

YP-U5

MP3-плеер

Руководство пользователя

представьте ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим Вас за приобретение этого продукта компании Samsung.

Для получения более полного обслуживания продукта зарегистрируйте его на сайте

www.samsung.com/register



основные особенности вашего нового MP3-плеера

Привлекательный внешний вид. Надежность. Много интересных функций. В вашем новом MP3-плеере есть все это, и даже больше. Плеер компактен и не займет много места в кармане; благодаря используемым передовым технологиям плеер обеспечивает получение высококачественного звучания. Вам понравится новый MP3-плеер и во время занятий спортом, и во время загрузки любимой музыки, и во время прослушивания FM-радио. Воспользовавшись плеером один раз, вы больше просто не сможете жить без него.

ДРУЖЕСТВЕННЫЙ ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

MP3-плеер оснащен USB-интерфейсом, обеспечивающим без использования USB-кабеля быструю передачу данных и удобную зарядку батареи питания.

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ РЕЖИМ ДЛЯ ЗАБОТЫ О ЗДОРОВЬЕ!

В этом режиме можно проверить расход калорий во время тренировок.

РЕЖИМ ОБУЧЕНИЯ, ВКЛЮЧАЕМЫЙ КНОПКОЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Используя кнопку пользователя, можно по своему усмотрению задать операции для кнопок.

Режим обучения полезен при изучении языков, поскольку в нем можно задать повторное воспроизведение отрезков речи, а также скорость их воспроизведения.

МОЙ СОБСТВЕННЫЙ ПОПКОН

Можно создать собственный персонаж, который отображается при включении проигрывателя MP3.

ВРЕМЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ УВЕЛИЧИЛОСЬ, А ВРЕМЯ ЗАГРУЗКИ УМЕНЬШИЛОСЬ!

Полностью заряженная батарея обеспечивает воспроизведение музыки продолжительностью до 20 часов.

Время загрузки уменьшилось. Благодаря возможностям интерфейса USB 2.0 обмен данными на данном плеере происходит гораздо быстрее, чем у моделей с интерфейсом USB 1.1.

АКУСТИЧЕСКОЕ ЧУДО










Ваш новый MP3-плеер оснащен технологией DNSe™ (Digital Natural Sound engine) – уникальной патентованной технологией корпорации Samsung, обеспечивающей более качественное звучание и незабываемые впечатления от прослушанного.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ, ОБЛЕЧЕННАЯ В НОВУЮ ФОРМУ

У плеера не только отличный внешний вид, он также невероятно удобен в обращении и использовании.

информация по безопасной эксплуатации

Значки и обозначения, используемые в данном руководстве.

 ОПАСНО	Угроза смертельного исхода или получения серьезной травмы.
 ВНИМАНИЕ	Потенциальная угроза получения серьезной травмы или причинения материального ущерба.
 ВНИМАНИЕ	Во избежание возгорания, взрыва, поражения электрическим током, получения травмы при использовании МПЗ-плеера следуйте следующим рекомендациям по соблюдению мер безопасности:
 ПОДСКАЗКА	Подсказка или справочная информация о работе с плеером.
	Не делать этого!
	Не разбирать!
	Не трогать!
	Точно следовать указаниям!
	Отсоединить сетевой шнур от сетевой розетки!
	Связаться с центром обслуживания!

Данные предупреждающие знаки и сообщения предназначены для предотвращения получения вами или другими лицами травмы. Следуйте им в точности. После прочтения данного раздела сохраните данное Руководство на будущее.

информация по безопасной эксплуатации

В данном Руководстве описывается работа с вашим новым MP3-плеером. Внимательно прочтите его во избежание повреждения плеера и получения вами травм.

С особым вниманием отнеситесь к следующим предупреждениям.

О ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



- Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать или вносить какие-либо изменения в данное изделие.



ВНИМАНИЕ

- Не допускайте попадания влаги на изделие, не роняйте его в воду. При попадании влаги на изделие не включайте питание во избежание поражения электрическим током. Для решения проблемы свяжитесь с ближайшим центром обслуживания Samsung.
- Не используйте устройство во время грозы. В противном случае это может привести к возникновению неисправности или поражению электрическим током.



ВНИМАНИЕ

- Не пользуйтесь наушниками при управлении автомобилем или во время поездки на мотоцикле или велосипеде.
Это не только может привести к серьезному дорожнотранспортному происшествию, но и запрещено законом в некоторых странах.
Использование наушников во время пробежки по дороге, в особенности на пешеходном переходе, может привести к несчастному случаю.
- В целях безопасности следите, чтобы во время занятий спортом или прогулки шнур от наушников не наматался на руку и не зацепился за окружающие предметы.
- Соблюдайте осторожность при использовании проигрывателя, когда на нем снята крышка USB-разъема. USB-разъем острый и может привести к травме.
- Не оставляйте изделие в сырых, запыленных либо загрязненных копотью местах, это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.



ОПАСНО



Настоящий продукт маркирован знаком соответствия на основании сертификата соответствия, выданного органом по сертификации-Ростест-Москва

О ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



- Использование вставных наушников или головных телефонов в течение продолжительного времени может привести к сильному ухудшению слуха. Прослушивание музыки в течение продолжительного времени при уровне громкости 85 дБ может привести к ухудшению слуха. Чем больше уровень громкости, тем сильнее может быть поврежден ваш слух (уровень громкости при обычном разговоре составляет 50-60 дБ, уровень громкости дорожного шума – около 80 дБ). Мы настоятельно рекомендуем выбирать средний уровень громкости (порядка 2/3 максимального или менее).
- Если вы слышите звон в ушах, уменьшите громкость или прекратите пользоваться вставными наушниками или головными телефонами.

БЕЗОПАСНАЯ РАБОТА С МРЗ-ПЛЕЕРОМ



- Не подвергайте плеер воздействию температур выше 35°C (95°F), например, в сауне или в припаркованном автомобиле.
- Не роняйте плеер.
- Не кладите тяжелые предметы на корпус плеера.
- Не допускайте попадания пыли или более крупных посторонних частиц внутрь изделия.
- Не подвергайте изделие воздействию магнитного поля.



- Не забудьте создать резервные копии всех важных данных. Корпорация Samsung не несет ответственности за утрату данных.
- Используйте только дополнительные принадлежности, поставляемые корпорацией Samsung, или изделия, на использование которых имеется ее согласие.



ВНИМАНИЕ

- Не допускайте попадания брызг воды на изделие. Не используйте для чистки изделия такие химические вещества, как бензол или другие растворители, так как это может стать причиной возгорания, поражения электрическим током или порчи корпуса изделия.



ВНИМАНИЕ

- Невыполнение данных инструкций может привести к травме или выходу плеера из строя.



ПОДСКАЗКА

- Распечатайте данное Руководство пользователя на цветном принтере, выбрав настройку печати "По размеру страницы".

содержание

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

9

- 9 **Комплект поставки**
- 10 **Ваш MP3-плеер**
- 14 **Перезагрузка системы**
- 15 **Зарядка аккумуляторной батареи**
- 16 **Уход за батареей питания**
- 16 **Включение/выключение питания**
- 17 **Регулировка звука**
- 17 **Блокировка кнопок**
- 18 **Поиск файлов при помощи функции
“Просмотр Файлов”**
- 18 **Удаление файлов с помощью
“Просмотр файлов”**
- 19 **Настройки и предпочтения**
- 20 **Настройки музыки**
- 22 **Настройки FM-радио**
- 25 **Мои настройки попкона**
- 26 **Настройки звука**
- 26 **Настройки дисплея**
- 27 **Настройки языка**
- 28 **Настройка даты и времени**
- 29 **Настройки системы**

EMODIO

30

- 30 **Системные требования**
- 31 **Использование Emodio**
- 33 **Использование в качестве съемного
диска**
- 34 **Отключение от ПК**

содержание

ПРОСЛУШИВАНИЕ МУЗЫКИ

35

- 35** Прослушивание по категории
- 37** Дисплей воспроизведения музыки
- 38** Кнопки для управления воспроизведением
- 39** Создание плейлиста на MP3-плеере
- 41** Кнопка пользовательских функций
- 41 Назначение функций, определяемых пользователем

НЕ ТОЛЬКО МУЗЫКА

46

- 46** Прослушивание FM-радиостанций
- 51** Использование оздоровительного режима
- 51 Указание своего веса
- 51 Установка цели ежедневных тренировок
- 52 Использование аудиогuida
- 53 Запуск оздоровительного режима
- 54 Остановка оздоровительного режима
- 54 Проверка показаний тренировки
- 55** Использование потоков данных
- 56** Запись звука
- 56 Запись голоса
- 57 Остановка записи голоса

содержание

ОСНОВНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

58

58 Основные неисправности и их
устранение

ПРИЛОЖЕНИЕ

61

61 Дерево меню
62 Технические характеристики
63 Лицензия

общие сведения

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки MP3-плеера входят следующие дополнительные принадлежности. В случае отсутствия какого-либо приспособления обращайтесь в центр обслуживания Samsung.



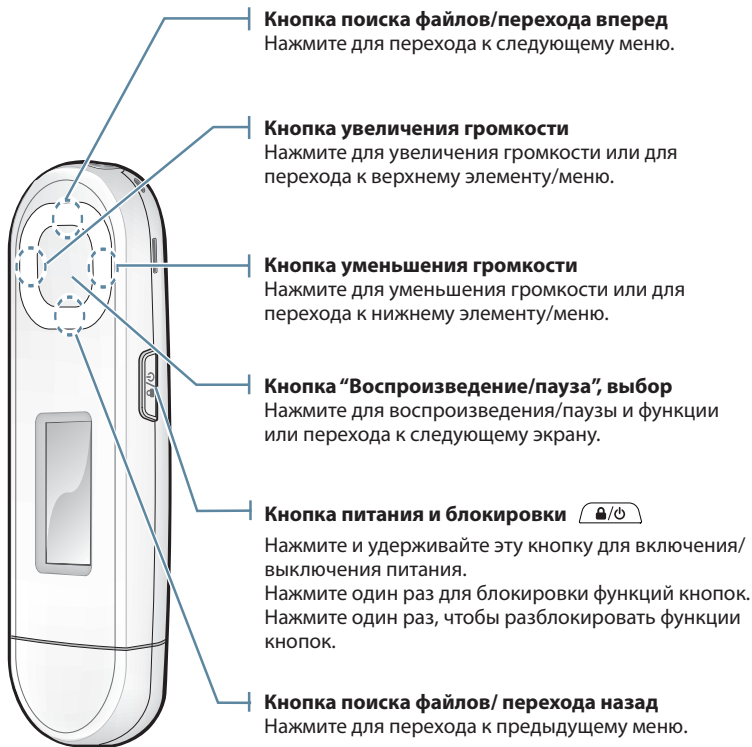
Плеер



Вставные наушники

Дополнительные приспособления из комплекта поставки могут отличаться от показанных на рисунке.

ВАШ МР3-ПЛЕЕР



ВАШ МРЗ-ПЛЕЕР (Продолжение)


Микрофон



Кнопка Назад 

Нажмите для перехода к предыдущему экрану.

Нажмите и недолго удерживайте, чтобы перейти к экрану основного меню.

Кнопка записи и режима интеллектуальной клавиши 

Нажмите для перехода в режим пользовательских кнопок.

Для получения дополнительной информации о режиме пользовательских кнопок см. стр. 41.

Нажмите и удерживайте, чтобы начать/остановить запись голоса.

Дисплей для отображения информации



ВАШ МРЗ-ПЛЕЕР (Продолжение)



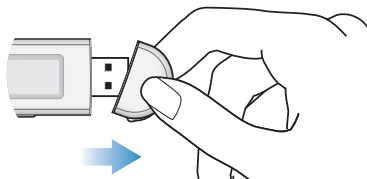
Вставные наушники

Метка L – левый наушник, метка R – правый наушник. Наушники также выполняют функцию антенны для приема FM-радиостанций на МРЗ-плеере.

ВАШ МРЗ-ПЛЕЕР (Продолжение)

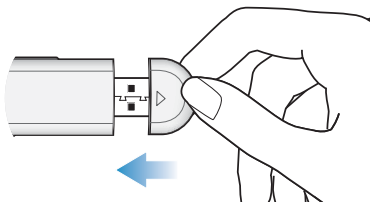
Снятие крышки USB-разъема

Снимайте крышку USB-разъема, как показано на рисунке.



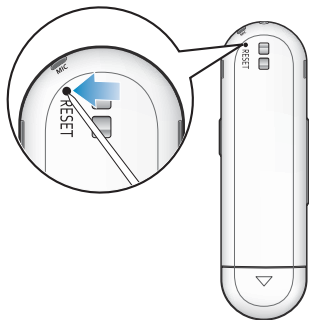
Установка крышки USB-разъема на место

Устанавливайте и надевайте крышку USB-разъема так, чтобы сторона, отмеченная стрелкой, была обращена к задней части проигрывателя.



ПЕРЕЗАГРУЗКА СИСТЕМЫ

Если MP3-плеер не включается, не воспроизводит музыку или не распознается компьютером при подключении, попробуйте сделать перезагрузку системы

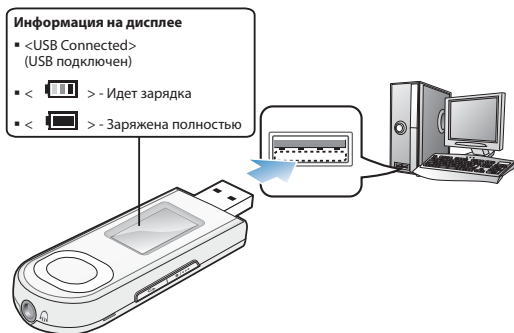


Нажмите в отверстие Reset на нижней поверхности плеера предметом с тонким концом, например, скрепкой.

- Система будет установлена в исходное состояние.
- Это не повлияет на сделанные вами настройки и на файлы.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Зарядите батарею перед первым использованием плеера, а также если не пользовались им долгое время.



Подсоедините разъем USB к порту USB (⚡) на включенном ПК, как показано на рисунке.

Время зарядки

приблизительно 2,5 часа



подсказка

- Общее время зарядки может меняться в зависимости от среды персонального компьютера.
- Если зарядка плеера производится с помощью переносного компьютера, убедитесь, что батарея компьютера полностью заряжена/ он подключен к внешнему источнику питания.
- Батарея не заряжается, когда персональный компьютер работает в режиме ожидания, или тогда, когда устройство безопасно извлечено.



ВНИМАНИЕ

- Заряжать проигрыватель можно только путем подсоединения его к компьютеру. Не используйте отдельный адаптер переменного тока USB.

УХОД ЗА БАТАРЕЕЙ ПИТАНИЯ

Срок службы батареи увеличится, если вы будете следовать рекомендациям по ее уходу и хранению.

- Заряжайте батарею при температуре окружающей среды 5°C~35°C (40°F~95°F).
- Не заряжайте батарею слишком долго (более 12 часов). Слишком сильная зарядка или разрядка батареи может привести к уменьшению срока ее службы.
- Аккумуляторная батарея имеет ограниченный срок службы и ее емкость постепенно уменьшается.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Включение плеера

Нажмите и удерживайте **кнопку** [].

- При первом включении проигрывателя отобразится экран настройки персонажа попкон. Для установки персонажа попкон см. пункт 2 на стр. 25.

Выключение плеера

Нажмите и удерживайте **кнопку** [].



ПОДСКАЗКА

- MP3-плеер выключается автоматически, если в режиме паузы в течение заданного времени не была нажата ни одна кнопка плеера. Заводская настройка для **<Auto Power Off>** (Автовыключение) – 1 минута, хотя ее можно изменить. Дополнительные сведения см. на стр. 29.

РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА

Вы можете настроить уровень громкости во время воспроизведения файла.

Нажмите **кнопку [Вверх/Вниз]**.

- Установить громкость звука можно на уровне от 0 до 30.



БЛОКИРОВКА КНОПОК

Функция блокировки выключает все остальные кнопки и значки на MP3-плеере, поэтому, если вы случайно нажмете какую-нибудь из них, например, во время прогулки, воспроизведение музыки не будет прервано.

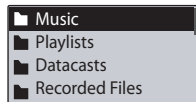
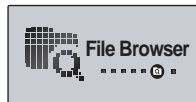
1. Один раз нажмите **кнопку [🔒/⏻]**.
2. Снова нажмите **кнопку [🔒/⏻]** для отмены функции блокировки.



ПОИСК ФАЙЛОВ ПРИ ПОМОЩИ ФУНКЦИИ “ПРОСМОТР ФАЙЛОВ”


Вы легко можете осуществлять поиск файлов с использованием функции “File Browser” (Просмотр файлов).

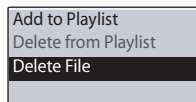
1. На экране основного меню выберите **<File Browser>** (Просмотр файлов).
2. Выберите необходимую папку и перейдите к списку файлов.
3. Выберите необходимый файл.
 - Начнется воспроизведение файла.



УДАЛЕНИЕ ФАЙЛОВ С ПОМОЩЬЮ “ПРОСМОТР ФАЙЛОВ”

Выполните пункты 1-2, описанные выше.

3. Выберите файл, который требуется удалить, и нажмите кнопку [].
4. Выберите **<Delete File>** (Удалить файл) → **<Yes>** (Да).
 - Файл будет удален.



ВНИМАНИЕ

- Удаленные файлы невозможно восстановить.

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ

Вы можете изменить заводские установки плеера по своему вкусу.

1. На экране основного меню выберите **<Settings>** (Настройки).
2. В списке настроек выберите необходимый элемент.
3. Выберите необходимый параметр для настройки.
4. Выберите необходимые параметры.

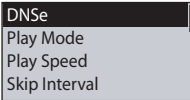


[Список параметров]

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройки музыки

Для воспроизведения музыкальных файлов можно задать подробные настройки.



Выбор музыкальных настроек

- **DNSe:** Выберите подходящее звучание для каждого музыкального жанра. При выборе значения <Auto> (Авто) в соответствии с жанром и другими данными о тональности, заданными программой EmoDio, будет автоматически выбран надлежащий файл DNSe. При выборе значения <myDNSe> можно задать следующие настройки: <EQ> (Эквалайзер) и <3D & BASS> (3D и БАСС). См. стр. 21.
 - **Play Mode (Режим воспр.):** Для выбора режима воспроизведения, например, настроек повторного воспроизведения.
 - **Play Speed (Скорость воспроизведения):** Благодаря функции настройки скорости воспроизведения вы можете увеличить или уменьшить скорость воспроизведения своих любимых музыкальных файлов.
 - **Skip Interval (Пропустить интервал):** Вы можете перемещаться по файлу с различными интервалами. Пропускайте сразу целый файл или несколько секунд.
 - **Tag (Тег):** Можно выбрать отображение информации о дорожке музыкального файла, содержащего тег ID3.
-



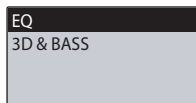
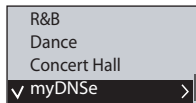
подсказка

- Интервал пропуска может отличаться от действительного интервала в зависимости от файла.
- Для скорости воспроизведения будет восстанавливаться значение <Normal> (Обычн.) при каждом изменении <DNSe>.
- **Что такое тег ID3?**
Это приложенная к файлу MP3 информация, такая, как его название, исполнитель, название альбома, год выпуска, музыкальный жанр и комментарии.

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройка параметра myDNSe

1. Выберите **<myDNSe>** для параметра DNSe и нажмите **кнопку [Вправо]**.
2. Задайте необходимые параметры myDNSe.
3. Нажмите **кнопку [Выбор]** и выберите пункт **<Yes>** (Да).
 - Настройка завершена.



Параметры myDNSe

- **EQ (Эквалайзер)** : Вы можете на свое усмотрение настроить отдельные звуковые частоты.
 - **3D&BASS (3D и БАСС)**: Устанавливает звуковой эффект 3D и усиление басов.
-

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройки FM-радио

Можно автоматически настроить частоты FM-радио, а также выбрать режим FM-радио и зону приема.

Mode
Auto Preset
FM Region
FM Reception

Параметры настройки FM-радио

- **Mode (Режим):** Можно переключиться в ручной или предварительно установленный режим. Если ни одна частота не была предварительно установлена, проигрыватель перейдет в режим предварительной установки.
- **Auto Preset (Автонастройка):** Автоматическое сканирование доступных частот. См. стр. 23.
- **FM Region (FM-регион):** Готовясь к поездке за границу, выберите нужный регион FM-вещания.
- **FM Reception (Прием FM):** полученное количество <FM Reception> (Прием FM) зависит от выбранной чувствительности. При выборе <High> (Высок.) будет выполнен поиск наибольшего количества частот.
- **RDS Display (RDS-дисплей):** Система радиоданных (RDS) обеспечивает прием и отображение сообщений, таких как данные о передаваемой передаче. Выберите параметр <Program Type> (Тип программы) или <Program Service> (Программный сервис). См. стр. 24.



ПОДСКАЗКА

- Диапазоны частот по регионам

Worldwide (Во всем мире)	Поиск радиостанций в диапазоне FM 87,50~108,00 МГц с шагом 50 кГц.
USA (США)	Поиск радиостанций в диапазоне FM 87,5~108,0 МГц с шагом 100 кГц.
Korea (Корейский)	
Japan (Япония)	Поиск радиостанций в диапазоне FM 76,0~108,0 МГц с шагом 100 кГц.

- Регионы FM могут быть удалены или изменены, в зависимости от того, для продажи в каком регионе предназначен плеер.
- Предустановленные радиочастоты будут удалены, если с помощью настройки <FM Region> (FM-регион) выбрать другой регион вещания.


НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Поиск предустановленных радиостанций

В памяти проигрывателя MP3 можно предварительно установить до 30 станций и вернуться к ним, нажав всего одну кнопку.

Автоматический – автоматически сохраняет все принятые плеером станции

1. Выберите **<Auto Preset>** (Автонастройка) для параметра настройки FM-радио.



Mode
Auto Preset
FM Region
FM Reception

2. Выберите **<Yes>** (Да).

- Выполнив все настройки, нажмите кнопку [Влево, вправо] для выбора нужной предварительно заданной частоты в режиме предварительной установки.

Отмена поиска предустановленных станций

Чтобы отменить поиск предустановленных станций, нажмите любую кнопку плеера в ходе поиска.

- Поиск предустановленных станций будет прекращен, и в памяти останутся только станции, внесенные до его отмены.



подсказка

- Всегда подключайте наушники к проигрывателю во время поиска и установки частоты.

Провода наушников используются в качестве антенн для приема передач FM-радиостанций.

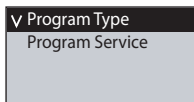
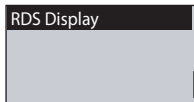
- В местах со слабым приемом радиосигнала плеер может не обнаружить FM-радиостанции.

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройка RDS-дисплея

Система радиоданных (RDS) обеспечивает прием и отображение сообщений, таких как данные о передаваемой передаче. На экране будет отображаться информация о виде программы, например Новости, Спорт или Музыка, или информация о радиостанции.

1. Выберите **<RDS Display>** (RDS-дисплей) для параметра настройки FM-радио.
2. Выберите нужный параметр “RDS-дисплей”.



Параметры RDS-дисплея

- **Program Type (Тип программы):** отображается тип программы, которая транслируется в настоящий момент.
- **Program Service (Программный сервис):** отображается название радиостанции, состоящее из 8 знаков. При получении информации службой программы имя службы программы (BBC, AFO, NDR и т.д.) отображается на дисплее. Если служба программы не получила информацию, отображается исходная частота диапазона FM.





ПОДСКАЗКА

- При слабом сигнале FM данные RDS может не отображаться.

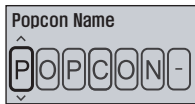
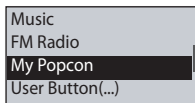
НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Мои настройки попкона

Можно выбрать или создать собственный персонаж.

1. В списке настроек выберите **<My Popcon>** (Мой попкон).
2. Выберите необходимый персонаж попкон.
 - Если выбрать инструмент , можно создать и сохранить один собственный персонаж.
 - Кнопка []: Переход к окну рисования, инструментам рисования, кнопки **<Clear>** (Очистить) или **<Save>** (Сохранить).
 - Кнопка [Выбор]: можно выбирать инструменты рисования (кисть, ластик) для начала или завершения рисунка.
 - **<Clear>** (Очистить): удаление рисунка в окне рисования.
 - **<Save>** (Сохранить): сохранение рисунка.
3. Задайте параметр **<Popcon Name>** (Имя попкон).

- Можно задать собственное имя для персонажа.
 - Кнопка [Влево, вправо]: перемещение курсора.
 - Кнопка [Вверх, вниз]: выбор нужной буквы.
-



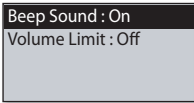
НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройки звука

Можно устанавливать звуковой сигнал и ограничение громкости.

Установка параметров звука

- **Beep Sound (Звук. сигнал):** Включение/выключение звукового сигнала, сопровождающего нажатие кнопок.
- **Volume Limit (Ограничение громкости):** Вы можете избежать повреждения вашего слуха, установив ограничение звука во время использования наушников. Нажатие значка <On> (Вкл.) ограничит максимальный уровень звука до значения 15. Когда ограничение звука установлено на <Off> (Выкл.), максимальный уровень звука достигает значения 30.
Если выбран уровень громкости выше 15, при выключении проигрывателя будет снова установлено значение уровня громкости 15, чтобы избежать повреждения слуха при включении проигрывателя.



Beep Sound : On
Volume Limit : Off

Настройки дисплея

Изменение времени отключения дисплея и экранной заставки.

Установка параметров дисплея

- **Display Off Time (Выключение дисплея):** Если в течение определенного времени ни одна из кнопок не будет нажата, экран автоматически выключится. Чтобы включить дисплей, нажмите любую кнопку.
- **Screen Saver (Экранная заставка):** После отключения дисплея каждые 15 секунд на нем будет отображаться экранная заставка, если в течение времени ожидания не была нажата ни одна кнопка. Выберите изображение для экранной заставки и время ожидания.



Display Off Time
Screen Saver



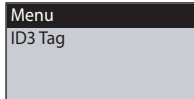
ПОДСКАЗКА

- ЭКРАННАЯ ЗАСТАВКА НЕ БУДЕТ ОТОБРАЖАТЬСЯ В РЕЖИМЕ FM-РАДИО И ЗАПИСИ.

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройки языка

Меню вашего нового mp3-плеера может отображаться на одном из многих языков. Вы можете легко изменить язык на свое усмотрение.



Доступные языковые настройки

- **Menu (Меню):** Устанавливает язык для экранного меню. Выберите один из следующих языков <English>, <日本語>, <简体中文>, <繁體中文>, <Español>, <Русский>, <Magyar>, <Nederlands>, <Polski>, <Português>, <Svenska>, <ไทย>, <Čeština>, <Ελληνικά>, <Türkçe>, <Norsk>, <Dansk>, <Suomi>, <Español (Sudamérica)>, <Português (Brasil)>, <Indonesia>, <Tiếng Việt>, <Български>, <Română>, <Українська>, <Slovenščina> или <Slovenský>.
- **ID3 Tag (ID3 тег):** Установите язык, на котором отображаются сведения о композиции. Выберите один из следующих языков <English>, <Korean>, <French>, <German>, <Italian>, <Japanese>, <Simplified Chinese>, <Traditional Chinese>, <Spanish>, <Russian>, <Hungarian>, <Dutch>, <Polish>, <Portuguese>, <Swedish>, <Thai>, <Finnish>, <Danish>, <Norwegian>, <Afrikaans>, <Basque>, <Catalan>, <Czech>, <Estonian>, <Greek>, <Hrvatski>, <Icelandic>, <Romanian>, <Slovak>, <Slovene>, <Turkish> или <Vietnamese>.



ПОДСКАЗКА

▪ Поддерживаемые языки могут изменяться или добавляться.

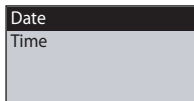
▪ Что такое тег ID3?

Это приложенная к файлу MP3 информация, такая, как его название, исполнитель, название альбома, год выпуска, музыкальный жанр и комментарии.

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройка даты и времени

Установите текущую дату и время.



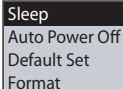
Параметр настройки даты и времени

- **Date (Дата):** Можно установить текущую дату. Выберите значение для каждого параметра: <Year> (Год), <Month> (Месяц), <Date> (Дата).
 - **Time (Время):** Можно установить текущее время. Выберите значение для каждого параметра: <Hour> (Час), <Min> (Минута).
-

НАСТРОЙКИ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ (Продолжение)

Настройки системы

Установите таймер выключения, начальный режим, автовыключение, настройки по умолчанию, которые подходят именно вам.



Sleep
Auto Power Off
Default Set
Format

Настройка параметров системы

- **Sleep (Сон):** Автоматически выключает плеер по истечении установленного времени.
- **Auto Power Off (Автовыключение):** Если устройство находится в режиме паузы, и в течение заданного времени не будет нажата ни одна кнопка, питание выключится автоматически.
- **Default Set (По умолчанию):** Возврат к настройкам по умолчанию.
- **Format (Форматировать):** Форматирование встроенной памяти. Проверьте перед форматированием.
- **About (О системе):** Проверяет версию ПО и объем памяти.
<Firmware Version> (Версия встроенного ПО) - Показывает текущую версию встроенного программного обеспечения.
<Memory> (Память) - Значение <Used> (Использовано) показывает объем заполненной памяти, <Remaining> (Осталось) отображает количество оставшейся памяти, а <Total> (Всего) указывает общий объем памяти.
- **Demo Mode (Демонстр.):** Если для этого режима установить значение <On> (Вкл.), проигрыватель повторит воспроизведение музыкальных файлов данной папки.



подсказка


▪ О встроенной памяти

1 Гб = 1,000,000,000 байт: фактический объем памяти будет несколько меньшим, поскольку часть памяти используется встроенным программным обеспечением.

EmoDio

EmoDio - это программное обеспечение, предназначенное для работы с различным содержимым MP3-плеера, а также для технической поддержки устройства.



- **Перед началом** - Для установки EmoDio следуйте инструкциям краткого руководства пользователя.
Подключите плеер к ПК.
При подключении проигрывателя к компьютеру программа <EmoDio> запускается автоматически.
Если этого не происходит, дважды нажмите значок <EmoDio>  на рабочем столе.

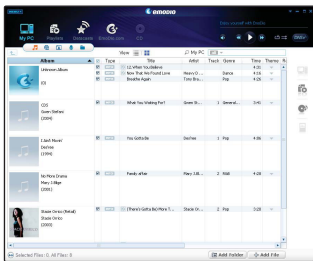
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Для установки и запуска программы EmoDio компьютер должен отвечать следующим минимальным требованиям.

- Pentium 500МГц или выше
- Порт USB 2.0
- Windows 2000/XP/Vista
- DirectX 9.0 или более поздний
- 300 Мбайт свободного места на жестком диске
- Привод CD-ROM (2X или выше)
- Разрешение 1024 X 768 или выше
- Браузер Internet Explorer 6.0 или более поздней версии
- 512 МБ RAM или выше

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ EMODIO

ЕмоDio - это простое в использовании программное обеспечение, помогающее упорядочить файлы на компьютере. Если файлы сохранены и систематизированы с помощью ЕмоDio, то их можно быстро передать на mp3-проигрыватель и не тратить время на поиски нужного файла на жестком диске.



Передача файлов с помощью программы “ЕмоDio” является самым простым способом перемещения файлов с компьютера на MP3-плеер.



Playlists

С помощью программы “ЕмоDio” можно создать собственную коллекцию или альбом аудиофайлов.



Datacasts

На проигрыватель можно передать информацию блога и музыкальные файлы, зарегистрированные на RSS.



ЕмоDio.com

Это служба для пользователей Интернет-сообщества ЕмоDio.com. Она позволяет быстро и легко выгрузить/загрузить содержимое, созданное с помощью ЕмоDio, и демонстрировать его другим пользователям сообщества.



подсказка

- Для получения дополнительных сведений о программе <ЕмоDio>, выберите <MENU> (Меню) → <Help> (Справка) → <Help> (Справка) в верхней части экрана программы <ЕмоDio>.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ EMODIO (Продолжение)



ВНИМАНИЕ

- Не разрывайте USB-штекер во время передачи файлов. Разрыв соединения во время передачи может стать причиной выхода плеера или ПК из строя.
- Во избежание получения ненадежного соединения подключайте плеер к компьютеру непосредственно, а не через USB-разветвитель.



ПОДСКАЗКА

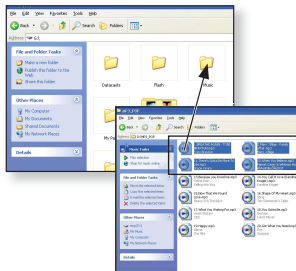
- При подключении к ПК все функции плеера отключаются.
- При форматировании проигрывателя на ПК используйте формат FAT 32 для файловой системы. В системе Windows Vista щелкните кнопку "Восстановить умолчания" и отформатируйте устройство.
- Если батарея плеера разряжена, то при подсоединении USB-штекера к ПК она будет заряжаться в течение нескольких минут, после чего произойдет подключение плеера к ПК.
- Технология распознавания музыкальных файлов и относящаяся к ней информация предоставлены компанией Gracenote и службой Gracenote CDDDBSM Music Recognition ServiceSM.
- CDDDB является зарегистрированным товарным знаком компании Gracenote. Логотип Gracenote и логотип Gracenote CDDDB, а также логотип TPowered by Gracenote CDDDB являются товарными знаками компании Gracenote. Music Recognition Service и MRS являются сервисными знаками компании Gracenote.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КАЧЕСТВЕ СЪЕМНОГО ДИСКА

Вы можете использовать плеер в качестве съемного диска.

 **Перед началом** - Подключите плеер к ПК.

1. Откройте файлы/папки, которые вы хотите передать с вашего ПК.
2. Откройте на рабочем столе **<My Computer>** (Мой компьютер) → **<U5>**.
3. Выберите файлы/папки, которые вы хотите передать с вашего ПК, и перетащите их мышью в выбранную вами папку на съемном диске **<U5>**.
 - Выбранные папки или файлы передаются в плеер.



ВНИМАНИЕ

- Во время загрузки или выгрузки файлов появляется сообщение о передаче файлов. Отсоединение USB-штекера во время отображения данного сообщения может привести к выходу плеера из строя.
- Порядок отображения музыкальных файлов на вашем ПК может отличаться от порядка их воспроизведения на плеере.
- Если вы перенесете на плеер файл DRM (Digital Rights Management), то файл не будет воспроизводиться.




ПОДСКАЗКА

▪ **Что такое DRM?**

Digital Rights Management (DRM) - это технология и услуга, предотвращающая нелегальное использование цифрового содержимого и защищающая доходы и права владельцев авторских прав. Файлы с защитой DRM - это музыкальные файлы, снабженные защитой от незаконного копирования.

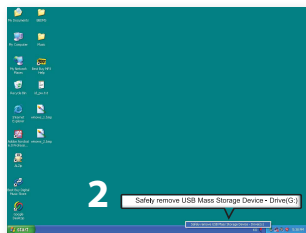
ОТКЛЮЧЕНИЕ ОТ ПК

Чтобы предотвратить повреждение плеера и данных во время отсоединения плеера от ПК, выполните приведенные ниже операции.

1. Расположите курсор мыши на значке  в правом нижнем углу рабочего стола на панели задач и щелкните левой кнопкой мыши.



2. Щелкните кнопкой мыши на сообщении **<Safely Remove USB Mass Storage Device Drive>** (Безопасное извлечение Запоминающее устройство для USB - диск)



3. Отсоедините плеер от ПК.



ВНИМАНИЕ

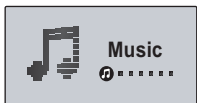
- Не отсоединяйте плеер от ПК во время передачи файлов. Это может привести к повреждению данных и плеера.
- Вы не можете выполнить безопасное извлечение устройства в то время, когда хранящиеся в памяти плеера файлы воспроизводятся на вашем ПК. Повторите попытку после окончания воспроизведения.

прослушивание музыки



- **Перед началом** - Подключите наушники к плееру, включите плеер и проверьте состояние аккумуляторной батареи.

ПРОСЛУШИВАНИЕ ПО КАТЕГОРИИ



1. На экране основного меню выберите **<Music>** (Музыка).
2. В списке музыки выберите необходимый элемент.
3. Выберите музыкальный файл для воспроизведения.
 - Начнется воспроизведение музыкального файла.

ПРОСЛУШИВАНИЕ ПО КАТЕГОРИИ (Продолжение)

Список музыкальных файлов

Информация о файле, включая имя исполнителя, название альбома, название трека и его жанр, отобразится согласно информации тегов ID3 соответствующего музыкального файла. Файл, не содержащий ID3-тега с музыкальной информацией, отображается как [Unknown] (Неизвестно).

- **Now Playing (Воспроизводится)** : Воспроизводит последний файл или выполняет перемещение к экрану воспроизведения текущего файла.
 - **Artists (Исполнит.)**: Для воспроизведения по исполнителям.
 - **Albums (Альбомы)**: Для воспроизведения по альбомам.
 - **Songs (Композиции)**: Для воспроизведения в порядке номеров файлов или в алфавитном порядке имен файлов.
 - **Genres (Жанры)**: Для воспроизведения по жанрам.
 - **Playlists (Плейлисты)**: Для воспроизведения по спискам воспроизведения.
 - **Recorded Files (Записанные файлы)**: Отображаются все записанные файлы.
 - **Music Browser (Браузер музыки)**: Отображает все музыкальные файлы, сохраненные в папке Музыка.
-

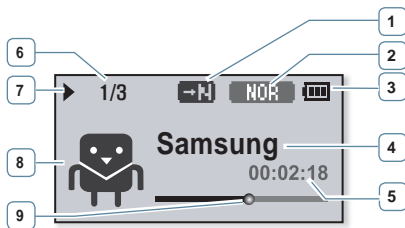


ПОДСКАЗКА

▪ Что такое тег ID3?

Это приложенная к файлу MP3 информация, такая, как его название, исполнитель, название альбома, год выпуска, музыкальный жанр и комментарии.

ДИСПЛЕЙ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МУЗЫКИ



1	Индикатор режима воспроизведения	6	Текущий воспроизводимый трек/ индикатор общего количества треков
2	Индикатор DNSe/скорости воспроизведения	7	Индикатор воспроизведения/ паузы/поиска
3	Состояние батареи	8	Персонаж попкон/обложка альбома
4	Название трека	9	Полоса состояния воспроизведения
5	Текущее время воспроизведения		



подсказка

- Показанная на рисунках информация на дисплее приводится только для справки. В действительности она может отличаться от показанной.
- Если в теге ID3 обложка альбома отсутствует, отобразится изображение персонажа, выбранного в меню <My Popcon> (Мой попкон).

КНОПКИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ



Кнопка [Влево]	<p>Один раз нажмите спустя 3 секунды после начала воспроизведения текущего файла, чтобы воспроизвести текущий файл с начала.</p> <p>Дважды нажмите спустя 3 секунды после начала воспроизведения текущего файла, чтобы воспроизвести предыдущий файл.</p> <p>Нажмите и удерживайте, чтобы переместиться назад в пределах текущего файла.</p>
Кнопка [Выбор]	<p>Нажмите для паузы во время воспроизведения.</p> <p>Нажмите для возобновления воспроизведения.</p>
Кнопка [Вправо]	<p>Нажмите для воспроизведения следующего файла.</p> <p>Нажмите и удерживайте, чтобы переместиться вперед в пределах текущего файла.</p>
Кнопка [Вверх] Кнопка [Вниз]	<p>Нажмите для увеличения/уменьшения уровня громкости.</p>




ПОДСКАЗКА

- При воспроизведении файлов VBR функции кнопки [Влево], показанные сверху, могут работать неправильно.

СОЗДАНИЕ ПЛЕЙЛИСТА НА МРЗ-ПЛЕЕРЕ

Если файлы уже загружены на mp3-проигрыватель, то создать плейлист “Избранное” можно без помощи EmoDio или компьютера.

Добавление файла в список воспроизведения

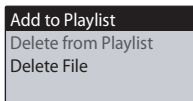
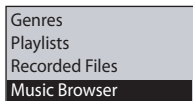
1. На экране основного меню выберите **<Music>** (Музыка).
2. Выберите **<Music Browser>** (Браузер музыки).
3. Выберите файл для добавления его в список воспроизведения и нажмите **кнопку** [].
4. Выберите **<Add to Playlist>** (Доб. в плейлист).
5. Выберите список воспроизведения, в который требуется добавить выбранный файл.

- Выбранный файл будет добавлен в плейлист.



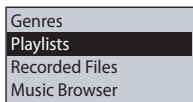
ПОДСКАЗКА

- В каждый список воспроизведения можно добавить до 100 музыкальных файлов.
- Для получения сведений о создании списка воспроизведения в программе **<EmoDio>** и передачи его на плеер см. раздел **<EmoDio>**.




Воспроизведение файла из списка воспроизведения

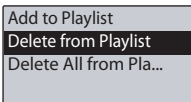
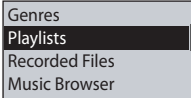
1. На экране основного меню выберите **<Music>** (Музыка).
2. Выберите **<Playlists>** (Плейлисты).
3. Выберите необходимый плейлист.
4. Выберите музыкальный файл для воспроизведения.
 - Начнется воспроизведение музыкального файла.



СОЗДАНИЕ ПЛЕЙЛИСТА НА МРЗ-ПЛЕЕРЕ (Продолжение)


Удаление файла из списка воспроизведения

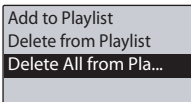
1. На экране основного меню выберите **<Music>** (Музыка).
2. Выберите **<Playlists>** (Плейлисты).
3. Выберите необходимый плейлист.
4. Выберите музыкальный файл для удаления и нажмите **кнопку** [].
5. Выберите **<Delete from Playlist>** (Удал. из плейлиста) → **<Yes>** (Да).
 - Выбранный файл удаляется из плейлиста.





Удаление файла из списка воспроизведения

Выполните действия 1-3, описанные выше.


4. Нажмите **кнопку** [].
5. Выберите **<Delete All from Playlist>** (Удалить весь список) → **<Yes>** (Да).
 - Все файлы удаляются из плейлиста.




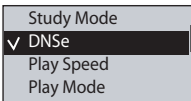
КНОПКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ФУНКЦИЙ

С помощью **кнопки** [] можно изменять настройки одного из четырех нижеперечисленных режимов. Выбрав режим, вы сможете управлять его настройками с помощью **кнопки** [].

Назначение функций, определяемых пользователем

Во время воспроизведения с помощью кнопки [] можно легко переключиться в другой режим работы.

1. На экране основного меню выберите **<Settings>** (Настройки).
2. Вбегите **<User Button>** (Кнопка пользователя).
3. Выберите нужный режим кнопки пользователя.
 - Выполнив настройку, нажмите кнопку [] на экране воспроизведения музыки. Сразу отобразятся инструкции по использованию функции кнопки пользователя.



Параметры режима кнопки пользователя

- **Study Mode (Режим обучения):** Установка режима обучения.
- **DNSe:** Выбор подходящего звукового эффекта.
- **Play Speed (Скорость воспроизведения):** Регулировка скорости воспроизведения (медленная – быстрая).
- **Play Mode (Режим воспр.):** Выбор режима повтора воспроизведения.




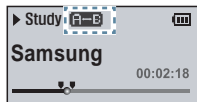
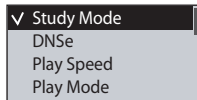
- Настройкой по умолчанию (заводской настройкой) для режима кнопки пользователя является **<DNSe>**.

КНОПКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ФУНКЦИЙ (Продолжение)

Использование режима обучения



Режим обучения используется для изучения языков; в нем часто используются такие функции, как повторное воспроизведение отрезков речи и настройка скорости их воспроизведения.

1. Установите для параметра **<User Button>** (Кнопка пользователя) значение **<Study Mode>** (Режим обучения).
2. Для установки режима обучения на экране воспроизведения музыки нажмите **кнопку** [].



Повтор фрагмента

Эта функция позволяет вам повторно прослушивать определенные части файла.

1. С помощью **кнопки** [] в начале фрагмента, который вы хотите повторить.
 - Устанавливается начальная точка и отображается значок **<A-B>**.
2. С помощью **кнопки** [] в конце фрагмента, который вы хотите повторить.
 - Отобразится значок **<A-B>** и начинается повторное воспроизведение указанного раздела.

Отмена повтора фрагмента

С помощью **кнопки** [] во время повтора фрагмента.

- Повтор фрагмента будет отменен.



- Повторное воспроизведение невозможно задать в следующих случаях.
 - Задана начальная точка фрагмента повтора, а конечная точка не находится в пределах текущей дорожки.
 - Если в качестве конечной точки выбрана точка менее чем, через три секунды после начала воспроизведения.

КНОПКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ФУНКЦИЙ (Продолжение)

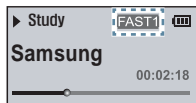
Использование режима обучения (Продолжение)

Установка скорости воспроизведения

Благодаря функции настройки скорости воспроизведения вы можете увеличить или уменьшить скорость воспроизведения своих любимых музыкальных файлов.

С помощью **кнопки [Вверх, вниз]** выберите необходимую скорость.

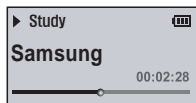
- Выберите **SLOW1** (Медленно1), **SLOW2** (Медленно2), **SLOW3** (Медленно3), **NOR** (Обыч.), **FAST1** (Быстро1), **FAST2** (Быстро2) или **FAST3** (Быстро3).



Использование параметра пропуска интервала

С помощью **кнопки [Влево, вправо]** во время прослушивания музыки переместитесь на интервал в 10 секунд.

Нажмите **кнопку [Влево, вправо]**, чтобы переместиться назад или вперед в текущем файле.



ПОДСКАЗКА

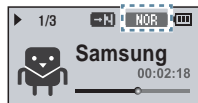
- Интервал пропуска может отличаться от действительного интервала в зависимости от файла.


КНОПКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ФУНКЦИЙ (Продолжение)

Настройка инструмента Digital Natural Sound (DNSe)

выберите подходящую звуковую среду, соответствующую жанру музыки.

1. Установите для параметра <User Button> (Кнопка пользователя) значение <DNSe>.



2. Для выбора нужного режима DNSe на экране воспроизведения музыки нажмите **кнопку** [].

- Каждый раз при нажатии кнопки режимы DNSe меняются в следующем порядке : **STUDIO** (Студия) → **ROCK** (Рок) → **R&B** (Ритм&Блюз) → **DANCE** (Танец) → **CONCERT** (Концерт. зал) → **my DNSe** (myDNSe) → <Auto> (Авто) → **NOR** (Обычн.).
- При выборе значения <Auto> (Авто) в соответствии с жанром и другими данными о тональности, заданными программой EmoDio, будет автоматически выбран надлежащий файл DNSe.



ПОДСКАЗКА

▪ Что такое DNSe?


DNSe – это звуковой эффект, разработанный в корпорации Samsung для MP3-плееров. Это установит разные настройки звука для улучшения прослушивания конкретного типа музыки.

Установка скорости воспроизведения

Регулировка скорости воспроизведения (медленная – быстрая).

1. Установите для параметра <User Button> (Кнопка пользователя) значение <Play Speed> (Скорость воспроизведения).



2. Для выбора нужной скорости воспроизведения на экране воспроизведения музыки нажмите **кнопку** [].

- Каждый раз при нажатии кнопки скорость воспроизведения будет меняться в следующем порядке : **SLOW1** (Медленно1) → **SLOW2** (Медленно2) → **SLOW3** (Медленно3) → **FAST3** (Быстро3) → **FAST2** (Быстро2) → **FAST1** (Быстро3) → **NOR** (Обычн.).






КНОПКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ФУНКЦИЙ (Продолжение)

Установка режима воспроизведения





Выберите один следующих режимов воспроизведения.

1. Установите для параметра **<User Button>** (Кнопка пользователя) значение **<Play Mode>** (Режим воспр.).



2. Для выбора нужного режима воспроизведения на экране воспроизведения музыки нажмите **кнопку** [].
 - Каждый раз при нажатии кнопки режимы воспроизведения меняются в следующем порядке :
 (Повторить) →  (Повтор одной) →  (Вперемешку) →  (Обыч.).

Параметры режима воспроизведения

-  : Однократное воспроизведение всех файлов из текущего списка музыки.
 -  : Повторное воспроизведение всех файлов из текущего списка музыки.
 -  : Повторное воспроизведение одного файла.
 -  : Повторное воспроизведение всех файлов из текущего списка музыки в случайном порядке.
-

НЕ ТОЛЬКО МУЗЫКА

С новым проигрывателем mp3 можно прослушивать не только музыку. Слушайте FM-радио, используйте систему потока данных и функцию записи голоса. Проигрыватель mp3 обеспечивает полный набор возможностей управления на ладони.



- **Перед началом** - Подключите наушники к плееру, включите плеер и проверьте состояние аккумуляторной батареи.

ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИОСТАНЦИЙ

На экране основного меню выберите **<FM Radio>** (FM-радио).

- Начинается прием радиопередач в диапазоне FM.



Использование временного выключения звука

1. Нажмите **кнопку [Выбор]** при прослушивании FM-радио.
2. Нажмите **кнопку [Выбор]** еще раз для возобновления прослушивания.

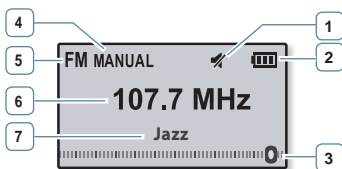


ПОДСКАЗКА

- Всегда подключайте наушники к проигрывателю во время поиска или установки частоты и прослушивания FM-радио. Провода наушников используются в качестве антенн для приема передач FM-радиостанций.
- В местах со слабым приемом радиосигнала плеер может не обнаружить FM-радиостанции.

ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИОСТАНЦИЙ (Продолжение)

Дисплей FM-радио



1	Индикатор отключения звука
2	Состояние батареи
3	Индикатор положения радиостанции на полосе частот
4	Индикатор ручного режима/режима предустановки
5	Индикатор режима радио
6	Текущая частота (МГц)
7	Индикатор RDS



ПОДСКАЗКА

- Показанная на рисунках информация на дисплее приводится только для справки. В действительности она может отличаться от показанной.

Поиск FM-радиостанций

В ручном режиме нажмите и недолго удерживайте кнопку **[Влево, вправо]**.

- Поиск закончится на ближайшей станции сразу, как только будет отпущена нажатая кнопка.

ИЛИ,

Нажмите **кнопку [Влево, вправо]** для выполнения поиска частоты в ручном режиме.

- Перемещает к частотам при каждом нажатии значка.



ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИОСТАНЦИЙ (Продолжение)

Переключение в режим предустановок

Выберите этот режим, если вы хотите искать нужную радиостанцию, переходя от одной ранее сохраненной вами частоты FM-радиостанций к другой.

Нажмите и удерживайте **кнопку [Выбор]** в ручном режиме.



подсказка

- Если ни одна частота не была предварительно установлена, проигрыватель перейдет в режим предварительной установки.

Переключение в режим ручной настройки на радиостанции

Выберите этот режим, если вы хотите вручную искать радиостанции в диапазон FM по одной радиостанции за раз.

Нажмите и удерживайте **кнопку [Выбор]** в режиме предварительной установки.




ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИОСТАНЦИЙ (Продолжение)

Запоминание радиостанций в качестве предустановленных

В памяти MP3-плеера можно сохранить до 30 радиостанций, к которым можно возвращаться нажатием всего одной кнопки.

Ручной – выбор только необходимых для сохранения радиостанций

Выберите частоту для предварительной установки в ручном режиме и нажмите **кнопку** [].

- Выбранная станция будет занесена в память под этим номером.



подсказка

- Как сделать автоматический поиск радиостанций и как занести их в память в качестве предустановленных описано на стр. 23.



Added

Прослушивание предустановленных радиостанций


В режиме предварительной установки нажмите **кнопку [Влево, вправо]**.

- Вы можете прослушать сохраненную радиочастоту.



Удаление предустановленных радиостанций

При прослушивании FM-радио можно удалять частоты следующим образом.

В режиме предварительной установки найдите предварительно заданную частоту, которую требуется удалить, и нажмите **кнопку** [].

- Выбранные частоты будут удалены.




Deleted

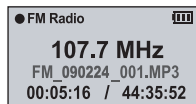
ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИОСТАНЦИЙ (Продолжение)

Запись трансляций FM-радио


В любое время вы можете записать трансляцию FM-радио во время прослушивания радио.

Выберите частоту для записи на экране FM-радио и нажмите и удерживайте **кнопку** [].

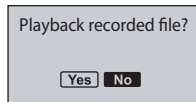
- Начнется запись.



Остановка записи

1. Нажмите и удерживайте **кнопку** [] во время записи.

- Отобразится сообщение с вопросом, желаете ли вы прослушать записанный файл.



2. Выберите **<Yes>** (Да) или **<No>** (Нет).

- При выборе **<Yes>** (Да) будет воспроизведен последний записанный файл.
- При выборе **<No>** (Нет) записанный файл не будет воспроизведен.



ПОДСКАЗКА

- Если необходимо приостановить запись, нажмите кнопку [Выбор].
- Записанный файл будет сохранен в формате MP3.
- Записанный файл сохранен в **<File Browser>** (Просмотр файлов) → **<Recorded Files>** (Записанные файлы) → **<FM Radio>** (FM-радио).
- Каждый файл записи по времени может длиться 4 часа.
- Можно сохранить не более 999 файлов по дате записи FM-радио.
- Запись можно выполнять в течение приблизительно 15 часов. (со скоростью 128 Кбит/с, 1 Гб)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО РЕЖИМА

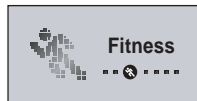
Можно узнать ожидаемый расход калорий во время тренировки (Оздоровительный режим), который зависит от категории упражнений, вашего веса и продолжительности тренировки.

- ★ ▪ **Перед началом** - Сначала настройте часы на текущее время. См. стр. 28.

Указание своего веса

Перед выбором оздоровительного режима введите свой вес.

1. На экране основного меню выберите **<Fitness>** (Оздоровительный).
2. Выберите **<Body Info>** (Физиологические параметры).
3. Задайте свой вес и единицы измерения.



Установка цели ежедневных тренировок

Установите необходимый ежедневный расход калорий.

1. На экране основного меню выберите **<Fitness>** (Оздоровительный).
2. Выберите **<Daily Goal>** (Ежедневная цель).
3. Задайте желаемый расход калорий.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО РЕЖИМА (Продолжение)

Использование аудиогида

При выборе оздоровительного режима можно прослушать аудиогид, который содержит полезную информацию, например, название упражнения и истекшее время тренировки.

1. На экране основного меню выберите **<Fitness>** (Оздоровительный).
2. Выберите **<Audio Guide>** (Аудиогид) → **<On>**.



ПОДСКАЗКА

- Во время прослушивания музыки или FM-радио аудиогид не слышен.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО РЕЖИМА (Продолжение)

Запуск оздоровительного режима

1. На экране основного меню выберите **<Fitness>** (Оздоровительный).
2. Выберите необходимое упражнение и нажмите кнопку **[Выбор]**.
 - Выберите одно из следующих значений: **<Walk1>** (идти медленно), **<Walk2>** (идти быстро), **<Run1>** (бежать медленно), **<Run2>** (бежать быстро), **<Hiking>** (горный туризм), **<Cycle>** (езда на велосипеде), **<Yoga>** (йога).
3. Задайте нужную продолжительность тренировки.
 - Можно выбрать значение от **<10min>** (10мин) до **<600min>** (600мин) с шагом 10 минут.
4. Задайте нужный вариант прослушивания.
5. Нажмите кнопку **[Выбор]**.
 - Запустится оздоровительный режим.




Параметры прослушивания

- **Now Playing (Воспроизводится):** воспроизведение файла, который воспроизводился последним.
- **Playlist (Список воспроизведения):** воспроизведение файлов из последнего воспроизводимого списка воспроизведения.
- **FM Radio (FM-радио):** переключение на последнюю прослушиваемую частоту диапазона FM.
- **Shuffle Play (Перетасованное воспроизведение):** воспроизведение файлов из последнего воспроизводимого списка музыкальных файлов в случайном порядке.



подсказка

- Если необходимо на время приостановить оздоровительный режим, нажмите кнопку **[Выбор]**.
- При каждом нажатии кнопки [] можно просмотреть информацию о музыкальной дорожке и проверить расход калорий.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО РЕЖИМА (Продолжение)

Остановка оздоровительного режима

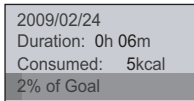
Нажмите кнопку [].



Проверка показаний тренировки

Можно проверить успешность выполнения упражнения.

1. На экране основного меню выберите **<Fitness>** (Оздоровительный).
2. Выберите **<Performance>** (Производительность).
3. Выберите дату записей, которые требуется проверить.
 - Можно проверить продолжительность тренировки, расход калорий и успешность.



- Можно сохранить до 30 записей упражнений.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОТОКОВ ДАННЫХ

Можно автоматически принимать обновленную информацию, не посещая каждый раз сайты новостей, блоги или УСС.

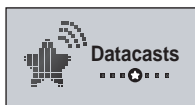


- **Перед началом** - Передача нужного почтового канала на проигрыватель с помощью <EмоDio>.

Воспроизведение потоков данных

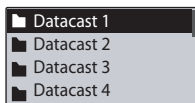
Можно прослушивать переданные музыкальные файлы, выбрав в проигрывателе меню <Datacasts> (Потоки данных).

1. На экране основного меню выберите **<Datacasts>** (Потоки данных).
2. Выберите необходимое название канала.
3. Выберите необходимый файл.
 - Начнется воспроизведение выбранного файла.



ПОДСКАЗКА

- Дополнительные инструкции см. в меню <Datacasts> (Потоки данных) программы <EмоDio>.

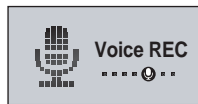


ЗАПИСЬ ЗВУКА


С помощью проигрывателя mp3 можно записывать голос, речи, лекции и другие внешние звуки.

Запись голоса

1. На экране основного меню выберите <Voice REC> (Запись голоса).
2. Нажмите **кнопку [Выбор]**.
 - Начнется запись.



ПОДСКАЗКА

- Голос можно записать в любое время, нажав и удерживая кнопку []. Если необходимо приостановить запись, нажмите кнопку [Выбор].




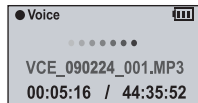
ВНИМАНИЕ

- Не подносите микрофон слишком близко и не отставляйте его слишком далеко от говорящего, это может привести к плохой записи.
 - Запись голоса будет выполнена некачественно при низком заряде батареи.

ЗАПИСЬ ЗВУКА (Продолжение)

Остановка записи голоса

1. Нажмите и удерживайте **кнопку** [] во время записи.
 - Отобразится сообщение с вопросом, желаете ли вы прослушать записанный файл.
2. Выберите **<Yes>** (Да) или **<No>** (Нет).
 - При выборе **<Yes>** (Да) будет воспроизведен последний записанный файл.
 - При выборе **<No>** (Нет) записанный файл не будет воспроизведен.



ПОДСКАЗКА

- Записанный файл будет сохранен в формате MP3.
- Записанный файл сохранен в **<File Browser>** (Просмотр файлов) → **<Recorded Files>** (Записанные файлы) → **<Voice>** (Микрофон).
 - Каждый файл записи по времени может длиться 4 часа.
 - Можно сохранить не более 999 файлов по дате записи голоса.
 - Запись можно выполнять в течение приблизительно 15 часов. (со скоростью 128 Кбит/с, 1 Гб)

ОСНОВНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

В случае возникновения проблем с MP3-плеером ознакомьтесь с информацией, изложенной в данном списке. Если это не помогло, обратитесь в ближайший центр обслуживания корпорации Samsung.

ПРОБЛЕМА	УСТРАНЕНИЕ
Плеер не включается.	<ul style="list-style-type: none">• Плеер не будет включаться, если батарея питания полностью разряжена. Зарядите батарею и снова включите питание.• Нажмите в отверстие Reset (Сброс).
Кнопки плеера не работают.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, не заблокированы ли кнопки с помощью функции блокировки.• Перед началом убедитесь, что вы нажимаете правую кнопку.• Нажмите в отверстие Reset(Сброс).
На экране дисплея не видна информация.	<ul style="list-style-type: none">• Если в меню <Settings>(Настройки) → <Display>(Экран) выбрана настройка <Display Off Time>(Выключение дисплея), дисплей будет отключаться. Нажмите любую кнопку и посмотрите, включилась ли она.• Информация на экране может быть не видна, если на него падает прямой солнечный свет.
Плеер все время выключается.	<ul style="list-style-type: none">• Плеер автоматически выключается, когда батарея питания полностью разряжена. Зарядите батарею питания.• Если в меню <Settings> (Настройки) → <System> (Система) выбрать значение <Auto Power Off> (Автовывключение), питание отключится, когда плеер перейдет к режиму паузы. Включите плеер.

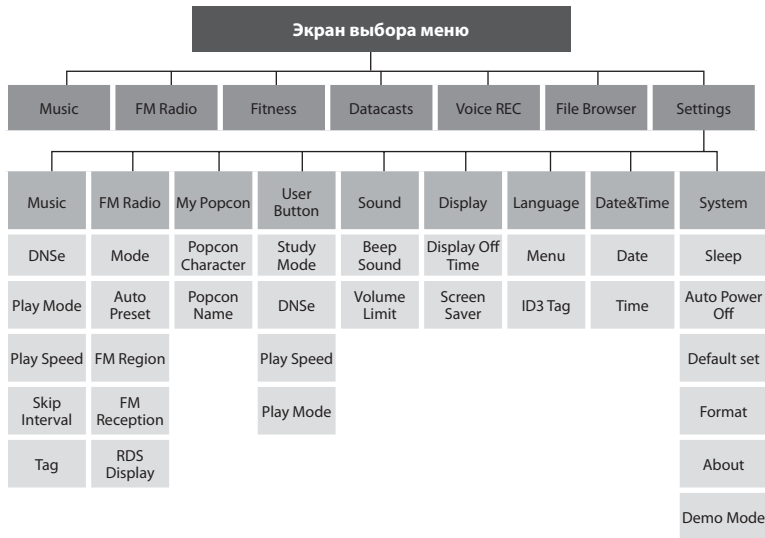
ПРОБЛЕМА	УСТРАНЕНИЕ
<p>Срок работы батареи отличается от указанного в руководстве.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ресурс батареи определяется выбранным режимом прослушивания и настройками дисплея. • Ресурс батареи уменьшается, если плеер в течение длительного времени находился при слишком низких или слишком высоких температурах.
<p>Неисправности программы EmoDio</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что ваш ПК соответствует системным требованиям.
<p>Плеер не подключается к ПК.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что USB-штекер вставлен надлежащим образом и повторите попытку.. • Запустите обновление Windows на компьютере. Выберите обновление ключей и пакеты обновлений, затем обновите все. Перезагрузите компьютер и выполните повторное подключение.
<p>Очень низкая скорость передачи файлов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Если Вы отформатировали плеер под Windows 2000 передача файлов может быть низкой. Отформатируйте плеер при помощи компьютера под руководством Windows XP или Vista. • Если, кроме <EmoDio>, на компьютере одновременно запущено еще несколько программ, скорость передачи файлов снизится. Закройте ненужные программы и повторите передачу файлов.
<p>Воспроизведение не начинается после выбора файла.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, записаны ли файлы поддерживаемого формата в память. • Проверьте, не поврежден ли музыкальный файл. • Проверьте, достаточно ли оставшегося заряда аккумуляторной батареи.

ПРОБЛЕМА	УСТРАНЕНИЕ
Не удается передать файл.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте прочность подключения USB-штекера. При необходимости подключите заново. • Проверьте, не заполнена ли память плеера. • Нажмите в отверстие Reset(Сброс).
Пропали файлы или данные.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, возможно, во время передачи файла или данных USB-штекер был отключен. В этом случае может произойти серьезное повреждение не только файлов/данных, но также и самого плеера. Корпорация Samsung не несет ответственности за потерю данных.
В режиме воспроизведения неправильно показывается время воспроизведения.	<ul style="list-style-type: none"> • Вы прослушиваете файл с переменным битрейтом (VBR).
Название файла отображается неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> • Перейдите к <Settings> (Настройки) → <Language> (Язык) → <ID3 Tag> (Тег ID3) на экране главного меню и установите соответствующий язык.
Плеер горячий.	<ul style="list-style-type: none"> • Во время перезарядки аккумуляторной батареи может выделяться тепло. Это не влияет на срок службы плеера или его функции.

приложение

ДЕРЕВО МЕНЮ

На диаграмме представлена общая структура меню и функций MP3-плеера.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	УР-У5
Номинальная мощность	5,0 В постоянного тока/500 мА
Емкость встроенной аккумуляторной батареи	160 мА/ч/3,7 В постоянного тока
Файлы Совместимость	MPEG1 Layer3 (8 Кбит/с ~ 320 Кбит/с, 32 кГц ~ 48 кГц), MPEG2 Layer3 (32 Кбит/с ~ 160 Кбит/с, 16 кГц ~ 24 кГц), MPEG2.5 Layer3 (32 Кбит/с ~ 160 Кбит/с, 8 кГц ~ 12 кГц), WMA(48 Кбит/с ~ 320 Кбит/с, 8 кГц ~ 48 кГц), ASF (Аудио) (8 Кбит/с ~ 192 Кбит/с, 8 ~ 48 кГц), Ogg (Q0 ~ Q10), FLAC (бесплатный аудиокодек без потери качества)
Поддерживаемое число папок и файлов	Файлы: макс. 3000 (включая папку)
Выходная мощность на наушники	18 мВт (на нагрузке 16 Ом)
Диапазон воспроизводимых частот	40 Гц ~ 20 кГц
Соотношение сигнал/шум	88 дБ с фильтром низких частот 20 кГц (если 0 дБ соответствует 1 кГц)
Время воспроизведения	Музыка: макс. 20 часов (MP3 128 Кбит/с, громкость: 15, обычный режим звука с отключенным дисплеем)
Диапазон рабочих температур	-5~35°C (23~95°F)
Корпус	Пластик
Масса	23 г
Габаритные размеры (ШxВxГ)	25 x 88 x 11,8 мм

FM -радио	Диапазон частот FM-приемника	87,5~108,0 МГц	Полный коэффициент гармоник FM-приемника	1%
	Отношение сигнал/шум FM-приемника	50 дБ	Полезная чувствительность FM-приемника	32 дБμ

Содержание данной Инструкции для пользователя может изменяться без предварительного уведомления для дальнейшего улучшения.

ЛИЦЕНЗИЯ

На изделие, к которому прилагается данная Инструкция для пользователя, предоставлена лицензия определенными третьими сторонами, обладающими определенными правами на интеллектуальную собственность. Эта лицензия ограничена правом на частное некоммерческое использование лицензированного содержимого конечными пользователями. Не предоставляется никаких прав на коммерческое использование. Лицензия не распространяется ни на какое другое изделие кроме данного изделия и, кроме того, она не распространяется на любое не лицензированное изделие или процесс, соответствующие стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3, используемые или продаваемые в сочетании с этим изделием. Лицензия распространяется только на использование этого изделия для кодирования и/или декодирования аудио файлов, соответствующих стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3. Эта лицензия не дает никаких прав на возможности и функции изделия, не соответствующие стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3.

ТОЛЬКО ДЛЯ СТРАН ЕВРОПЫ

Подобная маркировка на изделии, принадлежностях или в руководстве к нему предупреждает, что по истечении срока службы изделие или электронные принадлежности для него (например, зарядное устройство, наушники, кабель USB) не следует выбрасывать вместе с другим бытовым мусором. Чтобы предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду или здоровье человека от неконтролируемой утилизации отходов, отделите его от другого вида отходов для соответствующей переработки и повторного использования в качестве сырья. Пользователю следует обратиться к продавцу в место приобретения изделия или в местные органы управления для уточнения места и способа безопасной для окружающей среды утилизации. Корпоративным пользователям следует обратиться к поставщику и уточнить условия договора о покупке. Данное изделие не следует утилизировать вместе с другими производственными отходами.



<http://www.mp3.samsung.ru>



Подлежит использованию по назначению
в нормальных условиях
Срок службы: 7 лет

Если у вас есть предложения или вопросы по
продуктам Samsung, связывайтесь с
информационным центром Samsung.

8-800-555-55-55
www.samsung.ru