SELECT** нажатой вправо или влево вы можете пролистывать треки. Плеер будет воспроизводить по 5 секунд каждого трека.



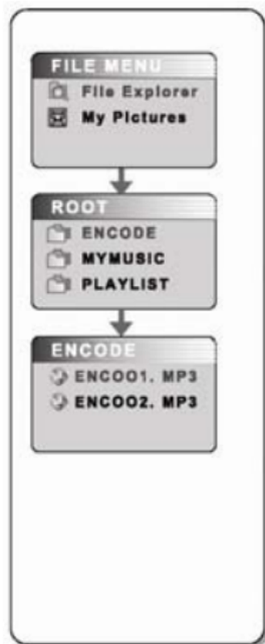
## 3. Регулировка громкости (VOL +/-)

- Для регулировки громкости в режиме воспроизведения или радио нажимайте кнопку **SELECT** вверх или вниз. Громкость может принимать значения от **0** до **30**.



#### 4. Запись с микрофона и линейного входа

- Начало записи:
  - В режиме воспроизведения для настройки записи в главном меню нажмите и удерживайте кнопку **SELECT**. Затем, нажимая **SELECT** влево или вправо (▶▶/◀◀), выберите пункт **Recording** и подтвердите выбор простым нажатием **SELECT**.
  - На экране **Bitrate** Выберите качество записи. Соответствующие битрейты: **Low** 64 kbps, **Middle** 128 kbps, **High** 192 kbps.
  - На экране **Input Type** выберите источник сигнала и выйдите из меню. Для выхода нажмите кнопку **SELECT** и выберите выход №7, кратко нажав кнопку влево и вправо (▶▶/◀◀).
  - Начать запись вы можете долго нажав кнопку **REC** в режиме воспроизведения.



- Остановка записи
    - Вернуться из режима записи в режим воспроизведения вы можете долго нажав кнопку **REC**.
  - Воспроизведение записанного файла
    - Кратко нажмите кнопку **SELECT**.
    - Выберите записанный файл в папке **ENCODE** из меню **FILE MENU**.
    - Записанные файлы автоматически получают имя вида **ENCOOX**. Имя файла вы можете изменить с помощью программ при подключении плеера к компьютеру.
- ! Предупреждение**
- Запись возможна только если на диске есть хотя бы 20 Мб свободного места.
  - Режим записи включается из режима воспроизведения.



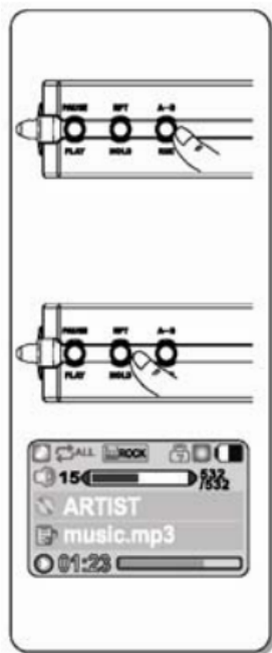
- Запись с линейного входа
  - После долгого нажатия кнопки **SELECT** выберите режим записи.
  - На экране **Input Type** выберите **Line-in** и выйдите из меню.
  - Долго нажмите кнопку
  - Аналогичным образом производится и запись голоса (**Voice**).

**! Предупреждение**

- Запись с линейного входа возможна только если на диске есть хотя бы 20 Мб свободного места.
- Режим записи включается из режима воспроизведения.

**! Предупреждение**

По именам файлов записи сделанные с различных источников сигнала не различаются, но при воспроизведении их можно отличить по отображаемому имени исполнителя.



## 5. Повтор фрагмента (A<>B)

- Отметьте начало желаемого фрагмента нажатием кнопки **A<>B**.
- Отметьте конец желаемого фрагмента нажатием кнопки **A<>B**. Начнется повторное воспроизведение выбранного фрагмента.
- Прекратить повторное воспроизведение можно повторным нажатием кнопки **A<>B**.

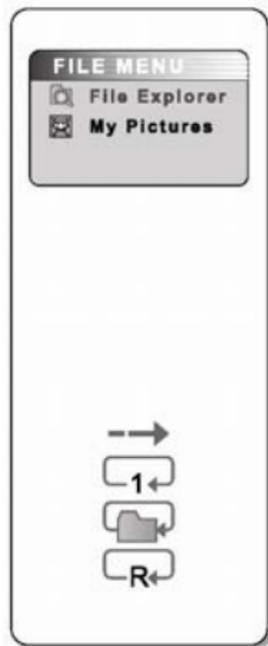
## 6. Блокировка

- o Установка блокировки:  
Нажмите кнопку **HOLD** и удерживайте нажатой в течение 2 секунд.  
На экране появится значок блокировки.
- o Снятие блокировки:  
Повторное нажатие кнопки **HOLD** в течение 2 секунд позволит снять блокировку.



### Предупреждение

В состоянии блокировки не действует ни одна кнопка плеера кроме кнопки HOLD.



## 7. Просмотр файлов

Войдите в меню **FILE MENU** кратко нажав кнопку **SELECT** вверх.

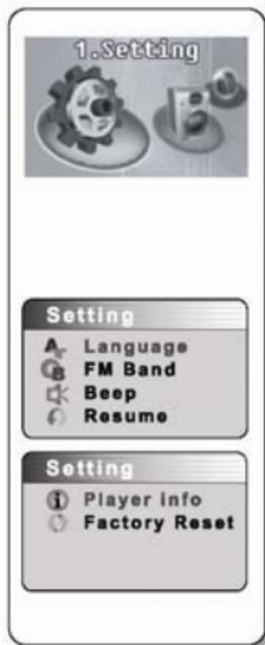
1. Пункт **File Explorer** содержит следующие папки:

- **ENCODE**: содержит файлы, которые вы записали с микрофона или линейного входа.
- **MY MUSIC**: папка, в которой можно хранить музыкальные файлы.
- **PLAYLIST**: Содержит списки воспроизведения, созданные программой **Manager Program**. О пользовании этой программой вы можете узнать в справочной системе этой программы или в разделе «**Установка и использование программы Music Manager**» данного руководства.

2. Пункт **My Picture** содержит картинки, созданные с помощью программы **Logo Editor Program**.

## 8. Повтор воспроизведения

1. **Normal**: однократное воспроизведение файлов в директории.
2. **Repeat One**: повторное воспроизведение одного файла.
3. **Repeat Folder**: повторное воспроизведение всех файлов в директории.
4. **Random**: воспроизведение файлов в одной директории в случайном порядке.



## 9. Настройка меню

- Для вызова меню нажмите и удерживайте кнопку **SELECT**.
- Переход между пунктами меню производится краткими нажатиями кнопки **SELECT** вправо и влево (▶▶/◀◀).
- Для входа в подменю кратко нажмите кнопку **SELECT**. Выход из подменю осуществляется нажатием кнопки **SELECT** влево (◀◀).
- Для выбора пункта меню кратко нажмите кнопку **SELECT**.
- Для выхода из меню выберите пункт **EXIT**.

### 1. Setting (установки)

1. **Languages** (языки): Выберите используемый язык. Вы можете выбрать один из 40-ка языков, среди которых русский, английский, китайский, корейский...
2. **FM band** (диапазон FM): выберите один из следующих диапазонов – США, Европа, Китай, Корея, Япония.
3. **Beep** (звуковой сигнал): вы можете включить (**ON**) или отключить (**OFF**) использование звуковых сигналов.
4. **Resume** (возобновление воспроизведения): вы можете включить (**ON**) или отключить (**OFF**) сохранение последней точки воспроизведения.
5. **Player Info** (информация): режим системной информации.
  - **Firmware version**: версия прошивки;
  - **Free Space**: доступное свободное место на жестком диске.
6. **Factory Reset**: установка всех настроек к заводским значениям.

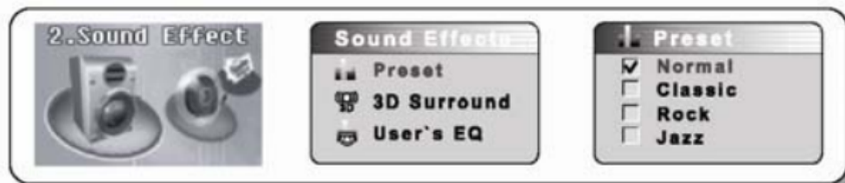
## 2. Sound Effect (звуковые эффекты)

1. **NORMAL**  
5. **POP**

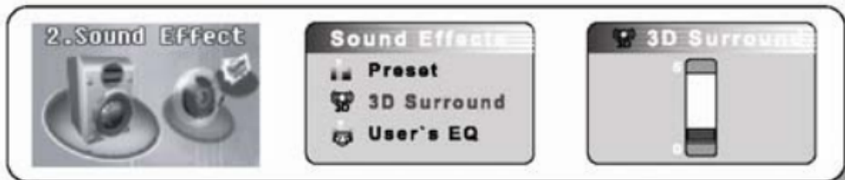
2. **CLASSICAL**  
6. **LIVE**

3. **ROCK**  
7. **HALL**

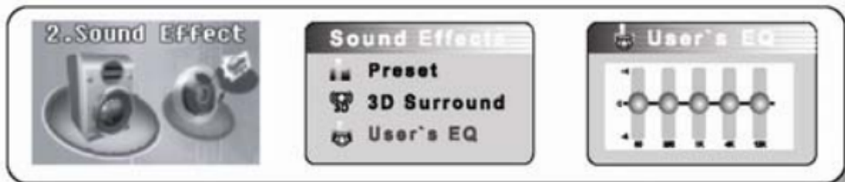
4. **JAZZ**

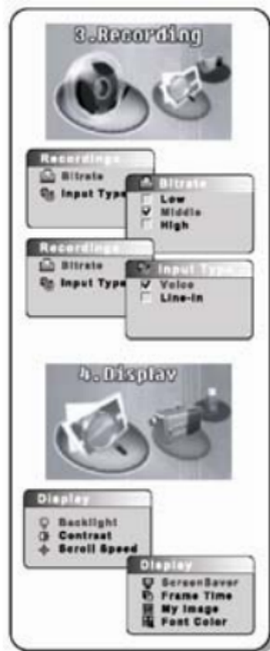


8. **3D**: уровень объемного звукового эффекта может быть установлен в пределах от **1** до **5**.



9. **USER EQ**: позволяет вам настроить эквалайзер вручную с помощью регуляторов громкости для частот 60 kHz, 250 kHz, 1 kHz, 4 kHz, 12 kHz и 12 kHz.



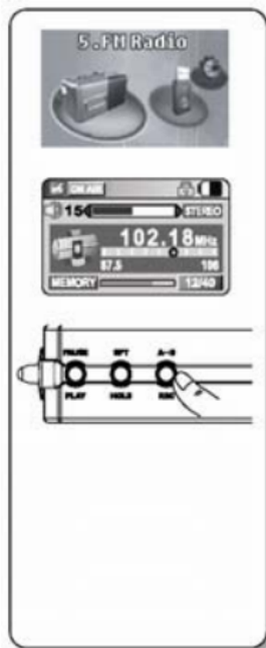


### 3. Recording (запись)

1. **Bit Rate** (битрейт): Выбор качества записи. Выберите один из вариантов: **Low** (64 kbps), **Middle** (128 kbps) или **High** (192 kbps).
2. **Input Type** (источник сигнала): установите источником сигнала для записи микрофон (**Voice**) или линейный вход (**Line In**).

### 4. Display (дисплей)

1. **Back Light**: Вы можете установить время отключения подсветки дисплея выбрав из доступных значений: **OFF** (всегда выключена), **5**, **10**, **20** секунд и **ON** (всегда включена).
2. **Contrast**: установка яркости дисплея. Выберите значение от **1** до **10**.
3. **Scroll Speed**: Скорость прокрутки текста может быть установлена в пределах от **1** до **5**.
4. **Screensaver**: если вы некоторое время не нажимаете кнопки плеера, на дисплее появляется заставка. Возможна установка времени **OFF**, **30**, **60** и **90** секунд. О создании заставки вы можете узнать в разделе «**Установка и использование программы Music Manager**».
5. **Frame Time**: частота смены заставки 1 – 5 страниц в секунду.
6. **My Image**: возможно установить фоновую картинку в режиме воспроизведения. Выберите картинку из папки **My Picture** в меню **FILE MENU**. Нажмите кнопку **HOLD**. Во время воспроизведения текст будет отображаться на выбранном фоне. О выборе фоновой картинки читайте раздел «**Установка и использование программы Music Manager**».
7. **Font Color**: вы можете изменить цвет текста на экране. Возможные варианты: **Black** (черный), **White** (белый), **Red** (красный), **Pink** (розовый), **Blue** (синий), **Green** (зеленый), **Lime** (лайм) и **Yellow** (желтый).



## **5. FM: прослушивание радиостанций**

**Настройка частоты:** для настройки на желаемую частоту нажимайте кнопку **SELECT** вправо или влево (▶▶/◀◀).

**Поиск частоты:** для автоматического поиска станции долго нажмите кнопку **SELECT** вправо или влево (▶▶/◀◀).

**Сохраненные станции:** для сохранения частоты текущей станции долго нажмите кнопку REC. Возможно сохранение до 40 частот.

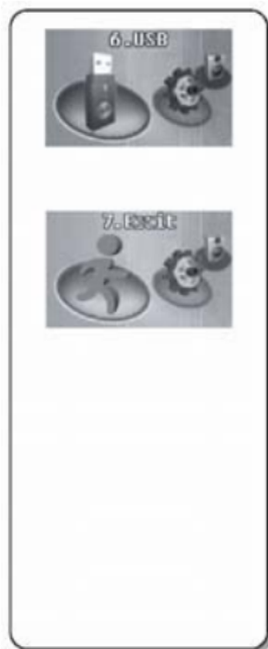
**Сохранение частот вручную:**

- Установка: Для сохранения текущей частоты кратко нажмите кнопку **A<>B**. Затем нажатием кнопки **SELECT** вправо или влево выберите желаемый номер ячейки для хранения данной частоты.

- Удаление: На выбранной ячейке памяти кратко нажмите кнопку **A<>B**.

**Поиск сохраненной станции:** Для выбора одной из сохраненных станций кратко нажмите **SELECT** и выберите одну из 40 ячеек.

В местах со слабым уровнем сигнала прослушивание станций может быть затруднено или невозможно.



## **6. USB**

Использование порта USB подробно описано в разделе «Соединение с компьютером».



### **Предупреждение**

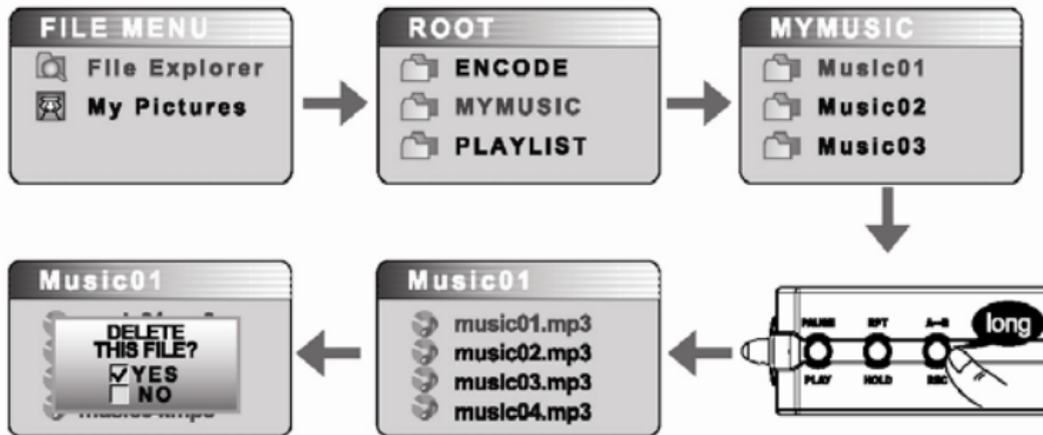
Эта функция доступна только когда плеер подключен к компьютеру.

## **7. Exit**

Выход из меню

## 10. Удаление файлов

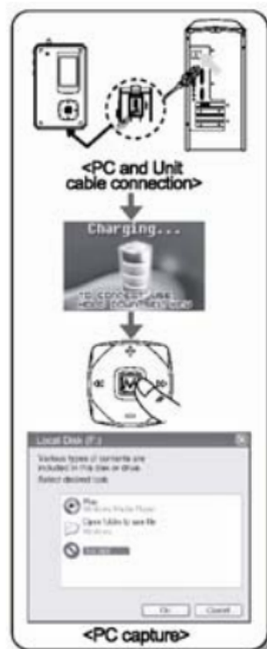
При просмотре файлов выберите файл, который вы хотите удалить, нажмите и удерживайте кнопку **REC**. Затем для подтверждения удаления выберите **YES** (да).



### ⚠ Предупреждение

1. Вы не сможете удалить звуковой файл, который в данный момент воспроизводится. Также невозможно удалить отображающуюся в данный момент картинку.
2. В плеере невозможно удалить папку. Вы можете удалить папку только при подключении к компьютеру.

## Соединение с компьютером



### 1. Рекомендуемая конфигурация компьютера

Процессор Pentium 133 MHz, Windows 98SE/ME/2000/XP, 20 Mb свободного места на диске, CD-ROM, порт USB (1.1 или 2.0), графическая карта VGA, 64 Mb оперативной памяти.

### 2. Загрузка файлов

- Выключите плеер
- Прилагаемым кабелем соедините плеер с портом USB компьютера.
- На дисплее появится экран зарядки батареи.
- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **SELECT**.
- Запустите на компьютере проводник (**Windows Explorer**).
- Перетащите файлы на подключенный диск.

#### ⚠ Предупреждение

- При подключении плеера во время воспроизведения, компьютер не распознает подключенное устройство и на дисплее плеера не появится экран зарядки батареи. Вам необходимо выбрать в меню пункт **USB**.
- Отсоединение кабеля USB во время передачи файлов может привести к сбою в работе плеера.
- Порядок отображения файлов на компьютере никак не связан с последовательностью их воспроизведения плеером.
- При форматировании вам необходимо выбрать файловую систему FAT32.



### 3. Зарядка батареи

Плеер начнет заряжаться если вы подключите его в выключенном состоянии к порту USB компьютера.

#### Предупреждение

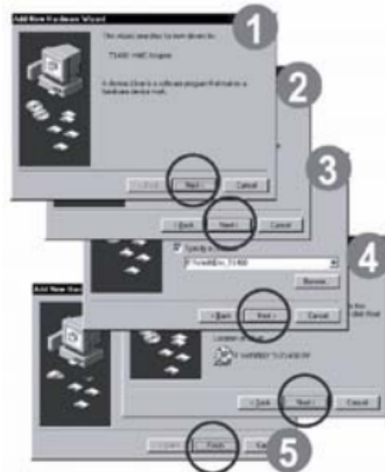
Индикация о завершении зарядки появится примерно через 2 часа.

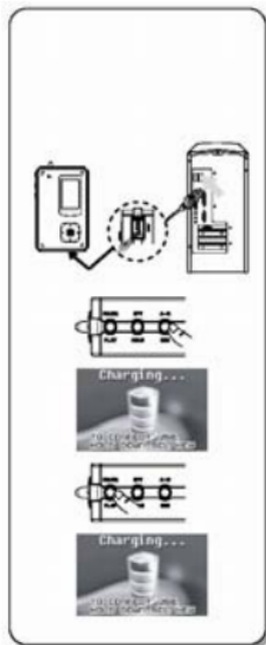
### 4. Установка драйвера съемного диска (Windows 98)

1. Вставьте установочный диск в привод CD-ROM.
2. Подключите плеер к компьютеру.
3. Windows автоматически начнет поиск нового устройства.
4. Когда появится соответствующее диалоговое окно, укажите расположение драйвера на вашем CD-ROM, например D:\mass\_storage601.
5. Закончите установку следуя инструкциям на экране.
6. После установки драйвера перезагрузите компьютер.

Примечание:

- Для установки драйвера на Windows SE/ME/2000/XP установочный диск не требуется.





## 5. Обновление прошивки

1. Загрузите с нашего сайта [www.nexxdigital.ru](http://www.nexxdigital.ru) новейшую версию прошивки для вашего плеера.
2. Подключите плеер к компьютеру.
3. Сохраните файл прошивки в директории **CONFIG**.
4. Нажмите и удерживайте кнопку **REC** до тех пор, пока изображение на дисплее не изменится. Запустите процесс обновления прошивки нажав кнопку **PLAY**.
5. Когда процесс обновления прошивки закончится, на дисплее снова появится экран зарядки батареи.
6. Отсоедините кабель USB.

## 6. Отсоединение кабеля USB

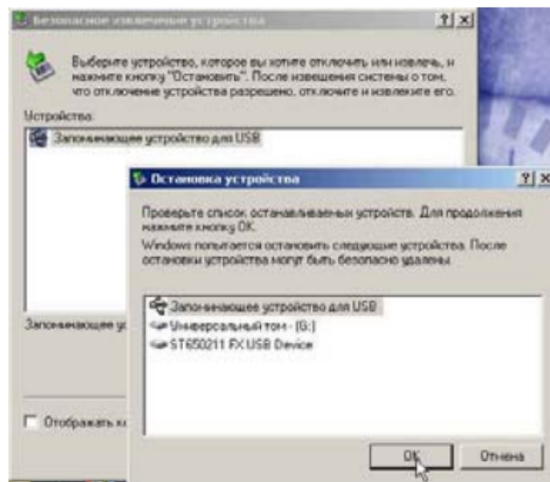
После окончания передачи файлов отсоединяйте кабель USB следующим образом:

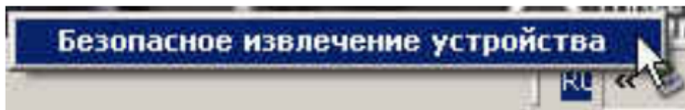
1. Дважды щелкните мышкой значок с зеленой стрелкой, отображающийся на панели задач в нижней правой части экрана компьютера. Отсоедините кабель USB.



2. После выбора соответствующего устройства USB нажмите кнопку **Stop**.

3. На появившемся диалоговом окне нажмите кнопку **Confirm** для подтверждения отключения устройства.





 **Предупреждение**

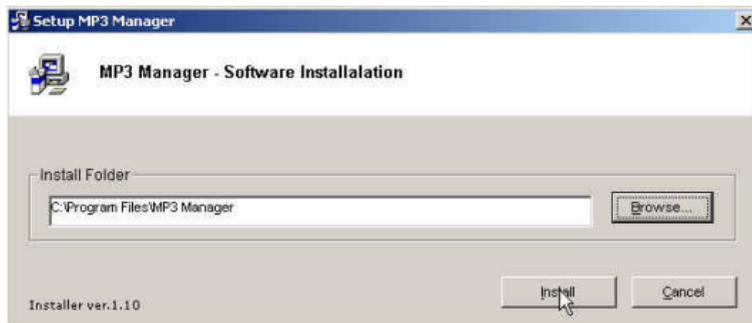
1. Избегайте мест и материалов с большой вероятностью образования статического заряда.
2. Опасно использовать плеер с большой громкостью во время прогулок по улице и пересечении дорог.
3. Не используйте наушники в автомобиле, на мотоцикле и на велосипеде.
4. Не используйте плеер в местах с высокой влажностью, запыленностью, магнитным полем, прямым солнечным светом.
5. Не разбирайте и не чините плеер самостоятельно.
6. Сильный удар по плееру может привести к поломке.
7. Большая громкость прослушивания может сказаться на слухе.

# Установка и использование программы Music Manager

---

## 1. Установка программы

- Для начала установки программы дважды щелкните левой кнопкой мыши по файлу **Setup.exe**
- Выберите директорию для установки и следуйте инструкциям появляющимся на экране.
- По умолчанию программа будет установлена в директорию **C:/Program Files/MP3 Manager**



## 2. Запуск программы

Выберите и запустите программу через меню **Пуск** как это показано на рисунке.

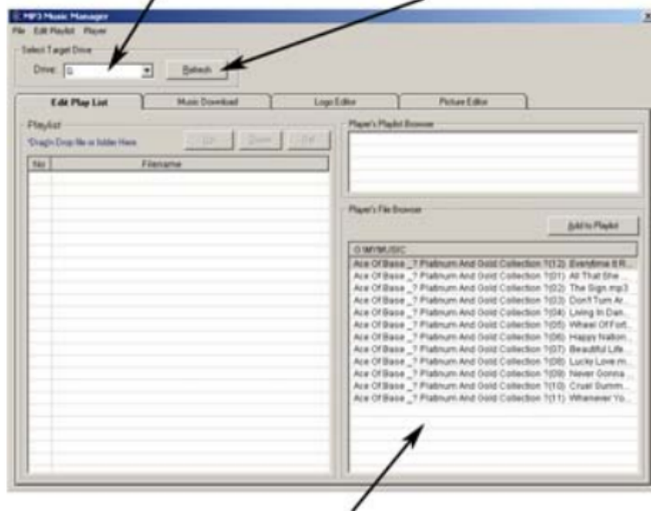


### 3. Создание и правка листа воспроизведения

На рисунке показано окно запущенной программы. После запуска программы подсоедините плеер к компьютеру. Кликните по кнопке **Refresh** (обновить), после чего в графе **Drive** (устройство) найдите свой плеер.

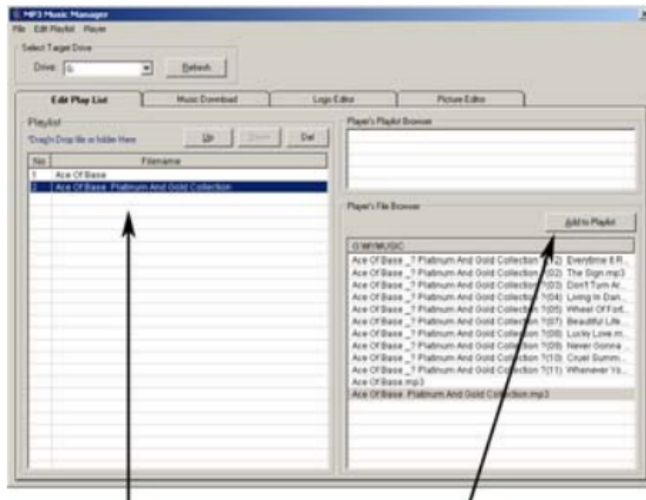
Имя диска под которым  
подключен плеер

Кнопка **Refresh**  
(обновить)



Папки и песни, находящиеся в директории **MY MUSIC**

Как показано на данном рисунке, папки, находящиеся в директории **MY MUSIC** плеера, видны в правом нижнем окне, и список воспроизведения можно создавать только из показанных файлов и папок. Песни, содержащиеся в папках, показываются при двойном клике на значке папки.

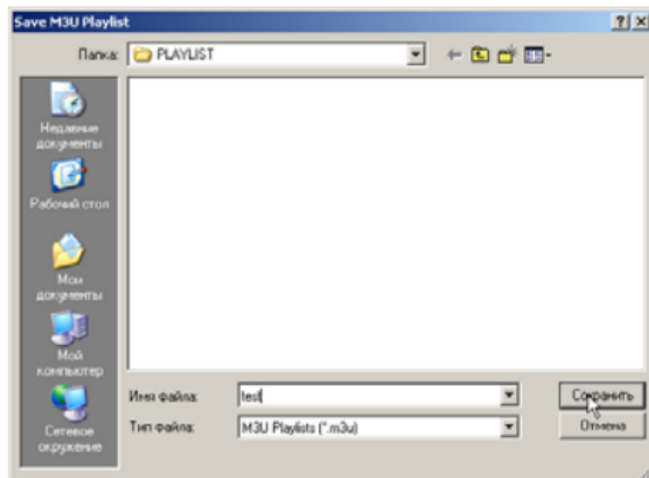


Текущее содержимое списка воспроизведения

Для добавления выбранной песни в список воспроизведения нажмите кнопку **Add to Playlist** (добавить)

На этом рисунке показано создание списка воспроизведения. Выберите интересующую Вас песню и нажмите кнопку **Add to Playlist** (добавить). Название песни появится в левом окне. Также, Вы можете редактировать порядок воспроизведения и удалять не нужные треки, используя кнопки **Up** (вверх), **Down** (вниз) и **Del** (удалить).

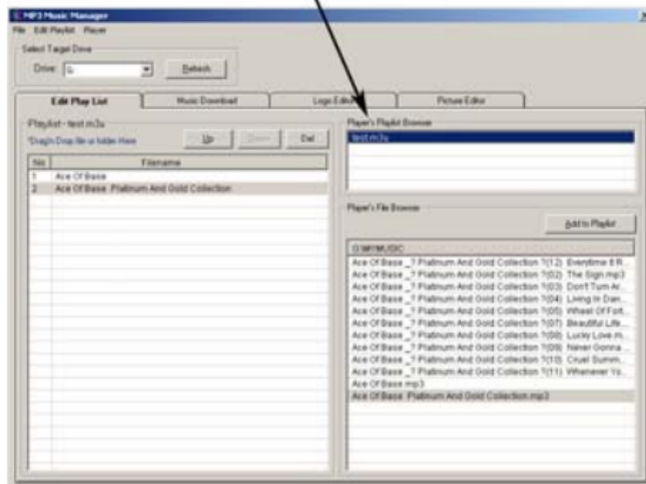
**Внимание!** Название файлов не должно содержать более 50 символов.



На рисунке показано окно сохранения листа воспроизведения в файл M3U. Для списков воспроизведения в плеере есть специальная директория - **Playlist**.

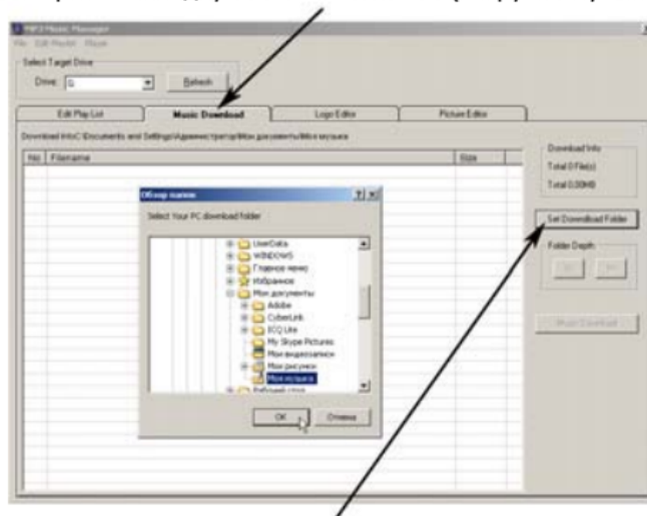
На следующем рисунке показано, где отображаются списки воспроизведения, находящиеся в папке **Playlist** плеера.

Перечисление списков воспроизведения, сохраненных в файлах m3u



## 4. Загрузка музыкальных файлов

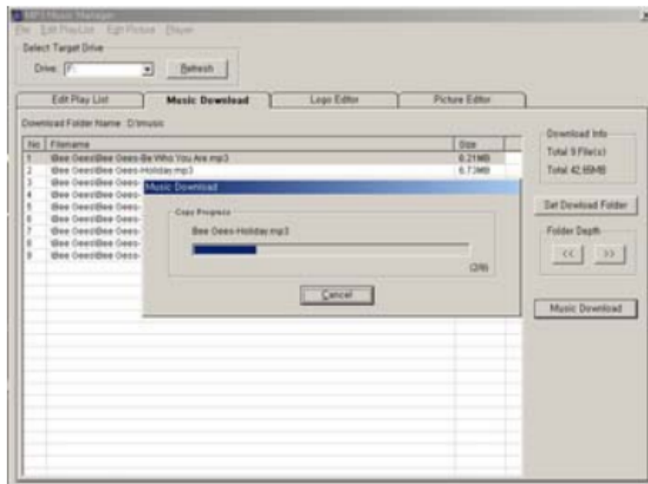
Выберите закладку **Music Download** (загрузка музыки)



Выберите папку с музыкой, которую Вы хотите загрузить.

- Выберите закладку **Music Download** (загрузка музыки).
- Нажмите кнопку **Set Download Folder** (установить папку для загрузки).

- На экране появится диалоговое окно выбора папки. Эта функция не позволяет добавлять одиночные файлы. Вы можете только выбрать папку, которая будет целиком загружена в плеер.

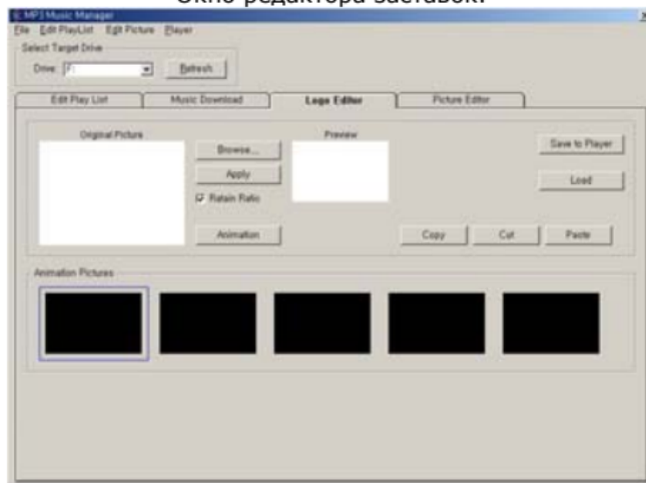


Экран загрузки музыки

## 5. Редактор заставок

Эта функция позволяет создавать заставки, отображаемые при включении плеера.

Окно редактора заставок.



Выбранный кадр окружен голубой рамкой.

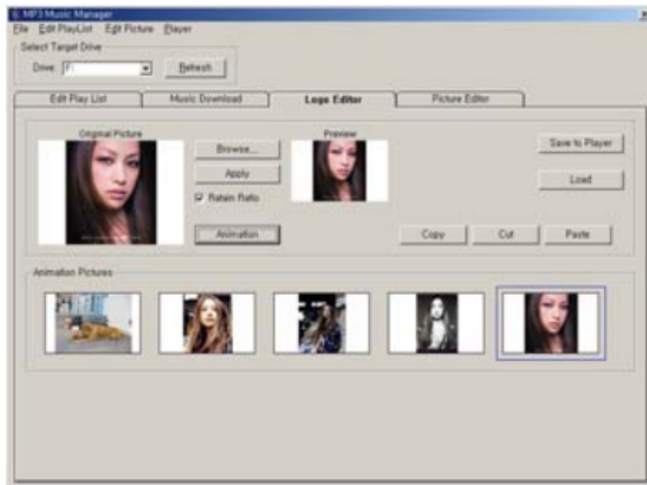
- Выберите закладку **Logo Editor** (редактор логотипа).
- Нажмите кнопку **Browse...** (выбрать) и выберите желаемый файл.



- Для подтверждения выбора нажмите кнопку **Открыть** (открыть).

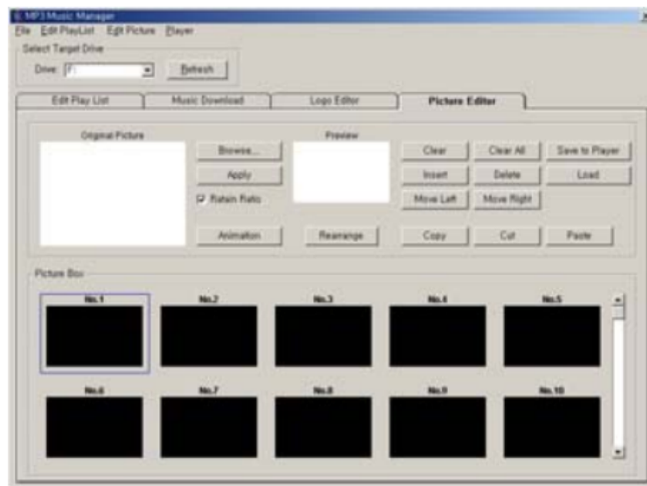


- Для установки выбранной картинки в качестве логотипа нажмите кнопку **Save to Player** (сохранить в плеере).
- Если вы хотите сохранить исходные пропорции изображения, отметьте переключатель **Retain Ratio** (сохранить пропорции). Если переключатель не установлен, изображение будет растянуто на весь экран плеера.
- Функция **Animation** (анимация) позволяет просматривать до пяти кадров в виде слайд-шоу.



## 6. Использование редактора изображений

Редактор изображений позволяет просматривать все картинки в папке **My Pictures**, отображать картинки на ЖК дисплее и устанавливать на плеер любую картинку в виде заставки.



Синяя рамка показывает выбранный в данный момент кадр.

- Выберите закладку **Picture Editor** (редактор изображений).
- Нажмите кнопку **Browse...** (выбрать), чтобы выбрать файл. Затем нажмите **Open** (открыть), чтобы поместить выбранный файл в текущий кадр. Вы можете заполнить до 100 кадров.

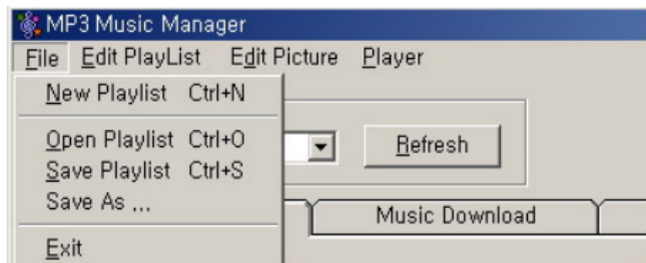
- Нажатием кнопки **Save to Player** (сохранить в плеере) вы можете перенести выбранные картинки в плеер.
- Нажав кнопку **Clear** (очистить) вы можете очистить текущий кадр, а кнопкой **Clear All** (очистить все) можете очистить сразу все кадры.
- Кнопка **Insert** (вставить) позволяет вставить пустой кадр между двумя другими кадрами. Эта функция может быть особенно полезна, если какую-либо фотографию необходимо вставить на определенное место, а остальные кадры уже заполнены.
- Кнопка **Delete** (удалить) позволяет удалить текущий кадр. В отличие от функции **Clear** (очистить), **Delete** удаляет не только картинку, но и кадр, в котором содержалась картинка.
- Кнопки **Move Left** (сдвинуть влево) и **Move Right** (сдвинуть вправо) позволяют перемещать картинки.
- **Load** (загрузить) позволяет загрузить готовые и сохраненные картинки.



Окно редактора изображений с заполненными кадрами.

## 7. Описание меню программы

### Меню File (файл)



- **New Playlist** (новый список): Создание нового списка воспроизведения.
- **Open Playlist** (открыть список): Получение файлов m3u из папки, содержащей списки воспроизведения.
- **Save Playlist** (сохранить список): Сохранение отредактированного файла m3u.
- **Save As ...** (сохранить как): Сохранение отредактированного файла m3u под другим именем.
- **Exit** (выход): Завершение работы с программой.

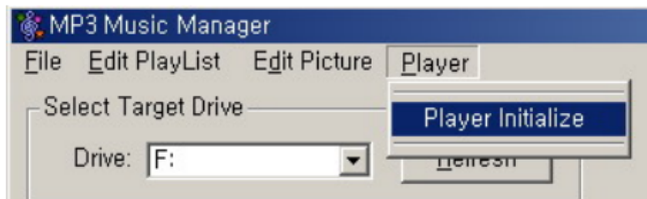
## Меню Edit Playlist (редактирование списка воспроизведения)



В этом меню собраны функции, позволяющие копировать, удалять и перемещать песни в редактируемом списке воспроизведения.

- **Cut**: Вырезать.
- **Copy**: Копировать.
- **Paste**: Вставить.
- **Select All**: Выделить все.
- **Move Up**: Сдвинуть вверх.
- **Move Down**: Сдвинуть вниз.
- **Delete**: Удалить.
- **Delete All**: Удалить все.
- **Update**: Обновить.

## Меню Player (плеер)



- **Player Initialize** (инициализация плеера): обычно этот пункт меню недоступен. Если вы полностью очистите память плеера отформатировав его жесткий диск, этот пункт меню станет доступным. Выбрав его вы автоматически создадите на диске плеера необходимые все директории: **CONFIG, MY MUSIC, ENCODE, PLAYLIST**.

## Спецификации

---

<b>Модель</b>	ND-205
<b>Встроенный диск</b>	1 дюйм, 5 Gb
<b>Питание</b>	3,8 V литий-полимерная перезаряжаемая батарея
<b>Время непрерывной работы от батареи</b>	До 18 часов
<b>Габариты/Масса</b>	70x43x18 мм / 71,2 г.
<b>Дисплей</b>	128x80 пикселей, 65k цветов
<b>Корпус</b>	пластиковый
<b>Уровень шумов</b>	90 dB на частоте 20 kHz
<b>Выход на наушники</b>	30 mW (левый 15 mW, правый 15 mW) / 16 Ω
<b>Частотный диапазон воспроизведения</b>	20 Hz – 20 kHz
<b>Диапазон принимаемых FM радио частот</b>	76 – 108 MHz
<b>Отношение сигнал/шум</b>	59 dB
<b>Нелинейные искажения</b>	Менее 0,1%
<b>Чувствительность приемника FM</b>	10 dB
<b>Качество записи диктофона</b>	64 kbps, 128 kbps, 192 kbps
<b>Поддерживаемые форматы файлов</b>	MPEG 1/2/2.5 Layer 3 (16 kbps – 320 kbps, 8 kHz – 48 kHz) WMA (48 kbps – 192 kbps, 8 kHz – 48 kHz) OGG

## Устранение неполадок

---

Перед обращением в службу технической поддержки ознакомьтесь со следующими советами.

### **Плеер не включается**

- Проверьте уровень заряда батареи.
- Проверьте, не включен ли режим блокировки **HOLD**.

### **Плеер не реагирует на нажатия кнопок**

- Проверьте, не включен ли режим блокировки **HOLD**.

### **Нет звука или слышен только шум**

- Проверьте, не установлен ли уровень громкости на 0.
- Проверьте подключение наушников.
- Проверьте, есть ли звук хотя бы в одном наушнике.
- Проверьте, не поврежден ли музыкальный файл.

### **Сильный шум при прослушивании радио, радиопередачи не записываются**

- Измените направление расположения плеера и наушников.
- Разместите плеер вдали от электрических устройств.
- Провод наушников является антенной для радио. Поэтому для прослушивания радио наушники должны быть подключены к плееру.

### **Не получается подключиться к компьютеру или передать файлы**

- Проверьте подключение между компьютером и плеером.



[www.nexxdigital.ru](http://www.nexxdigital.ru)