

**SONY**<sup>®</sup>

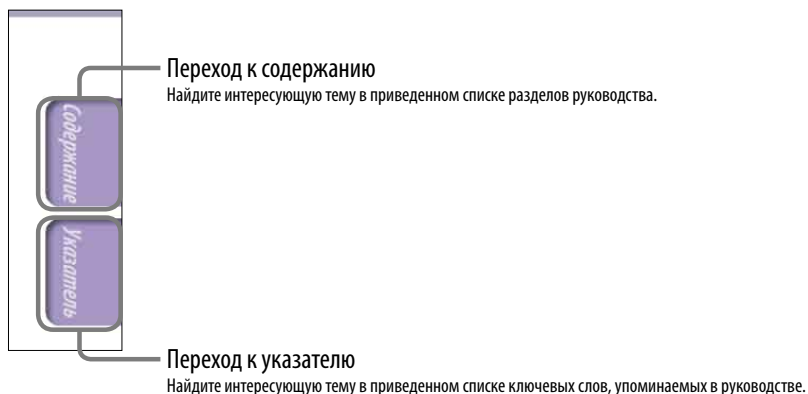


**Руководство по эксплуатации**  
NWZ-X1050 / X1060

## Работа с настоящим Руководством по эксплуатации

### Использование кнопок в настоящем Руководстве по эксплуатации

Можно нажать кнопки, расположенные в правом верхнем углу страниц настоящего руководства, для перехода к разделам “Содержание” или “Указатель”.



### Советы

- К указанной странице можно перейти, щелкнув ее номер в содержании или в указателе.
- К указанной странице можно перейти, щелкнув соответствующую ссылку (например, ☞ стр. 4) на каждой странице.
- Для поиска ссылочной страницы по ключевому слову в текстовое поле окна поиска Adobe Reader введите ключевое слово.
- Порядок работы может варьироваться в зависимости от версии программы Adobe Reader.

### Изменение компоновки страницы

Кнопки в окне Adobe Reader позволяют выбрать способ отображения страниц.



#### Непрерывно

Страницы отображаются в виде непрерывной последовательности и помещаются в окне по ширине. При выполнении прокрутки вверх или вниз предыдущие или последующие страницы прокручиваются непрерывно.

#### Одна страница

Страницы отображаются по одной и помещаются в окне. При выполнении прокрутки отображается предыдущая или последующая страница.

# Содержание

## Основные операции и экраны

Компоненты и элементы управления .....	6
Подключение наушников .....	8
Включение и выключение проигрывателя .....	9
Отключение функциональных кнопок и сенсорной панели .....	10
Использование сенсорной панели .....	11
О меню Home .....	13
Использование меню Home .....	14
Использование меню параметров ...	18
Ввод текста .....	20
Информация о прилагаемом программном обеспечении .....	22
Windows Media Player 11 .....	22
Media Manager for WALKMAN .....	22
Content Transfer .....	23

## Подготовка проигрывателя

Зарядка проигрывателя .....	24
Установка даты и времени .....	26
Получение музыки/видео/фото/подкастов .....	27
Передача музыки/видео/фото/подкастов .....	28
Подключение к беспроводной ЛВС .....	33
Беспроводные сети, которые можно использовать в проигрывателе .....	33
Подключение к беспроводной ЛВС .....	34
Отключение от беспроводной ЛВС .....	36

## Музыкальное воспроизведение

Воспроизведение музыки (Музыка) .....	37
Экран воспроизведения музыки .....	38
Экран списка .....	39
Просмотр обложек для выбора альбома (Выбор альбома) .....	41
Поиск композиций .....	42
Поиск справочной информации о композиции (Связанные ссылки) .....	43

Удаление композиций .....	44
---------------------------	----

## Использование меню параметров

музыки .....	45
Отображение экрана “Подробные сведения” .....	46
Изменение настроек музыки .....	47
Режим воспроизведения .....	47
Диапазон воспроизведения .....	48
Эквалайзер .....	48
VPT (Объемный) .....	50
DSEE (повышение качества звука) .....	51
Функция “Clear Stereo” .....	52
Динамическая нормализация .....	52
Формат отображения альбома .....	53

## Просмотр видео

Воспроизведение видео (Видео) .....	54
Экран воспроизведения видео .....	55
Просмотр сцен (Выбор сцены) .....	57
Поиск видео .....	58
Удаление видео .....	59
Удаление воспроизводимого видео .....	59
Удаление видео путем выбора из списка .....	59
Использование меню параметров видео .....	60
Изменение настроек видео .....	61
Настройка масштаба .....	61
Воспроизведение только звука видео (Блокировка дисплея) .....	63
Порядок списка видео .....	63

## Просмотр фото

Просмотр фото (Фото) .....	64
Экран отображения фото .....	66
Поиск фото .....	67
Удаление фото .....	68
Использование меню параметров фото .....	69
Изменение настроек фото .....	70
Настройка формата отображения списка фото .....	70

**FM Прослушивание FM-радио**

<b>Прослушивание FM-радио</b> .....	71
Прослушивание FM-радио .....	72
Автоматическая настройка станций (Автосохранение) .....	73
Настройка станций вручную .....	74
Удаление сохраненных станций .....	74
<b>Изменение настроек FM-радио</b> .....	75
Чувствительность сканирования .....	75
Моно/Авто .....	75
<b>Использование меню параметров FM-радио</b> .....	76

**YouTube Просмотр YouTube**

<b>Просмотр YouTube</b> .....	77
Просмотр YouTube .....	77
Экран воспроизведения YouTube .....	79
<b>Поиск видео YouTube</b> .....	80
Выбор страны/региона .....	81
Выбор интервала времени .....	81
<b>Использование меню параметров YouTube</b> .....	82

**© Использование подкаста**

<b>Перед использованием подкаста</b> .....	83
Что такое подкаст? .....	83
<b>Регистрация подкаста</b> .....	84
Регистрация подкаста через Веб-браузер проигрывателя .....	84
<b>Загрузка эпизодов</b> .....	86
Загрузка с подкаста .....	86
Загрузка со всех подкастов, выбранных для обновления .....	87
Выбор/отмена выбора подкастов для обновления .....	88
Установка числа эпизодов для загрузки .....	89
<b>Воспроизведение подкаста</b> .....	90
Воспроизведение подкаста .....	90
Экран воспроизведения подкаста .....	91

<b>Поиск подкастов</b> .....	94
Поиск подкастов .....	94
Экран списка эпизодов .....	95
Экран “Список подкастов” .....	96

<b>Удаление подкастов</b> .....	98
Удаление воспроизводимого эпизода .....	98
Удаление эпизода из списка эпизодов .....	98
Удаление всех эпизодов подкаста .....	98
Удаление подкаста .....	98
Удаление всех подкастов .....	99

<b>Использование меню параметров подкаста</b> .....	100
---	-----

**www Просмотр веб-сайтов**

<b>Просмотр веб-сайтов (Веб-браузер)</b> .....	102
Экран Веб-браузера .....	104
<b>Операции кнопок управления</b> .....	105
Использование списка “Избранное” .....	106
Использование журнала истории .....	106
<b>Изменение настроек Веб-браузера</b> .....	107
Режим просмотра .....	107
Информация о странице .....	107
Стартовая страница .....	108
Подробные настройки .....	108
Настройка конфиденциальности .....	109
Настройка файлов “cookie” .....	109

**🔊 Использование функции шумоподавления**

<b>О функции шумоподавления</b> .....	110
<b>Воспроизведение с использованием функции шумоподавления</b> .....	112
<b>Прослушивание звука с использованием внешних аудиоисточников (Режим внеш. входа)</b> .....	113
<b>Уменьшение внешних шумов без воспроизведения музыки (Тихий режим)</b> .....	115
<b>Изменение настроек функции шумоподавления</b> .....	116
Выбор среды ШП .....	116
Настройка уровня шумоподавления .....	117

## **Общая настройка**

<b>Изменение общей настройки .....</b>	<b>118</b>
Информация об устройстве.....	118
AVLS (ограничение громкости).....	119
Настройка сигналов.....	119
Таймер отключения экрана.....	120
Яркость.....	121
Настройка обоев.....	121
Установка даты/времени.....	122
Формат даты.....	123
Формат времени.....	123
Настройка блокировки .....	123
Сброс всех настр.....	124
Удаление истории ввода.....	124
Форматирование.....	125
Режим подключения USB .....	125
Настройка языка.....	126
Страна и регион служб.....	126

<b>Изменение настроек беспроводной ЛВС.....</b>	<b>127</b>
Включение/выключение функции беспроводной сети.....	127
Новая регистрация.....	128
Экран “Точки доступа”.....	133
Данные текущего подключения.....	136
Подробные сведения.....	137
Отключение от сети .....	137

## **Полезные факты**

<b>Увеличение срока действия батареи.....</b>	<b>138</b>
<b>Что такое формат и скорость передачи в битах?.....</b>	<b>139</b>
Что такое аудиоформат? .....	139
Что такое видеоформат? .....	140
Что такое фотоформат? .....	140
<b>Хранение данных.....</b>	<b>141</b>
<b>Обновление микропрограммы проигрывателя.....</b>	<b>142</b>

## **Поиск и устранение неисправностей**

<b>Поиск и устранение неисправностей.....</b>	<b>143</b>
<b>Сообщения .....</b>	<b>160</b>

## **Дополнительные сведения**

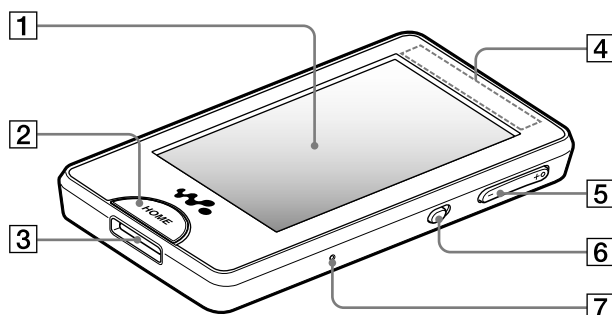
<b>Меры предосторожности .....</b>	<b>161</b>
Меры предосторожности при работе с дисплеем.....	166
Очистка .....	167
Программное обеспечение.....	167
<b>Примечание относительно лицензии и товарных знаков .....</b>	<b>170</b>
<b>Технические характеристики .....</b>	<b>172</b>
<b>Указатель.....</b>	<b>178</b>

## **Примечание**

- В различных странах/регионах приобретения проигрывателя некоторые модели могут быть недоступны.

## Компоненты и элементы управления

### Вид спереди



#### 1 Экран (сенсорная панель)

Нажмите значок, элемент, кнопку управления и т.д. на экране для управления проигрывателем (☞ стр. 11).

#### 2 Кнопка HOME

Нажмите для отображения меню Home (☞ стр. 13).

При нажатии и удержании нажатой кнопки HOME экран отключается и проигрыватель переходит в режим ожидания. Из режима ожидания можно выйти, нажав любую кнопку проигрывателя, при этом снова отобразится экран (например, экран воспроизведения, экран списка), который отображался до перехода в режим ожидания, и проигрыватель будет готов к работе.

Более того, если оставить проигрыватель в режиме ожидания на день, он автоматически выключится совсем. Если затем нажать любую кнопку, когда проигрыватель выключен, то сначала отобразится экран запуска, а вслед за ним - меню Home.

#### Примечание

- Проигрыватель потребляет очень небольшое количество энергии батареи, даже когда находится в режиме ожидания. Поэтому батарея может быть разряжена довольно быстро, если

проигрыватель будет находиться в режиме ожидания в течение длительного времени и не будет выключен.

#### 3 Разъем WM-PORT

Используется для подключения прилагаемого кабеля USB или дополнительных периферийных устройств.

#### 4 Встроенная антенна

При передаче данных по беспроводной ЛВС не закрывайте антенну рукой или другими предметами.

#### 5 Кнопка VOL +\*1/-

Регулировка громкости.

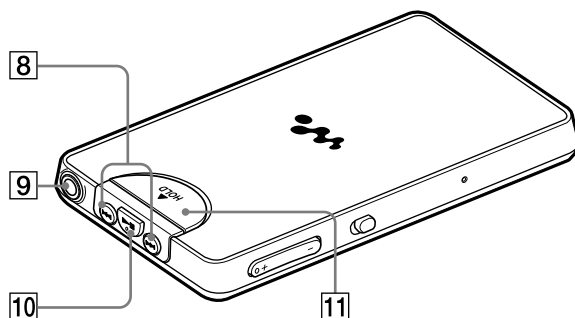
#### 6 Переключатель NOISE CANCELING

При перемещении переключателя NOISE CANCELING в направлении стрелки ► активизируется функция шумоподавления (☞ стр. 110).

#### 7 Кнопка RESET

Сброс настроек проигрывателя с помощью кнопки RESET выполняется с использованием небольшой булавки и т.п. (☞ стр. 143).

Продолжение ↓

**Вид сзади****8 Кнопки |◀◀/▶▶|**

Используется для поиска начала композиции или видео или для ускоренной перемотки вперед/перемотки назад.

**9 Разъем наушников**

Подключение наушников (☞ стр. 8).

**10 Кнопка ▶||\*1**

Нажмите кнопку ▶||, чтобы начать воспроизведение композиции или видео. Во время воспроизведения нажмите кнопку ▶||, чтобы включить паузу.

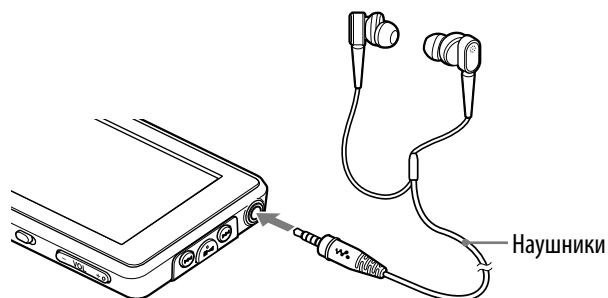
**11 Переключатель HOLD**

Во избежание случайных действий используйте переключатель HOLD, чтобы отключить кнопки и сенсорную панель.

\*1 Имеются тактильные точки. Они помогают в использовании кнопок.

## Подключение наушников

Вставьте штекер наушников в разъем наушников в проигрывателе до щелчка. При неправильном подключении наушников звук воспроизводиться не будет.



### Примечание

- Прилагаемые наушники можно использовать только на этой модели проигрывателя. При подключении прилагаемых наушников к другому устройству звук, возможно, не будет воспроизводиться.

## 0 функции шумоподавления

Функция шумоподавления (☞ стр. 110) доступна только при использовании прилагаемых наушников. Прилагаемые наушники можно использовать только на этой модели проигрывателя и нельзя использовать с другими устройствами.

## Правильное использование накладок

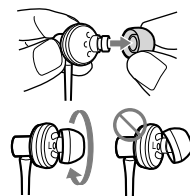
Если накладки вставлены в уши неправильно, звуки низких частот могут быть не слышны при прослушивании и функция шумоподавления (☞ стр. 110) может работать неэффективно.

Чтобы улучшить качество звучания, нужно подобрать накладки нужного размера или отрегулировать их положение таким образом, чтобы они удобно располагались в ушах и не выпадали.

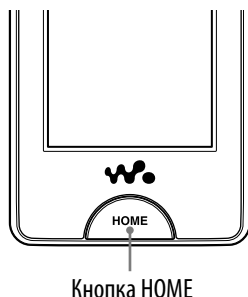
При покупке устанавливаются накладки размера M. Если они вам не подходят, попробуйте использовать накладки размера S или L, входящие в стандартный комплект.

При замене накладок надежно закрепите их, чтобы они не отсоединились и не остались в ушах при снятии наушников.

В случае повреждения накладок купите дополнительный комплект накладок (EP-EX1).



## Включение и выключение проигрывателя



### Включение проигрывателя

Нажмите любую кнопку, чтобы включить проигрыватель.

#### Совет



- Если в верхней части экрана отображается индикация **HOLD**, переместите переключатель HOLD на задней панели проигрывателя в направлении, противоположном стрелке ▲, чтобы отменить функцию HOLD.

### Выключение проигрывателя

При нажатии и удержании нажатой кнопки HOME отображается экран “POWER OFF”, затем проигрыватель переходит в режим ожидания, а экран отключается.

Более того, проигрыватель, оставленный в режиме ожидания, автоматически отключается примерно через сутки.

#### Советы

- По прошествии времени, заданного для параметра “Таймер откл. экрана” ( стр. 120), экран отключится. Чтобы включить экран, нажмите на него.
- Спустя примерно 10 минут после отключения экрана проигрыватель перейдет в режим ожидания. В режиме ожидания сенсорная панель не работает. Чтобы снова включить проигрыватель, нажмите любую кнопку.
- Перед использованием проигрывателя выполните настройку даты и времени ( стр. 26).

#### **Примечания**

- Проигрывателем нельзя управлять, когда он подключен к компьютеру. Перед использованием проигрывателя отсоедините кабель USB.
- Если проигрыватель подключен к компьютеру с помощью кабеля USB, краткие сведения о композиции, видео, фото и т.д., которые воспроизводились последними, будут удалены. Выберите нужное содержимое на экране списка еще раз.

## Отключение функциональных кнопок и сенсорной панели

С помощью переключателя HOLD можно защитить проигрыватель от случайного переключения при его переноске.



### Блокировка проигрывателя

#### 1 Переместите переключатель HOLD в направлении стрелки ▲.

Функциональные кнопки и сенсорная панель будут отключены, и в области информации отобразится значок **HOLD** (☞ стр. 13).

#### 💡 Совет

- Можно также заблокировать только сенсорную панель, при этом функциональные кнопки будут работать (☞ стр. 123).

### Снятие блокировки проигрывателя

#### 1 Переместите переключатель HOLD в направлении, противоположном направлению стрелки ▲.

Функциональные кнопки и сенсорная панель будут включены, и значок **HOLD** в области информации (☞ стр. 13) исчезнет.

#### Примечание

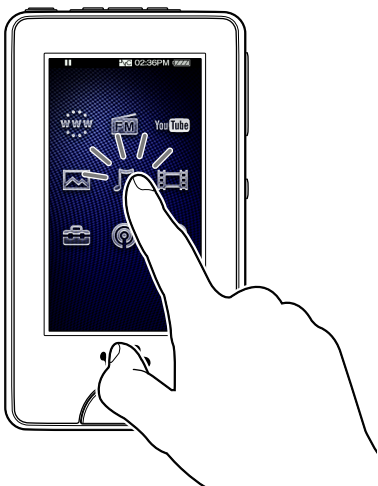
- Когда проигрыватель заблокирован, сенсорная панель не работает. При нажатии любой кнопки заблокированного проигрывателя в области информации появится значок **HOLD**.

## Использование сенсорной панели

Для управления проигрывателем можно использовать экран сенсорной панели. Нажмите значок, элемент, кнопку управления и т.д. на экране для управления проигрывателем. Также для прокрутки списка перемещайте палец по экрану вверх или вниз и щелкайте для быстрой прокрутки списка или эскизов (изображения уменьшенного размера, отображающиеся в списке).

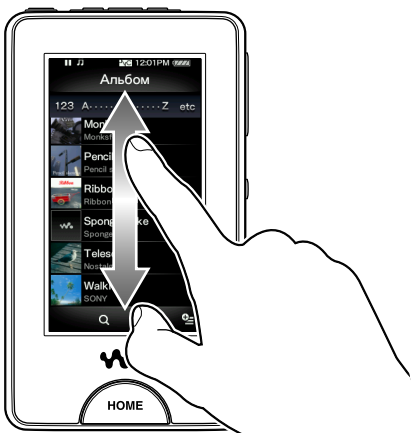
### Нажатие для выбора элемента

Нажмите значок, элемент, кнопку управления и т.д., чтобы выбрать их.



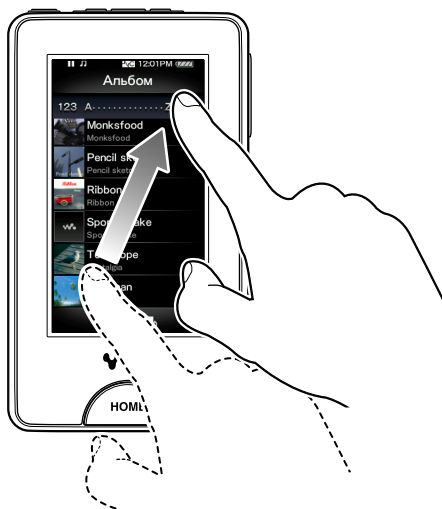
### Перемещение для выполнения прокрутки

Перемещайте палец по списку вверх или вниз для прокрутки списка. Кроме того, перемещайте индикатор вдоль ползунка поиска, чтобы выбрать начальную точку воспроизведения.



### Щелчок для выполнения быстрой прокрутки

Щелкните пальцем по экрану вверх или вниз для быстрой прокрутки списка. Для просмотра следующего/предыдущего альбома на экране выбора альбома или для просмотра следующего/предыдущего изображения на экране выбора сцены щелкните вверх, вниз или по сторонам.



### Примечание относительно выполнения операций на сенсорной панели

Сенсорная панель не будет работать должным образом в следующих случаях:

- при работе в перчатках;
- при использовании нескольких пальцев;
- при использовании ногтя;
- если палец мокрый;
- при использовании пера, шариковой ручки, карандаша, стилуса и т.д.;
- при использовании других предметов, помимо пальца.

## О меню Home

В следующей таблице представлен список элементов проигрывателя. Для получения дополнительной информации о каждом элементе меню см. указанные страницы для справки.



	Веб-браузер	Просмотр веб-сайтов через беспроводное подключение к Интернету ( <a href="#">☞</a> стр. 102).
	FM-радио	Прослушивание FM-радиостанций ( <a href="#">☞</a> стр. 71).
	YouTube	Просмотр видео на YouTube через беспроводное подключение к Интернету ( <a href="#">☞</a> стр. 77).
	Фото	Просмотр фото, переданных на проигрыватель ( <a href="#">☞</a> стр. 64).
	Музыка	Прослушивание композиций, переданных на проигрыватель ( <a href="#">☞</a> стр. 37).
	Видео	Просмотр видео, переданных на проигрыватель ( <a href="#">☞</a> стр. 54).
	Настройка	Настройка проигрывателя и его приложений ( <a href="#">☞</a> стр. 118).
	Подкаст	Загрузка эпизодов подкаста через беспроводное подключение к Интернету и их воспроизведение ( <a href="#">☞</a> стр. 83).
	Режимы ШП	Снижение уровня нежелательных внешних помех благодаря технологии активного контроля звука ( <a href="#">☞</a> стр. 110).

### Область информации

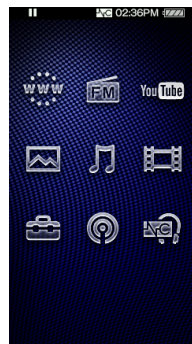
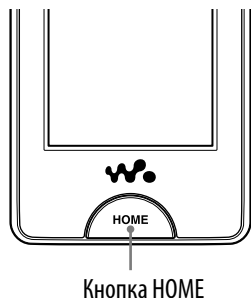
Значки, показанные в таблице ниже, отображаются в области информации. Значки меняются в зависимости от состояния воспроизведения, настроек или экранов. Дополнительные сведения о каждой значке см. на указанных страницах для справки.

Значки	Описание
	Состояние воспроизведения ( <a href="#">☞</a> стр. 38, 55, 79, 91, 92)
	Индикатор блокировки ( <a href="#">☞</a> стр. 10)
	Состояние беспроводного подключения ( <a href="#">☞</a> стр. 129)
	Индикатор функции шумоподавления ( <a href="#">☞</a> стр. 112)
	Индикатор оставшегося заряда батареи ( <a href="#">☞</a> стр. 24)

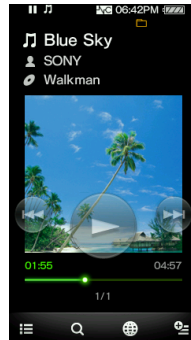
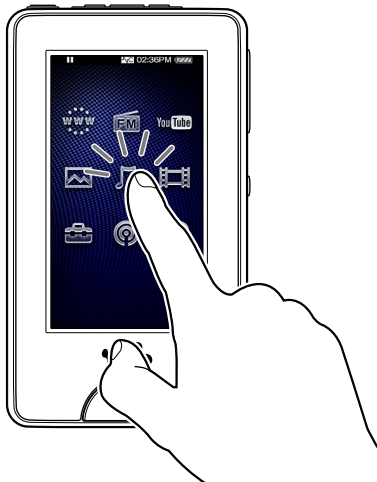
## Использование меню Home

В меню Home можно запустить любую функцию, например поиск композиций, изменение настроек и т.д.

Для отображения меню Home необходимо нажать кнопку HOME на проигрывателе.



В меню Home можно выбрать нужный элемент на экране, используя функции сенсорной панели (☞ стр. 11). При отображении экрана воспроизведения музыки, видео, фото и т.д. можно управлять проигрывателем с помощью нажатия кнопок управления или выбора элементов на экране.



Продолжение ↓

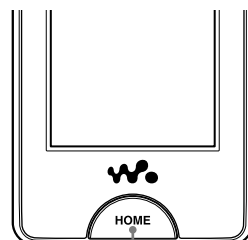
В данном руководстве инструкции по работе с меню Home описаны ниже.

**Например. В меню Home выберите 🎵 (Музыка) ➔ 🔍 (Поиск) ➔ "Альбом" ➔ нужный альбом ➔ нужную композицию.**

Порядок выполнения действий для данного примера приведен ниже.

**1 Нажмите кнопку HOME.**

Отобразится меню Home.

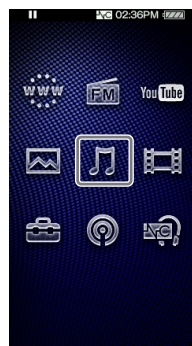


Кнопка HOME

**2 Нажмите 🎵 (Музыка).**

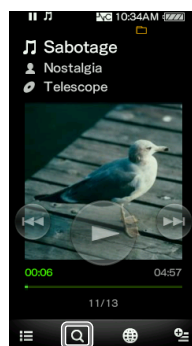
Отобразится экран воспроизведения музыки.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления на экране воспроизведения музыки.



**3 Нажмите 🔍 (Поиск).**

Отобразится меню поиска.

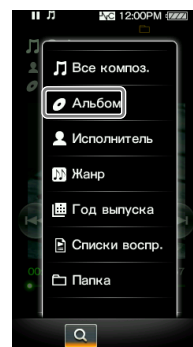


Продолжение ↓

#### 4 Нажмите "Альбом".

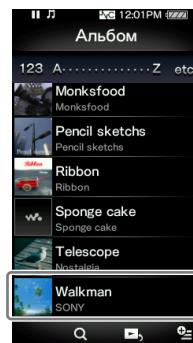
Отобразится экран списка альбомов.

- Для прокрутки списка перемещайте палец вверх или вниз по экрану.



#### 5 Нажмите нужный альбом.

Отобразится экран списка композиций выбранного альбома.



#### 6 Нажмите нужную композицию.



Отобразится экран воспроизведения музыки, и начнется воспроизведение.





**Возврат в меню Home во время воспроизведения**

Нажмите кнопку HOME.

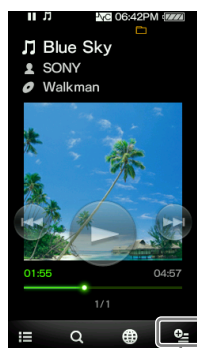
**Возврат к предыдущему экрану во время воспроизведения**


Нажмите  (В список)/ (Вверх).

## Использование меню параметров

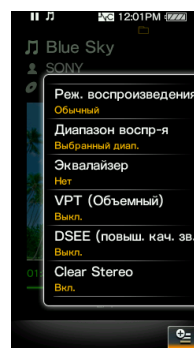
Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от функции, что позволяет изменять настройки каждого приложения. Для отображения меню параметров можно нажать  (Меню параметров) на экране воспроизведения или экран списка. Чтобы закрыть меню параметров, нажмите  (Меню параметров) еще раз.


Экран воспроизведения



 (Меню параметров)

Меню параметров

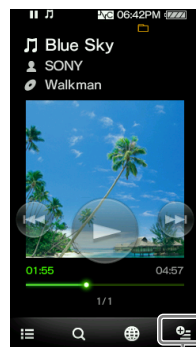



В меню параметров можно выбрать нужный элемент, используя функции сенсорной панели ( стр. 11).

Например, процедура установки для параметра “Реж. воспроизведения” значения “Произв. воспр-е” описана ниже.

- 1 На экране воспроизведения музыки нажмите  (Меню параметров).**

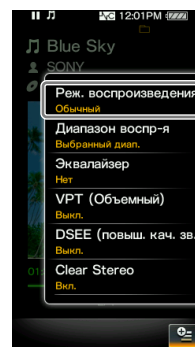
Отобразится меню параметров.



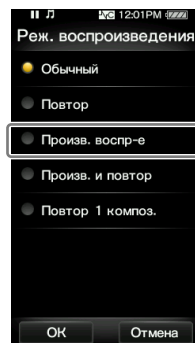
 (Меню параметров)

Продолжение ↓

## 2 Нажмите “Реж. воспроизведения”.

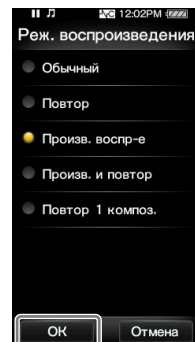



## 3 Нажмите “Произв. воспр-е”.









## 4 Нажмите кнопку “OK”.

Режим воспроизведения изменится на “Произв. воспр-е”.



Набор элементов меню параметров зависит от экрана, при отображении которого была нажата кнопка  (Меню параметров).

Для получения дополнительной информации см. следующие страницы.

- “Использование меню параметров музыки” ( стр. 45)
- “Использование меню параметров видео” ( стр. 60)
- “Использование меню параметров фото” ( стр. 69)
- “Использование меню параметров FM-радио” ( стр. 76)
- “Использование меню параметров YouTube” ( стр. 82)
- “Использование меню параметров подкаста” ( стр. 100)

## Ввод текста

Для ввода текста можно использовать экранную клавиатуру.

Чтобы отобразилась экранная клавиатура, выберите текстовое поле, в которое требуется ввести текст, например поле для ввода адреса веб-страницы.

Например: буквенно-цифровая клавиатура для ввода текста на английском языке



### Изменение режима ввода (назначение клавиши)

При нажатии клавиши выбора режима ввода назначение клавиши будет изменяться циклически. Назначение клавиш отображается по-разному в зависимости от языка.

#### Примечание

- В зависимости от поля для ввода текста, возможно, вы не сможете изменить режим ввода из-за ограничений по символам.

### Ввод текста на китайском

Для ввода текста на китайском языке можно пользоваться системой фонетической транскрипции иероглифов латинскими буквами “Pinyin” (упрощенный вид) или китайским фонетическим алфавитом “Zhuypin” (традиционный вид).

### О функции интеллектуального ввода текста

Для ввода текста на английском и китайском языке с помощью экранной клавиатуры предусмотрена функция интеллектуального ввода текста. Благодаря функции интеллектуального ввода текста при вводе символа в поле, расположенном ниже поля с введенным текстом, отображаются варианты слов. Можно уменьшить число нажатий клавиш, выбрав одно из этих слов. Чтобы выбрать слово, нажмите поле интеллектуального ввода текста для отображения всего списка слов, прокрутите список для поиска нужного слова, а затем нажмите слово, чтобы добавить его в введенный текст.

#### Совет

- Чтобы включить функцию интеллектуального ввода URL-адреса, следует нажать клавишу “URL” в алфавитном режиме ввода. В поле для интеллектуального ввода будут отображаться URL-адреса, начинающиеся с указанных символов. Если нажать поле для интеллектуального ввода, то отобразится весь список вариантов URL-адреса.

## Ввод текста

В следующем примере описана процедура ввода слова “Blue” в алфавитном режиме.

---

**1 Нажмите клавишу “ABC2” пять раз.**

В поле ввода отобразится символ “B”.

При каждом нажатии клавиши символ изменяется.

---

**2 Нажмите клавишу “→”.**

Текстовый курсор переместится в положение справа от символа “B”.

---

**3 Нажмите клавишу “JKL5” три раза.**

В поле ввода отобразится символ “Г”.

---

**4 Нажмите клавишу “→”.**

Текстовый курсор переместится в положение справа от символа “Г”.

---

**5 Дважды нажмите клавишу “TUV8”.**

В поле ввода появится буква “и”.

---

**6 Нажмите клавишу “→”.**

Текстовый курсор переместится в положение справа от буквы “и”.

---

**7 Дважды нажмите клавишу “DEF3”.**

В поле ввода появится буква “е”.

---

**8 Нажмите клавишу “Задать”.**

Слово “Blue” будет подтверждено в поле ввода.

---

**9 Нажмите клавишу “OK”.**

Экранная клавиатура исчезнет, а текст “Blue” будет сохранен в текстовом поле.

---

## Информация о прилагаемом программном обеспечении

### Windows Media Player 11

С помощью проигрывателя Windows Media Player можно импортировать аудиоданные с компакт-дисков и передавать их на проигрыватель. При использовании аудиофайлов формата WMA и видеофайлов формата WMV, которые защищены авторскими правами, используйте данное программное обеспечение. Файлы, подлежащие передаче: музыкальные (MP3, WMA), видео (WMV), фото (JPEG) Для получения дополнительной информации об этой процедуре см. раздел “Help” программного обеспечения или посетите веб-сайт по указанному ниже адресу. <http://www.support.microsoft.com/>



- На некоторых компьютерах с уже установленным проигрывателем Windows Media Player 10 не все файлы (AAC, видеофайлы и т.д.) можно передавать методом перетаскивания. Эту проблему можно решить, установив проигрыватель Windows Media Player 11 с прилагаемого диска CD-ROM. Затем можно снова передавать файлы методом перетаскивания. Перед установкой проигрывателя Windows Media Player 11 необходимо проверить, совместим ли проигрыватель с программным обеспечением и службами, установленными на компьютере.

### Media Manager for WALKMAN\*1

С помощью программного обеспечения Media Manager for WALKMAN можно передавать музыку, фото или видео с компьютера на проигрыватель, а также импортировать аудиоданные с компакт-дисков. Кроме того, с помощью Media Manager for WALKMAN можно подписаться на данные RSS и передавать файлы музыки и видеофайлы, которые были загружены с подкастов. Для получения дополнительной информации об этой процедуре см. раздел “Help” программного обеспечения. Аудиофайлы (AAC) или видео можно передавать методом перетаскивания, используя Проводник Windows и программу Media Manager for WALKMAN. Файлы, подлежащие передаче: музыкальные (MP3, WMA, AAC\*2, WAV), фото (JPEG), видео (простой профиль MPEG-4, базовый профиль AVC (H.264/AVC), WMV\*2\*3), подкаст (музыка, видео)

\*1 Программа Media Manager for WALKMAN не входит в комплект поставки проигрывателей, продаваемых в США. Загрузите его со следующего веб-сайта:

[http://www.sonycreativesoftware.com/download/wmm\\_lite](http://www.sonycreativesoftware.com/download/wmm_lite)

\*2 Файлы DRM не поддерживаются.

\*3 Некоторые файлы WMV невозможно воспроизвести после передачи с помощью Media Manager for WALKMAN. Если передать эти файлы с помощью Windows Media Player 11, их можно будет воспроизводить.

### Примечание

- Видеофайлы, защищенные авторскими правами (например, DVD-фильмы или записанные программы цифрового телевидения), не поддерживаются.

## Content Transfer


С помощью Content Transfer можно передавать музыку, видео или фото с компьютера на проигрыватель методом простого перетаскивания, используя Проводник Windows или iTunes®. Более того, если эпизоды подкаста были переданы на проигрыватель с iTunes®, то подкаст регистрируется на проигрывателе и его эпизоды можно загружать с помощью функции подключения к беспроводной ЛВС на проигрывателе. Дополнительные сведения о данной процедуре см. в разделе “Help” программного обеспечения.

Файлы, подлежащие передаче: музыкальные (MP3, WMA, AAC\*<sup>1</sup>, WAV), фото (JPEG), видео (простой профиль MPEG-4, базовый профиль AVC (H.264/AVC), WMV\*<sup>1\*2</sup>), подкаст (музыка, видео)

\*<sup>1</sup> Файлы DRM не поддерживаются.

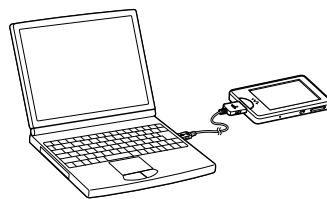
\*<sup>2</sup> Некоторые файлы WMV невозможно воспроизвести после передачи с помощью Content Transfer. Если передать эти файлы с помощью Windows Media Player 11, их можно будет воспроизводить.

### Советы


- Файлы в формате ATRAC, управляемые с помощью SonicStage, могут быть переданы на проигрыватель после преобразования в формат файла MP3. Преобразовать файлы можно с помощью программы MP3 Conversion Tool, загружаемой с веб-сайта технической поддержки ( стр. 169).
- Регистрацию подкастов на проигрывателе можно выполнить с помощью iTunes® и Content Transfer. Для регистрации подкаста перетащите его название из iTunes® в Content Transfer.

## Зарядка проигрывателя


При подключении проигрывателя к работающему компьютеру происходит зарядка батареи. Для подключения используйте прилагаемый кабель USB.



Если индикатор оставшегося заряда батареи в верхнем правом углу дисплея имеет следующий вид:

, значит, зарядка завершена (приблизительное время зарядки - 3 часа).


Если индикатор оставшегося заряда батареи не отображается, нажмите кнопку HOME, чтобы он появился.

Перед первым включением проигрывателя, а также после длительного перерыва в использовании выполните полную зарядку (пока на дисплее не отобразится индикатор .


### Об индикаторе батареи

Значок батареи в области информации показывает оставшийся заряд батареи.



По мере разрядки батареи уменьшается количество делений значка заряда батареи. При отображении индикации “НИЗКИЙ ЗАРЯД. Зарядите устройство.” использовать проигрыватель нельзя. В этом случае зарядите батарею, подключив устройство к компьютеру. Подробнее о сроке службы батареи см.  стр. 175.

### Совет

- Во время зарядки по прошествии времени, указанного для параметра “Таймер откл. экрана” ( стр. 120), экран отключится. Чтобы просмотреть состояние зарядки или другие индикаторы, включите экран, нажав кнопку HOME.

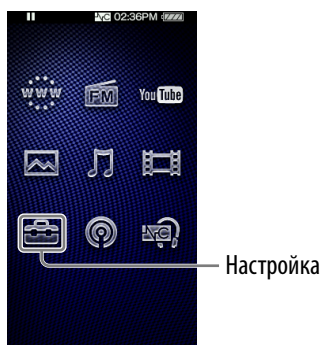
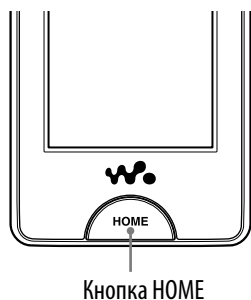
### Примечания


- Батарею следует заряжать при температуре воздуха от 5 °C до 35 °C.
- Батарея выдерживает до 500 циклов перезарядки. Это число может изменяться в зависимости от условий использования проигрывателя.
- Индикатор батареи на дисплее показывает только приблизительное значение. Например, если отображается одно закрашенное деление индикатора, это не всегда означает, что батарея разряжена ровно на три четверти.
- Когда проигрыватель обращается к компьютеру, отображается индикация “Не отсоединяйте плеер.”. Не отсоединяйте прилагаемый кабель USB, пока отображается индикация “Не отсоединяйте плеер.”, так как в противном случае могут быть повреждены передаваемые данные.
- При подсоединении проигрывателя к компьютеру сенсорная панель и все кнопки управления отключаются.

- Если проигрыватель не используется более полугода, то для сохранения рабочего состояния батареи заряжайте ее, по крайней мере, раз в 6 или 12 месяцев.
- Некоторые устройства USB, подключенные к компьютеру, могут негативно влиять на работу проигрывателя.
- Перезарядка батареи не гарантируется при подключении к самостоятельно собраным или модифицированным компьютерам.
- Если во время подключения с помощью кабеля USB компьютер переходит в режим экономии энергии, например в спящий режим или режим ожидания, зарядка батареи проигрывателя прекращается. Проигрыватель начинает работать от батареи, разряжая ее.
- При длительном подключении к переносному компьютеру, работающему не от сети питания, проигрыватель может разрядить батарею компьютера.
- Старайтесь избегать подобных случаев. Когда установлено соединение проигрывателя с компьютером, не рекомендуется выходить из режима ожидания, включать, перезапускать или выключать компьютер, поскольку это может привести к неисправности проигрывателя. Перед тем, как выполнить перечисленные действия, отсоедините проигрыватель.
- Если проигрыватель подключен к компьютеру с помощью кабеля USB, краткие сведения о композиции, видео, фото и т.д., которые воспроизводились последними, будут удалены. Выберите нужное содержимое на экране списка еще раз.

## Установка даты и времени

Некоторые приложения проигрывателя будут работать неверно, пока не будут установлены дата и время. Перед использованием проигрывателя установите текущую дату и время.



- 1** В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Настройка часов” → “Уст. даты/времени”.
- 2** Переместите или щелкните год, месяц, дату, час и минуту вверх или вниз, чтобы настроить дату и время.
- 3** Выберите “OK”.

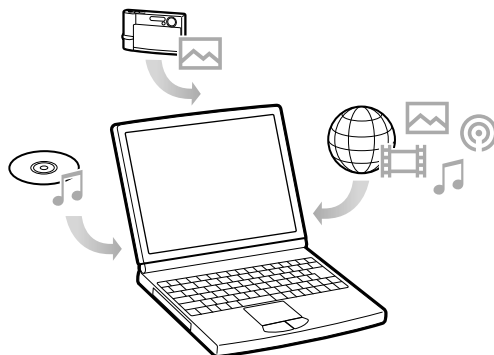
## Получение музыки/видео/фото/подкастов

Чтобы слушать музыку и просматривать видео, фото и подкасты на проигрывателе, необходимо переслать данные на компьютер.

Музыку можно импортировать со звуковых компакт-дисков или из Интернета и т.д. Видео можно импортировать с записанных файлов видео или из Интернета и т.д. Фото можно импортировать с цифровой камеры и т.д.

Для импорта данных требуется соответствующее программное обеспечение. Для получения подробной информации о способах импорта данных см. раздел “Help” каждой программы.

Для получения дополнительной информации о поддерживаемых форматах файлов см. раздел “Поддерживаемые форматы файла” (☞ стр. 172).



### Совет


- Для загрузки эпизодов подкаста без использования компьютера можно установить соединение проигрывателя с Интернетом с помощью функции подключения к беспроводной ЛВС (☞ стр. 84).

## Передача музыки/видео/фото/подкастов

Можно выполнять передачу данных на компьютер с помощью Проводника Windows методом перетаскивания.

Для иерархии воспроизводимых данных существуют определенные правила.


Для правильного выполнения передачи данных см. следующие инструкции.

Для получения дополнительной информации о прилагаемом программном обеспечении для передачи данных см.  стр. 22.


### Советы

- На некоторых компьютерах с уже установленным проигрывателем Windows Media Player 10 не все файлы (AAC, видеофайлы и т.д.) можно передавать методом перетаскивания. Эту проблему можно решить, установив проигрыватель Windows Media Player 11 (подробную информацию см. в разделе “Установка руководства по эксплуатации и программного обеспечения” “Краткого руководства”) с прилагаемого диска CD-ROM. Затем можно повторить попытку передачи файлов методом перетаскивания. Перед установкой проигрывателя Windows Media Player 11 на компьютер проверьте его совместимость с программным обеспечением и службами, установленными на компьютере.
- Структура данных может отличаться в зависимости от среды компьютера.
- Некоторые файлы WMV можно воспроизвести только при передаче с помощью проигрывателя Windows Media Player 11.

### Примечания

- Не отсоединяйте кабель USB, пока отображается индикация “Не отсоединяйте плейер.”, так как в противном случае могут быть повреждены передаваемые данные.
- Включение или перезагрузка компьютера при подключении к нему проигрывателя может привести к неисправности проигрывателя. В этом случае нажмите кнопку RESET на проигрывателе для сброса настроек ( стр. 143). Прежде чем включить или перезагрузить компьютер, отсоедините проигрыватель от компьютера.
- Нельзя изменять имена следующих папок или удалять их: “MUSIC”, “MP\_ROOT”, “MPE\_ROOT”, “VIDEO”, “PICTURES”, “PICTURE”, “DCIM”, “PODCASTS” и “FEEDS”.
- Не изменяйте имена папок или файлов в папке “MP\_ROOT” или “MPE\_ROOT”. В противном случае они не будут отображаться с помощью проигрывателя.

### **1** Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.

Вставьте штекер кабеля USB в проигрыватель, ориентирував его отметкой  вверх.

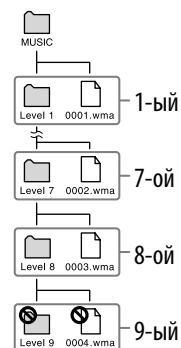
### **2** Откройте проигрыватель в Проводнике Windows и перетащите нужные файлы.

Проигрыватель отображается в Проводнике Windows как [WALKMAN].

## Композиции

### (В Проводнике Windows)

Перетащите файлы или папки в папку “MUSIC”.  
Файлы и папки, расположенные ниже 8-го уровня, распознаваться не будут.



### Примечание

- Не изменяйте имя папки “MUSIC” или не удаляйте ее.

### (На проигрывателе)

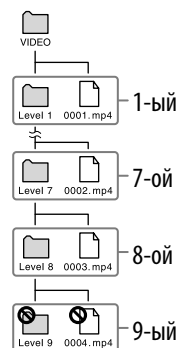
Сначала отображаются папки, а затем файлы по алфавиту. В этом случае регистр не учитывается.

Продолжение ↓

## Видео

### (В Проводнике Windows)

Перетащите файлы или папки в папку “VIDEO”.  
Файлы, расположенные с 1-го по 8-й уровни, будут распознаваться. Однако файлы, расположенные ниже 8-го уровня, распознаваться не будут.



### Примечание

- Не изменяйте имя папки “VIDEO”. В случае переименования папка не будет отображаться с помощью проигрывателя.

### (На проигрывателе)

По умолчанию видеофайлы отображаются в порядке их передачи путем перетаскивания. (Последние переданные файлы отображаются в начале списка.)

### Советы

- Список видео можно упорядочить по дате передачи или по названию видео (☞ стр. 63).
- Можно задать файлы JPEG в качестве эскизов для видеофайлов, поместив их в соответствующие папки видео. Эскизы (мелкие рисунки в меню) будут отображаться в списке видеофайлов проигрывателя. Для отображения эскиза для видеофайла создайте файл JPEG (с разрешением 160 точек по горизонтали × 120 точек по вертикали: .jpg), присвойте ему имя нужного видеофайла и сохраните в соответствующей папке.
- Максимальный размер видео, который можно воспроизвести на проигрывателе, равен 320 × 240. Для получения дополнительной информации о технических характеристиках см. раздел “Технические характеристики” (☞ стр. 172).

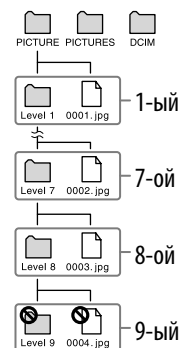
Продолжение ↓

## Фото

### (В Проводнике Windows)

Перетащите файлы или папки в папку “PICTURE”, “PICTURES” или “DCIM”.

Файлы, расположенные с 1-го по 8-й уровни, будут распознаваться. Однако файлы, расположенные ниже 8-го уровня, распознаваться не будут.



### Примечание

- Не изменяйте имена папок “PICTURE”, “PICTURES” и “DCIM”. В случае переименования папка не будет отображаться с помощью проигрывателя.

### (На проигрывателе)

Файлы фото отображаются в алфавитном порядке. Файлы папок “PICTURE”, “PICTURES” и “DCIM” отображаются в папках “PICTURE”, “PICTURES” и “DCIM” соответственно.

Если внутри папок “PICTURE”, “PICTURES” и “DCIM” имеются папки, они будут отображаться как папки. Нажмите нужную папку для отображения файлов фото в папке.

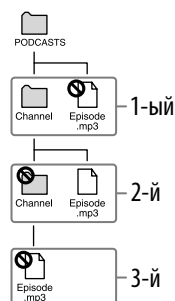
Продолжение ↓

## Подкасты

### (В Проводнике Windows)

Перетащите папки подкастов в папку “PODCASTS”, а файлы эпизодов в папки подкастов.

На первом уровне папки “PODCASTS” будут распознаваться только папки. Файлы эпизодов 1-го уровня распознаваться не будут. На 2-м уровне будут распознаваться только файлы. Папки распознаваться не будут. Файлы и папки, расположенные ниже 2-го уровня, распознаваться не будут.



### (На проигрывателе)

Папки внутри папки “PODCASTS” отображаются в алфавитном порядке. Файлы эпизодов внутри папок подкастов отображаются в обратном хронологическом порядке. Файлы эпизодов, переданные с помощью Проводника Windows, в обратном хронологическом списке отображаются по алфавиту.



#### Совет

- Для регистрации подкастов, загрузки эпизодов и их воспроизведения можно установить соединение проигрывателя с Интернетом с помощью функции беспроводной сети (☞ стр. 84).

### Примечания

- Не изменяйте имя папки “PODCASTS”. В случае переименования она не будет отображаться с помощью проигрывателя.
- Нельзя выполнить обновление подкастов, переданных через Проводник Windows, даже после подключения проигрывателя к Интернету через беспроводную ЛВС. Для обновления подкаста зарегистрируйте его с помощью проигрывателя (☞ стр. 84) или с помощью Media Manager for WALKMAN (☞ стр. 22).

## Подключение к беспроводной ЛВС

### Беспроводные сети, которые можно использовать в проигрывателе

Проигрыватель можно подключить к следующим беспроводным ЛВС.

- Домашняя беспроводная ЛВС
- Беспроводная ЛВС в офисе или школе
- Беспроводные ЛВС в общественных местах, например в кафе, отелях или библиотеках.

Стандарт	IEEE 802.11b IEEE 802.11g
Безопасность	WEP (128 бит/64 бит, система шифрования с открытым ключом) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES)
Дальность связи	Приблизительно 50 м (Дальность связи может различаться в зависимости от условий использования и настроек.)

### Примечания

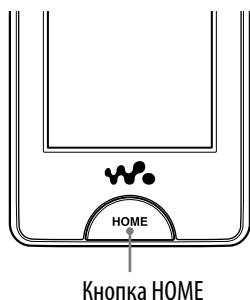
- Для подключения к точке доступа может понадобиться SSID и ключ шифрования. Для получения информации о настройках (☞ стр. 127) обратитесь к человеку, установившему точку доступа. Сведения о настройках точки доступа см. в руководстве по эксплуатации точки доступа или у производителя точки доступа.
- Для получения информации о настройках (☞ стр. 127), необходимых для подключения к беспроводной ЛВС, обратитесь к сетевому администратору (в офисе/школе) или к поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.
- В проигрывателе не поддерживаются системы безопасности, настроенные в некоторых точках доступа. Для получения дополнительной информации см. руководство по эксплуатации точек доступа.
- В проигрывателе не поддерживается система AOSS (AirStation One-Touch Secure System).
- В местах, где подключение к сети ограничено или запрещено (например в больницах или самолетах), установите для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” значение “Выкл.” (☞ стр. 127).
- Для использования некоторых служб беспроводных ЛВС в общественных местах требуется регистрация с помощью Веб-браузера.

## Подключение к беспроводной ЛВС

Для подключения к беспроводной ЛВС выберите в списке нужную точку доступа, затем введите ключ шифрования (при необходимости). Как правило, если подключение необходимо для загрузки Веб-браузера, YouTube или подкаста, то при подключении к беспроводной ЛВС отобразится экран подтверждения подключения. В следующих инструкциях в качестве примера используется Веб-браузер. Перед началом операции ознакомьтесь с диапазоном дальности связи для точки доступа, к которой необходимо выполнить подключение. Для подключения к точке доступа с помощью метода WPS см. раздел “Новая регистрация” (☞ стр. 128).

### Примечания

- Сведения о подключении к точке доступа по методу WPS см. в разделе “Новая регистрация” (☞ стр. 128), описывающем процесс регистрации точки доступа перед подключением.
- Перед подключением к беспроводной ЛВС установите для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” значение “Вкл.” (☞ стр. 127). Значение по умолчанию - “Выкл.”.



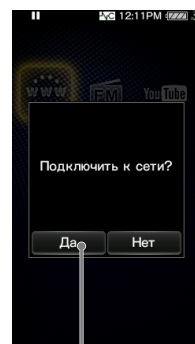
### 1 В меню Home выберите (Веб-браузер).

Отобразится экран подтверждения подключения.

### 2 Выберите “Да”.

Отобразится экран “Выбор точки доступа”.

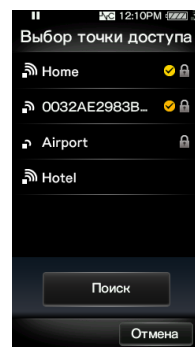
- На экране отобразится список зарегистрированных точек доступа и точек доступа, установленных в пределах диапазона дальности связи проигрывателя.



**3 Выберите в списке точку доступа, к которой необходимо выполнить подключение.**

Если требуется ключ шифрования, отобразится экран ввода.

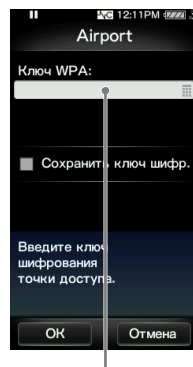
- Если ключ шифрования не требуется, отобразится диалоговое окно подключения. После того, как будет установлено подключение, появится Веб-браузер.



**4 Выберите "Ключ WEP" или "Ключ WPA", введите ключ шифрования, затем нажмите кнопку "ОК".**

Отобразится диалоговое окно подключения. После того, как будет установлено подключение, появится Веб-браузер.

- Для получения информации о вводе текста см. раздел "Ввод текста" (☞ стр. 20).
- Для регистрации точки доступа установите флажок "Сохранить ключ шифр.". После регистрации подключение к точке доступа можно выполнить, выбрав ее в окне "Выбор точки доступа".
- Если ключ WEP или WPA для точки доступа неизвестен, см. руководство по эксплуатации точек доступа или обратитесь к сетевому администратору или поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.



Ключ WEP или Ключ WPA



**Если не удается выполнить подключение**

Для некоторых точек доступа требуются дополнительные настройки. Для выполнения настроек см. раздел "Изменение настроек беспроводной ЛВС" (☞ стр. 127). Если вы не уверены в настройках, обратитесь к человеку, устанавливающему точку доступа, администратору беспроводной ЛВС или поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.


**Примечания**

- Если для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” установлено значение “Выкл.,” проигрыватель нельзя подключить к беспроводной ЛВС.
- Если проигрыватель подключен к беспроводной ЛВС, то при переходе в режим ожидания он отключится или будет разорвано соединение с беспроводной ЛВС при подключении проигрывателя к компьютеру с помощью кабеля USB.
- Для использования некоторых служб беспроводных ЛВС в общественных местах требуется регистрация с помощью Веб-браузера. В этом случае, пока не будет выполнена регистрация на сайте регистрации, вы не сможете просматривать другие веб-сайты, YouTube и не сможете загружать эпизоды подкаста. Для получения дополнительной информации проконсультируйтесь с поставщиком услуг доступа в Интернет в общественных местах.
- Перед регистрацией точки доступа убедитесь в ее безопасности.


 **Совет**

- Перед подключением к точке доступа ее можно зарегистрировать, выбрав в меню Номе  (Настройка) ➔ “Настройка беспров. сети” ➔ “Новая регистрация” ( стр. 128). Кроме того, точку доступа можно зарегистрировать подобным образом, если нужная точка доступа не отображается в списке на экране “Выбор точки доступа”.


**Отключение от беспроводной ЛВС**


- 1 В меню Номе выберите  (Настройка) ➔ “Настройка беспров. сети” ➔ “Отключить от сети” ➔ “Да”.

**Примечания**

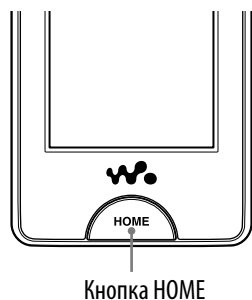
- Когда проигрыватель подключен к беспроводной ЛВС, батарея разряжается очень быстро. Если в текущее время подключение не предполагается использовать, установите для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” значение “Выкл.”.
- В местах, где подключение к сети ограничено или запрещено (например в больницах или самолетах), установите для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” значение “Выкл.” ( стр. 127).

## Воспроизведение музыки (Музыка)

Для воспроизведения музыки и отображения экрана воспроизведения музыки в меню Ноте выберите  (Музыка).



Можно выполнять поиск нужных композиций, выбрав  (Поиск) на экране воспроизведения музыки.

На экране воспроизведения музыки отображается информация о композиции, кнопки управления и т.д.




### 1 В меню Ноте выберите (Музыка).

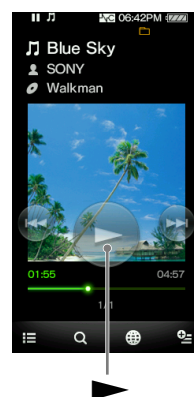
Отобразится экран воспроизведения музыки.

- При выборе  (Поиск) на экране воспроизведения музыки появится меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска композиций. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск композиций” ( стр. 42).

### 2 Нажмите кнопку .

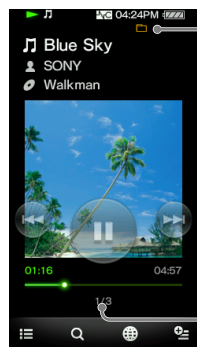
Начнется воспроизведение композиций.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране воспроизведения музыки. Для получения дополнительной информации об управлении воспроизведением музыки см. раздел “Экран воспроизведения музыки” ( стр. 38).



## Экран воспроизведения музыки

Кнопки управления можно просматривать или скрывать, нажимая на экран. Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, они исчезнут.



Значки, обозначающие:  
режим воспроизведения  
(☞ стр. 47),  
диапазон воспроизведения  
(☞ стр. 48),  
эквалайзер (☞ стр. 48),  
VPT (Объемный) (☞ стр. 50)

Номер текущей композиции/  
Общее число композиций  
для воспроизведения



Область информации

Название композиции

Имя исполнителя

Название альбома

Время с начала  
воспроизведения

Общее время  
воспроизведения

Ползунок поиска








### Операции на экране воспроизведения музыки

Для управления проигрывателем нажимайте объекты, например кнопки управления на экране. Кроме того, управлять проигрывателем можно с помощью кнопок ►►/◀◀/►► на корпусе устройства.

Цель (требуемая операция)	Действие
Воспроизведение (►►)/ пауза (  )* <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ►► (воспроизведение)/   (пауза).</li> <li>• Нажмите кнопку ►►   на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (►►►)/ ускоренная перемотка назад (◀◀◀)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой ◀◀◀/►►►.</li> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ◀◀◀/►►► на корпусе.</li> </ul>
Поиск начала предыдущей (или текущей) композиции (◀◀◀)/ поиск начала следующей композиции (►►►)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ◀◀◀/►►►.</li> <li>• Нажмите кнопку ◀◀◀/►►► на корпусе.</li> </ul>
Переход к любой точке композиции	Переместите индикатор (точку воспроизведения) вдоль ползунка поиска. Воспроизведение начнется в точке установки индикатора.
Просмотр обложек для выбора альбома	Переместите или щелкните иллюстрацию обложки альбома вверх или вниз для отображения экрана выбора альбома. Переместите или щелкните иллюстрацию обложки альбома на экране для выбора нужного альбома. Для получения дополнительной информации см. раздел “Просмотр обложек для выбора альбома (Выбор альбома)” (☞ стр. 41).

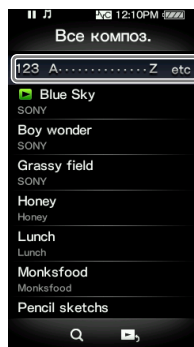
\*<sup>1</sup> Если во время паузы в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания.

## Значки на экране воспроизведения

Значок	Описание
 (В список)	Отображение экрана списка.
 (Поиск)	Отображение меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска композиций. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск композиций” (  стр. 42).
 (Связанные ссылки)	Отображение экрана “Связанные ссылки”. Можно найти справочную информацию о воспроизводимой композиции в Интернете. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск справочной информации о композиции (Связанные ссылки)” (  стр. 43).
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров музыки см. раздел “Использование меню параметров музыки” (  стр. 45).

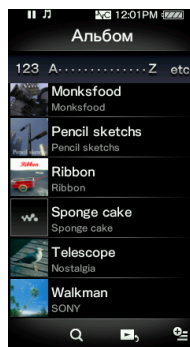
## Экран списка

Ниже приведены примеры экранов списка.




Экран списка композиций

Указатель  
 Выберите первую букву в названии композиции, названии альбома, имени исполнителя и т.д. для отображения в начале списка.



Экран списка альбомов  
 (Назв. и обложка)

### Совет







- Для отображения только эскизов иллюстраций обложек альбомов можно изменить формат отображения списка альбомов ( стр. 53).

Продолжение 

## Операции на экране списка

Цель	Действие
Выбор элемента	Нажмите элемент.
Прокрутка списка вверх или вниз	Переместите или щелкните вверх/вниз.

## Значки на экране списка

Значок	Описание
 (Вверх)	Отображение экрана списка следующего верхнего уровня (например, при нажатии значка экрана списка композиций может отображаться экран списка альбомов).
 (Поиск)	Отображение меню поиска. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск композиций” (  стр. 42).
 (На экран воспроизведения)	Возврат к экрану воспроизведения музыки.
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров музыки см. раздел “Использование меню параметров музыки” (  стр. 45).

## Просмотр обложек для выбора альбома (Выбор альбома)

На экране воспроизведения музыки можно переместить или щелкнуть иллюстрацию обложки альбома вверх или вниз для выбора альбома.

Экран выбора альбома



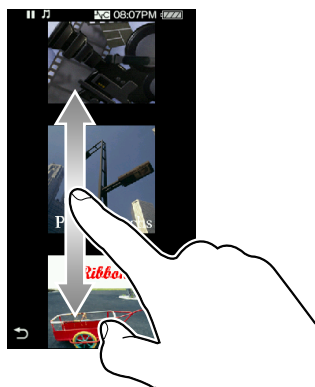
**1** В меню Ноте выберите  (Музыка).

**2** Переместите или щелкните иллюстрацию обложки альбома вверх или вниз.

Отобразится экран выбора альбома.

**3** Переместите или щелкните иллюстрацию обложки альбома вверх или вниз для просмотра обложек альбома.

Иллюстрации обложек альбома упорядочены по названию и отображаются в алфавитном порядке.



**4** Нажмите иллюстрацию обложки нужного альбома.

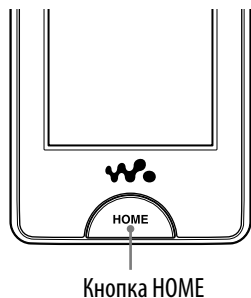
Снова отобразится экран воспроизведения музыки, и начнется воспроизведение выбранного альбома.

### Отмена просмотра

Нажмите  (Назад).

## Поиск композиций

При нажатии **Q** (Поиск) на экране воспроизведения музыки или экране списка отобразится меню поиска. Для поиска списка нужных композиций можно выбрать необходимый способ поиска.



### Совет

- Списки “Все композ.,” “Альбом” и “Исполнитель” отображаются в алфавитном порядке.

### 1 В меню **Номе** выберите **♪ (Музыка)** ➔ **Q (Поиск)** ➔ **нужный способ поиска** ➔ **нужную композицию**.

- Выберите элементы в следующем порядке для отображения списка композиций.

### Способ поиска


Способ	Описание
Все композ.	Выберите композицию в списке композиций.
Альбом	Выберите альбом ➔ композицию.
Исполнитель <sup>*1</sup>	Выберите исполнителя ➔ альбом ➔ композицию.
Жанр	Выберите жанр ➔ исполнителя ➔ альбом ➔ композицию.
Год выпуска	Выберите год выпуска ➔ исполнителя ➔ композицию.
Списки воспр. <sup>*2</sup>	Выберите список воспроизведения ➔ композицию.
Папка	Выберите папку ➔ композицию.

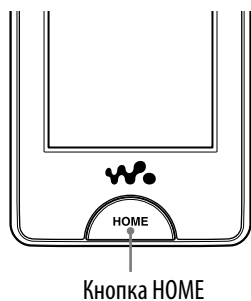
<sup>\*1</sup> В структуре списка перед именем исполнителя артикль “The” опускается.

<sup>\*2</sup> Списки воспроизведения создаются с помощью проигрывателя Windows Media Player 11. Для получения дополнительной информации о создании списка воспроизведения см. раздел “Help” проигрывателя Windows Media Player 11. Иллюстрации обложек альбома, зарегистрированные в списке воспроизведения, не отображаются на проигрывателе.

## Поиск справочной информации о композиции (Связанные ссылки)


Информацию о воспроизводимой композиции, альбоме, исполнителе и т. д. можно найти в Интернете по ключевому слову. На сайте YouTube можно найти видео или информацию.

Выберите  (Связанные ссылки) на экране воспроизведения музыки, чтобы найти информацию о воспроизводимой композиции в Интернете.








### Примечания

- Для функции “Связанные ссылки” требуется подключение к беспроводной ЛВС.
- Функция поиска может быть недоступна, и ее наличие зависит от настройки параметра “Страна и регион служб”.



- 1 На экране воспроизведения музыки выберите  (Связанные ссылки) → нужное ключевое слово → нужный веб-сайт для поиска.

Затем откроется приложение YouTube или Веб-браузер.

- В качестве ключевого слова для поиска можно выбрать имя исполнителя, название композиции или название альбома.
- В качестве веб-сайта для поиска можно выбрать  (Yahoo! oneSearch) или  (поиск на YouTube).<sup>\*1</sup>
- Если для поиска выбран  (поиск на YouTube), воспроизведение композиции будет приостановлено. Чтобы возобновить воспроизведение, в меню Home выберите  (Музыка).

<sup>\*1</sup> Веб-сайт поиска может быть разным или может быть недоступен; это зависит от настройки параметра “Страна и регион служб” ( стр. 126).

### Примечание

- Можно выбрать страну/регион, чтобы использовать веб-сайты вашего региона. Для получения информации о том, как выбрать страну/регион для поиска на YouTube, см. раздел “Выбор страны/региона” ( стр. 81). Для получения информации о том, как выбрать страну/регион для поиска на Yahoo! oneSearch, см. раздел “Страна и регион служб” ( стр. 126).

---

## Удаление композиций



Для удаления композиций с проигрывателя используйте программное обеспечение, с помощью которого выполнялась передача композиций, или Проводник Windows.

Для получения дополнительной информации об использовании программного обеспечения см. раздел “Help” программы.

### **Примечание**


- Удаление композиций возможно, только если проигрыватель подключен к компьютеру.

## Использование меню параметров музыки









Можно отобразить меню параметров музыки, выбрав  (Меню параметров) на экране списка музыки или на экране воспроизведения музыки. Для получения информации об использовании меню параметров см.  стр. 18.

Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от экрана, на котором отображается это меню. Информацию об использовании и настройках см. на страницах для справки.

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране списка

Элемент меню параметров	Описание/страница для справки
Формат отобр. альбома	Выбор формата отображения альбома (  стр. 53).

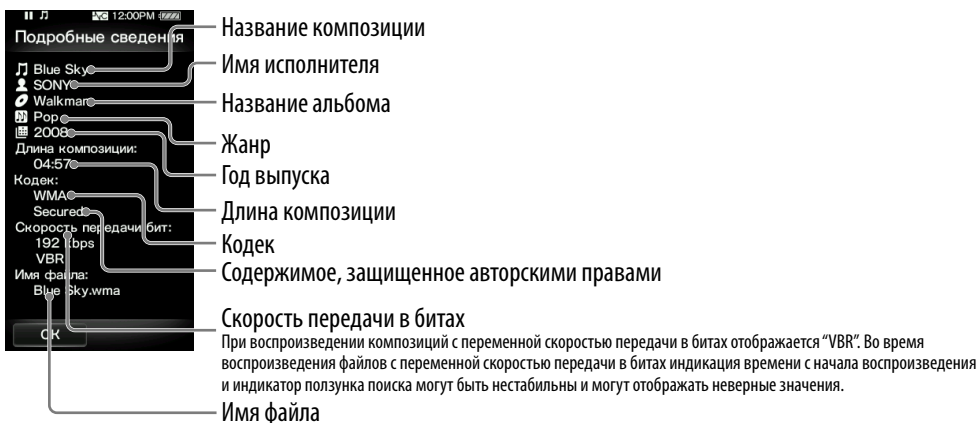
### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране воспроизведения

Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Реж. воспроизведения	Задание режима воспроизведения (  стр. 47).
Диапазон воспроизведения	Задание диапазона воспроизведения (  стр. 48).
Эквалайзер	Настройка качества звука (  стр. 48).
VPT (Объемный)	Указание значений настроек “VPT (Объемный)” (  стр. 50).
DSEE (повыш. кач. зв.)	Включение/выключение параметра “DSEE (повыш. кач. зв.)” (  стр. 51).
Clear Stereo	Включение/выключение параметра “Clear Stereo” (  стр. 52).
Динамич. нормализ.	Включение/выключение параметра “Динамич. нормализ.” (  стр. 52).
Подробные сведения	Отображение подробных сведений о композиции, например, время воспроизведения, аудиоформат и скорость передачи в битах (  стр. 46).
Доб. в список пожеланий/Удалить из списка пожел.	Добавление композиции в список пожеланий в программном обеспечении соответствующей услуги./ Удаление композиции из списка пожеланий.


## Отображение экрана “Подробные сведения”

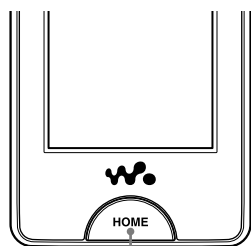
- 1 На экране воспроизведения музыки выберите  (Меню параметров) → “Подробные сведения”.

### Экран “Подробные сведения”

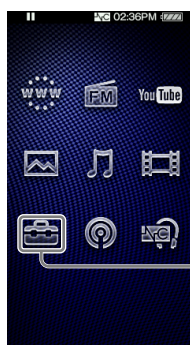


## Изменение настроек музыки

Чтобы изменить настройки музыки, в меню Номе выберите  (Настройка), затем выберите “Настройка музыки”.




Кнопка HOME






Настройка


### Режим воспроизведения

Проигрыватель обеспечивает множество режимов воспроизведения, включая воспроизведение в случайном порядке и выбранный повтор воспроизведения.

- 1 В меню Номе выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Реж. воспроизведения” → нужный режим воспроизведения → “ОК”.


Тип	Описание
Обычный/ Без значка	Композиции внутри диапазона воспроизведения воспроизводятся в порядке следования в списке. (Настройка по умолчанию)
Повтор/ 	Композиции внутри диапазона воспроизведения воспроизводятся в порядке следования в списке, воспроизведение будет повторяться.
Произв. воспр-е/ SHUF	Композиции внутри диапазона воспроизведения воспроизводятся в случайном порядке.
Произв. и повтор/  SHUF	Композиции внутри диапазона воспроизведения воспроизводятся в случайном порядке, воспроизведение будет повторяться.
Повтор 1 композ./  1	Повторное воспроизведение текущей композиции или композиции, выбранной из списка композиций.


#### Примечание

- Композиции, которые требуется воспроизвести, различаются в зависимости от настроек параметра “Диапазон воспр-я” ( стр. 48).

## Диапазон воспроизведения

Можно задать диапазон воспроизведения композиций.


- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Диапазон воспр-я” → нужный тип диапазона воспроизведения → “ОК”.

Тип	Описание
Все диапазоны	Воспроизведение всех композиций во всех списках, найденных выбранным способом поиска. Например, если воспроизведение начинается со списка альбомов, то будут воспроизводиться все альбомы, имеющиеся в памяти проигрывателя.
Выбранный диап.	На экране отображается индикация  , и выполняется воспроизведение композиций только в списках, из которых начинается воспроизведение. (Настройка по умолчанию) Например, если воспроизведение начинается со списка альбома, то будут воспроизводиться только композиции из альбома.

## Эквалайзер

Можно задать качество звука в соответствии с музыкальным жанром и т.п.

- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Эквалайзер” → нужный тип эквалайзера → “ОК”.

Тип	Описание
Нет	Параметр качества звука не активирован. (Настройка по умолчанию)
Тяжелый (H H)	Усиление высоких и низких частот для обеспечения мощного звучания.
Поп-музыка (H P)	Выделение звука среднего диапазона, идеально подходит для вокалов.
Джаз (H J)	Усиление высоких и низких частот для обеспечения более живого звучания.
Уникальный (H U)	Усиление высоких и низких частот для отчетливого звучания на малой громкости.
Особый 1 (H 1)	Параметры звука, настраиваемые пользователем, для которых можно настроить индивидуальные диапазоны частот. Для получения дополнительной информации см.  стр. 49.
Особый 2 (H 2)	


### Примечания

- Если при использовании персональных настроек, сохраненных в качестве “Особый 1” и “Особый 2”, уровень громкости отличается от уровня громкости при использовании других настроек, для выравнивания следует отрегулировать уровень громкости вручную.
- Настройка “Эквалайзер” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста или во время прослушивания FM-радио.

## Настройка качества звука

Для настроек CLEAR BASS (басы) и 5-полосного эквалайзера можно установить значение “Особый 1” или “Особый 2”.

---

**1** В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Эквалайзер” → “Особый 1” или “Особый 2”.

---

**2** Перемещайте ползунок настройки CLEAR BASS или диапазона частот для регулировки уровня настройки, а затем нажмите кнопку “ОК”.

Для CLEAR BASS можно задать любые из 4-х уровней звука, а для 5 диапазонов частот можно задать 7 уровней звука.


---

### Примечание

- Настройка “Эквалайзер” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста или во время прослушивания FM-радио.

## VPT (Объемный)

С помощью функции VPT\*<sup>1</sup> (Объемный) можно настроить объемный звук и улучшить качество звучания при воспроизведении аудиофайлов. При использовании параметров звука в следующей последовательности: “Студия” → “Концерт” → “Клуб” → “Арена” (самый улучшенный звук) достигается наиболее реалистичное звучание.

- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “VPT (Объемный)” → нужное значение параметра “VPT (Объемный)” → “ОК”.

Тип	Описание
Нет	Параметр “VPT (Объемный)” не активирован. (Настройка по умолчанию)
Студия (S)	Создание звука, аналогичного звуку в студии.
Концерт (L)	Создание звука, аналогичного звуку в концертном зале.
Клуб (C)	Создание звука, аналогичного звуку в клубе.
Арена (A)	Создание звука, аналогичного звуку на арене.
Матрица (M)	Создание дополнительного объемного эффекта и натурального и все же значительно улучшенного звука.
Караоке (K)	Создание звука, аналогичного звуку на сцене, путем подавления звука вокала и добавления объемного эффекта.


\*<sup>1</sup> VPT – это сокращение от Virtual Phone Technology и является собственной технологией обработки звука, разработанной компанией Sony.

### Примечание

- Настройка “VPT (Объемный)” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста, аудио с внешнего источника или во время прослушивания FM-радио.

## DSEE (повышение качества звука)

При включении функции “DSEE\*<sup>1</sup>(повыш. кач. зв.)” звук будет насыщенным, естественным и практически не отличающимся от оригинала.

- 1 В меню **Ноте** выберите  (**Настройка**) → “**Настройка музыки**” → “**DSEE (повыш. кач. зв.)**” → **нужное значение параметра “DSEE (повыш. кач. зв.)”** → “**ОК**”.

Тип	Описание
Вкл.	Функция “DSEE* <sup>1</sup> (повыш. кач. зв.)” включена, и воспроизводится естественный звук, близкий к оригиналу.
Выкл.	Выключение функции “DSEE (повыш. кач. зв.)” и воспроизведение обычного звука. (Настройка по умолчанию)


\*<sup>1</sup> DSEE (Digital Sound Enhancement Engine) – это технология, разработанная корпорацией Sony для улучшения качества звучания сжатых аудиофайлов путем восстановления звука в области высоких частот, удаленного во время сжатия.

### Примечания

- Настройка “DSEE (повыш. кач. зв.)” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста, аудио с внешнего источника или во время прослушивания FM-радио.
- Функция “DSEE (повыш. кач. зв.)” не эффективна для композиций с несжатым форматом файла или для композиций с высокой скоростью передачи в битах без потери низких частот.
- В том случае, если композиции имеют очень низкую скорость передачи в битах, функция “DSEE (повыш. кач. зв.)” не будет эффективной.

## Функция “Clear Stereo”

Функция “Clear Stereo” обеспечивает индивидуальную цифровую обработку левого и правого канала звучания.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Clear Stereo” → нужное значение параметра “Clear Stereo” → “ОК”.


Тип	Описание
Вкл.	Включение функции “Clear Stereo” во время использования прилагаемых наушников. (Настройка по умолчанию)
Выкл.	Выключение функции “Clear Stereo” и воспроизведение обычного звука.

### Примечания

- Настройка “Clear Stereo” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста, аудио с внешнего источника или во время прослушивания FM-радио.
- Функция “Clear Stereo” служит для обеспечения оптимальной работы прилагаемых наушников. Эффект “Clear Stereo” не может быть достигнут при использовании других наушников. При использовании других наушников установите для “Clear Stereo” значение “Выкл.”.

## Динамическая нормализация

Можно снизить уровень громкости между композициями. При использовании этой настройки во время прослушивания композиций альбома в режиме воспроизведения в случайном порядке уровень громкости между композициями снижается, чтобы сократить разницу в уровнях записи.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Динамич. нормализ.” → нужное значение параметра “Динамич. нормализ.” → “ОК”.


Тип	Описание
Вкл.	Уменьшается разница в уровнях громкости между композициями.
Выкл.	Воспроизведение композиций с уровнем громкости, который был установлен при их передаче. (Настройка по умолчанию)

### Примечание

- Настройка “Динамич. нормализ.” не применяется во время воспроизведения видео, видео YouTube, видео подкаста, аудио с внешнего источника или во время прослушивания FM-радио.

## Формат отображения альбома

Можно выбрать формат отображения альбома.


- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Настройка музыки” → “Формат альбома” → нужный тип формата отображения альбома → “ОК”.

Тип	Назв. и обложка (настройка по умолчанию)	Обложки
Экран		

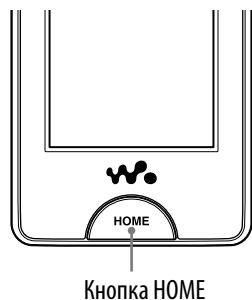
### Совет

- Обложка отображается, только если информация о ней содержится в данных. Можно задать иллюстрации обложки альбома с помощью прилагаемого программного обеспечения Windows Media Player 11. Для получения дополнительной информации об этой процедуре см. раздел “Help” для Windows Media Player 11. Помните, что на проигрывателе не отображаются иллюстрации обложки альбома, прикрепленные к спискам воспроизведения.

## Воспроизведение видео (Видео)


Для воспроизведения видео и отображения экрана воспроизведения видео выберите  (Видео).

Можно выбрать нужное видео, нажав **Q** (Поиск) на экране воспроизведения видео. На экране воспроизведения видео отображается информация о видео, кнопки управления и т.д.




### 1 В меню Home выберите (Видео).

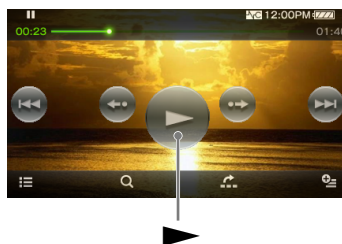
Отобразится экран воспроизведения видео.

- При нажатии **Q** (Поиск) на экране воспроизведения видео отобразится меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска видео. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск видео” ( стр. 58).

### 2 Нажмите кнопку .

Начнется воспроизведение видео.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране воспроизведения видео. Для получения дополнительной информации об управлении воспроизведением видео см. раздел “Экран воспроизведения видео” ( стр. 55).

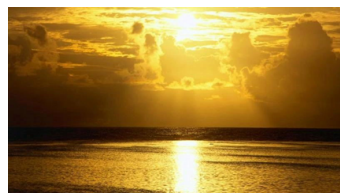
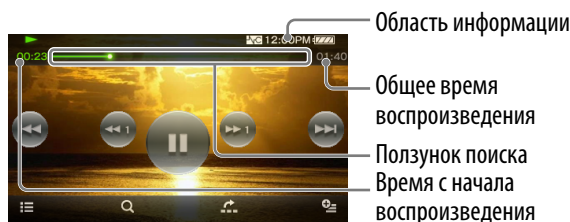


### Совет

- Если для параметра “Блокировка дисплея” установлено значение “Нет”, то можно выключить экран и прослушивать только звук видео, установив переключатель HOLD в положение включения во время воспроизведения видео. Данная процедура позволяет сократить потребление электроэнергии и продлить срок службы батареи.

## Экран воспроизведения видео

При нажатии на экран будут отображаться или исчезать кнопки управления, значки и т.д. Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, они исчезнут.



### Операции на экране воспроизведения видео

Для управления проигрывателем нажимайте объекты, например кнопки управления на экране. Кроме того, управлять проигрывателем можно с помощью кнопок **▶▶/⏪/▶▶▶** на корпусе устройства.

Цель (требуемая операция)	Действие
Воспроизведение (▶▶)/ пауза (⏸)* <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ▶▶ (воспроизведение)/⏸ (пауза).</li> <li>• Нажмите кнопку ▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (▶▶▶)/ ускоренная перемотка назад (⏪⏪)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ⏪⏪/▶▶▶ или нажмите и удерживайте нажатой ⏪⏪/▶▶▶.*<sup>2</sup></li> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ⏪⏪/▶▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (▶▶▶)/ускоренная перемотка назад (⏪⏪) во время паузы* <sup>3</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой ◀•/▶• во время паузы.</li> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ⏪⏪/▶▶▶ на корпусе во время паузы.</li> </ul>
Переход к предыдущей сцене* <sup>4</sup> или разделу (⏪⏪)/переход к следующей сцене или разделу (▶▶▶)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ⏪⏪/▶▶▶.</li> <li>• Нажмите кнопку ⏪⏪/▶▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Незначительная перемотка назад/ незначительная перемотка вперед	Нажмите ◀• (перемотка назад)/▶• (перемотка вперед) во время паузы.
Переход к любой точке видео	Переместите индикатор (точку воспроизведения) вдоль ползунка поиска. Воспроизведение начнется в точке установки индикатора.








\*<sup>1</sup> Если во время паузы в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания.

\*<sup>2</sup> Для скорости перемотки вперед можно выбрать один из 3 уровней, повторно нажимая ▶▶ (▶▶ 1 (×10), ▶▶ 2 (×30), ▶▶ 3 (×100)). Кроме того, для скорости перемотки назад можно выбрать один из 3 уровней, повторно нажимая ⏪⏪ (⏪⏪ 1 (×10), ⏪⏪ 2 (×30), ⏪⏪ 3 (×100)). Нажмите ▶▶ для завершения выполнения операции и возврата в режим обычного воспроизведения.

\*<sup>3</sup> Скорость перемотки вперед/назад во время паузы различается в зависимости от длины видео.

\*<sup>4</sup> Если видео состоит только из одного раздела, то интервал перехода составляет 5 минут.

## Значки на экране воспроизведения

Значок	Описание
 (В список)	Отображение экрана списка.
 (Поиск)	Отображение меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска видео. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск видео” (  стр. 58).
 (Выбор сцены)	Отображение экрана выбора сцены. Для выбора нужной сцены можно просмотреть сцены или разделы, щелкнув эскиз* <sup>1</sup> на экране. Для получения дополнительной информации см. раздел “Просмотр сцен (Выбор сцены)” (  стр. 57).
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров видео см. раздел “Использование меню параметров видео” (  стр. 60).

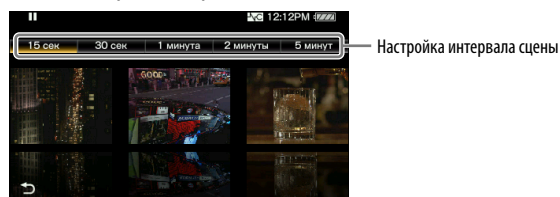
\*<sup>1</sup> Эскиз – это уменьшенное изображение сцены видео.

## Просмотр сцен (Выбор сцены)

Можно отобразить эскизы\*<sup>1</sup>, чтобы выбрать сцену или раздел для воспроизведения.

\*<sup>1</sup> Эскиз – это уменьшенное изображение сцены видео.

Экран выбора сцены



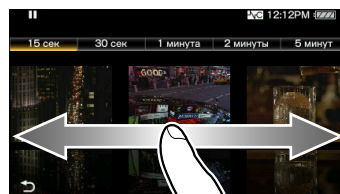
### Совет

- На экране поиска сцены можно задать интервал отображения сцен в виде эскизов. Интервалы отображения могут быть следующими: “15 сек”, “30 сек”, “1 минута”, “2 минуты” или “5 минут”. Нажмите настройку интервала сцены в верхней части экрана для выбора нужного интервала. Ориентируйтесь по эскизам сцен (так как любой эскиз может иметь отклонение от точного временного интервала).

- 1 В меню Ноте выберите (Видео) → (В список) → нужное видео → (Выбор сцены).

Отобразится экран выбора сцены.

- 2 Переместите или щелкните изображения по сторонам, чтобы просмотреть их.



- 3 Нажмите нужное изображение.

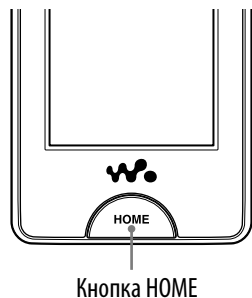
Снова отобразится экран воспроизведения видео, и начнется воспроизведение с начала выбранной сцены.

### Отмена просмотра

Нажмите (Назад).

## Поиск видео

При нажатии **Q** (Поиск) на экране воспроизведения видео или экране списка отобразится меню поиска. Для поиска списка нужного видео можно выбрать необходимый способ поиска.



- 1** В меню Номе выберите **Видео** → **Q** (Поиск) → **нужный способ поиска** → **нужное видео**.


### Способ поиска

Способ	Описание
Все видео	Выбор видео в списке видео.
VIDEO	Можно выполнить поиск видео по папке. Выберите папку → видео.


## Удаление видео

Можно удалить видео с проигрывателя.

### Удаление воспроизводимого видео

- 1 На экране воспроизведения видео нажмите  (Меню параметров) → “Удалить видео” → “Да”.



### Удаление видео путем выбора из списка

- 1 На экране списка видео выберите  (Меню параметров) → “Удалить видео” → видео, которое требуется удалить → “Да”.

#### Совет



- Для удаления видеофайлов с проигрывателя можно использовать Media Manager for WALKMAN или Проводник Windows. Для удаления видео, переданных с помощью Media Manager for WALKMAN, используйте это же программное обеспечение. Для удаления видео, переданных с помощью Проводника Windows, используйте эту же программу.

## Использование меню параметров видео





Можно отобразить меню параметров видео, выбрав  (Меню параметров) на экране списка видео или на экране воспроизведения видео. Для получения информации об использовании меню параметров см.  стр. 18.

Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от экрана, на котором отображается это меню. Информацию об использовании и настройках см. на страницах для справки.


### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране списка

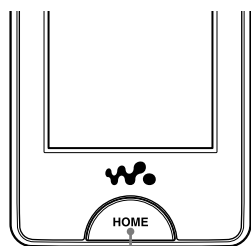
Элемент меню параметров	Описание/страница для справки
Порядок списка видео	Сортировка списка видео по дате или по названию (  стр. 63).
Удалить видео	Удаление видео (  стр. 59).

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране воспроизведения

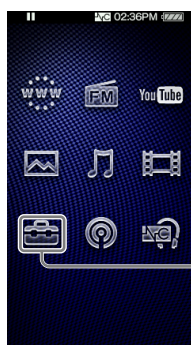
Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Настройка масштаба	Настройка функции масштаба (  стр. 61).
Яркость	Настройка яркости экрана (  стр. 121).
Блокировка дисплея	Выключение экрана воспроизведения видео в режиме блокировки проигрывателя (  стр. 63).
Подробные сведения	Отображение информации о файле: размер, разрешение, формат сжатия видео/аудио, имя файла и т.д.
Удалить видео	Удаление видео с проигрывателя (  стр. 59).

## Изменение настроек видео

Чтобы изменить настройки видео, в меню Номе выберите  (Настройка), затем выберите “Настройка видео”.




Кнопка HOME





Настройка





## Настройка масштаба

Можно увеличить масштаб воспроизводимого видео.

- 1 В меню Номе выберите  (Настройка) → “Настройка видео” → “Настройка масштаба” → нужный тип настройки масштаба → “ОК”.

Тип	Описание
Авто	<p>Видеоизображение увеличивается/уменьшается соответственно размеру области отображения с сохранением пропорций. (Настройка по умолчанию)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При воспроизведении видео 16:9 изображение увеличивается/уменьшается соответственно размеру области отображения с сохранением пропорций.</li> <li>• При воспроизведении видео 4:3 изображение полностью заполняет экран в высоту, при этом в правой и левой частях экрана отображаются черные полосы.</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 16:9</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 4:3</p>  </div> </div>


Продолжение ↓

Тип	Описание
Полный	<p>Видеоизображение увеличивается/уменьшается соответственно размеру области отображения с сохранением пропорций.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При воспроизведении видео 16:9 изображение увеличивается/уменьшается соответственно размеру области отображения с сохранением пропорций.</li> <li>• При воспроизведении видео 4:3 изображение растянуто по всей ширине экрана, а края сверху и снизу обрезаются, чтобы изображение соответствовало размеру экрана.</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 16:9</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 4:3</p>  </div> </div> <p>• Пунктирной рамкой обозначен исходный размер видеоизображения.</p>
Выкл.	<p>Видеоизображение не увеличивается/уменьшается, а отображается с исходным разрешением.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 16:9</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Исходный размер 4:3</p>  </div> </div>

## Воспроизведение только звука видео (Блокировка дисплея)

Используя данную функцию, можно выключить экран воспроизведения видео, когда проигрыватель находится в режиме блокировки, и прослушивать только звук видео.


Если для данного параметра установлено значение “Нет”, экономится заряд батареи и увеличивается срок ее службы.

- 1 В меню **Ноте** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка видео”** → **“Блокировка дисплея”** → **нужное значение параметра “Блокировка дисплея”** → **“ОК”**.

Тип	Описание
Да	Если проигрыватель заблокирован, сенсорная панель и кнопки отключены, но видео воспроизводится в нормальном режиме. (Настройка по умолчанию)
Нет	Если проигрыватель заблокирован, сенсорная панель, кнопки и экран отключены, слышен только звук воспроизводимого видео.


## Порядок списка видео

Сортировка списка видео по дате или по названию.

- 1 В меню **Ноте** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка видео”** → **“Порядок списка видео”** → **нужный порядок списка видео** → **“ОК”**.

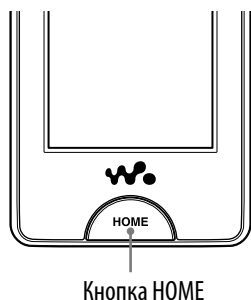
Тип	Описание
Дата/Время (первое)	Сортировка списка видео по дате передачи/записи в порядке возрастания.
Дата/Время (послед.)	Сортировка списка видео по дате передачи/записи в порядке убывания. (Настройка по умолчанию)
Название (A>Z)	Сортировка списка видео по названию в алфавитном порядке.
Название (Z>A)	Сортировка списка видео по названию в обратном алфавитном порядке.

## Просмотр фото (Фото)

Для просмотра фото в меню Номе выберите  (Фото). Появится экран отображения фото.


Можно выполнить поиск нужных фото в списке, выбрав **Q** (Поиск) на экране отображения фото.

На экране отображения фото отображается информация о фото, кнопки управления и т.д.




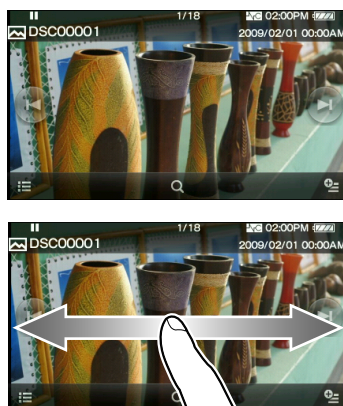
### 1 В меню Номе выберите (Фото).

Откроется экран отображения фото.

- При выборе **Q** (Поиск) на экране отображения фото появится меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска фото. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск фото” ( стр. 67).


### 2 Переместите указатель или щелкните по сторонам для отображения предыдущего/следующего фото.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране отображения фото. Для получения дополнительной информации об управлении отображением фото см. раздел “Экран отображения фото” ( стр. 66).






### **Советы**

- Воспроизведение композиций не прекращается даже в процессе поиска фото в списке папок фото или списках фото, или когда открыт экран отображения фото.
- Можно упорядочить фото, переданные на проигрыватель, по папкам. В Проводнике Windows выберите проигрыватель (отображаемый как [WALKMAN]) и перетащите новую папку в папку “DCIM”, “PICTURES” или “PICTURE”. Для получения дополнительной информации об иерархической структуре данных см.  стр. 31.

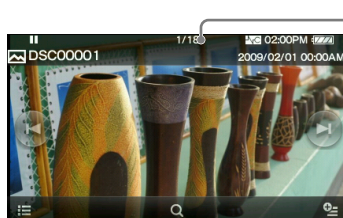
### **Примечание**

- Если размер фото слишком большой или файл фото поврежден, отобразится значок . В этом случае фото отобразить невозможно.



## Экран отображения фото

При нажатии на экран будут отображаться или исчезать кнопки управления, значки и т.д. Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, они исчезнут.



Область информации



### Операции на экране отображения фото

Для управления проигрывателем нажимайте объекты, например кнопки управления на экране.

Цель	Действие
Отображение следующего/предыдущего фото	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переместите указатель или щелкните влево (следующее фото) или вправо (предыдущее фото).</li> <li>• Нажмите ► (следующее фото) или ◀ (предыдущее фото).</li> </ul>
Последовательное отображение следующего/предыдущего фото	Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ► (следующее фото) или ◀ (предыдущее фото).

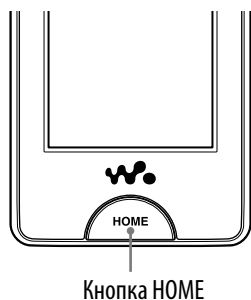
### Значки на экране отображения фото

Значок	Описание
☰ (В список)	Отображение экрана списка.
🔍 (Поиск)	Отображение меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска фото. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск фото” (☞ стр. 67).
⚙️ (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров фото см. раздел “Использование меню параметров фото” (☞ стр. 69).



## Поиск фото

При нажатии **Q** (Поиск) на экране отображения фото или экране списка отобразится меню поиска. Для поиска списка нужных фото можно выбрать необходимый способ поиска.



**1** В меню Номе выберите  (Фото) → **Q** (Поиск) → **нужный способ поиска** → **нужное фото**.

- Выберите элементы в следующем порядке для отображения списка фото.

### Способ поиска

Способ	Описание
Все фотографии	Выбор фото из списка всех фото.
DCIM	Выбор фото по папке. Выберите в папке "DCIM" папку → фото.
PICTURE	Выбор фото по папке. Выберите в папке "PICTURE" папку → фото.
PICTURES	Выбор фото по папке. Выберите в папке "PICTURES" папку → фото.



## Удаление фото

Для удаления фото с проигрывателя используйте Media Manager for WALKMAN или Проводник Windows.

Для удаления фото, переданных с помощью Media Manager for WALKMAN, используйте это же программное обеспечение.

Для получения дополнительной информации об использовании Media Manager for WALKMAN см. раздел “Help” программы.

### Примечания

- Если переименование фото было выполнено в Проводнике Windows, то удалить фото с помощью Media Manager for WALKMAN невозможно. Для его удаления используйте Проводник Windows.
- Удаление фото возможно, только если проигрыватель подключен к компьютеру.



## Использование меню параметров фото

Можно отобразить меню параметров фото, выбрав (Меню параметров) на экране списка фото или на экране отображения фото. Для получения информации об использовании меню параметров см. стр. 18.

Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от экрана, на котором отображается это меню. Информацию об использовании и настройках см. на страницах для справки.

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране списка

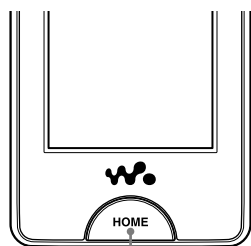
Элемент меню параметров	Описание/страница для справки
Формат отоб. списка фото	Настройка формата отображения списка фото ( стр. 70).

### Элементы меню параметров на экране отображения

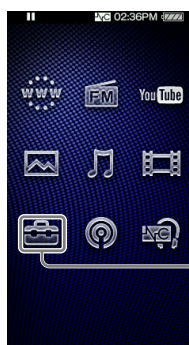
Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Яркость	Настройка яркости экрана ( стр. 121).
Подробные сведения	Отображение информации о файле: размер, разрешение, имя файла и т.д.
Выбрать в качестве обоев	Установка текущего фото в качестве обоев ( стр. 121).

## Изменение настроек фото

Чтобы изменить настройки фото, в меню Номе выберите (Настройка), затем выберите “Настройка фото”.



Кнопка HOME



Настройка

### Настройка формата отображения списка фото

Проигрыватель поддерживает 2 формата отображения. Для формата отображения списка фото можно задать значение “Эскиз + название<sup>\*1</sup>” или “Только эскиз”.

- 1 В меню Номе выберите (Настройка) → “Настройка фото” → “Формат сп. фото” → нужный тип формата отображения списка фото → “ОК”.

Тип	Описание
Эскиз + название	Отображение названия фото с эскизом в списке фото.
Только эскиз	Отображение только эскизов в списке фото. (Настройка по умолчанию)

<sup>\*1</sup> Эскиз – это уменьшенное изображение фото.

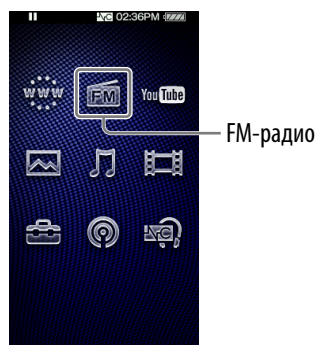
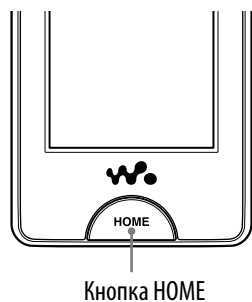
#### Примечание

- Для файлов отдельных форматов эскизы могут не отображаться.

## Прослушивание FM-радио

Для прослушивания FM-радио и отображения экрана FM-радио в меню Home выберите **FM** (FM-радио).


На экране FM-радио отображается информация о FM-радио, кнопки управления и т.д.



### Примечание

- Кабель наушников служит антенной, поэтому следует вытянуть его как можно дальше.

## Прослушивание FM-радио

- 1** В меню Ноте выберите  (FM-радио) ➔ **нужную частоту или номер предустановки.**


- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране FM-радио.




Номер предустановки



### Экран FM-радио

Цель	Действие
Настройка радио вручную	Переместите или щелкните частоту вверх или вниз.
Поиск предыдущей/следующей принимаемой станции*1	Нажмите $\wedge/\vee$ . Чтобы остановить поиск, нажмите экран или нажмите одну из кнопок $\blacktriangleright\ \blacktriangleleft/\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ на корпусе проигрывателя.
Выбор предыдущего/следующего заданного номера*2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите <math>+/-</math>.</li> <li>• Нажмите кнопку <math>\blacktriangleleft/\blacktriangleright</math> на корпусе.</li> </ul>

\*1 При наличии слишком высокой чувствительности установите для параметра “Чувств. сканирования” ( стр. 75) значение “Низкая”.

\*2 Нельзя выбрать номер предустановки без предварительной настройки станций. Выполните предварительную настройку станций с помощью функции “Автосохранение” ( стр. 73).

### Значки на экране FM-радио

Значок	Описание
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров FM-радио см. раздел “Использование меню параметров FM-радио” (  стр. 76).

## Автоматическая настройка станций (Автосохранение)

Можно выполнить автоматическую настройку на станции (до 30 станций), транслируемые в вашей области, выбрав “Автосохранение”. При первом использовании FM-радио или переезде на новое место рекомендуется настроить принимаемые радиостанции, выбрав “Автосохранение”.


### 1 На экране FM-радио выберите (Меню параметров) → “Автосохранение” → “Да”.

Принимаемые станции будут автоматически сохраняться по порядку от низких до высоких частот.

После завершения автоматического сохранения отобразится сообщение “Автосохранение завершено.”. После этого первая автоматически сохраненная станция готова к воспроизведению.

- Для отмены автоматического сохранения выберите “Нет”.

### Совет


- Если из-за слишком высокой чувствительности приема проигрыватель принимает сигналы многих нежелательных станций, установите для параметра “Чувств. сканирования” ( стр. 75) значение “Низкая”.

### Примечание

- После использования функции “Автосохранение” станции, настроенные ранее, будут удалены.

## Настройка станций вручную

Можно выполнить настройку тех станций, которые не удалось найти с помощью функции “Автосохранение” (☞ стр. 73).

- 1 На экране FM-радио выберите нужную частоту.**
- 2 Выберите  (Меню параметров) → “Сохранить в Предуст.”.**  
Частота, выбранная в шаге **1**, будет сохранена. Под частотой отобразится номер предустановки.


### Совет

- Можно настроить до 30 станций.


### Примечание

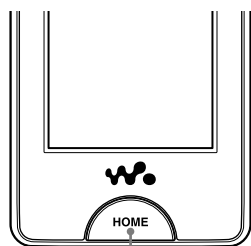
- Номера настроенных станций сохраняются по порядку от низких до высоких частот.

## Удаление сохраненных станций

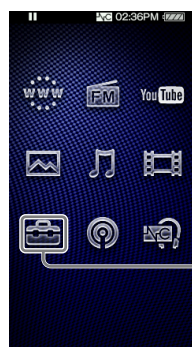
- 1 Нажмите +/- на экране FM-радио и выберите нужный номер предустановки.**
- 2 Выберите  (Меню параметров) → “Удалить из Предуст.”.**  
Выбранная сохраненная станция будет удалена.

## Изменение настроек FM-радио

Чтобы изменить настройки FM-радио, в меню Home выберите  (Настройка), затем выберите “Настр-ка FM-радио”.





Кнопка HOME



Настройка

### Чувствительность сканирования

При выборе станций с помощью функции “Автосохранение” ( стр. 73) или нажатии  $\wedge/\vee$  FM-приемник может принимать сигналы многих нежелательных станций из-за слишком высокой чувствительности приема. В этом случае установите для настройки приема значение “Низкая”. По умолчанию установлено значение “Высокая”.

**1** В меню Home выберите  (Настройка) → “Настр-ка FM-радио” → “Чувст. сканирования” → “Низкая” → “ОК”.

- Для возврата к настройкам чувствительности приема по умолчанию выберите значение “Высокая”.



### Моно/Авто






Если во время FM-приема возникают помехи, установите на приемнике значение “Моно” для монофонического звучания. При выборе значения “Авто” монофонический/стерео прием задается автоматически в зависимости от условий приема. По умолчанию установлено значение “Авто”.

**1** В меню Home выберите  (Настройка) → “Настр-ка FM-радио” → “Моно/Авто” → “Моно” → “ОК”.

- Для возврата к автоматическим настройкам выберите “Авто”.

## Использование меню параметров FM-радио

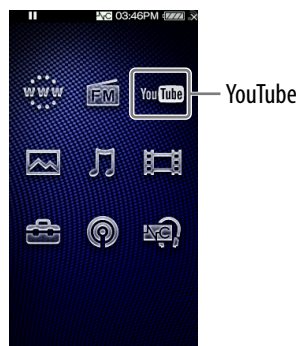
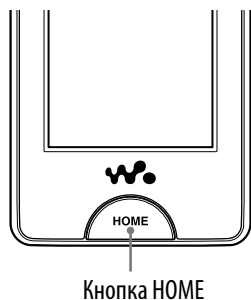
Можно отобразить меню параметров FM-радио, выбрав  (Меню параметров) на экране FM-радио. Для получения информации об использовании меню параметров см.  стр. 18.

Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Чувствительность сканир.	Регулировка чувствительности приема радиостанций (  стр. 75).
Моно/Авто	Выбор монофонического или стерео приема (  стр. 75).
Сохранить в Предуст.	Сохранение настроенной станции (  стр. 74).
Удалить из Предуст.	Удаление станции из списка сохраненных станций (  стр. 74).
Автосохранение	Автоматическое сохранение станций (  стр. 73).

## Просмотр YouTube

Для просмотра YouTube и отображения экрана списка YouTube в меню Home выберите You Tube (YouTube). Можно воспроизвести видео YouTube, выбрав нужное видео из списка.

На экране воспроизведения YouTube отображается информация о видео, кнопки управления и т.д.



### Примечания

- Для просмотра YouTube требуется выполнить подключение к беспроводной ЛВС. Для получения информации о настройках подключения к беспроводной ЛВС см. раздел “Подключение к беспроводной ЛВС” (☞ стр. 33).
- Перед просмотром YouTube выполните настройку даты и времени (☞ стр. 26).

## Просмотр YouTube

### 1 В меню Home выберите You Tube (YouTube).

Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения. Чтобы выполнить подключение, следуйте инструкциям раздела “Подключение к беспроводной ЛВС” (☞ стр. 34).

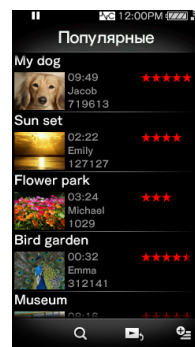
После того, как будет установлено подключение, отобразится экран списка YouTube.

- При нажатии Q (Поиск) на экране воспроизведения YouTube или экране списка YouTube отобразится меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска видео. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск видео YouTube” (☞ стр. 80).

## 2 Выберите нужное видео.

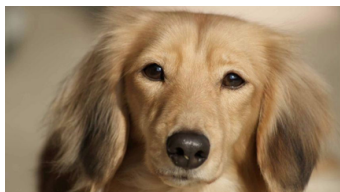
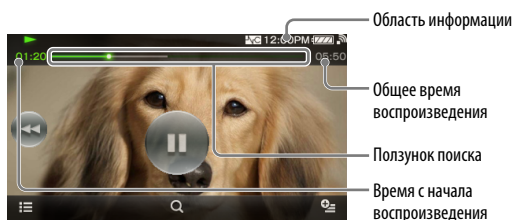
Начнется воспроизведение видео YouTube.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране воспроизведения YouTube. Для получения дополнительной информации об управлении воспроизведением видео см. раздел “Экран воспроизведения YouTube” (☞ стр. 79).



## Экран воспроизведения YouTube

При нажатии на экран будут отображаться или исчезать кнопки управления, значки и т.д. Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, они исчезнут.



### Операции на экране воспроизведения YouTube

Для управления проигрывателем нажимайте объекты, например кнопки управления на экране. Кроме того, управлять проигрывателем можно с помощью кнопок ►||/◀◀ на корпусе устройства.

Цель (требуемая операция)	Действие
Воспроизведение (►)/ пауза (  )* <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ► (воспроизведение)/   (пауза).</li> <li>• Нажмите кнопку ►   на корпусе.</li> </ul>
Поиск начала текущего видео	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ◀◀.</li> <li>• Нажмите кнопку ◀◀ на корпусе.</li> </ul>
Переход к любой точке видео* <sup>2</sup>	Переместите индикатор (точку воспроизведения) вдоль ползунка поиска. Воспроизведение начнется в точке установки индикатора.

\*<sup>1</sup> Если во время паузы в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания.

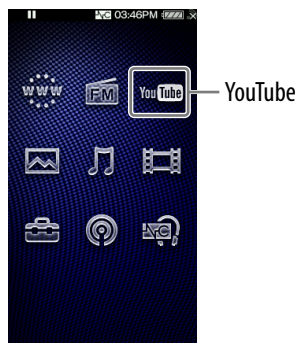
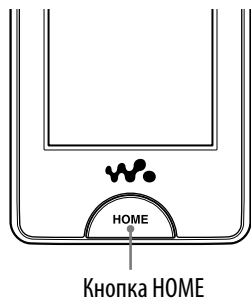
\*<sup>2</sup> Нельзя перейти к точке, в которой данные видео не буферизованы.

### Значки на экране воспроизведения

Значок	Описание
☰ (В список)	Отображение экрана списка.
🔍 (Поиск)	Отображение меню поиска. Можно выбрать нужный способ поиска для отображения экрана списка и поиска видео. Для получения дополнительной информации см. раздел "Поиск видео YouTube" (🔗 стр. 80).
⚙️ (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров YouTube см. раздел "Использование меню параметров YouTube" (🔗 стр. 82).

## Поиск видео YouTube

При нажатии **Q** (Поиск) на экране воспроизведения YouTube или экране списка отобразится меню поиска. Для поиска списка нужного видео можно выбрать необходимый способ поиска.



- 1** В меню **Номе** выберите **You Tube (YouTube)** → **Q (Поиск)** → **нужный способ поиска** → **нужное видео**.




Способ	Описание
Популярные* <sup>1</sup>	Выбор из списка популярных видео на сайте YouTube.
Часто просматр.* <sup>1,2</sup>	Выбор из списка часто просматриваемых видео на сайте YouTube.
Поиск по ключ.сл.	Поиск видео по ключевому слову и отображение списка видео. Используя экранную клавиатуру, введите ключевое слово и нажмите "ОК" для отображения списка видео. Для получения информации о вводе текста см. раздел "Ввод текста" (☞ стр. 20).
Связанные видео	Выбор из списка видео, связанных с последним воспроизводимым видео.

\*<sup>1</sup> Список можно сократить, выбрав страну/регион (☞ стр. 81).


\*<sup>2</sup> Список можно сократить, выбрав интервал времени (☞ стр. 81).

## Выбор страны/региона

Можно сократить список “Популярные” или “Часто просматр.”, выбрав страну/регион.




- 1 В меню Неме выберите  (YouTube) →  (Поиск) → “Популярные” или “Часто просматр.” →  (Меню параметров) → “Страна и регион” → нужную страну/регион → “ОК”.

### Совет

- Кроме того, чтобы установить страну/регион, в меню Неме можно выбрать  (Настройка) → “Настройка YouTube” → “Страна и регион”.


## Выбор интервала времени

Можно сократить список “Часто просматр.”, выбрав интервал времени.



- 1 В меню Неме выберите  (YouTube) →  (Поиск) → “Часто просматр.” →  (Меню параметров) → “Временной интервал” → нужный тип временного интервала → “ОК”.

Тип	Описание
Сегодня	Отображение списка самых часто просматриваемых видео за день.
На этой неделе	Отображение списка самых часто просматриваемых видео за неделю.
В этом месяце	Отображение списка самых часто просматриваемых видео за месяц.
За все время	Отображение списка самых часто просматриваемых видео за все время. (Настройка по умолчанию)

### Совет



- Кроме того, чтобы установить интервал времени, в меню Неме можно выбрать  (Настройка) → “Настройка YouTube” → “Временной интервал”.

## Использование меню параметров YouTube

Можно отобразить меню параметров YouTube, выбрав  (Меню параметров) на экране воспроизведения YouTube или на экране списка YouTube. Для получения информации об использовании меню параметров см.  стр. 18.

Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от экрана, на котором отображается это меню. Информацию об использовании и настройках см. на страницах для справки.




### Элементы меню параметров, отображающиеся только на экране списка

Элемент меню параметров	Описание/страница для справки
Страна и регион <sup>*1</sup>	Сокращение списка видео путем выбора страны (  стр. 81).
Временной интервал <sup>*2</sup>	Сокращение списка видео путем выбора интервала времени (  стр. 81).

<sup>\*1</sup> Этот параметр отображается только при отображении списка “Популярные” или “Часто просматр.”.

<sup>\*2</sup> Этот параметр отображается только при отображении списка “Часто просматр.”.

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране воспроизведения

Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Настройка масштаба	Настройка функции масштаба (  стр. 61).
Яркость	Настройка яркости экрана (  стр. 121).
Блокировка дисплея	Выключение экрана воспроизведения видео в режиме блокировки проигрывателя (  стр. 63).

## Перед использованием подкаста

Существует три способа использования функции подкаста. Для получения дополнительной информации см. следующие описания.

- Зарегистрируйте подкаст, используя проигрыватель (☞ стр. 84), загрузите эпизоды с помощью функции беспроводной сети проигрывателя (☞ стр. 86), затем воспроизведите их (☞ стр. 90).
- Зарегистрируйте подкаст, используя программу Media Manager for WALKMAN или Content Transfer (☞ стр. 22), загрузите эпизоды с помощью функции беспроводной сети проигрывателя (☞ стр. 86), затем воспроизведите их (☞ стр. 90).
- Загрузите эпизоды на компьютер (☞ стр. 22), передайте их с компьютера на проигрыватель с помощью Media Manager for WALKMAN, Content Transfer или Проводника Windows (☞ стр. 22), затем воспроизведите их (☞ стр. 90).

### Примечания

- При передаче эпизодов подкаста с компьютера на проигрыватель с использованием Проводника Windows обновление подкаста с помощью функции беспроводной сети возможно только в случае выполнения регистрации подкаста.
- Проигрыватель поддерживает видео- и аудиоподкасты. В проигрывателе не поддерживаются фото подкасты.

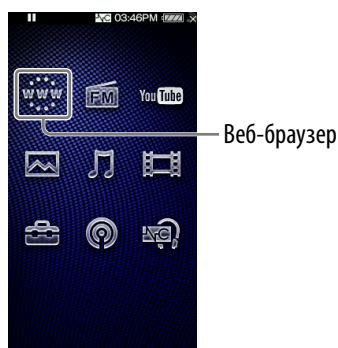
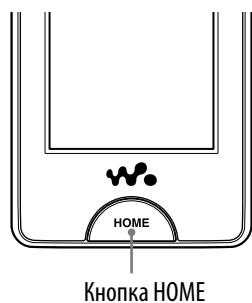
### Что такое подкаст?

“Подкаст” - это группа аудио или видеофайлов, опубликованных в Интернете. Для воспроизведения файлов, называемых эпизодами, необходимо выполнить их автоматическую загрузку, используя технологию RSS. Технология RSS используется многими сайтами новостей, корпорациями или частными лицами для публикации подкастов. Регистрацию подкаста на проигрывателе можно выполнить, щелкнув значок RSS на веб-сайте. Когда последние эпизоды будут добавлены в подкаст после регистрации, можно приступить к загрузке.


## Регистрация подкаста

Для воспроизведения эпизодов подкастов необходимо зарегистрировать подкаст на проигрывателе и загрузить эпизоды. Можно зарегистрировать подкаст, щелкнув значок RSS, отображаемый в Веб-браузере проигрывателя. Для получения информации об использовании Веб-браузера проигрывателя см. раздел “Просмотр веб-сайтов (Веб-браузер)” (☞ стр. 102).

Чтобы зарегистрировать подкаст на проигрывателе, его достаточно передать с помощью Media Manager for WALKMAN или Content Transfer. Для получения дополнительной информации о передаче подкастов см. справку программного обеспечения.



### Совет

- Регистрацию подкастов можно выполнить без труда, используя коллекцию ссылок подкастов. На экране списка выберите  (Меню параметров) → “На ссылки подкастов”, затем перейдите к шагу 2 на следующей странице.

## Регистрация подкаста через Веб-браузер проигрывателя

### 1 В меню Номе выберите (Веб-браузер).


Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения. Чтобы выполнить подключение, следуйте инструкциям раздела “Подключение к беспроводной ЛВС” (☞ стр. 34).

После того, как будет установлено подключение, отобразится Веб-браузер.


---

## 2 Откройте веб-страницу нужного подкаста, затем щелкните значок RSS.

При щелчке значка RSS подкаст будет зарегистрирован на проигрывателе.

- Значки RSS на разных веб-сайтах отличаются друг от друга. Для выбора значка RSS см. описания на веб-сайте.
  - Для получения информации об использовании Веб-браузера см. раздел “Просмотр веб-сайтов (Веб-браузер)” ( стр. 102).
- 

### Совет

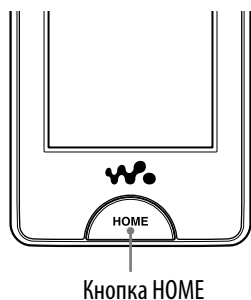
- Можно передавать эпизоды с компьютера на проигрыватель без регистрации подкаста. Для получения дополнительной информации см. раздел “Передача музыки/видео/фото/подкастов” ( стр. 28).

### **Примечание**

- При передаче эпизодов подкаста с компьютера на проигрыватель с помощью Проводника Windows можно выполнить обновление подкаста, активировав функцию беспроводной сети. Если требуется обновить подкаст, зарегистрируйте его, используя проигрыватель или Media Manager for WALKMAN. Для получения сведений о регистрации подкастов с помощью Media Manager for WALKMAN см. справку программы Media Manager for WALKMAN.

## Загрузка эпизодов

Можно загрузить самые последние эпизоды нужного подкаста. Кроме того, самые последние эпизоды можно загрузить со всех подкастов, выбранных для обновления.



### Примечание

- Для загрузки эпизодов с подкастов, зарегистрированных на проигрывателе, требуется выполнить подключение к беспроводной ЛВС.

## Загрузка с подкаста

- 1 В меню Ноте выберите (Подкаст) → (В список) → (Назад).

Отобразится экран “Список подкастов”.


- 2 Выберите нужный подкаст → (Меню параметров) → “Обновить этот подкаст”.

Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения. Чтобы выполнить подключение, следуйте инструкциям раздела “Подключение к беспроводной ЛВС” ( стр. 34).

После того, как будет установлено подключение, начнется загрузка самых последних эпизодов.

- Для отмены загрузки и возврата к экрану списка эпизодов можно выбрать “Отмена”.
- Для пропуска текущего эпизода и продолжения загрузки со следующего эпизода можно выбрать “Пропуск”.


## Загрузка со всех подкастов, выбранных для обновления

Можно загрузить самые последние эпизоды со всех подкастов, выбранных для обновления. Сведения о том, как выбрать/отменить выбор подкастов для обновления, см. в разделе “Выбор/отмена выбора подкастов для обновления” ( стр. 88).

### 1 В меню Home выберите (Подкаст) → (В список) → (Назад).

Отобразится экран “Список подкастов”.


### 2 Выберите (Меню параметров) → “Обновить подкасты”.

Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения. Чтобы выполнить подключение, следуйте инструкциям раздела “Подключение к беспроводной ЛВС” ( стр. 34).


После того, как будет установлено подключение, начнется загрузка самых последних эпизодов каждого подкаста.

- Для отмены загрузки и возврата к экрану “Список подкастов” достаточно выбрать пункт “Отмена”.
- Для пропуска текущего эпизода и продолжения загрузки следующего эпизода можно выбрать “Пропуск”. Если пропущен самый последний эпизод подкаста, то проигрыватель продолжит загрузку со следующего подкаста.

### Совет

- Можно задать число самых последних эпизодов, которые требуется загрузить, установив параметр “Число загрузок” ( стр. 89).

## Выбор/отмена выбора подкастов для обновления

Можно выбрать/отменить выбор подкастов для обновления. Выбрав подкасты для обновления и установив параметр “Обновить подкасты”, можно загрузить самые последние эпизоды подкастов ( стр. 87).

**1** В меню Ноте выберите  (Подкаст) →  (В список) →  (Назад).


Отобразится экран “Список подкастов”.

**2** Выберите  (Меню параметров) → “Выбр. подкаст для обновл.” → подкасты для обновления → “ОК”.


Чтобы выбрать подкаст для обновления, отметьте его флажком.

Чтобы отменить выбор подкаста, снимите с него флажок. Если подкаст зарегистрирован, он выбран для обновления.

### Совет




- Чтобы выбрать/отменить выбор подкастов для обновления, в меню Ноте можно также выбрать  (Настройка) → “Настройка подкастов” → “Выбр. подкаст для обновл.”.

### Примечание

- При передаче эпизодов подкаста с компьютера на проигрыватель с использованием Проводника Windows обновление подкаста с помощью функции подключения к беспроводной ЛВС возможно только в случае выполнения регистрации подкаста. Если требуется обновить подкаст, зарегистрируйте его, используя проигрыватель или Media Manager for WALKMAN. Подкаст, который можно обновить, на экране “Список подкастов” обозначается значком .


## Установка числа эпизодов для загрузки

Во время обновления подкастов можно установить число последних эпизодов для загрузки.

- 1 В меню Номе выберите  (Подкаст) →  (В список) →  (Меню параметров) → “Число загрузок” → нужное число эпизодов → “ОК”.

Тип	Описание
Последняя передача	Загрузка 1 последнего эпизода. (Настройка по умолчанию)
Последние 3 передачи	Загрузка 3 последних эпизодов.
Последние 5 передач	Загрузка 5 последних эпизодов.
Последние 10 передач	Загрузка 10 последних эпизодов.
Посл. 100 передач	Загрузка 100 последних эпизодов.

### Совет

- Чтобы установить число эпизодов для обновления, можно также выбрать  (Настройка) → “Настройка подкастов” → “Число загрузок” в меню Номе.

### Примечание

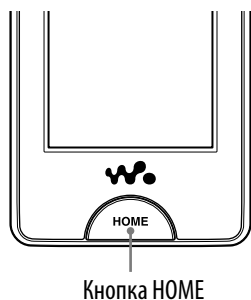
- Если эпизод уже загружен, то во время обновления подкастов он загружаться не будет. Например, если установлено значение “Последние 3 передачи” и один из 3 последних эпизодов уже загружен, то будут загружаться только 2 оставшихся эпизода.

## Воспроизведение подкаста

Для воспроизведения подкаста и отображения экрана воспроизведения подкаста выберите 📶 (Подкаст).

Можно выбрать нужный эпизод, нажав ≡ (В список) на экране воспроизведения подкаста.

На экране воспроизведения подкаста отображается информация об эпизоде, кнопки управления и т.д.



## Воспроизведение подкаста

### 1 В меню Home выберите 📶 (Подкаст).

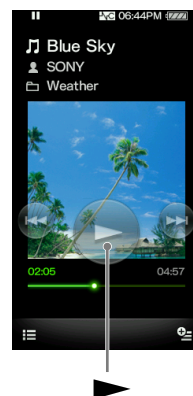
Отобразится экран воспроизведения подкаста.

- При нажатии ≡ (В список) на экране воспроизведения подкаста отобразится список эпизодов (📶 стр. 95). При нажатии кнопки ⏪ (Назад) на экране списка эпизодов отобразится экран “Список подкастов” (📶 стр. 96).

### 2 Нажмите кнопку ▶.

Начнется воспроизведение эпизода.

- Для управления проигрывателем нажимайте кнопки управления, значки и т.д. на экране воспроизведения подкаста. Для получения дополнительной информации об управлении воспроизведением подкастов см. раздел “Экран воспроизведения подкаста” (📶 стр. 91).



### Примечание

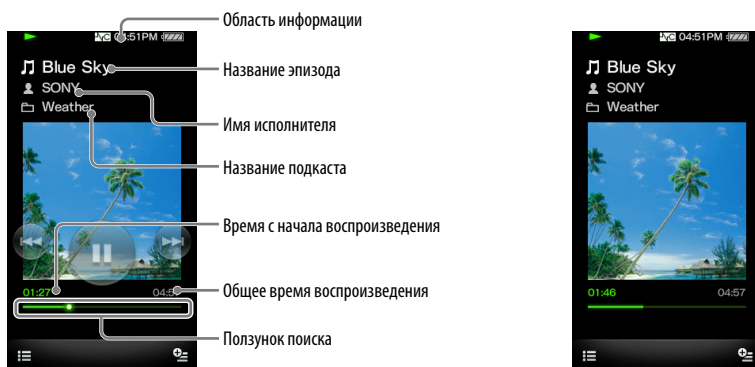
- Непрерывное воспроизведение эпизодов подкаста невозможно.

## Экран воспроизведения подкаста

Кнопки управления можно просматривать или скрывать, нажимая на экран. Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, они исчезнут.

Для управления проигрывателем нажимайте объекты, например кнопки управления на экране. Кроме того, управлять проигрывателем можно с помощью кнопок ►||/◀◀/▶▶ на корпусе устройства.

### Экран воспроизведения аудио



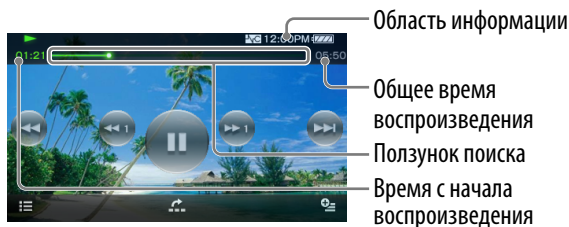
### Операции на экране воспроизведения аудио

Цель (требуемая операция)	Действие
Воспроизведение (▶)/пауза (  )* <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ▶ (воспроизведение)/   (пауза).</li> <li>• Нажмите кнопку ▶   на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (▶▶)/ускоренная перемотка назад (◀◀)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой ◀◀/▶▶.</li> <li>• Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ◀◀/▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Поиск начала эпизода* <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите ◀◀/▶▶.</li> <li>• Нажмите кнопку ◀◀/▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Переход к любой точке композиции	Переместите индикатор (точку воспроизведения) вдоль ползунка поиска. Воспроизведение начнется в точке установки индикатора.

\*<sup>1</sup> Если во время паузы в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания.

\*<sup>2</sup> С помощью обеих кнопок ◀◀/▶▶ можно выполнить поиск начала эпизода. Для воспроизведения следующего эпизода выберите ≡ (В список). Отобразится экран списка эпизодов, на котором можно выбрать нужный эпизод.

## Экран воспроизведения видео



## Операции на экране воспроизведения видео

Цель (требуемая операция)	Действие
Воспроизведение (▶)/ пауза (⏸)* <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите ▶ (воспроизведение)/⏸ (пауза).</li> <li>● Нажмите кнопку ▶⏸ на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (▶▶)/ускоренная перемотка назад (◀◀)* <sup>2,3</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите ◀◀/▶▶ или нажмите и удерживайте нажатой ◀◀/▶▶.*<sup>4</sup></li> <li>● Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ◀◀/▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Ускоренная перемотка вперед (▶▶)/ускоренная перемотка назад (◀◀) во время паузы* <sup>5</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите и удерживайте нажатой ◀◀/▶▶ во время паузы.</li> <li>● Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ◀◀/▶▶ на корпусе во время паузы.</li> </ul>
Переход к предыдущей сцене (◀◀◀)/переход к следующей сцене (▶▶▶)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите ◀◀◀/▶▶▶.</li> <li>● Нажмите кнопку ◀◀◀/▶▶▶ на корпусе.</li> </ul>
Незначительная перемотка назад/ незначительная перемотка вперед	Нажмите ◀◀ (перемотка назад)/▶▶ (перемотка вперед) во время паузы.
Переход к любой точке видео	Переместите индикатор (точку воспроизведения) вдоль ползунка поиска. Воспроизведение начнется в точке установки индикатора.

\*<sup>1</sup> Если во время паузы в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания.








\*<sup>2</sup> Если выполнить ускоренную перемотку вперед в конец эпизода, воспроизведение будет приостановлено. Если во время воспроизведения выполнить ускоренную перемотку назад в начало эпизода, воспроизведение будет автоматически возобновлено. Если во время паузы выполнить ускоренную перемотку назад в начало эпизода, воспроизведение останется приостановленным.

\*<sup>3</sup> В зависимости от эпизода эти кнопки могут не работать, как было описано выше.

\*<sup>4</sup> Для скорости перемотки вперед можно выбрать один из 3 уровней, повторно нажимая ▶▶ (▶▶ 1 (×10), ▶▶ 2 (×30), ▶▶ 3 (×100)). Кроме того, для скорости перемотки назад можно выбрать один из 3 уровней, повторно нажимая ◀◀ (◀◀ 1 (×10), ◀◀ 2 (×30), ◀◀ 3 (×100)). Нажмите ▶ для завершения выполнения операции и возврата в режим обычного воспроизведения.

\*<sup>5</sup> Скорость перемотки вперед/назад во время паузы различается в зависимости от длины видео.

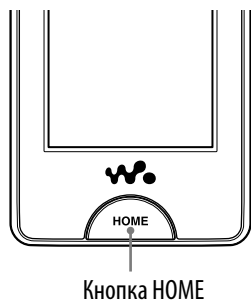
## Значки на экране воспроизведения

Значок	Описание
 (В список)	Отображение экрана списка эпизодов. При нажатии кнопки  (Назад) на экране списка эпизодов отобразится экран “Список подкастов”. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск подкастов” (  стр. 94).
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров подкаста см. раздел “Использование меню параметров подкаста” (  стр. 100).
 (Выбор сцены)* <sup>1</sup>	Отображение экрана выбора сцены. Для выбора нужной сцены можно просмотреть сцены, щелкнув изображения на экране. Для получения дополнительной информации см. раздел “Просмотр сцен (Выбор сцены)” (  стр. 57).

\*<sup>1</sup> Значок “Выбор сцены” отображается только на экране воспроизведения видео.

## Поиск подкастов

При нажатии **☰** (В список) на экране воспроизведения подкаста отобразится список эпизодов, в котором можно выбрать нужный эпизод для воспроизведения. При нажатии **↶** (Назад) на экране списка эпизодов отобразится список подкастов, в котором можно выбрать нужный подкаст для отображения списка его эпизодов.



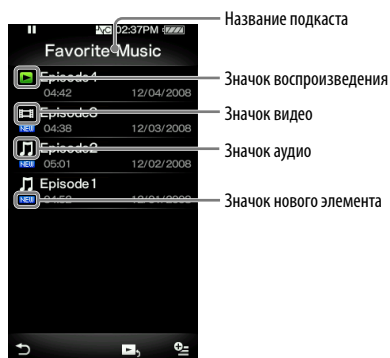
### Поиск подкастов

- 1** В меню Home выберите **📶** (Подкаст) → **☰** (В список) → **↶** (Назад).  
Отобразится экран “Список подкастов”.
- 2** Выберите нужный подкаст.  
Отобразится экран списка эпизодов.
- 3** Выберите нужный эпизод.  
Начнется воспроизведение выбранного эпизода.

#### 💡 Советы

- Подкасты упорядочены по названию.
- Эпизоды упорядочены по дате и времени публикации в обратном хронологическом порядке. Эпизоды, переданные с помощью Проводника Windows, упорядочены по названию и отображаются в списке в обратном хронологическом порядке.
- Если сначала загрузить эпизод на проигрыватель, а затем его же передать с компьютера, то в списке эпизодов будут отображаться оба этих файла.

## Экран списка эпизодов



### Значки эпизодов

Следующие значки отображаются в поле эпизода.

Значок	Описание
🎵 (Значок аудио)	Обозначает, что эпизод является аудиоэпизодом.
📺 (Значок видео)	Обозначает, что эпизод является видеоэпизодом.
NEW (Значок нового элемента)	Обозначает, что эпизод еще не воспроизводился.
▶ (Значок воспроизведения)	Обозначает, что эпизод воспроизводится в данный момент.

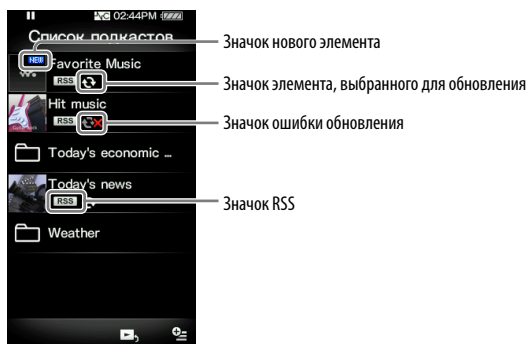
### Операции на экране списка эпизодов

Цель	Действие
Выбор эпизода	Нажмите эпизод.
Прокрутка списка вверх или вниз	Переместите или щелкните вверх/вниз.

### Значки на экране списка эпизодов





Значок	Описание
⏪ (Назад)	Отображение экрана “Список подкастов”.
▶ (На экран воспроизведения)	Возврат к экрану воспроизведения подкаста.
⚙️ (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров подкаста см. раздел “Использование меню параметров подкаста” (☞ стр. 100).

## Экран “Список подкастов”



### Значки подкастов

Следующие значки отображаются в поле названия подкаста\*<sup>1</sup>.

Значок	Описание
 (Значок RSS)	Обозначает, что подкаст зарегистрирован на проигрывателе. Значки эпизодов, переданных с компьютера с помощью Проводника Windows* <sup>2</sup> , отображаться не будут.
 (Значок элемента, выбранного для обновления)	Обозначает, что выбран подкаст для обновления с помощью параметра “Обновить подкасты”.
 (Значок нового элемента)* <sup>3</sup>	Обозначает, что последние эпизоды подкаста загружены.
 (Значок ошибки обновления)* <sup>4</sup>	Отображается в случае сбоя обновления или загрузки.

\*<sup>1</sup> Отображается имя папки подкаста, переданного с компьютера на проигрыватель с помощью Проводника Windows.

\*<sup>2</sup> Нельзя обновить подкаст, переданный с компьютера на проигрыватель с помощью Проводника Windows. Если требуется обновить подкаст, зарегистрируйте его, используя проигрыватель или Media Manager for WALKMAN.

\*<sup>3</sup> После отображения списка эпизодов подкаста значок нового элемента исчезнет.




\*<sup>4</sup> После успешного обновления подкаста значок ошибки обновления исчезнет.

Продолжение ↓

### Операции на экране “Список подкастов”

Цель	Действие
Выбор подкаста	Нажмите подкаст.
Прокрутка списка вверх или вниз	Переместите или щелкните вверх/вниз.


### Значки на экране “Список подкастов”

Значок	Описание
 (На экран воспроизведения)	Возврат к экрану воспроизведения подкаста.
 (Меню параметров)	Отображение меню параметров. Для получения дополнительной информации о меню параметров подкаста см. раздел “Использование меню параметров подкаста” (  стр. 100).


## Удаление подкастов

Можно удалить эпизод, все эпизоды подкаста, подкаст и все зарегистрированные подкасты.

### Удаление воспроизводимого эпизода


- 1 На экране воспроизведения эпизода, который требуется удалить, выберите  (Меню параметров) → “Удалить эту передачу” → “Да”.

### Удаление эпизода из списка эпизодов

- 1 В списке эпизодов выберите  (Меню параметров) → “Удалить передачу” → эпизод для удаления → “Да”.


### Удаление всех эпизодов подкаста

С помощью данной операции удаляются все эпизоды подкаста, но не сам подкаст.


- 1 В списке эпизодов подкаста, которые требуется удалить, выберите  (Меню параметров) → “Удалить все передачи” → “Да”.

### Удаление подкаста

Следующие операции позволяют удалить все эпизоды подкаста и регистрацию подкаста.


- 1 На экране “Список подкастов” выберите  (Меню параметров) → “Удалить подкаст” → подкаст для удаления → “Да”.

или

- 1 В списке эпизодов подкаста, который требуется удалить, выберите  (Меню параметров) → “Удалить этот подкаст” → “Да”.

## Удаление всех подкастов



Данная операция позволяет удалить все эпизоды всех подкастов и регистрации всех подкастов.

- 1 На экране “Список подкастов” выберите  (Меню параметров)  
➔ “Удалить все подкасты” ➔ “Да”.










### Примечание

- Для удаления эпизодов подкаста используйте функции проигрывателя. При попытке удалить файлы с эпизодами с помощью программного обеспечения компьютера файлы могут быть не удалены.






## Использование меню параметров подкаста

Можно отобразить меню параметров подкаста, выбрав  (Меню параметров) на экране воспроизведения подкаста или на экране списка. Для получения информации об использовании меню параметров см.  стр. 18. Набор элементов меню параметров отличается в зависимости от экрана, на котором отображается это меню. Информацию об использовании и настройках см. на страницах для справки.

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране воспроизведения подкаста

Элементы меню параметров	Описание/страница для справки
Эквалайзер (только аудио)	Настройка качества звука (  стр. 48).
VPT (Объемный) (только аудио)	Указание значений настроек “VPT (Объемный)” (  стр. 50).
DSEE (повыш. кач. зв.) (только аудио)	Включение/выключение параметра “DSEE (повыш. кач. зв.)” (  стр. 51).
Clear Stereo (только аудио)	Включение/выключение параметра “Clear Stereo” (  стр. 52).
Динамич. нормализ. (только аудио)	Включение/выключение параметра “Динамич. нормализ.” (  стр. 52).
Настройка масштаба (только видео)	Настройка функции масштаба (  стр. 61).
Яркость (только видео)	Настройка яркости экрана (  стр. 121).
Блокировка дисплея (только видео)	Выключение экрана воспроизведения видео в режиме блокировки проигрывателя (  стр. 63).
Подробные сведения	Отображение подробной информации об эпизоде.
Удалить эту передачу	Удаление эпизода (  стр. 98).

### Элементы меню параметров, отображающиеся на экране списка эпизодов

Элемент меню параметров	Описание/страница для справки
Число загрузок	Установка числа эпизодов для загрузки (  стр. 89).
Обновить этот подкаст	Подключение к Интернету через беспроводную ЛВС и загрузка самых последних эпизодов текущего подкаста (  стр. 86).
Удалить передачу	Отображение экрана удаления эпизода для выбора эпизода, который требуется удалить (  стр. 98).
Удалить все передачи	Удаление всех эпизодов подкаста. Регистрация подкаста не удаляется (  стр. 98).
Удалить этот подкаст	Удаление подкаста (  стр. 98).

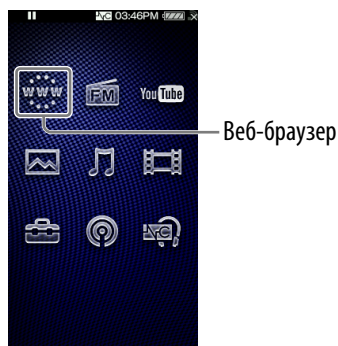
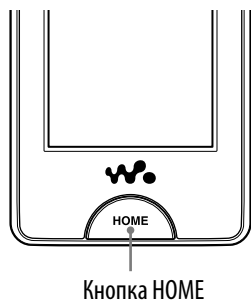
**Элементы меню параметров, отображающиеся на экране “Список подкастов”**

<b>Элемент меню параметров</b>	<b>Описание/страница для справки</b>
Число загрузок	Установка числа эпизодов для загрузки (☞ стр. 89).
Выбр. подкаст для обновл.	Выбор/отмена выбора подкастов для обновления с помощью параметра “Обновить подкасты” (☞ стр. 88).
Обновить подкасты	Подключение к Интернету через беспроводную ЛВС и загрузка самых последних эпизодов всех подкастов, выбранных для обновления (☞ стр. 87).
Удалить подкаст	Отображение экрана “Удаление подкаста” для выбора подкаста, все эпизоды и регистрацию которого требуется удалить (☞ стр. 98).
Удалить все подкасты	Удаление всех эпизодов всех зарегистрированных подкастов и их регистраций (☞ стр. 99).
На ссылки подкастов	Подключение к Интернету через беспроводную ЛВС и открытие Веб-браузера для отображения рекомендуемой коллекции ссылок подкастов.

## Просмотр веб-сайтов (Веб-браузер)

Для просмотра веб-сайтов и отображения Веб-браузера в меню Home выберите **www** (Веб-браузер).

Можно выполнить следующие операции: ввод адреса веб-страницы, использование списка “Избранное”, использование расширенных настроек и т.д., выбрав **☰** (Меню) в нижнем правом углу окна Веб-браузера.



### Примечание

- Для использования Веб-браузера требуется выполнить подключение к беспроводной ЛВС. Для получения информации о настройках подключения к беспроводной ЛВС см. раздел “Подключение к беспроводной ЛВС” (☞ стр. 33).

### 1 В меню Home выберите **www** (Веб-браузер).

Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения. Чтобы выполнить подключение, следуйте инструкциям раздела “Подключение к беспроводной ЛВС” (☞ стр. 34). После того, как будет установлено подключение, отобразится Веб-браузер.

### 2 Нажмите кнопку **☰** (Меню).

Отобразятся кнопки управления Веб-браузером.

### 3 Нажмите кнопку **✎** (Ввод адреса).

Отобразится экран “Ввод адреса”.



#### 4 Введите адрес нужного веб-сайта, затем нажмите “ОК”.

Нажмите поле ввода адреса для отображения экранной клавиатуры. Введите адрес и нажмите “ОК” на экранной клавиатуре, чтобы вернуться на экран “Ввод адреса”. После нажатия “ОК” на экране “Ввод адреса” начнется загрузка веб-страницы. Во время выполнения загрузки будет отображаться строка состояния загрузки. По завершении загрузки откроется веб-страница.

- Для получения информации о вводе адреса см. раздел “Ввод текста” (☞ стр. 20).


#### Совет

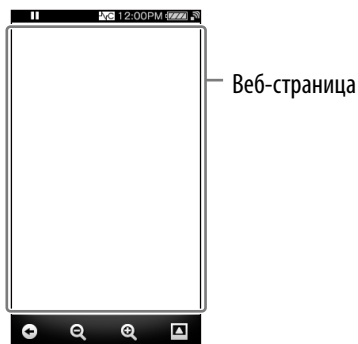
- Можно использовать функцию интеллектуального ввода текста URL, чтобы без труда вводить общеупотребительные слова и комбинации букв, например “http://”.

#### Примечания


- Если для параметра “Уст. даты/времени” заданы неверные значения, некоторые веб-страницы, возможно, не будут отображаться (☞ стр. 26).
- В проигрывателе не поддерживаются службы загрузки музыки из Интернета. Файлы музыки можно передавать с компьютера на проигрыватель.
- Некоторые веб-страницы могут не отображаться или могут работать ненадлежащим образом. Кроме того, веб-страницы большого объема, содержащие изображения или видео, могут не отображаться.
- Веб-браузер проигрывателя не поддерживает следующие функции.
  - Содержимое Flash®.
  - Выгрузка/загрузка файлов.
  - Воспроизведение потокового мультимедиа, например аудио и видео потоков.
  - Окна, при выборе которых открывается новое окно.
- Веб-страницы могут отображаться неверно вследствие настроек проигрывателя, условий использования или состояния сети.

## Экран Веб-браузера






Можно управлять Веб-браузером, нажимая и перемещая палец по экрану. Кроме того, можно выполнить следующие операции: ввод адреса веб-страницы, использование списка “Избранное”, использование расширенных настроек и т.д., выбрав  (Меню) в нижнем правом углу окна Веб-браузера.




### Операции на экране Веб-браузера

Цель	Действие
Прокрутка веб-страницы	Переместите или щелкните веб-страницу.
Открытие связанной веб-страницы	Нажмите ссылку.
Регистрация подкаста	Нажмите значок RSS (  стр. 84).

### Значки на экране Веб-браузера


















Значок	Описание
 (Назад)	Возврат к предыдущей веб-странице.
 (Уменьшение масштаба)	Уменьшение масштаба. Масштаб изменяется следующим образом: крупный масштаб → средний масштаб → мелкий масштаб → минимальный масштаб.
 (Увеличение масштаба)	Увеличение масштаба. Масштаб изменяется следующим образом: минимальный масштаб → мелкий масштаб → средний масштаб → крупный масштаб.
 (Меню)	Отображение кнопок управления. Для получения дополнительной информации о кнопках управления см. раздел “Операции кнопок управления” (  стр. 105).

## Операции кнопок управления

Для отображения кнопок управления выберите  (Меню) в нижнем правом углу окна Веб-браузера. Чтобы скрыть кнопки управления, нажмите область за пределами кнопок.

### Кнопки управления Веб-браузером










Значок	Описание
 (Назад)	Возврат к предыдущей веб-странице.
 (Вперед)	Повторное открытие веб-страницы, которая отображалась перед нажатием  (Назад).
 (Обновление)/  (Стоп)	При выборе  (Обновление) веб-страница загружается еще раз для поиска последних изменений. Если выбрать  (Стоп) во время отображения строки состояния загрузки, загрузка будет остановлена.
 (Ввод адреса)	Возможность ввода адреса веб-страницы.
 (Поворот)	Поворот веб-страницы по горизонтали или вертикали.
 (Список “Избранное”)	Отображение списка “Избранное” (  стр. 106).
 (Добавление в Избранное)	Добавление веб-страницы в список “Избранное” (  стр. 106).
 (История)	Отображение журнала истории (  стр. 106).
 (Меню браузера)	Возможность настройки Веб-браузера (  стр. 107).




## Использование списка “Избранное”

Если веб-страница добавлена в список “Избранное”, можно открыть данную страницу, выбрав ее в списке “Избранное”.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Добавление в Избранное) или  (Список “Избранное”).

Цель	Действие
Добавление просматриваемой веб-страницы в список “Избранное”	Выберите  (Добавление в Избранное) → подтвердите имя и адрес → нажмите “ОК”.
Открытие веб-страницы в списке “Избранное”	Выберите  (Список “Избранное”) → нужную веб-страницу.
Редактирование веб-страницы в списке “Избранное”	Выберите  (Список “Избранное”) →  (Меню параметров) → “Правка” → нужную веб-страницу → отредактируйте имя и адрес → нажмите “ОК”. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите поле ввода имени и адреса на экране редактирования для отображения экранной клавиатуры. Для получения информации о вводе текста см. раздел “Ввод текста” ( стр. 20).</li> </ul>
Удаление веб-страницы из списка “Избранное”	Выберите  (Список “Избранное”) →  (Меню параметров) → “Удалить” → веб-страницу для удаления → “ОК”.

### Примечания




- Для прокрутки списка “Избранное” нажмите  / . Чтобы закрыть список, нажмите .
- Нельзя удалить предварительно настроенный список “Избранное”.

## Использование журнала истории



Можно отобразить веб-страницу в журнале истории.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (История) → нужную веб-страницу.

### Примечание



- Для прокрутки журнала истории нажмите  / . Чтобы закрыть, нажмите .

## Изменение настроек Веб-браузера

Чтобы изменить настройки Веб-браузера, на экране Веб-браузера выберите  (Меню), а затем нажмите  (Меню браузера).

### Режим просмотра

Можно изменить вид веб-страницы.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку “Вид” → “Режим просмотра” → нужный тип режима просмотра.

Тип	Описание
Обычный	Отображение обычной веб-страницы. (Настройка по умолчанию)
Изм. разм. веб-страницы	Уменьшение размера веб-страницы в соответствии с шириной экрана.
Изм. размера таблицы	Изменение компоновки веб-страницы в соответствии с шириной экрана. Изображения, ширина которых больше ширины экрана, будут сжаты.

### Информация о странице



Можно отобразить информацию о просматриваемой веб-странице.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку “Вид” → “Информация о странице”.

Элемент	Описание
Название:	Название веб-страницы.
Адрес:	Адрес веб-страницы.
Тип:	Тип веб-страницы.
Дата получения:	Дата и время загрузки веб-страницы с помощью браузера.
Размер файла (Байт):	Размер файла веб-страницы.
Сертификат сервера	Информация о сертификатах веб-сервера (отображается только при наличии сертификатов просматриваемой веб-страницы).

## Стартовая страница

Можно задать стартовую страницу, которая будет отображаться во время запуска Веб-браузера.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку "Вид" → "Стартовая страница" → нужный тип стартовой страницы.




Тип	Описание
Пустая страница	Во время запуска Веб-браузера отображается пустая страница.
Посл. отобр. страница	При запуске веб-браузера отображается последняя просмотренная страница. (Настройка по умолчанию)

## Подробные настройки

Можно включить или выключить JavaScript, функцию сохранения данных проверки подлинности и кэш-память. Выберите элемент, который требуется активировать.



Можно также выбрать часовой пояс и просмотреть информацию о браузере.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку "Настройка" → "Подробная настройка".

Элемент	Описание
Включить JavaScript	Включение JavaScript.
Сохр. данные пр. подл.	При включении данной функции сохраняются данные проверки подлинности. Сохраненная информация будет автоматически введена в случае необходимости проверки подлинности в следующий раз.
Использовать кэш	При включении данной функции загруженная веб-страница сохраняется в кэш-файле, что позволяет проигрывателю отображать веб-страницу быстрее.
Часовой пояс	Возможность выбора часового пояса. Выберите город в списке часовых поясов. Для прокрутки списка нажмите  /  . Чтобы закрыть список, нажмите  .
Инф. о Веб-браузере	Отображение информации о Веб-браузере.

## Настройка конфиденциальности

Можно удалить кэш-файл, файлы “cookie”, журнал истории и данные проверки подлинности.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку “Настройка” → “Настройка конфиденц.” → нужный элемент → “ОК” → “ОК”.

Элемент	Описание
Удалить кэш	Удаление кэш-файла.
Удалить “cookie”	Удаление файлов “cookie”, полученных с веб-серверов.
Удалить историю	Удаление истории.
Удал.дан.пров.подл.	Удаление данных проверки подлинности.

## Настройка файлов “cookie”

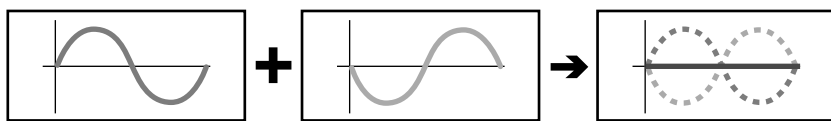
Можно выполнить настройку получения или отказа получения файлов “cookie” с веб-серверов.

- 1 На экране Веб-браузера выберите  (Меню) →  (Меню браузера) → вкладку “Настройка” → “Настр. файлов “cookie”” → нужный тип настройки → “ОК”.

Тип	Описание
Принимать все	Прием всех файлов “cookie”. (Настройка по умолчанию)
Блокировать все	Блокировка всех файлов “cookie”.
Провер. перед принят.	Отображение экрана подтверждения перед принятием файлов “cookie”.

## О функции шумоподавления

Внутренний микрофон, встроенный в наушники, улавливает внешние шумы. Проигрыватель производит звуковой сигнал, противоположный по фазе шуму, и уменьшает его. Функция шумоподавления позволяет снизить уровень нежелательных внешних помех, особенно в транспорте, например, в самолете, поезде, автобусе и т.д. и позволяет слушать музыку на низком уровне громкости.



### 1 Форма сигнала внешних шумов (исходный звук).

Внутренний микрофон, встроенный в наушники улавливает внешние шумы. Затем с помощью функции шумоподавления анализируется форма сигнала внешних помех.

### 2 Форма сигнала, противоположная по фазе шуму.

Проигрыватель производит форму сигнала, противоположную по фазе шуму, тем самым устраняя его.

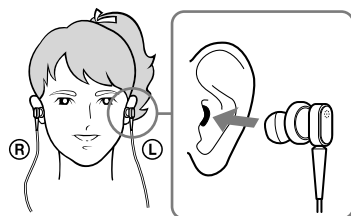
### 3 Составная форма сигнала.

Две формы сигнала уравновешивают друг друга.

Исходная форма сигнала в сочетании с формой сигнала, противоположной по фазе шуму, уравновешивают друг друга и сокращают уровень внешних помех.

### Примечания

- Если прилагаемые наушники используются неправильно, функция шумоподавления может работать неверно. Для максимального использования функции выберите правильный размер накладок, чтобы они хорошо подходили, и вставьте наушники в уши.



- При использовании функции шумоподавления в основном снижается уровень низкочастотных помех, высокочастотные помехи с помощью этой функции устранить невозможно. При использовании данной функции некоторые шумы не устраняются.
- Не закрывайте микрофон наушников руками и т.п., в противном случае функция шумоподавления может не работать.





- При включенной функции шумоподавления может быть слышен слабый шум. Этот шум свидетельствует о работе функции шумоподавления и не является неисправностью.
- Временами может казаться, что функция шумоподавления не работает или в тишине шум становится громче или же это зависит от внешнего шума. В этом случае следует выключить функцию шумоподавления.
- Сотовые телефоны могут повлиять на появление шума. В этом случае старайтесь держать проигрыватель подальше от сотовых телефонов.
- Обязательно выньте наушники из ушей до их подключения или отключения от разъема наушников проигрывателя. Если наушники подключены или отключены от проигрывателя во время воспроизведения или при включенной функции шумоподавления, могут возникнуть помехи. Это не является неисправностью.
- При включении или отключении функции шумоподавления будет слышен звук переключения. Этот звук создается переключателем функции шумоподавления и не является неисправностью.



## Воспроизведение с использованием функции шумоподавления

Можно снизить уровень нежелательных внешних помех благодаря использованию функции шумоподавления в проигрывателе. Внутренний микрофон наушников способен улавливать и уменьшать внешние шумы, производя звуковой сигнал, противоположный по фазе шуму.




Переключатель NOISE CANCELING




### Примечание

- Если вместо прилагаемых наушников используются другие, функция шумоподавления не будет работать, даже если переключатель NOISE CANCELING установлен в положение “Вкл.”

### 1 Переместите переключатель NOISE CANCELING в направлении стрелки ►.

В области информации отобразится .

### Советы

- Если функция шумоподавления активна, на экране отобразится . Если вместо прилагаемых наушников используются другие, функция шумоподавления не будет работать, даже если переключатель NOISE CANCELING смещен в направлении стрелки ►. В этом случае в области информации отобразится .
- Можно отрегулировать эффективность использования функции шумоподавления. Для получения подробной информации см.  стр. 116.

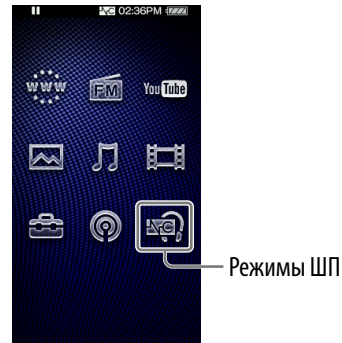
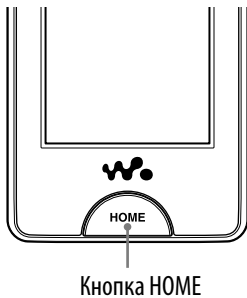
## Прослушивание звука с использованием внешних аудиоисточников (Режим внеш. входа)

Можно включить функцию шумоподавления при прослушивании аудио с использованием внешних аудиоисточников, например аудиоустройств в самолетах.

### Использование с внешними аудиоустройствами



### Использование с системами развлечения на борту самолета



- 1 Подключите прилагаемые наушники к проигрывателю и переместите переключатель NOISE CANCELING в направлении стрелки ►.
- 2 Подключите устройство аудиоисточника к проигрывателю с помощью прилагаемого входного аудиокабеля.
- 3 В меню Номе выберите (Режимы ШП).

Можно прослушивать звук с устройства аудиоисточника с уменьшенным внешним шумом.

**Советы**

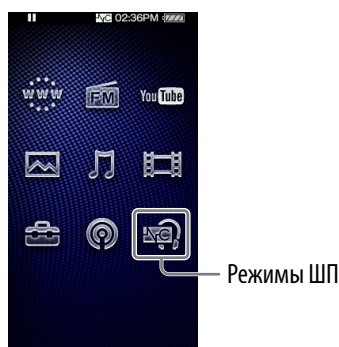
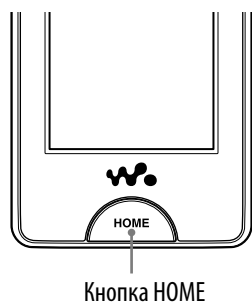
- Можно перейти в режим “Режим внеш. входа” или “Тихий режим” (☞ стр. 115), выбрав на экране параметры “Режим внешнего входа” или “Тихий режим”.
- Если отключить входной аудиокабель, функция шумоподавления автоматически переходит в режим “Тихий режим” (☞ стр. 115).


**Примечания**

- Некоторые системы развлечения на борту самолета нельзя подключить к проигрывателю.
- При подключении к аудиоустройству подсоедините прилагаемый входной аудиокабель к разъему наушников на устройстве. Не подсоединяйте его к разъему LINE OUT.

## Уменьшение внешних шумов без воспроизведения музыки (Тихий режим)

Чтобы насладиться тишиной, используйте функцию шумоподавления.



- 1 Подключите прилагаемые наушники к проигрывателю и переместите переключатель NOISE CANCELING в направлении стрелки ►.
- 2 В меню Home выберите  (Режимы ШП).


### Совет

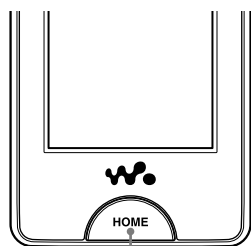
- Если на проигрыватель поступает входной аудиосигнал через прилагаемый входной кабель, подключенный к разъему WM-PORT, проигрыватель переходит в режим “Режим внеш. входа”. Можно перейти в режим “Режим внеш. входа” или “Тихий режим”, выбрав на экране параметры “Режим внешнего входа” или “Тихий режим”. Кроме того, если отключить входной аудиокабель в режиме “Режим внеш. входа”, функция шумоподавления автоматически переходит в режим “Тихий режим”.

### Примечание

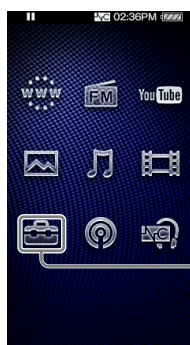
- При использовании функции шумоподавления в основном снижается уровень низкочастотных помех, высокочастотные помехи с помощью этой функции устранить невозможно. При использовании данной функции некоторые шумы не устраняются.

## Изменение настроек функции шумоподавления

Чтобы изменить настройки функции шумоподавления, в меню Home выберите  (Настройка), затем выберите “Настройка ШП”.



Кнопка HOME



Настройка


### Выбор среды ШП

Можно выбрать цифровой фильтр, который больше всего подходит для сокращения уровня внешних помех в вашей местности.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Настройка ШП” → “Выбор среды” → нужный тип настройки → “ОК”.

Тип	Описание
Автобус/поезд	Самый эффективный для уменьшения шума в автобусе или поезде.
Самолет	Самый эффективный для уменьшения шума в самолете.
Офис	Самый эффективный для уменьшения шума в офисе.


#### Совет

- Фильтр можно также выбрать на экране “Шумоподавление”, нажав  (Меню параметров) → “Выбор среды”.

#### Примечание

- Функция становится эффективной, если переключатель NOISE CANCELING установлен в положение “Вкл.”.

## Настройка уровня шумоподавления

Функциональные возможности проигрывателя позволяют достигать максимальной эффективности функции шумоподавления ( стр. 110). Однако возможно усовершенствовать эффект в зависимости от формы ушей или окружающей среды путем повышения (или понижения) чувствительности микрофона, установленного в наушниках. Можно настроить чувствительность микрофона, установив уровень шумоподавления. Выполните настройку функции, если не достигается желаемый эффект при использовании функции шумоподавления.


**1** В меню **Home** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка ШП”** → **“Настр. ур. шумоподавл.”**

**2** **Переместите индикатор (значение параметра) для выбора нужного значения.**

Для настройки параметра возможно 31 значение. Максимальный эффект будет достигнут при центральном положении регулятора. Переместите регулятор влево или вправо для настройки необходимого значения.

**3** **Нажмите “ОК”.**

### Совет

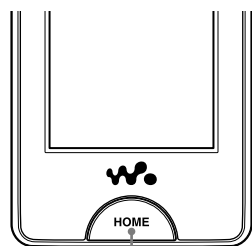
- Данный параметр можно также настроить на экране “Шумоподавление”, выбрав  (Меню параметров) → “Настр. ур. шумоподавл.”

### Примечания

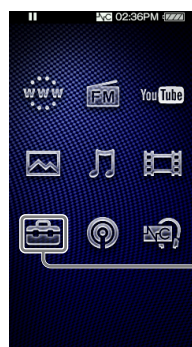
- Функция становится эффективной, если переключатель NOISE CANCELING установлен в положение “Вкл.”
- Максимальный эффект будет достигнут при настройке по умолчанию (центральное положение регулятора). Эффект функции шумоподавления не будет оптимизирован, даже если установлен максимальный уровень чувствительности.

## Изменение общей настройки

Чтобы изменить общую настройку проигрывателя, в меню Home выберите  (Настройка), а затем выберите “Общая настройка”.



Кнопка HOME



Настройка

### Информация об устройстве

Отображается следующая информация: название модели, версия встроенного программного обеспечения и т.д.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Инф. об устройстве”.


Элемент	Описание
Модель:	Отображение названия модели проигрывателя.
Встроенное ПО:	Отображение данных о версии встроенного ПО проигрывателя.
Свободно/Общая память:	Отображение информации о емкости свободной и общей памяти проигрывателя.
Всего композиций:	Отображение общего количества композиций* <sup>1</sup> на проигрывателе.
Всего видео:	Отображение общего количества видео* <sup>1</sup> на проигрывателе.
Всего фото:	Отображение общего количества фото на проигрывателе.
WM-PORT:	Отображение данных о версии WM-PORT.

\*<sup>1</sup> В общее количество композиций включены подкасты аудио, а в общее количество видео - подкасты видео.



## AVLS (ограничение громкости)


Можно задать функцию “AVLS (огр. громк.)” (Automatic Volume Limiter System) для ограничения максимального уровня громкости, чтобы не беспокоить и не отвлекать окружающих. С помощью функции “AVLS (огр. громк.)” можно слушать музыку с комфортным уровнем громкости.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “AVLS (огр. громк.)” → нужный тип настройки → “OK”.

Тип	Описание
Вкл.	Прослушивание проигрывателя на умеренной громкости.
Выкл.	Воспроизведение аудио с исходной громкостью. (Настройка по умолчанию)

## Настройка сигналов

Можно включить или отключить звуковые сигналы проигрывателя.


- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Настройка сигналов” → нужный тип настройки → “OK”.

Тип	Описание
Вкл.	Включение звуковых сигналов. (Настройка по умолчанию)
Выкл.	Отключение звуковых сигналов.



## Таймер отключения экрана

Если в течение некоторого времени не выполняется никаких действий, экран проигрывателя отключается. Можно установить время ожидания, по истечении которого экран отключится.

- 1** В меню **Номе** выберите  (**Настройка**) → **“Общая настройка”** → **“Таймер откл. экрана”** → **нужное время ожидания** → **“ОК”**.

Тип	Описание
15 сек	Если в течение 15 секунд не выполняется никаких действий, экран отключается.
30 сек	Если в течение 30 секунд не выполняется никаких действий, экран отключается. (Настройка по умолчанию)
1 минута	Если в течение 1 минуты не выполняется никаких действий, экран отключается.
3 минуты	Если в течение 3 минут не выполняется никаких действий, экран отключается.
5 минут	Если в течение 5 минут не выполняется никаких действий, экран отключается.

### Примечание

- Экран проигрывателя не отключается в следующих случаях.
  - При воспроизведении видео, видео YouTube, видео подкаста и т.д.
  - При использовании функции “Автосохранение” для FM-радио.
  - При удалении видео, эпизода подкаста и т.д.
  - При удалении регистрации подкаста, предварительно настроенной FM-радиостанции и т.д.

## Яркость

Можно настроить яркость дисплея, выбрав один из 5 уровней.


**1** В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Яркость”.

**2** Переместите индикатор (значение параметра) для выбора нужного значения.

Можно выбрать один из 5 уровней. Чем выше уровень, тем ярче экран. По умолчанию установлено значение “3”.


**3** Нажмите “ОК”.

### Совет

- Если для яркости экрана установить более низкий уровень, зарядки батареи хватит на более долгий период ( стр. 175).

## Настройка обоев




Можно настроить обои для экрана.

**1** В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Настройка обоев” → нужный тип обоев → “ОК”.

Тип	Описание
Нет обоев	Отображение обоев, заданных по умолчанию.
Обои пользоват.	Отображение фотографии, установленной в качестве обоев. (См. следующие инструкции.)
Обои польз.(темн.)	Отображение фотографии, установленной в качестве обоев. (См. следующие инструкции.) Данный параметр позволяет снизить яркость фото, чтобы можно было без труда распознать элементы меню или значки.

### Процедура выбора нужного фото в качестве обоев


Прежде чем выбрать параметр “Обои пользоват.” или “Обои польз.(темн.)” для установки фото в качестве обоев, необходимо назначить для обоев фото на проигрывателе.

**1** В меню Ноте выберите  (Фото) →  (Поиск) → нужный способ поиска → нужное фото →  (Меню параметров) → “Выбрать в качестве обоев”.





## Установка даты/времени

Можно установить дату и время.

- 1** В меню Номе выберите  (Настройка) ➔ “Общая настройка” ➔ “Настройка часов” ➔ “Уст. даты/времени”.
- 2** Переместите или щелкните год, месяц, дату, час и минуту вверх или вниз, чтобы настроить дату и время.
- 3** Нажмите “ОК”.

### Совет


- Можно выбрать следующий формат даты: “ГГГГ/ММ/ДД”, “ММ/ДД/ГГГГ” и “ДД/ММ/ГГГГ”. Кроме того, можно выбрать формат времени “12-часовой” или “24-часовой”. Для получения дополнительной информации см. раздел “Формат даты” ( стр. 123) или “Формат времени” ( стр. 123).

### Примечания

- Если заряд батареи закончился, например, когда проигрыватель не используется в течение длительного времени, возможно, значения даты и времени будут сброшены и будет отображаться значок “-” вместо текущей даты и времени.
- Часы могут убегать или отставать приблизительно на 60 секунд в месяц. В этом случае установите часы повторно.


## Формат даты


Для отображения текущего времени ( стр. 122) можно установить один из следующих форматов даты: “ГГГГ/ММ/ДД”, “ММ/ДД/ГГГГ” или “ДД/ММ/ГГГГ”.

- 1 В меню **Note** выберите  (**Настройка**) → “**Общая настройка**” → “**Настройка часов**” → “**Формат даты**” → нужный тип формата → “**ОК**”.

Тип	Описание
ГГГГ/ММ/ДД	Отображение даты в следующем формате: год/месяц/день.
ММ/ДД/ГГГГ	Отображение даты в следующем формате: месяц/день/год.
ДД/ММ/ГГГГ	Отображение даты в следующем формате: день/месяц/год.

## Формат времени


Можно выбрать один из форматов текущего времени ( стр. 122) “12-часовой” или “24-часовой”.

- 1 В меню **Note** выберите  (**Настройка**) → “**Общая настройка**” → “**Настройка часов**” → “**Формат времени**” → нужный тип формата → “**ОК**”.

Тип	Описание
12-часовой	Отображение текущего времени в 12-часовом формате.
24-часовой	Отображение текущего времени в 24-часовом формате.

## Настройка блокировки

Можно переключить проигрыватель в режим блокировки, переместив переключатель **HOLD** в направлении стрелки ▲.

- 1 В меню **Note** выберите  (**Настройка**) → “**Общая настройка**” → “**Настройка HOLD**” → нужный тип настройки → “**ОК**”.

Тип	Описание
Откл. все операции	Блокировка кнопок и сенсорной панели в режиме <b>HOLD</b> .
Откл. сенс. панель	Блокировка сенсорной панели в режиме <b>HOLD</b> , при этом кнопки на корпусе устройства работают.



## Сброс всех настр.

Можно восстановить настройки проигрывателя по умолчанию. При восстановлении настроек проигрывателя ключ шифрования беспроводной ЛВС удаляется, а данные музыки, видео и фото остаются нетронутыми.

### Примечание

- Эта функция доступна только в режиме паузы.

- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) ➔ “Общая настройка” ➔ “Сброс/Форматирование” ➔ “Сброс всех настр.” ➔ “Да”.

Появится сообщение “Заводские настройки восстановлены.”

- Для отмены операции нажмите “Нет” на экране подтверждения.

## Удаление истории ввода

Можно удалить историю ввода для функции интеллектуального ввода текста. При вводе текста с помощью экранной клавиатуры в проигрывателе используется история и отображаются варианты слов интеллектуального ввода текста.

Если удалить историю ввода, слова или фразы, введенные ранее, будут удалены и больше не будут отображаться в списке интеллектуального ввода текста.

- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) ➔ “Общая настройка” ➔ “Сброс/Форматирование” ➔ “Удалить историю ввода” ➔ “Да”.

Появится сообщение “Удалено из истории ввода.”

- Для отмены операции нажмите “Нет” на экране подтверждения.



## Форматирование

Можно выполнить форматирование встроенной флэш-памяти проигрывателя.

### Примечания

- При форматировании памяти все данные (композиции, видео, фото и т.д., включая примерные данные) будут удалены. Перед форматированием обязательно проверяйте, есть ли в памяти важные данные, и экспортируйте их на жесткий диск компьютера.
- Для инициализации (форматирования) встроенной флэш-памяти проигрывателя не используйте Проводник Windows. Если форматирование было выполнено в Проводнике Windows, выполните форматирование еще раз, используя проигрыватель.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Сброс/Форматирование” → “Форматирование”.**

Отобразится сообщение “Будут удалены все данные, включая композиции. Продолжить?”.

- 2 Выберите “Да”.**

Отобразится сообщение “Будут удалены все данные. Продолжить?”.

- Для отмены операции выберите “Нет”.

- 3 Выберите “Да”.**

По завершении инициализации отобразится сообщение “Память отформатирована.”.

- Для отмены операции выберите “Нет”.

## Режим подключения USB

При подключении проигрывателя к компьютеру с помощью кабеля USB может произойти сбой подключения USB, по причине которого на экране проигрывателя не будет отображаться сообщение “Подключение”. В этом случае перед установкой соединения можно открыть экран режима ожидания подключения USB для обеспечения большей надежности подключения.

- 1 В меню Home выберите  (Настройка) → “Общая настройка” → “Режим подключения USB”.**

Отобразится сообщение “Используется, когда не удастся установить подключение USB. Использовать этот режим?”.

- 2 Выберите “Да”.**

Проигрыватель переходит в режим ожидания подключения USB, и отображается экран режима ожидания подключения USB. После подключения проигрывателя к компьютеру с помощью кабеля USB появится сообщение “Подключение”.



## Настройка языка


Можно выбрать язык дисплея для отображения меню и сообщений на проигрывателе.

- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Языка (Language)” → нужную настройку языка.

Язык	Сообщения и меню отображаются на
Deutsch	на немецком языке
English	на английском языке
Español	на испанском языке
Français	на французском языке
Italiano	на итальянском языке
Português	на португальском языке
Русский	на русском языке
日本語 *1	на японском языке
한국어	на корейском языке
简体中文	на упрощенном китайском языке
繁體中文	на традиционном китайском языке


\*1 Доступность отображения дисплея на японском языке зависит от места выпуска проигрывателя.

## Страна и регион служб


Можно выбрать страну/регион, чтобы использовать веб-сайты вашего региона для поиска информации с помощью функции “Связанные ссылки” ( стр. 43).

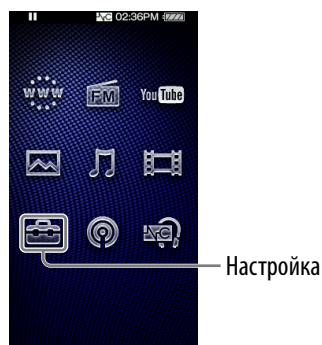
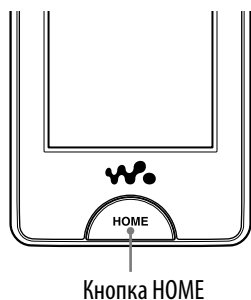
- 1 В меню Ноте выберите  (Настройка) → “Страна и регион служб” → нужную страну/регион → “ОК”.

### Примечание

- Для получения информации о том, как выбрать страну/регион для поиска на YouTube, см. раздел “Выбор страны/региона” ( стр. 81).


## Изменение настроек беспроводной ЛВС

Чтобы изменить или проверить настройки беспроводной ЛВС, в меню Номе выберите  (Настройка), затем выберите “Настройка беспровод. сети”.



### Включение/выключение функции беспроводной сети

Можно включить или выключить функцию беспроводной сети.

- 1** В меню Номе выберите  (Настройка) → “Настройка беспровод. сети” → “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” → нужный тип настройки → “ОК”.


Тип	Описание
Вкл.	Включение функции беспроводной сети. Если для открытия приложения, например Веб-браузера, требуется подключение к беспроводной ЛВС, отобразится экран подтверждения подключения.
Выкл.	Выключение функции беспроводной сети. Невозможно выполнить подключение проигрывателя к беспроводной ЛВС, даже если оно требуется для открытия приложений. (Настройка по умолчанию)

#### Примечания






- Если для данного параметра установлено значение “Выкл.”, проигрыватель не передает радиоволны беспроводной ЛВС. В местах, где подключение к сети ограничено или запрещено (например в больницах или самолетах), установите для параметра “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” значение “Выкл.”.
- При смене значений данного параметра с “Вкл.” на “Выкл.” во время подключения к беспроводной ЛВС соединение будет разорвано.
- В некоторых средах подключения во время связи по беспроводной ЛВС из наушников может быть слышен шум.

## Новая регистрация

Можно зарегистрировать точку доступа на проигрывателе, используя мастер настройки.

- 1** В меню **Номе** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка беспровод. сети”** → **“Новая регистрация”** → **нужный тип настройки** → **“Далее”**.

Существует 5 способов регистрации точки доступа. См. описание для выбора соответствующего способа настройки.

Тип	Описание
Поиск точки доступа	Поиск точек доступа, установленных в диапазоне дальности связи. После завершения поиска отобразится экран “Результаты поиска” (  стр. 129).
Ручная регистрация	Возможность ввода SSID вручную. Используйте эту настройку, если для точки доступа установлен скрытый SSID. Отобразится экран “Ввод SSID” (  стр. 130), и можно будет ввести SSID вручную.
Метод кнопки WPS	Подключение к точке доступа, совместимой с WPS, с помощью метода кнопки. Эта настройка используется, когда точка доступа поддерживает метод кнопки. Отобразится экран “Кнопка WPS” (  стр. 130).
Метод PIN WPS	Подключение к точке доступа, совместимой с WPS, с помощью метода PIN. Эта настройка используется, когда точка доступа поддерживает метод PIN. Отобразится экран “Метод PIN WPS” (  стр. 130).
<Имя поставщика услуг беспроводного доступа в Интернет*1>	Настройка с использованием информации о настройке беспроводной ЛВС в общественных местах, хранящейся в памяти проигрывателя. Информация о некоторых поставщиках услуг доступа в Интернет в общественных местах хранится в памяти проигрывателя. Если уже выполнена подписка на какую-либо услугу, выберите имя поставщика для настройки. В зависимости от поставщика может отобразиться экран соглашения по использованию или экран регистрации. По завершении настройки отобразится экран “Подтверждение” (  стр. 132).

\*1 Этот элемент может отображаться или не отображаться в зависимости от страны/региона. Кроме того, нельзя использовать поставщика услуг, если он не доступен в вашей стране/регионе, даже если отображается имя этого поставщика.

Выбрав тип настройки, следуйте инструкциям на экране мастера настройки. Для получения дополнительной информации об экране мастера настройки см. страницу для справки.




**Примечания**

- Для получения информации о настройках WPS точки доступа см. руководство по эксплуатации точки доступа.
- Если для соединения по беспроводной ЛВС между проигрывателем и точкой доступа задана настройка WPS, некоторые устройства, которые ранее подключались к точке доступа, невозможно будет подключить к этой точке. Для получения более подробной информации см. руководство по эксплуатации для данной точки доступа.
- Для получения информации о настройках точки доступа см. руководство по эксплуатации точки доступа, а также обратитесь к администратору точки доступа или обратитесь к поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.
- Можно зарегистрировать до 32 точек доступа.
- Если начать новую регистрацию с использованием метода кнопки или метода PIN во время подключения к беспроводной ЛВС, подключение будет разорвано.

**Экран “Результаты поиска”**



Если выбрать параметр “Поиск точки доступа” на экране “Новая регистрация”, то появится список точек доступа, установленных в диапазоне дальности связи.

Для каждой точки доступа отображается следующая информация.


Элемент	Описание
	Отображается значение мощности радиоволны точки доступа.
SSID	Отображается SSID точки доступа.
	Если для точки доступа выбрано использование способа шифрования, отображается значок  .

**1 Выберите нужную точку доступа → “Далее”.**

Отобразится экран “Настройка IP-адреса” ( стр. 131).

- Если выбрать точку доступа со значком , отобразится экран “Ввод ключа шифр.” ( стр. 131).
- Можно выполнить поиск точек доступа еще раз и обновить список, выбрав “Поиск”.

**Примечание**

- Точки доступа, для которых установлен скрытый SSID, не будут отображаться в списке. Выберите “Назад” для возврата на экран “Новая регистрация”, затем выберите “Ручная регистрация” для выполнения настройки вручную ( стр. 128).

Продолжение 



### Экран “Ввод SSID”/экран “Настр. безопасности”

При выборе на экране “Новая регистрация” параметра “Ручная регистрация” отобразится экран “Ввод SSID”.

**1 Выберите поле ввода SSID для отображения экранной клавиатуры, затем введите SSID и нажмите “Далее”.**

Отобразится экран “Настр. безопасности”.

- Для получения информации о вводе текста см. раздел “Ввод текста” (☞ стр. 20).

**2 Выберите нужный способ шифрования точки доступа → “Далее”.**

Отобразится экран “Настройка IP-адреса” (☞ стр. 131).

- Если для точки доступа требуется ввод ключа шифрования, отобразится экран “Ввод ключа шифр.” (☞ стр. 131).

**3 Если требуется ключ шифрования, отобразится экран “Ввод ключа шифр.” (☞ стр. 131).**

Тип	Описание
Нет	Выберите, если для точки доступа не используются способы шифрования.
WEP	Выберите, если для точки доступа используется WEP.
WPA/WPA2-PSK TKIP	Выберите, если для точки доступа используется WPA-PSK TKIP или WPA2-PSK TKIP.
WPA/WPA2-PSK AES	Выберите, если для точки доступа используется WPA-PSK AES или WPA2-PSK AES.

#### Примечание

- Если в качестве способа шифрования выбрать “WPA/WPA2-PSK TKIP” или “WPA/WPA2-PSK AES”, то во время установки подключения будет выбран ключ WPA или WPA2 в соответствии с настройками.

### Экран “Кнопка WPS”

Если выбрать параметр “Метод кнопки WPS” на экране “Новая регистрация”, то появится экран “Кнопка WPS”. Выполните настройку в соответствии с инструкциями на экране.

По завершении настройки отобразится экран “Подтверждение” (☞ стр. 132).

### Экран “Метод PIN WPS”

Если выбрать параметр “Метод PIN WPS” на экране “Новая регистрация”, то появится PIN-код проигрывателя (8-значный номер). Введите PIN-код для точки доступа.

По завершении настройки отобразится экран “Подтверждение” (☞ стр. 132).

## Экран “Ввод ключа шифр.”

Если для точки доступа выбрано использование способа шифрования, отобразится экран “Ввод ключа шифр.”

- 1 Выберите поле “Ключ WEP:” или поле “Ключ WPA:” для отображения экранной клавиатуры введите ключ шифрования, затем нажмите “Далее”.**

Введите ключ шифрования, использующийся для подключения к точке доступа. В качестве ключа шифрования можно ввести последовательность символов или последовательность шестнадцатеричных чисел.

- Для получения информации о вводе текста см. раздел “Ввод текста” (☞ стр. 20).

По завершении настройки отобразится экран “Настройка IP-адреса” (☞ стр. 131).

### Примечание

- Стандарт шифрования WEP в проигрывателе не поддерживает ни 152-разрядный ключ шифрования, ни систему проверки подлинности с помощью общего ключа.

## Экран “Настройка IP-адреса”

Когда для параметра “Поиск точки доступа” или “Ручная регистрация” на экране “Новая регистрация” будут заданы настройки подключения точки доступа, отобразится экран “Настройка IP-адреса”. Выберите способ настройки в соответствии с точкой доступа.

Элемент	Описание
Автополучение	Автоматическая установка IP-адреса с использованием протокола DHCP, если точка доступа поддерживает данный протокол.
Ручные настройки	Установка IP-адреса вручную. На экране “Руч. наст. IP-адреса” заполните следующие поля: “IP-адрес”, “Маска подсети”, “шлюз по умолчанию”, “Основной DNS-сервер” и “Дополнит. DNS-сервер”.

- 1 Выберите один из элементов для настройки IP-адреса.**

Если выбрать “Автополучение”, отобразится экран “Подтверждение” (☞ стр. 132).

При выборе параметра “Ручные настройки” отобразится экран “Руч. наст. IP-адреса”.

- 2 Выберите каждое поле для отображения экранной клавиатуры и ввода настроек, затем нажмите “Далее”.**

Отобразится экран “Подтверждение” (☞ стр. 132).

- Для получения информации о вводе текста см. раздел “Ввод текста” (☞ стр. 20).



### Экран “Подтверждение”

После выполнения всех настроек отобразится экран “Подтверждение”. Подтвердите отображаемые настройки и введите имя подключения.

---

- 1 Подтвердите настройки регистрации.**
- 2 Выберите поле ввода “Имя подключения” для отображения экранной клавиатуры, введите имя подключения, затем нажмите “Готово”.**

В качестве имени подключения введите простое для понимания имя (например, “дом”, “офис” и т.д.).

Настройки регистрации будут сохранены, и новая регистрация точки доступа будет выполнена.


---



## Экран “Точки доступа”

Можно отобразить список точек доступа, зарегистрированных на проигрывателе.

При выборе точки доступа отображаются элементы настройки, позволяющие выполнить подключение к точке доступа. Настройки точки доступа можно редактировать или можно удалять регистрацию точки доступа.

- 1** В меню **Номе** выберите  (Настройка) ➔ “Настройка беспров. сети” ➔ “Зарегистр. точки доступа” ➔ нужную точку доступа ➔ нужный элемент настройки.


Элемент	Описание
Подключить	Подключение к точке доступа.
Изменить	Изменение настроек точки доступа. Для получения дополнительной информации см. “Изменение настроек точки доступа”.
Удалить	Удаление регистрации точки доступа. Для удаления выберите “Да” на экране подтверждения.

### Примечания

- Если выбрать “Изменить” для точки доступа, подключенной к проигрывателю, произойдет автоматическое отключение.
- При удалении регистрации точки доступа, подключенной к проигрывателю, произойдет автоматическое отключение.
- Нельзя изменять идентификатор пользователя для входа в службу беспроводных ЛВС в общественных местах. Для изменения идентификатора пользователя удалите регистрацию точки доступа, затем зарегистрируйте ее еще раз.

### Изменение настроек точки доступа

Можно изменить настройки точки доступа.

- 1** В меню **Номе** выберите  (Настройка) ➔ “Настройка беспров. сети” ➔ “Зарегистр. точки доступа” ➔ нужную точку доступа ➔ “Изменить” ➔ элемент настройки для изменения.

- 2** Измените настройку, затем нажмите “ОК”.

Для получения информации об изменении настроек см. следующие описания.



Элемент	Описание
Имя подключения:	Можно изменить имя подключения для точки доступа. Выберите поле ввода для отображения экранной клавиатуры, затем введите имя. Введите простое для понимания имя (например, “дом”, “офис” и т.д.)
SSID:	Можно изменить SSID точки доступа. Выберите поле ввода для отображения экранной клавиатуры, затем введите SSID.
Настр. безопасности	Можно открыть экран “Настр. безопасности”, чтобы изменить способ обеспечения безопасности и ключ шифрования для подключения к точке доступа.
Настройка IP-адреса	Можно открыть экран “Настройка IP-адреса”, чтобы изменить настройки IP-адреса для подключения к Интернету через точку доступа. Для получения дополнительной информации см. раздел “Экран “Настройка IP-адреса”” (☞ стр. 131).
Настр. прокси-сервера	Можно открыть экран “Настр.прокси-сервера”, чтобы изменить настройки прокси-сервера для подключения к Интернету через точку доступа. Для получения дополнительной информации см. раздел “Изменение настроек прокси-сервера” (☞ стр. 135).
Идентификатор пользов.:*	Идентификатор пользователя, необходимый для входа в службу беспроводных ЛВС в общественных местах, отображается только в качестве информации, его нельзя изменить. Для изменения идентификатора пользователя удалите регистрацию точки доступа, затем зарегистрируйте ее еще раз.
Пароль:*	Можно изменить пароль для входа в службу беспроводных ЛВС в общественных местах.

\* Отображается только при выборе службы беспроводной ЛВС в общественных местах.

### Совет

- Для получения информации о вводе текста см. раздел “Ввод текста” (☞ стр. 20).

### Примечания

- Для получения информации о настройках точки доступа см. руководство по эксплуатации точки доступа, а также обратитесь к администратору точки доступа или обратитесь к поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.
- Для получения информации о настройках прокси-сервера обратитесь к администратору беспроводной ЛВС или к поставщику услуг доступа в Интернет в общественных местах.

Продолжение ↓



## Изменение настроек прокси-сервера

Можно изменить настройки прокси-сервера в соответствии с беспроводной ЛВС, к которой требуется выполнить подключение.

Элемент	Описание
Адрес:	Если беспроводная ЛВС, к которой требуется выполнить подключение, не использует прокси-сервер, оставьте это поле пустым. Если беспроводная ЛВС использует прокси-сервер, введите IP-адрес или имя домена прокси-сервера. Вводите IP-адрес в следующем формате: "xxx.xxx.xxx.xxx" (xxx - целое число от 0 до 255).
Порт:	Введите номер порта прокси-сервера. Введите целое число от 0 до 65535.

### 1 Выберите элемент настройки прокси-сервера, который требуется изменить.

Для ввода адреса или номера порта выберите поле ввода, чтобы отобразить экранную клавиатуру.

### 2 Введите адрес и номер порта.


- Для получения информации о вводе текста см. раздел "Ввод текста" (☞ стр. 20).




### 3 Нажмите "ОК".



## Данные текущего подключения

Можно отобразить данные о состоянии текущего подключения.


- 1 В меню **Номе** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка беспров. сети”** → **“Данные текущего подкл.”**.

Элемент	Описание
Функция беспров. сети:	Установка параметра “Вкл/Выкл ф-и беспров. сети” (  стр. 127). Если для данного параметра установлено значение “Выкл.”, следующие элементы отображаться не будут.
Имя подключения:	Имя точки доступа, с которой установлено подключение в данный момент. Если точка доступа не зарегистрирована на проигрывателе, отобразится индикация “Неизвестный”. Если проигрыватель не подключен к беспроводной ЛВС, отображается индикация “Нет”, а следующие элементы не отображаются.
SSID:	Отображается SSID точки доступа, с которой установлено подключение в данный момент.
Метод безопасности:	Метод обеспечения безопасности, используемый в данный момент (  стр. 130).
Канал:	Канал беспроводной ЛВС, используемый для подключения.
Уровень сигнала:	Мощность радиоволны (выражена в процентах).
Настройка IP-адреса:	Способ настройки IP-адреса (  стр. 131).
IP-адрес:	IP-адрес, назначенный проигрывателю.
Маска подсети:	Маска подсети для беспроводной ЛВС.
Шлюз по умолчанию:	Адрес шлюза для беспроводной ЛВС.
Основной DNS-сервер:	IP-адрес основного DNS-сервера.
Дополнит. DNS-сервер:	IP-адрес дополнительного DNS-сервера.
Настр. прокси-сервера:	IP-адрес или имя домена прокси-сервера. Если проигрыватель не использует прокси-сервер, отображается индикация “Не использовать”.
Порт:	Номер порта прокси-сервера.



## Подробные сведения

Можно отобразить MAC-адрес проигрывателя.

- 1 В меню **Номе** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка беспров. сети”** → **“Подробные сведения”**.


Элемент	Описание
MAC-адрес	MAC-адрес проигрывателя.

### Примечания

- MAC-адрес изменить нельзя.
- После некоторых видов ремонта проигрывателя MAC-адрес может измениться. Если используется функция фильтрации доступа к MAC-адресу точки доступа, задайте для проигрывателя новый MAC-адрес к точке доступа.

## Отключение от сети

Можно выполнить отключение от беспроводной ЛВС.

- 1 В меню **Номе** выберите  (**Настройка**) → **“Настройка беспров. сети”** → **“Отключить от сети”** → **“Да”**.

## Увеличение срока действия батареи

При правильном изменении настроек и правильном управлении энергоснабжением можно сэкономить энергию батареи и использовать проигрыватель более долгое время.

### Отключение проигрывателя вручную

Если нажать и удерживать кнопку HOME, проигрыватель переходит в режим ожидания и экран отключается для экономии заряда батареи. Более того, если проигрыватель находится в режиме ожидания более одного дня, он автоматически выключится совсем.

### Изменение настроек

Для экономии энергии батареи можно настроить следующие параметры.

Настройки экрана	“Яркость” (☞ стр. 121)	“1”
	“Таймер откл. экрана” (☞ стр. 120)	“15 сек”
Настройки звукового эффекта	“Эквалайзер” (☞ стр. 48)	Отключить
	“VPT (Объемный)” (☞ стр. 50)	
	“DSEE (повыш. кач. зв.)” (☞ стр. 51)	
	“Clear Stereo” (☞ стр. 52)	
	“Динамич. нормализ.” (☞ стр. 52)	
Функция шумоподавления (☞ стр. 110)		Отключена
Настройки видео	“Блокировка дисплея” (☞ стр. 63)	“Нет”

### Настройка формата данных и скорости передачи в битах

Так как на заряд батареи может влиять формат и скорость передачи воспроизводимых композиций, видео или фото, время воспроизведения может различаться.

Для получения дополнительной информации о времени зарядки и использования см ☞ стр. 24.

## Что такое формат и скорость передачи в битах?

### Что такое аудиоформат?

Под аудиоформатом понимается используемый метод при импортировании аудиоданных из Интернета или аудио компакт-дисков на компьютер и сохранение их в аудиофайле.

Наиболее часто используются следующие форматы: MP3 и WMA и т.д.

**MP3:** MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) - распространенная технология сжатия звука, созданная рабочей группой MPEG ISO (International Organization for Standardization).

MP3 может выполнять сжатие звука приблизительно до 1/10 размера аудиофайлов с обычных компакт-дисков.

**WMA:** WMA (Windows Media Audio) - распространенная технология сжатия звука, разработанная корпорацией Microsoft. Формат WMA обеспечивает то же качество звука, что и формат MP3, но при этом имеет меньший размер файлов.

**AAC:** AAC (Advanced Audio Coding) - распространенная технология сжатия звука, созданная рабочей группой MPEG ISO (International Organization for Standardization). Формат AAC обеспечивает то же качество звука, что и формат MP3, но при этом имеет меньший размер файлов.

**Linear PCM:** Linear PCM - это формат записи звука без цифрового сжатия. Используя запись в этом формате, можно прослушивать музыку с качеством звука компакт-дисков.

### Что такое защита авторского права?

К некоторым файлам музыки, файлам видео и т.д., которые приобретаются на сайтах, предлагающих услугу загрузки музыки, или на подобных веб-ресурсах, могут применяться технологии контроля доступа, например технология шифрования. Эти технологии позволяют защитить интересы владельцев авторских прав, ограничивая возможности использования и копирования файлов музыки или видео.

### Что такое скорость передачи в битах?

Скорость передачи в битах означает объем данных, используемых для сохранения каждой секунды звука в кбит/с (килобит в секунд), например 64 кбит/с. Обычно, чем выше скорость передачи, тем лучше качество звука, однако при этом требуется большее место на диске для сохранения аудио такой же продолжительности.

### Какова связь между скоростью передачи в битах, качеством звука и размером файлов?

Обычно, чем выше скорость передачи, тем лучше качество звука, однако при этом требуется большее место на диске для сохранения аудио такой же продолжительности, поэтому на проигрывателе можно сохранить меньшее число композиций.

Более низкая скорость передачи в битах позволяет сохранить большее число композиций, но с более низким качеством звука.

#### Примечание

- При импорте композиции с компакт-диска на компьютер с низкой скоростью передачи будет невозможно улучшить качество ее звука, выбрав более высокую скорость передачи при отправке композиции с компьютера на проигрыватель.

### Что такое видеоформат?

Видеоформатом называется способ, используемый при импортировании видео или аудиоданных на компьютер и сохранении их в качестве видеофайла.

Обычно используются следующие форматы: MPEG-4, AVC и т.д.

**MPEG-4:** MPEG-4 - стандарт Moving Picture Experts Group фаза 4, созданный рабочей группой MPEG ISO (International Organization for Standardization). Это формат сжатия видео- и аудиоданных.

**AVC:** AVC (Advanced Video Coding) - стандарт сжатия видео, созданный рабочей группой MPEG ISO (International Organization for Standardization). Позволяет создавать изображения более высокого качества при низкой скорости передачи в битах. Файлы AVC включают четыре профиля, и "AVC Baseline Profile" – один из них. Формат AVC основан на стандарте MPEG-4 AVC ISO (International Organization for Standardization), и поскольку AVC стандартизирован как MPEG-4 Part 10 Advanced Video Coding, его обычно называют MPEG-4 AVC/H.264 или H.264/AVC.


**WMV:** WMV (Windows Media Video) - формат сжатия видео, разработанный корпорацией Microsoft. WMV создан на основе MPEG-4. Обеспечивает более высокую степень сжатия, поддерживает защиту от копирования авторских материалов DRM.

### Что такое фотоформат?

Форматом фото называется способ, используемый при импортировании изображений на компьютер и сохранении их в качестве файлов изображений. Обычно используются следующие форматы: JPEG и т.д.

**JPEG:** JPEG (Joint Photographic Experts Group) - распространенный формат сжатия изображения, разработанный JPEG. При сжатии изображения файлы в формате JPEG получают приблизительно от 10 до 100 раз меньше исходных файлов изображений.

#### Совет

- Для получения дополнительной информации о поддерживаемых форматах файлов и скоростях передачи в битах см.  стр. 172.

## Хранение данных

Данные с компьютера можно сохранить во встроенную флэш-память проигрывателя, передав их с компьютера с помощью Проводника Windows или другого программного обеспечения для передачи данных. Если проигрыватель подключен к компьютеру, встроенная флэш-память будет отображаться в Проводнике Windows как [WALKMAN].

### Примечания

- Не используйте прилагаемое программное обеспечение, если для работы со встроенной флэш-памятью проигрывателя используется Проводник Windows.
- Не отсоединяйте прилагаемый кабель USB, пока отображается индикация “Не отсоединяйте плеер.”, которая появляется в процессе передачи данных. Данные могут быть повреждены.
- Не форматируйте встроенную флэш-память с помощью Проводника Windows. Форматирование встроенной флэш-памяти следует выполнять с помощью проигрывателя (☞ стр. 125).
- Нельзя изменять имена следующих папок или удалять их: “MUSIC”, “MP\_ROOT”, “MPE\_ROOT”, “VIDEO”, “PICTURES”, “PICTURE”, “DCIM”, “PODCASTS” и “FEEDS”.
- Не изменяйте имена папок или файлов непосредственно в папке “MP\_ROOT” или “MPE\_ROOT”. В противном случае они не будут отображаться с помощью проигрывателя.

---

## Обновление микропрограммы проигрывателя

Можно обновить микропрограмму проигрывателя, чтобы добавить новые функции с помощью последней версии микропрограммы проигрывателя. Для получения подробных сведений о последних версиях микропрограммы, а также способах их установки посетите следующие веб-сайты.

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://support.sony-europe.com/DNA>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/index.crp>

Для клиентов в других странах/регионах: <http://www.sony-asia.com/support>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

- 
- 1 Загрузите программу обновления на компьютер с веб-сайта.**
  - 2 Подключите проигрыватель к компьютеру, а затем запустите программу обновления.**
  - 3 Следуйте инструкциям на экране для обновления микропрограммы проигрывателя.**  
Обновление микропрограммы завершено.
-

## Поиск и устранение неисправностей

Если проигрыватель не работает надлежащим образом, попробуйте выполнить следующие шаги для решения проблемы.

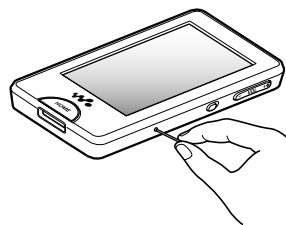
**1 Выясните симптомы проблем по следующим таблицам поиска и устранения неисправностей, а затем попробуйте предпринять действия по их устранению из списка.**

**2 Подключите проигрыватель к компьютеру, чтобы зарядить аккумулятор.**

Возможно, удастся устранить некоторые неполадки с помощью зарядки аккумулятора.

**3 Нажмите кнопку RESET с помощью булавки и т.п.**

Если нажать кнопку RESET во время работы проигрывателя, сохраненные в памяти проигрывателя данные и настройки могут быть удалены.



**4 Получите сведения о проблеме в разделе "Help" каждой программы.**

**5 Поищите сведения о проблеме на одном из веб-сайтов поддержки.**

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://support.sony-europe.com/DNA>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/index.crp>

Для клиентов в других странах/регионах:

<http://www.sony-asia.com/support>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

**6 Если с помощью вышеперечисленных способов проблему решить не удалось, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.**

Продолжение ↓

## Операция

Симптом	Причина/способ устранения
Отсутствует звук.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Уровень громкости установлен на ноль. → Увеличьте громкость (☞ стр. 6).</li> <li>● Неправильно подключен разъем наушников. → Правильно подключите разъем наушников (☞ стр. 8).</li> <li>● Загрязнен разъем наушников. → Очистите разъем наушников чистой сухой тканью.</li> <li>● В памяти проигрывателя отсутствуют файлы композиций и видео. → Следуйте инструкциям на отображаемом сообщении и передайте композиции или видео с компьютера.</li> </ul>
Данные не воспроизводятся.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Батарея разряжена. → Полностью зарядите батарею (☞ стр. 24). → Если состояние проигрывателя не изменяется даже после зарядки батареи, нажмите кнопку RESET для сброса настроек проигрывателя (☞ стр. 143).</li> <li>● Нет данных в проигрывателе. → Следуйте инструкциям отображенного сообщения и скопируйте данные с компьютера.</li> <li>● Формат переданных файлов не поддерживается для воспроизведения. Для получения дополнительной информации см. пункт “Поддерживаемые форматы файла” раздела “Технические характеристики” (☞ стр. 172). → Композиции или видео могут не воспроизводиться в зависимости от формата файлов (☞ стр. 172). → Фото определенного размера и формата могут не отображаться (☞ стр. 65).</li> <li>● Аудиофайлы MP4 перетаскиваются в папку видео. → Перетащите их в папку “MUSIC”.</li> <li>● Период ограничения воспроизведения композиции истек согласно условиям соглашения и т.д. → Композиции с истекшим периодом воспроизведения невозможно воспроизвести. Обновите их с помощью программного обеспечения, которое использовалось для передачи.</li> <li>● После перетаскивания в Проводнике Windows уровни иерархии данных не соответствуют проигрывателю (☞ стр. 28).</li> </ul>
Данные не могут быть удалены в проигрывателе.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Композиции и фото невозможно удалить на проигрывателе. → Для удаления их из памяти проигрывателя используйте программное обеспечение, с помощью которого выполнялась передача композиций, или Проводник Windows.</li> </ul>

## Операция (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Перенесенные данные не отображаются в списке.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Достигнуто максимально возможное число файлов для отображения. Максимально возможное число файлов составляет 2000 файлов для видео, 20000 файлов для фото и 20000 файлов для эпизодов подкаста. Кроме того, максимально возможное число папок в списке подкастов составляет 1000 папок. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите ненужные данные.</li> </ul> </li> <li>• Если переименовать видеофайл, переданный с компьютера на проигрыватель, или переместить его в другую папку, он, возможно, не будет распознаваться проигрывателем и не будет отображаться в списке видео.</li> <li>• Данные помещены в неверную папку путем перетаскивания. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Поместите их в нужную папку путем перетаскивания (☞ стр. 28).</li> </ul> </li> <li>• Недостаточно свободной емкости. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите ненужные данные, чтобы освободить место на проигрывателе.</li> </ul> </li> <li>• После перетаскивания в Проводнике Windows уровни иерархии данных не соответствуют проигрывателю (☞ стр. 28).</li> </ul>
При выборе параметра “Все композиции” или “Альбом” отображаются все композиции, но при выборе “Папка” некоторые композиции не отображаются.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аудиофайлы находятся не в папках, расположенных в папке “MUSIC”. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Перетащите их в папки, расположенные в папке “MUSIC”.</li> </ul> </li> </ul>
Композиции воспроизводятся только в ограниченном диапазоне воспроизведения, например в рамках одного альбома.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для параметра “Диапазон воспр-я” (☞ стр. 48) установлено значение “Выбранный диап.”. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Измените настройки диапазона воспроизведения.</li> </ul> </li> </ul>
Переданный альбом отображается в списке в виде двух или более альбомов.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В случае импорта скомпилированного альбома на компьютер с помощью проигрывателя Windows Media Player, возможно, он будет импортирован в виде двух или более альбомов. В этом случае объедините их в один альбом с помощью проигрывателя Windows Media Player и повторно передайте на проигрыватель. Для получения информации о процедуре объединения см. раздел “Help” Windows Media Player.</li> </ul>
Композиции отображаются не в том порядке, в котором они были переданы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Композиции отображаются не в том порядке, в котором они были переданы. Чтобы композиции отображались в нужном порядке, перед передачей их на проигрыватель создайте списки воспроизведения с помощью Windows Media Player. Для получения информации о списках воспроизведения см. раздел “Help” Windows Media Player.</li> </ul>

## Операция (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Слышен шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Функция шумоподавления используется в тихом месте.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Шум становится более заметен в тихом месте или при определенном типе помех. Выключите функцию шумоподавления (☞ стр. 110). Кроме того, прилагаемые наушники имеют довольно высокую чувствительность, и функция шумоподавления максимально эффективна в шумных местах, например на улице или в поезде. Поэтому в тихом спокойном месте можно услышать белый шум даже при отключении функции шумоподавления.</li> </ul> </li> <li>• В непосредственной близости от проигрывателя используется устройство, излучающее радиосигналы, например сотовый телефон.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При использовании таких устройств, как сотовые телефоны, не применяйте их в непосредственной близости от проигрывателя.</li> </ul> </li> <li>• Музыкальные данные, импортированные с компакт-дисков и т.п., повреждены.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите данные, затем импортируйте и передайте их снова. Во избежание повреждения данных во время импортирования их на компьютер закройте все другие приложения.</li> </ul> </li> <li>• Формат переданных файлов не поддерживается для воспроизведения. Для получения дополнительной информации см. пункт “Поддерживаемые форматы файла” раздела “Технические характеристики” (☞ стр. 172).               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Некоторые композиции с определенными спецификациями файла могут не воспроизводиться.</li> </ul> </li> </ul>
Функция шумоподавления не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переключатель NOISE CANCELING установлен в положение “Выкл.”.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Переместите переключатель NOISE CANCELING в направлении стрелки ►.</li> </ul> </li> <li>• Используются наушники, отличные от прилагаемых.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Используйте прилагаемые наушники.</li> </ul> </li> <li>• Прилагаемые наушники используются неправильно.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Подберите накладки другого размера или отрегулируйте их положение, чтобы они удобно располагались в ушах и не выпадали (☞ стр. 8). При замене накладок поверните их так, чтобы они надежно зафиксировались в наушниках и не отсоединились и остались в ушах.</li> </ul> </li> <li>• Чувствительность микрофона настроена неправильно.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Заводские настройки проигрывателя обеспечивают максимальную эффективность функции шумоподавления. Однако можно достичь еще большей эффективности, увеличивая или уменьшая уровень чувствительности микрофона, встроенного в прилагаемые наушники. Повторно отрегулируйте настройки функции шумоподавления (☞ стр. 117).</li> </ul> </li> <li>• Выбранный цифровой фильтр не подходит для сокращения уровня внешних помех в вашей местности.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Выберите цифровой фильтр, подходящий наилучшим образом к условиям вашей местности (☞ стр. 116).</li> </ul> </li> <li>• Проигрыватель используется в тихом месте.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Функция шумоподавления может не работать в тихом месте и при определенных видах шума.</li> </ul> </li> </ul>
Настройка “VPT (Объемный)” или функция “Clear Stereo” не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если с помощью дополнительного базового блока подключить внешние громкоговорители, настройка “VPT (Объемный)” и функция “Clear Stereo” могут не работать, так как проигрыватель предназначен для использования только с совместимыми наушниками. Это не является неисправностью.</li> </ul>

## Операция (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Отсутствует изображение видео, но слышен звук.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Файл имеет расширение .3gp. (.3gp поддерживает только аудиоданные.)</li> <li>● Видео находится не в папке видео. → Переместите видео в папку видео путем перетаскивания.</li> </ul>
Сенсорная панель и кнопки не работают.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Переключатель HOLD находится в положении HOLD. → Установите переключатель HOLD в противоположное положение (☞ стр. 10).</li> <li>● В проигрывателе образовался конденсат. → Дайте проигрывателю просохнуть в течение нескольких часов.</li> <li>● Батарея разряжена или оставшийся заряд батареи недостаточен. → Зарядите батарею, подключив проигрыватель к включенному компьютеру (☞ стр. 24). → Если после зарядки батареи ничего не изменится, нажмите кнопку RESET для сброса настроек проигрывателя (☞ стр. 143).</li> <li>● При отображении индикации “Подключение” или “Подключ. USB (MTP)” управление проигрывателем невозможно. → Отсоедините кабель USB, после чего можно управлять проигрывателем.</li> </ul>
Кнопки работают правильно, а сенсорная панель не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Для параметра “Настройка HOLD” задано значение “Откл. сенс. панель”, переключатель HOLD установлен в положение HOLD. → Установите переключатель HOLD в противоположное положение (☞ стр. 10).</li> </ul>
Воспроизведение не останавливается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● На данном проигрывателе пауза и остановка воспроизведения – это одно и то же. При нажатии <b>  </b> на экране или нажатии кнопки <b>▶  </b> на корпусе воспроизведение приостанавливается/останавливается.</li> </ul>
Проигрыватель не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Недостаточный оставшийся заряд батареи. → Зарядите батарею, подключив проигрыватель к включенному компьютеру (☞ стр. 24). → Если после зарядки батареи ничего не изменится, нажмите кнопку RESET для сброса настроек проигрывателя (☞ стр. 143).</li> </ul>
Не удается найти переданные данные.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Встроенная флэш-память проигрывателя отформатирована с помощью Проводника Windows. → Отформатируйте встроенную флэш-память на проигрывателе (☞ стр. 125).</li> <li>● Прилагаемый кабель USB был отключен от проигрывателя при передаче данных. → Передайте используемые файлы обратно на компьютер и выполните форматирование встроенной флэш-памяти на проигрывателе (☞ стр. 125).</li> <li>● После перетаскивания в Проводнике Windows уровни иерархии данных не соответствуют проигрывателю (☞ стр. 28).</li> <li>● Формат переданных файлов не поддерживается для воспроизведения. Для получения дополнительной информации см. пункт “Поддерживаемые форматы файла” раздела “Технические характеристики” (☞ стр. 172). → Композиции или видео могут не воспроизводиться в зависимости от формата файлов (☞ стр. 172). → Фото определенного размера и формата могут не отображаться (☞ стр. 65).</li> </ul>

## Операция (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Недостаточный уровень громкости.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Включен режим “AVLS (огр. громк.)”. → Выключите режим “AVLS (огр. громк.)” (☞ стр. 119).</li> </ul>
Отсутствует звук правого канала наушников. Или звук правого канала идет из обоих каналов наушников.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Не до конца вставлен разъем наушников. → При неправильном подключении наушники могут звучать неправильно. Вставьте штекер наушников в разъем до щелчка (☞ стр. 8).</li> </ul>
Неожиданно остановилось воспроизведение.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Недостаточный оставшийся заряд батареи. → Зарядите батарею, подключив проигрыватель к включенному компьютеру (☞ стр. 24).</li> <li>● Композиции или видеофайлы, которые не могут быть воспроизведены, воспроизводятся. → Воспроизведите другую композицию или видеофайл.</li> </ul>
Эскизы не отображаются.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Формат файла информации об иллюстрации обложки композиции не поддерживается проигрывателем. Эскизы отображаются только в том случае, если формат файла информации об иллюстрации обложки композиции поддерживается проигрывателем. → Передайте файлы еще раз с помощью прилагаемого проигрывателя Windows Media Player 11 или другого программного обеспечения для передачи данных. Обложки композиций, переданных с помощью проводника Windows, могут не отображаться.</li> <li>● Имя эскиза не соответствует видео или видео имеет неправильное местоположение. → Поместите JPEG-файл с таким же именем, как и у видео, в папку, находящуюся в папке “VIDEO”.</li> <li>● Если фото не имеют эскизы, соответствующие формату файла Exif, эскизы невозможно отобразить. → Повторно передайте фото с помощью Media Manager for WALKMAN.</li> </ul>
Иллюстрация обложки альбома не отображается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Данные не содержат информацию об иллюстрации обложки альбома. → Иллюстрация обложки альбома отображается, только если информация о ней содержится в данных. Обложки композиций, переданных с помощью проводника Windows, могут не отображаться. Можно задать иллюстрацию обложки альбома с помощью прилагаемого программного обеспечения Windows Media Player 11 или другого программного обеспечения для передачи данных. Для получения дополнительной информации об этой процедуре см. раздел “Help” программы или обратитесь к производителю программного обеспечения.</li> <li>● Для некоторых форматов файлов иллюстрации обложек альбомов могут не отображаться.</li> </ul>
На проигрывателе не выполняется форматирование.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Батарея разряжена или оставшийся заряд батареи недостаточен. → Зарядите батарею, подключив проигрыватель к включенному компьютеру (☞ стр. 24).</li> </ul>
Питание проигрывателя случайно выключено и затем снова включено.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● При возникновении неисправности проигрыватель отключается, а затем снова автоматически включается.</li> </ul>
Проигрыватель работает неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Компьютер запускается или перезагружается при подключении к нему проигрывателя. → Выполните сброс настроек проигрывателя, нажав кнопку RESET. Отключайте проигрыватель при запуске или перезагрузке компьютера.</li> </ul>

## Дисплей

Симптом	Причина/способ устранения
“□” отображается вместо названия.	<ul style="list-style-type: none"> <li>В названии используются символы, которые не поддерживаются этим проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Выполните переименование, используя для названия подходящие символы, с помощью программного обеспечения, которое использовалось для передачи файлов или Проводника Windows.</li> </ul> </li> </ul>
Вместо названия альбома, имени исполнителя и т.д. отображается “Неизвестный”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Файл не был сопровожден соответствующей информацией, например названием альбома, именем исполнителя и т.д.</li> </ul>
Отображаются непонятные символы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Выбран неверный язык.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Исправьте значение “Языка (Language)” (☞ стр. 126), а затем передайте данные на проигрыватель еще раз.</li> </ul> </li> </ul>
Экран становится темным во время отображения фото.	<ul style="list-style-type: none"> <li>За период времени, указанный для параметра “Таймер откл. экрана”, не выполнялось никаких операций (☞ стр. 120).               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нажмите любую кнопку.</li> </ul> </li> </ul>
Экран отключается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>За период времени, указанный для параметра “Таймер откл. экрана”, не выполнялось никаких операций (☞ стр. 120).               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нажмите любую кнопку.</li> </ul> </li> <li>Для параметра “Блокировка дисплея” установлено значение “Нет”.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите переключатель HOLD в противоположное положение (☞ стр. 10).</li> <li>→ Установите для параметра “Блокировка дисплея” значение “Да” (☞ стр. 63). Можно воспроизводить видео, даже когда включена функция HOLD.</li> </ul> </li> </ul>
Отображается сообщение.	<ul style="list-style-type: none"> <li>См. раздел “Сообщения” (☞ стр. 160).</li> </ul>

Продолжение ↓

## Питание

Симптом	Причина/способ устранения
Короткий срок действия батареи.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Рабочая температура ниже 5 °С.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Сокращение срока действия батареи определено ее характеристиками. Это не является неисправностью.</li> </ul> </li> <li>● Недостаточное время зарядки батареи.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Заряжайте батарею, пока на дисплее не отобразится индикация <b>FULL</b>.</li> </ul> </li> <li>● При правильном изменении настроек и правильном управлении энергоснабжением можно сэкономить энергию батареи и использовать проигрыватель более долгое время (☞ стр. 175).</li> <li>● Проигрыватель не использовался в течение продолжительного времени.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Время работы от батареи увеличится после нескольких циклов перезарядки.</li> </ul> </li> <li>● Когда время работы от батареи уменьшится наполовину по сравнению с начальным сроком даже после полной зарядки батареи, необходимо заменить батарею.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Обратитесь к ближайшему дилеру Sony.</li> </ul> </li> <li>● Воспроизведение содержимого, защищенного авторским правом.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При воспроизведении содержимого, защищенного авторским правом, срок службы батареи может уменьшиться.</li> </ul> </li> </ul>
Проигрывателю не удается выполнить зарядку батареи.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>→ Используйте прилагаемый кабель USB.</li> </ul> </li> <li>● Зарядка батареи выполняется при температуре окружающей среды, выходящей за границы диапазона от 5 °С до 35 °С.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Батарею следует заряжать при температуре окружающей среды от 5 °С до 35 °С.</li> </ul> </li> <li>● Компьютер выключен.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Включите компьютер.</li> </ul> </li> <li>● Компьютер перешел в режим ожидания.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отключите режим ожидания компьютера.</li> </ul> </li> <li>● Используется сетевой адаптер, не совместимый с проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Используйте дополнительный сетевой адаптер, совместимый с проигрывателем.</li> </ul> </li> <li>● Используется концентратор USB.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB проигрыватель может не работать. Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul> </li> <li>● Операционная система, установленная на компьютере, не поддерживается проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Для зарядки батареи подключите проигрыватель к компьютеру с операционной системой, которая поддерживается проигрывателем.</li> </ul> </li> <li>● Если перечисленные выше способы устранения неполадки не помогли решить проблему, нажмите кнопку RESET на проигрывателе и повторно подключите его к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul>
Проигрыватель отключается автоматически.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Чтобы избежать избыточного потребления питания, проигрыватель автоматически отключается.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нажмите любую кнопку, чтобы включить проигрыватель.</li> </ul> </li> </ul>
Зарядка выполняется очень быстро.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Если батарея практически полностью заряжена на момент начала зарядки, для полного ее заряда потребуется немного времени.</li> </ul>

## Подключение к компьютеру

Симптом	Причина/способ устранения
Невозможно установить программное обеспечение.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● На компьютере установлена операционная система, которая не поддерживается проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Проверьте, какая операционная система установлена на компьютере (☞ стр. 177).</li> </ul> </li> <li>● В операционной системе Windows запущено другое программное обеспечение.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если запущено другое программное обеспечение, оно может помешать установке. В особенности очень важно остановить работу программных средств для защиты данных, поскольку их работа может снизить производительность компьютера.</li> </ul> </li> <li>● Недостаточно свободного места на жестком диске.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Для программного обеспечения требуется 450 МБ свободного места на жестком диске. Удалите ненужные файлы.</li> </ul> </li> <li>● У вашей учетной записи отсутствуют привилегии администратора, или вы вошли в систему не как администратор.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Чтобы установить программное обеспечение, войдите в систему, используя учетную запись с привилегиями администратора, или выполните вход как администратор компьютера.</li> </ul> </li> <li>● Сообщение скрыто экраном установки.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нажмите и удерживайте нажатой клавишу [Alt] и нажмите клавишу [Tab] несколько раз, пока не отобразится сообщение. Затем следуйте инструкциям на экране сообщения.</li> </ul> </li> </ul>
Индикатор выполнения на экране установки не перемещается или индикатор доступа к жесткому диску некоторое время не горит.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Дождитесь завершения установки, поскольку для успешного выполнения процесса требуется время. Процесс установки может занять 30 минут или более, это зависит от технических характеристик компьютера.</li> </ul>
Программа установки не запускается автоматически.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Если программа не запускается автоматически после установки диска CD-ROM, выберите [Мой компьютер] (Windows XP) или [Компьютер] (Windows Vista) в меню [Пуск] на панели задач Windows, а затем дважды щелкните значок дисковода CD-ROM, чтобы запустить программу установки.</li> </ul>
Не запускается программа Media Manager for WALKMAN.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Изменена системная среда компьютера, возможно, из-за обновления операционной системы Windows.</li> </ul>

Продолжение ↓

## Подключение к компьютеру (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
<p>Индикация “Подключение” или “Подключ.USB (MTP)” не отображается, когда проигрыватель подсоединен к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>→ Используйте прилагаемый кабель USB.</li> </ul> </li> <li>• Используется концентратор USB.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB проигрыватель может не работать. Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul> </li> <li>• Возможно, выполняется проверка подлинности программного обеспечения, которая может занять довольно продолжительное время. Подождите немного.</li> <li>• Произошел сбой установки программного обеспечения.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Переустановите программное обеспечение, используя программу установки с прилагаемого диска CD-ROM. Импортные данные останутся нетронутыми.</li> </ul> </li> <li>• Компьютер запускает программное обеспечение, отличное от того, которое использовалось для передачи.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, подождите несколько минут, а затем снова подсоедините его. Если проблему не удалось устранить, отсоедините кабель USB, перезагрузите компьютер, а затем снова подсоедините кабель USB.</li> </ul> </li> <li>• Индикация “Подключение” или “Подключ.USB (MTP)” может не появляться на проигрывателе в зависимости от программной среды, запущенной на компьютере.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Запустите проигрыватель Windows Media Player или Проводник Windows.</li> </ul> </li> <li>• Прежде чем подсоединять проигрыватель к компьютеру, рекомендуется перевести его в режим ожидания подключения USB. В этом случае подключение будет более надежным.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите значение “Да” для параметра “Режим подключения USB” (☞ стр. 125). Проигрыватель перейдет в режим ожидания подключения USB, и на дисплее отобразится соответствующий экран.</li> </ul> </li> <li>• Если перечисленные выше способы устранения неполадки не помогли решить проблему, нажмите кнопку RESET на проигрывателе и повторно подключите его к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul>
<p>При подключении проигрывателя компьютер не распознает его.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> </ul> </li> <li>• Используется концентратор USB.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB проигрыватель может не работать. Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul> </li> <li>• Возможно, проблема с портом USB на компьютере. Подключите проигрыватель к другому порту USB на компьютере.</li> </ul>

## Подключение к компьютеру (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Невозможно передать данные с проигрывателя на компьютер.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Возможно, передача остановлена из-за помех, например статического электричества и т.п. Это происходит для защиты данных. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините проигрыватель, а затем снова подсоедините его.</li> </ul> </li> <li>● На некоторых компьютерах, на которых не установлен проигрыватель Windows Media Player 11, не все файлы (AAC, видеофайлы и т.д.) можно передавать методом перетаскивания. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите Windows Media Player 11 с прилагаемого диска CD-ROM, а затем снова перетащите файлы. Перед установкой прилагаемого проигрывателя Windows Media Player 11 на компьютер необходимо проверить, соответствует ли программное обеспечение или услуги проигрывателю Windows Media Player 11. Подробные сведения об использовании и поддержке проигрывателя Windows Media Player см. на следующем веб-сайте: <a href="http://support.microsoft.com/">http://support.microsoft.com/</a></li> </ul> </li> <li>● Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> </ul> </li> <li>● На встроенной флэш-памяти недостаточно свободного места. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Выполните передачу всех ненужных данных на компьютер, чтобы освободить место.</li> </ul> </li> <li>● На проигрыватель можно передать не более 8192 списков воспроизведения. Если общее количество списков воспроизведения на проигрывателе достигло 8192, то больше не удастся передать списки воспроизведения на проигрыватель. Более того, если в списке воспроизведения содержится более 65535 композиций, то передача его на проигрыватель невозможна.</li> <li>● Композиции с ограниченным временем или числом попыток воспроизведения, возможно, не удастся передать из-за ограничений, установленных владельцами авторского права. Для получения сведений о настройках каждого аудиофайла обращайтесь к распространителю.</li> <li>● В памяти проигрывателя содержатся неправильные данные. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Передайте используемые файлы обратно на компьютер и выполните форматирование встроенной флэш-памяти на проигрывателе (☞ стр. 125).</li> </ul> </li> <li>● Возможно, для передачи данных на проигрыватель прилагаемое программное обеспечение не используется.</li> <li>● Установите прилагаемое программное обеспечение и используйте его для передачи данных.</li> <li>● Возможно, данные повреждены. <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите данные, которые невозможно передать с компьютера, затем повторно импортируйте их на компьютер. Во избежание повреждения данных во время импортирования их на компьютер закройте все другие приложения.</li> </ul> </li> </ul>

## Подключение к компьютеру (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
Невозможно передать данные с проигрывателя на компьютер. (продолжение)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Возможно, выполняется попытка передачи файла в формате, который не поддерживается для воспроизведения.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Для получения информации о поддерживаемых форматах файлов см. пункт “Поддерживаемые форматы файла” раздела “Технические характеристики” (☞ стр. 172). Возможно, файл нельзя передать из-за его характеристик.</li> </ul> </li> <li>● Превышено максимальное количество передаваемых файлов и папок.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите ненужные данные.</li> </ul> </li> <li>● Выполняется попытка передать файлы .m4a, .mp4, .3gp или .m4v на компьютер, на котором уже установлена программа Windows Media Player 10.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите Windows Media Player 11 с прилагаемого диска CD-ROM.</li> </ul> </li> <li>● Если данные передаются с помощью соответствующего программного обеспечения для передачи, но при этом передача не выполняется, обратитесь к производителю.</li> </ul>
Передача занимает слишком много времени.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Передается файл большого размера.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Для передачи файла большого размера может потребоваться много времени.</li> </ul> </li> </ul>
На проигрыватель можно передать только небольшой объем данных.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● На встроенной флэш-памяти недостаточно свободного места.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Удалите ненужные данные, чтобы освободить место на проигрывателе.</li> </ul> </li> <li>● В памяти проигрывателя сохранены невоспроизводимые данные.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если в проигрывателе сохранены данные, отличные от композиций, видео, фото или подкастов, может быть передано меньше данных. Выполните передачу данных, которые нельзя воспроизводить с помощью проигрывателя, на компьютер для увеличения свободного места.</li> </ul> </li> </ul>
При подключении проигрывателя к компьютеру его работа становится нестабильной.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Используется концентратор USB или удлинительный кабель USB.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB или удлинительного кабеля проигрыватель может не работать. Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</li> </ul> </li> </ul>
Нельзя удалять или переименовывать папки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Нельзя удалять или переименовывать следующие папки: “MUSIC”, “MP_ROOT”, “MPE_ROOT”, “VIDEO”, “PICTURES”, “PICTURE”, “DCIM”, “PODCASTS” и “FEEDS”.</li> </ul>

Продолжение ↓

## Беспроводная ЛВС

Симптом	Причина/способ устранения
<p>Не удается выполнить подключение проигрывателя к беспроводной сети.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для параметра “Вкл./Выкл ф-и беспр. сети” установлено значение “Выкл.”               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите для параметра значение “Вкл.” (☞ стр. 127).</li> </ul> </li> <li>• Выполните повторное подключение к беспроводной сети вручную (☞ стр. 133).</li> <li>• Проверьте, не требуются ли для подключения к беспроводной сети дополнительные настройки, такие как ключ шифрования (WEP/WPA), фиксированный IP-адрес или настройки прокси-сервера (☞ стр. 127).</li> <li>• В качестве способа шифрования для точки доступа используется 152-разрядный ключ шифрования или система проверки подлинности с помощью общего ключа.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Стандарт шифрования WEP в проигрывателе не поддерживает ни 152-разрядный ключ шифрования ни систему проверки подлинности с помощью общего ключа.</li> </ul> </li> <li>• Для точки доступа, которая будет использоваться, установлен параметр, позволяющий скрыть SSID для пользователей.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ В этом случае точка доступа, возможно, не будет отображаться в списке точек доступа беспроводной сети. Введите SSID вручную (☞ стр. 130).</li> </ul> </li> <li>• При подключении к Интернету для некоторых точек доступа беспроводной ЛВС в общественных местах требуется ввод идентификатора пользователя и пароля с использованием Веб-браузера.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Проверьте службу беспроводных ЛВС в общественных местах, к которой требуется выполнить подключение.</li> </ul> </li> <li>• Для точки доступа беспроводной сети, возможно, используется система обеспечения безопасности, которая не поддерживается проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Обратитесь к администратору вашей сети.</li> </ul> </li> <li>• Точка доступа может ограничивать доступ по MAC-адресу.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Проверьте MAC-адрес проигрывателя (☞ стр. 137), затем зарегистрируйте MAC-адрес в точке доступа, чтобы выполнить подключение к беспроводной ЛВС.</li> </ul> </li> <li>• Сетевые настройки точки доступа неверны.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Измените настройки в соответствии с инструкциями, имеющимися в руководствах к точкам доступа, или инструкциями, предоставленными администратором беспроводной ЛВС.</li> </ul> </li> <li>• Проигрыватель находится слишком далеко от точки доступа.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Переместите проигрыватель ближе к точке доступа.</li> </ul> </li> <li>• Различные препятствия, например металлические конструкции стен или бетонные стены, между проигрывателем и точкой доступа могут негативно влиять на подключение.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Переместите проигрыватель в другое место.</li> </ul> </li> <li>• Рядом с проигрывателем находятся другие устройства, работающие в диапазоне частот 2,4 ГГц (например, беспроводной телефон, микроволновая печь или компьютерная техника с поддержкой технологии Bluetooth).               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Уберите эти устройства или выключите их.</li> </ul> </li> <li>• Служба беспроводной ЛВС временно не доступна или произошел сбой.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Уточните информацию о состоянии подключения у администратора вашей службы беспроводной ЛВС.</li> </ul> </li> </ul>

## Беспроводная ЛВС (продолжение)

Симптом	Причина/способ устранения
<p>Установлено подключение к беспроводной ЛВС, и данная служба доступна, но значок на экране “Выбор точки доступа” свидетельствует об отсутствии сигнала.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● При открытии экрана “Выбор точки доступа” или выборе параметра “Поиск” будет выполнено обновление состояния подключения к беспроводной ЛВС.</li> <li>→ Выберите “Поиск” на экране “Выбор точки доступа”.</li> </ul>
<p>Некоторые приложения не поддерживают функцию беспроводной сети.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Некоторые точки доступа беспроводной ЛВС в общественных местах ограничивают использование этой службы до тех пор, пока с помощью Веб-браузера не будет введен идентификатор пользователя и пароль на веб-сайте поставщика услуг.</li> <li>→ Проверьте возможность использования службы беспроводной ЛВС в общественных местах.</li> <li>● Некоторые точки доступа беспроводной ЛВС в общественных местах ограничивают использование некоторых служб Интернета.</li> <li>→ Выполните подключение к другой точке доступа.</li> </ul>
<p>Точка доступа, к которой требуется выполнить подключение, не отображается на экране “Выбор точки доступа”.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Для точки доступа, которая будет использоваться, установлен параметр, позволяющий скрыть SSID для пользователей.</li> <li>→ В этом случае точка доступа, возможно, не будет отображаться в списке точек доступа беспроводной сети. Введите SSID вручную (☞ стр. 130).</li> </ul>
<p>Значок антенны указывает на то, что сигнал имеет достаточную мощность, однако проигрыватель не может подключиться к сети Интернет.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Сервер, к которому вы пытаетесь подключиться, в настоящее время, возможно, недоступен.</li> <li>→ Подождите немного и повторите попытку.</li> </ul>

Продолжение ↓

## FM-радио

Симптом	Причина/способ устранения
Плохой прием FM-вещания.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Не выполнена настройка на принимаемую частоту.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Чтобы улучшить качество приема, выберите частоту вручную, перемещая или щелкая значения частоты вверх или вниз (☞ стр. 72).</li> </ul> </li> </ul>
Слабый принимаемый сигнал и плохое качество звука.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Слабый радиосигнал.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Расположите FM-приемник рядом с окном, так как радиосигнал может ослабляться внутри зданий или транспортных средств.</li> </ul> </li> <li>● Кабель наушников недостаточно вытянут.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Кабель наушников работает как антенна. Вытяните кабель наушников как можно дальше.</li> </ul> </li> <li>● Чтобы снизить уровень помех, переведите ресивер в монофонический режим.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите для параметра “Моно/Авто” значение “Моно” (☞ стр. 75).</li> </ul> </li> </ul>
Возникают помехи при FM-вещании.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● В непосредственной близости от проигрывателя используется устройство, излучающее радиосигналы, например сотовый телефон.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При использовании таких устройств, как сотовые телефоны, не применяйте их в непосредственной близости от проигрывателя.</li> </ul> </li> </ul>

## YouTube

Симптом	Причина/способ устранения
Прерывается звук или воспроизведение видео.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Скорость передачи беспроводной ЛВС слишком мала.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Переместите проигрыватель ближе к точке доступа или выполните подключение к другой точке доступа. Можно также включить паузу и дождаться завершения буферизации, после этого начнется воспроизведение.</li> </ul> </li> </ul>
Некоторые видео не отображаются в списке.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Некоторые видео, которые отмечены на YouTube как видео, не предназначенные для просмотра несовершеннолетними пользователями, не отображаются и не воспроизводятся на проигрывателе.</li> </ul>
Не удается подключиться к YouTube.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Отсутствует подключение к беспроводной ЛВС (☞ стр. 33).</li> <li>● Некоторые точки доступа беспроводной ЛВС в общественных местах ограничивают использование этой службы до тех пор, пока с помощью Веб-браузера не будет введен идентификатор пользователя и пароль на веб-сайте поставщика услуг.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Проверьте возможность использования службы беспроводной ЛВС в общественных местах.</li> </ul> </li> </ul>
Не удается переместить индикатор ползунка поиска до конца.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Буферизация не завершена.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нельзя переместить индикатор (точку воспроизведения) туда, где данные еще не были считаны. Дождитесь завершения буферизации, затем переместите индикатор.</li> </ul> </li> </ul>

## Подкаст


Симптом	Причина/способ устранения
Не удается обновить подкаст.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• При передаче эпизодов подкаста с компьютера на проигрыватель с использованием Проводника Windows обновление подкаста невозможно.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Зарегистрируйте подкаст с помощью проигрывателя или Media Manager for WALKMAN.</li> </ul> </li> </ul>
Не удается загрузить эпизоды с помощью параметра “Обновить подкасты”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не выбран подкаст для обновления.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Выберите подкаст для обновления (☞ стр. 88).</li> </ul> </li> </ul>
Не удается воспроизвести эпизод.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проигрыватель не поддерживает формат файла эпизода.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Проверьте форматы файлов, воспроизводимых на проигрывателе (☞ стр. 172).</li> </ul> </li> </ul>
Загружается слишком мало эпизодов.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Эпизод, который уже загружен на проигрывателе, загружаться не будет (☞ стр. 89).</li> <li>• Эпизод, формат файла которого не поддерживается, нельзя загрузить (☞ стр. 172).</li> </ul>

## Веб-браузер

Симптом	Причина/способ устранения
Отдельная веб-страница отображается неверно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ввиду огромного разнообразия стандартов и технологий, применяемых для создания веб-страниц, нет гарантии того, что все страницы будут отображаться правильно.</li> <li>• Настройка часов неверна.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Выполните настройку часов (☞ стр. 26).</li> </ul> </li> <li>• Приложение JavaScript выключено.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Возможно, страница будет отображаться, если включить JavaScript (☞ стр. 108).</li> </ul> </li> </ul>
Не удается выполнить прокрутку Веб-браузера.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нельзя прокрутить список “Избранное”, журнал истории и список часовых поясов, перетаскивая их.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Нажмите ◀ / ▶, чтобы прокрутить.</li> </ul> </li> </ul>

Продолжение ↓

## Прочее

Симптом	Причина/способ устранения
Сенсорная панель работает неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Защитная пленка экрана или фильтр конфиденциальности установлены неправильно.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если края защитной пленки не совпадают с краями экрана и выступают за его пределы, наклейте пленку еще раз. Если используется пленка, отличная от запасной защитной пленки Sony, она может влиять на работу сенсорной панели.</li> </ul> </li> <li>● Переключатель HOLD находится в положении HOLD.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите переключатель HOLD в противоположное положение (☞ стр. 10).</li> </ul> </li> </ul>
При работе проигрывателя не слышен звуковой сигнал.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Для параметра “Настройка сигналов” установлено значение “Выкл.”.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите для параметра “Настройка сигналов” значение “Вкл.” (☞ стр. 119).</li> </ul> </li> <li>● Звуковой сигнал не работает, когда проигрыватель подключен к дополнительному базовому блоку или другому устройству.</li> </ul>
Проигрыватель нагревается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Проигрыватель может нагреваться во время зарядки батареи и оставаться горячим некоторое время после нее. Проигрыватель также может нагреться при передаче большого количества данных. Это не является неисправностью и не является причиной для беспокойства. Не используйте проигрыватель некоторое время, чтобы он остыл.</li> </ul>
Настройки даты и времени сброшены.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Настройки даты и времени будут сброшены, если оставить проигрыватель на какое-то время с незаряженной батареей. Это не является неисправностью. Зарядите батарею, пока на экране не отобразится индикация  (☞ стр. 24), затем снова установите дату и время (☞ стр. 26).</li> </ul>
При включении или отключении наушников от проигрывателя слышен шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● При включении или отключении наушников снимите их. Если включать или отключать наушники во время воспроизведения композиции или использования функции шумоподавления, из наушников можно услышать шум. Это не является неисправностью.</li> </ul>

## Сообщения

При отображении сообщения на дисплее выполните следующие инструкции.

Сообщение	Значение	Средство устранения
Формат файла не поддерживается, воспроизведение невозможно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Попытка воспроизведения файла, который не поддерживается проигрывателем.</li> <li>• Аудиофайл перемещен в папку видео с помощью перетаскивания.</li> </ul>	Нельзя воспроизвести композицию в неподдерживаемом формате (☞ стр. 172). Перетащите их в папки, расположенные в папке "MUSIC". Если с помощью проигрывателя нельзя воспроизвести файлы WMV, возможно, их удастся воспроизвести при перемещении с использованием программы Windows Media Player 11.
Ошибка при удалении.	Произошел сбой при удалении видео с проигрывателя.	Удалите видео с помощью Media Manager for WALKMAN или Проводника Windows.
Не отсоединяйте плеер.	Проигрыватель подключен к компьютеру или другим внешним устройствам для передачи данных.	Это не сообщение об ошибке. Не отсоединяйте кабель USB, пока не будет завершена передача.
Ошибка обновления Встроенного программного обеспечения.	Не удалось выполнить обновление микропрограммы.	Следуйте инструкциям на экране компьютера для повторения попытки обновления микропрограммы.
НИЗКИЙ ЗАРЯД. Зарядите устройство.	Заряд батареи проигрывателя низкий.	Зарядите батарею (☞ стр. 24).
Шумоподавление недоступно. Не удается выполнить.	Функция "Режимы ШП" недоступна, так как условия использования не соответствуют требованиям этой функции.	Убедитесь, что переключатель NOISE CANCELING включен (☞ стр. 112), и используются прилагаемые наушники.
Недостаточно свободного места в памяти. Удалите файлы, чтобы освободить место.	Недостаточно свободной емкости проигрывателя.	Подключите проигрыватель к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB, а затем удалите все ненужные данные с проигрывателя с помощью другого программного обеспечения, используемого для передачи, или Проводника Windows. Можно удалить эпизоды подкастов с помощью проигрывателя (☞ стр. 98).
Не удается выбрать фотографию в качестве обоев.	Выбранное фото нельзя установить в качестве обоев.	Убедитесь, что файл фото не поврежден или его размер не слишком большой.

## Меры предосторожности

**Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов)**



Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий

■ приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Неправильная утилизация данного изделия может привести к потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

Входящие в комплект принадлежности: головные телефоны

Продолжение ↓

**Утилизация использованных элементов питания (применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов)**

Данный знак на элементе питания или упаковке означает, что элемент питания, поставляемый с устройством, нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами.

Обеспечивая правильную утилизацию использованных

элементов питания, вы предотвращаете негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, возникающее при неправильной утилизации. Вторичная переработка материалов, использованных при изготовлении элементов питания, способствует сохранению природных ресурсов.

При работе устройств, для которых в целях безопасности, выполнения каких-либо действий или сохранения имеющихся в памяти устройств данных необходима подача постоянного питания от встроенного элемента питания, замену такого элемента питания следует производить только в специализированных сервисных центрах. Для правильной утилизации использованных элементов питания, после истечения срока службы, сдавайте их в соответствующий пункт по сбору электронного и электрического оборудования.

Об использовании прочих элементов питания, пожалуйста, узнайте в разделе, в котором даны инструкции по извлечению элементов питания из устройства, соблюдая меры безопасности. Сдавайте использованные элементы питания в соответствующие пункты по сбору и переработке использованных элементов питания.

Для получения более подробной информации о вторичной переработке данного изделия или использованного элемента питания, пожалуйста, обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

**Для клиентов в России**

Цифровой проигрыватель мультимедиа

Изготовитель: Сони Корпорейшн

Адрес: 1-7-1 Конан,

Минато-ку, Токио, Япония

Страна-производитель: Малайзия

**Примечание для покупателей.****Следующая информация применима только для оборудования, продающегося в странах, где действуют директивы ЕС**

Производителем данного устройства является корпорация Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, Japan. Уполномоченным представителем по электромагнитной совместимости (EMC) и безопасности изделия является компания Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. По вопросам обслуживания и гарантии обращайтесь по адресам, указанным в соответствующих документах.

## Меры предосторожности

- Следите за тем, чтобы не замкнуть контакты проигрывателя посторонними металлическими предметами.
- Не прикасайтесь голыми руками к протекающей аккумуляторной батарее. При утечке жидкости из батареи обратитесь к ближайшему дилеру Sony, поскольку вытекшая из нее жидкость может остаться в проигрывателе. При попадании жидкости в глаза не трите их, поскольку это может привести к потере зрения. Промойте глаза чистой водой и обратитесь к врачу.  
При попадании жидкости на кожу или одежду немедленно смойте ее. Иначе это может привести к ожогам или травмам. При получении ожогов или травм от вытекшей из батареи жидкости обратитесь к врачу.
- Не допускайте попадания воды на проигрыватель и не кладите на него посторонние предметы. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.  
Если это произойдет, немедленно отключите проигрыватель, отсоедините от него кабель USB и обратитесь к ближайшему дилеру Sony или в сервисный центр Sony.
- Не подвергайте проигрыватель воздействию открытого огня.
- Не разбирайте и не модернизируйте проигрыватель. Это может привести к поражению электрическим током. Обратитесь к ближайшему дилеру Sony или в сервисный центр Sony для замены аккумуляторных батарей, внутренней проверки или ремонта.

Продолжение ↓

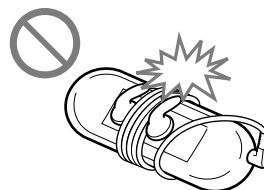
## Установка

- Не кладите на верхнюю часть проигрывателя тяжелые предметы и не трясите его слишком сильно. Это может привести к неисправности или повреждению проигрывателя.
- Никогда не используйте проигрыватель в местах, где он может быть подвержен перепадам температур, свету, вибрации или влажности. Проигрыватель может потерять цвет, деформироваться или может быть поврежден.
- Не подвергайте проигрыватель воздействию высоких температур. Например, не оставляйте его в машине, припаркованной на солнце, или под прямыми солнечными лучами.
- Не оставляйте проигрыватель в чрезмерно запыленных местах.
- Не оставляйте проигрыватель на неустойчивой поверхности или в наклонном положении.
- Если проигрыватель создает помехи при радио- или телевизионном приеме, выключите его или перенесите подальше от радиоприемника или телевизора.
- При использовании проигрывателя следуйте описанным выше мерам предосторожности, чтобы избежать деформирования корпуса и неисправности проигрывателя.

– Не садитесь, когда проигрыватель лежит в заднем кармане одежды.



– Если проигрыватель лежит в сумке и вокруг него накручен кабель наушников, следите за тем, чтобы не подвергать сумку сильным ударам.



- Не подвергайте проигрыватель воздействию воды. Проигрыватель не является водонепроницаемым. Соблюдайте описанные ниже меры предосторожности.

– Следите за тем, чтобы проигрыватель не упал в раковину или другую емкость, наполненную водой.

– Не используйте проигрыватель в помещениях с высокой влажностью воздуха или в плохую погоду, например, когда идет дождь или снег.

– Не подвергайте проигрыватель воздействию влаги.

Если держать проигрыватель влажными руками или положить его в сырую одежду, он может стать влажным, что приведет к неисправности.



- При отключении наушников от проигрывателя удерживайте штекер наушников. Если тянуть за кабель наушников, то его можно повредить.

**Примечание относительно статического электричества**

В условиях сухого воздуха можно ощутить легкое покалывание в ушах. Данное явление является результатом статического электричества, заряды которого накапливаются на теле человека, и не является признаком неисправности проигрывателя. Для минимизации эффекта статического электричества рекомендуется носить одежду из натуральных материалов.

**Перегрев устройства**

В случае продолжительной зарядки корпус проигрывателя может сильно нагреваться.

**Информация по использованию наушников****Техника безопасности в дороге**

Не используйте наушники в ситуациях, когда должны отсутствовать помехи для слуха.

**Защита органов слуха**

Не следует чрезмерно увеличивать громкость в наушниках. По мнению специалистов, прослушивание громкой музыки в течение продолжительного времени неблагоприятно влияет на слух. Если вы слышите звон в ушах, уменьшите громкость или прекратите прослушивание.

Не увеличивайте резко громкость звука, особенно при использовании наушников. Прибавляйте громкость постепенно, чтобы громкий звук не оказал негативного воздействия на слух.

**Не забывайте об окружающих**

Слушайте проигрыватель на умеренной громкости. При этом вы сможете слышать, что происходит вокруг, и не будете беспокоить тех, кто находится рядом с вами.

**Предупреждение**

Если во время использования проигрывателя начнется гроза, немедленно снимите наушники.

Если при использовании наушников возникает аллергическая реакция, немедленно прекратите их использовать и обратитесь к врачу.

Продолжение ↓

## Эксплуатация

- При ношении проигрывателя на ремешке (продается отдельно) будьте осторожны, чтобы не зацепиться за посторонние предметы. Кроме того, не раскачивайте проигрыватель на ремешке, чтобы не ударить людей.
- Воздержитесь от использования проигрывателя во время взлета или посадки самолета, следуя объявлениям на борту.
- Имейте в виду, что в отдельных случаях в проигрывателе может образоваться конденсация: например, при резкой смене температуры, если проигрыватель был перенесен из холодного в теплое помещение или если в помещении, где работает проигрыватель, был включен обогреватель. Конденсация образуется, когда влага в воздухе соприкасается с такими поверхностями, как металлические панели, и превращается в воду. Если в проигрывателе образовалась конденсация, необходимо выключить его и дождаться, пока влага испарится. Использование проигрывателя с образовавшейся конденсацией может привести к его неисправности.

## Меры предосторожности при работе с дисплеем

### ОСИД-дисплей (на базе технологии органических светоизлучающих диодов)

- Не прилагайте больших усилий к поверхности ОСИД-дисплея. Это может привести к неисправности ОСИД-дисплея.

### Дисплей

Внешняя поверхность дисплея выполнена из стекла.

Старайтесь не ронять проигрыватель и не подвергать его ударам, чтобы не повредить дисплей. Если стекло треснет или расколется, прекратите использовать проигрыватель и не прикасайтесь к сломанным деталям, чтобы избежать травмы.

### ОСИД-дисплей (на базе технологии органических светоизлучающих диодов)

Длительное отображение статической картинки или повторяющееся отображение одной и той же картинки может привести к выгоранию экрана. Чтобы избежать этого, старайтесь не использовать изображения, который могут вызвать выгорание экрана, а также соблюдайте меры предосторожности при использовании проигрывателя.

Продолжение ↓

## Выгорание экрана

Как правило, выгоранию подвержены ОСИД-дисплеи, что обусловлено свойствами материала, используемого для достижения высокой четкости изображений. Длительное отображение статической картинки или повторяющееся отображение одной и той же картинки может привести к выгоранию экрана, в результате чего изображение невозможно будет сменить.

### Изображения, быстро вызывающие выгорание экрана

- Широкоэкранные изображения, ограниченные сверху и снизу черной полосой (формат Letterbox)
- Изображения с форматным соотношением 4:3
- Фотографии и неподвижные изображения при долгом отображении на экране

### Предотвращение выгорания экрана

- Просматривайте изображения во весь экран.  
Установите для параметра “Настройка масштаба” значение “Авто” или “Полный” (☞ стр. 61).

## Очистка

- Корпус проигрывателя следует очищать мягкой тканью, например чистящей тканью для очков.
- Если корпус проигрывателя слишком загрязнен, протрите его мягкой тканью, слегка смоченной водой или слабым раствором моющего средства.
- Не используйте абразивные смеси, чистящие порошки или такие растворители, как спирт или бензол, поскольку они могут повредить покрытие корпуса.
- Не допускайте попадания воды внутрь проигрывателя через отверстие рядом с разъемом.
- Периодически чистите штекер наушников.

В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся проигрывателя, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

## Программное обеспечение

- Законы об авторских правах запрещают копирование программного обеспечения или руководства целиком или по частям, а также аренду программного обеспечения без разрешения владельца авторских прав.
- Ни при каких обстоятельствах корпорация SONY не несет никакой ответственности за финансовые убытки или упущенную выгоду, включая любые иски третьих сторон, возникающие в результате использования программного обеспечения, прилагаемого к этому проигрывателю.

- Программное обеспечение, прилагаемое к этому проигрывателю, можно использовать только с тем оборудованием, для которого оно предназначено.
- Имейте в виду, что вследствие постоянных усилий по улучшению качества характеристики программного обеспечения могут быть изменены без уведомления.
- Гарантия не распространяется на работу данного проигрывателя с другим программным обеспечением.
- Способность отображать символы разных языков в прилагаемой программе будет зависеть от того, какая операционная система установлена на компьютере. Для обеспечения наилучших результатов проверьте, чтобы установленная операционная система поддерживала нужный язык, который планируется использовать для отображения.
  - Мы не гарантируем, что символы всех языков будут отображаться надлежащим образом в прилагаемом программном обеспечении.
  - Символы, созданные пользователем, и некоторые специальные символы могут не отображаться.
- Пояснения, приведенные в настоящем руководстве, подразумевают, что пользователь знаком с основными операциями системы Windows. Подробные сведения по использованию компьютера и операционных систем см. в соответствующих руководствах.

### **Примечание для пользователей**

- Записанные композиции можно использовать только для личных нужд. Чтобы использовать композиции для других нужд, требуется разрешение владельцев авторского права.
- Корпорация Sony не несет ответственности за данные, записанные/загруженные не полностью или поврежденные вследствие неполадок проигрывателя или компьютера.
- Способность отображать символы разных языков в прилагаемой программе будет зависеть от того, какая операционная система установлена на компьютере. Для обеспечения наилучших результатов проверьте, чтобы установленная операционная система поддерживала нужный язык, который планируется использовать для отображения.
  - Мы не гарантируем, что символы всех языков будут отображаться надлежащим образом в прилагаемом программном обеспечении.
  - Символы, созданные пользователем, и некоторые специальные символы могут не отображаться.
- В зависимости от типа текста и символов текст, отображаемый на проигрывателе, возможно, будет отображаться на устройстве неверно. Это обусловлено следующим.
  - Возможности подсоединенного проигрывателя.
  - Проигрыватель не работает надлежащим образом.
  - Текущая информация записана на таком языке или с использованием таких символов, которые не поддерживаются проигрывателем.

### Примерные данные\*<sup>1</sup>

В проигрывателе уже предварительно установлены примерные данные. Если удалить примерные данные, их невозможно восстановить. Данные взамен удаленным не предоставляются.

\*<sup>1</sup> В некоторых странах/регионах некоторые примерные данные не устанавливаются.

- Записанные композиции можно использовать только для личных нужд. Чтобы использовать композиции для других нужд, требуется разрешение владельцев авторского права.
- Корпорация Sony не несет ответственности за данные, записанные/загруженные не полностью или поврежденные вследствие неполадок проигрывателя или компьютера.
- В зависимости от типа текста и символов текст, отображаемый на проигрывателе, возможно, будет отображаться на устройстве неверно. Это обусловлено следующим.
  - Возможности подсоединенного проигрывателя.
  - Проигрыватель не работает надлежащим образом.
  - Текущая информация записана на таком языке или с использованием таких символов, которые не поддерживаются проигрывателем.

### О веб-сайте поддержки пользователей

При возникновении каких-либо вопросов или проблем, связанных с этим продуктом, а также для получения сведений об устройствах, совместимых с данным продуктом, посетите следующие веб-сайты.

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://support.sony-europe.com/DNA>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/index.crp>

Для клиентов в других странах/регионах: <http://www.sony-asia.com/support>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

## Примечание относительно лицензии и товарных знаков

- OpenMG, ATRAC, ATRAC3, ATRAC3plus, ATRAC Advanced Lossless и их логотипы являются товарными знаками корпорации Sony.
- “WALKMAN” и логотип “WALKMAN” являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Sony.
- Microsoft, Windows, Windows Vista и Windows Media являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft в США и/или в других странах.
- **DSEE** и **CLEAR BASS** являются товарными знаками корпорации Sony.  
Digital Sound Enhancement Engine
- Adobe и Adobe Reader являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Adobe Systems в США и/или в других странах.
- Произведено по лицензии компании Dolby Laboratories. Dolby и символ двойного D являются товарными знаками компании Dolby Laboratories.
- Лицензия на технологию звуковой кодировки MPEG Layer-3 и патенты получена от Fraunhofer IIS и Thomson.
- IBM и PC/AT являются зарегистрированными товарными знаками корпорации International Business Machines.
- QuickTime и логотип QuickTime являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Apple Inc., используемыми по лицензии.



- Pentium является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Intel Corporation.
- YouTube и логотип YouTube являются товарными знаками Google Inc.
- Yahoo! и логотип Yahoo! являются товарными знаками Yahoo! Inc.
- Wi-Fi, логотип Wi-Fi CERTIFIED, WPA, WPA2 и Wi-Fi Protected Setup являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками организации Wi-Fi Alliance.
- Данное устройство оснащено браузером NetFront от компании ACCESS CO., LTD.

### NetFront™

- ACCESS, логотип ACCESS и NetFront являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании ACCESS CO., LTD. в США, Японии и/или других странах.
- © ACCESS CO., LTD., 2007. Все права защищены.
- Это программное обеспечение, частично основанное на работе Independent JPEG Group.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR
  - (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD (“MPEG-4 VIDEO”) AND/OR
  - (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO.
 NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO
  - (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD (“AVC VIDEO”) AND/OR
  - (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://MPEGLA.COM](http://MPEGLA.COM)
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE VC-1 PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO
  - (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE VC-1 STANDARD (“VC-1 VIDEO”) AND/OR
  - (ii) DECODE VC-1 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE VC-1 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)
- Все другие товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Знаки <sup>TM</sup> и <sup>®</sup> не приводятся в данном руководстве.

Данный продукт защищен определенными правами интеллектуальной собственности корпорации Microsoft. Использование или распространение подобной технологии, кроме как в данном продукте, без лицензии корпорации Microsoft или авторизованного представительства корпорации Microsoft запрещено.

Поставщики содержимого используют технологию управления цифровыми правами для проигрывателя Windows Media, используемого в данном устройстве (далее “WM-DRM”), для защиты целостности содержимого (далее “защищенное содержимое”) с тем, чтобы их интеллектуальная собственность, включая авторское право, для данного содержимого не была неправомерно присвоена.

В данном устройстве используется программное обеспечение WM-DRM для воспроизведения защищенного содержимого (далее “Программное обеспечение WM-DRM”). В случае нарушения системы безопасности Программного обеспечения WM-DRM лица, владеющие защищенным содержимым (далее “Владельцы защищенного содержимого”), вправе обращаться в корпорацию Microsoft с просьбами по аннулированию прав на приобретение новых лицензий на копирование, отображение и/или воспроизведение защищенного содержимого с помощью Программного обеспечения WM-DRM. Этот отзыв прав не влияет на способность Программного обеспечения WM-DRM воспроизводить незащищенное содержимое. Список аннулированных для программного обеспечения WM-DRM лицензий пересылается на проигрыватель при загрузке с компьютера или из Интернета лицензий на любые защищенные материалы. Вместе с подобными лицензиями корпорация Microsoft от имени Владельцев защищенных материалов может загрузить на ваш проигрыватель списки аннулированных лицензий.

## Технические характеристики

### Поддерживаемые форматы файла

Музыка (включая подкасты)		
Форматы аудио (кодек)	MP3	Формат файлов мультимедиа: MP3 (MPEG-1 Layer 3) Расширение: .mp3 Скорость передачи в битах: от 32 до 320 кбит/с (поддержка переменной скорости передачи в битах) Частота дискретизации*1: 32, 44,1 и 48 кГц
	WMA	Формат файлов мультимедиа: ASF Расширение: .wma Скорость передачи в битах: от 32 до 192 кбит/с (поддержка переменной скорости передачи в битах) Частота дискретизации*1: 44,1 кГц Поддерживаются файлы WM-DRM 10
	AAC-LC*2	Формат файлов мультимедиа: MP4 Расширение: .mp4, .m4a, .3gp Скорость передачи в битах: от 16 до 320 кбит/с (поддержка переменной скорости передачи в битах)*3 Частота дискретизации*1: 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1, 48 кГц
	Linear PCM	Формат файлов мультимедиа: Wave-Riff Расширение: .wav Скорость передачи в битах: 1411 кбит/с Частота дискретизации*1: 44,1 кГц
Видео (включая подкасты)		
Форматы видео (кодек)	AVC (H.264/AVC)	Формат файлов мультимедиа: формат файла MP4, формат видео "Memory Stick" Расширение: .mp4, .m4v Профиль: базовый профиль Уровень: до 1.3 Скорость передачи в битах: не более 768 кбит/с Частота кадров: не более 30 кадр/с Разрешение: не более QVGA (320 × 240)
	MPEG-4	Формат файлов мультимедиа: формат файла MP4, формат видео "Memory Stick" Расширение: .mp4, .m4v Профиль: простой профиль Скорость передачи бит: не более 2500 кбит/с Частота кадров: не более 30 кадр/с Разрешение: не более QVGA (320 × 240)
	Windows Media Video 9	Формат файлов мультимедиа: формат файла ASF Расширение: .wmv Профиль: простой профиль VC1, основной профиль Скорость передачи бит: простой профиль - не более 1700 кбит/с, основной профиль - не более 5000 кбит/с Частота кадров: не более 30 кадр/с Разрешение: простой профиль - не более 480 × 270, основной профиль - не более QVGA (320 × 240)
Форматы аудио (кодек)	AAC-LC (для AVC, MPEG-4)	Количество каналов: не более 2 каналов Частота дискретизации*1: 24, 32, 44,1, 48 кГц Скорость передачи в битах: не более 288 кбит/с на 1 канал
	WMA (для Windows Media Video 9)	Скорость передачи в битах: от 32 до 192 кбит/с (поддержка переменной скорости передачи в битах) Частота дискретизации*1: 44,1 кГц
Размер файла	не более 2 ГБ	
Количество файлов	не более 2000	

Фото*4		
Формат фото (кодек)	JPEG	Формат файлов мультимедиа: совместимость с форматом файла DCF 2.0/Exif 2.21 Расширение: .jpg Профиль: базовый профиль Число точек: не более 4096 × 4096 точек

Количество файлов не более 20000

Подкаст*5	
-----------	--

Количество файлов не более 20000

\*1 Частота дискретизации может соответствовать не всем кодировщикам.

\*2 Файлы, защищенные авторскими правами, невозможно воспроизвести.

\*3 Нестандартные и негарантированные скорости передачи данных включены в зависимости от частоты дискретизации.

\*4 Некоторые файлы фото могут не воспроизводиться в зависимости от их форматов.

\*5 Фотоданные не поддерживаются.

### Максимальное число композиций и максимальная продолжительность записи (прибл.)

Приблизительное время рассчитывается при передаче или записи композиции продолжительностью 4 минуты (не включая видео и фото) в формате MP3. Число композиций и время воспроизведения аудиофайлов других форматов могут отличаться от аналогичных данных аудиофайлов формата MP3.

Скорость передачи в битах	NWZ-X1050		NWZ-X1060	
	Композиции	Время	Композиции	Время
48 кбит/с	10350	690 ч. 00 мин.	21000	1400 ч. 00 мин.
64 кбит/с	7750	516 ч. 00 мин.	15650	1042 ч. 20 мин.
128 кбит/с	3850	256 ч. 00 мин.	7800	520 ч. 00 мин.
256 кбит/с	1900	130 ч. 00 мин.	3900	260 ч. 00 мин.
320 кбит/с	1550	102 ч. 20 мин.	3150	210 ч. 00 мин.

### Максимальное время записи видео (прибл.)

Приводится приблизительное время записи при условии, что выполняется только передача видео. Реальное время может отличаться от указанного в таблице в зависимости от условий использования проигрывателя.

Скорость передачи в битах*1	NWZ-X1050	NWZ-X1060
	Время	Время
384 кбит/с	61 ч. 00 мин.	124 ч. 30 мин.
768 кбит/с	35 ч. 00 мин.	71 ч. 00 мин.

\*1 Скорость передачи видео в битах. Скорость передачи аудио в битах - 128 кбит/с.

Продолжение ↓

**Максимальное число фото для передачи (прибл.)**

Не более 20000

Число фото для записи может быть меньше и зависит от размера файла.

**Емкость (емкость, доступная для пользователя)\*<sup>1</sup>**

NWZ-X1050: 16 ГБ (прибл. 14,6 ГБ = 15775629312 байт)

NWZ-X1060: 32 ГБ (прибл. 29,6 ГБ = 31871533056 байт)

\*<sup>1</sup> Реальная емкость памяти проигрывателя может быть другой.

Часть памяти используется для функций управления данными.

**Вывод (наушники)**

Частотная характеристика

20 – 20000 Гц (измерение одного сигнала при воспроизведении файла данных с частотой дискретизации 44,1 кГц)

**Общий коэффициент подавления шума\*<sup>1</sup>**

Прибл. 17 дБ\*<sup>2</sup>

\*<sup>1</sup> Согласно стандартам Sony в отношении измерений.

\*<sup>2</sup> Эквивалентно снижению мощности звука прибл. на 98,0 % по сравнению со звуком, когда не надеты наушники. (Среда шумоподавления: Самолет)

**FM-радио**

Диапазон частот FM

87,5 – 108,0 МГц

**Промежуточная частота (FM)**

128 кГц

**Антенна**

В качестве антенны используется кабель наушников.

**Беспроводная ЛВС**

Стандарты:

IEEE 802.11b/g

Дальность связи\*<sup>1</sup>:

приблизительно 50 м

Формат модуляции:

DSSS (совместим с IEEE 802.11b),

OFDM (совместим с IEEE 802.11g)

Безопасность:

WEP/WPA/WPA2

\*<sup>1</sup> Дальность связи может различаться в зависимости от условий эксплуатации или настроек.

Продолжение ↓

**Разъемы**

Наушники: мини-разъем стерео

WM-PORT (терминал для нескольких подключений): 22-штырьковый

Высокоскоростной USB (совместимый с USB 2.0)

**Рабочая температура**

От 5 °C до 35 °C

**Источник питания**

- Встроенная литиево-ионная аккумуляторная батарея
- Питание через USB (от компьютера через прилагаемый кабель USB)

**Время зарядки**

Зарядка через USB

Прибл. 3 часа (полная зарядка), прибл. 1,5 часа (около 80 %)

**Время работы от батареи (непрерывное воспроизведение)**

При задании следующих параметров можно рассчитывать на более длительное время работы от батареи.

Указанные ниже значения времени являются приблизительными и соответствуют условиям, при которых параметры “Эквалайзер”, “VPT (Объемный)”, “DSEE (повыш. кач. зв.)”, “Clear Stereo”, “Динамич. нормализ.”, “Вкл/Выкл ф-и беспр. сети” отключены. Кроме того, для видео время указано приблизительно, если для яркости экрана установлено значение “3”.

Время, указанное ниже, может различаться в зависимости от температуры окружающей среды или состояния использования.

	Функция “Шумоподавление” выключена	Функция “Шумоподавление” включена
<b>Музыка</b>		
Воспроизведение формата MP3 (128 кбит/с)	Приблизительно 33 часов	Приблизительно 21,5 часов
Воспроизведение формата WMA (128 кбит/с)	Приблизительно 31 часов	Приблизительно 21,5 часов
Воспроизведение формата AAC-LC (128 кбит/с)	Приблизительно 29 часов	Приблизительно 20,5 часов
Воспроизведение формата Linear PCM (1411 кбит/с)	Приблизительно 31 часов	Приблизительно 21,5 часов
<b>Видео</b>		
Воспроизведение формата MPEG-4 (768 кбит/с)	Приблизительно 7,5 часа	Приблизительно 6,5 часа
Воспроизведение формата MPEG-4 (384 кбит/с)	Приблизительно 9,0 часов	Приблизительно 7,5 часа
Воспроизведение формата AVC Baseline (768 кбит/с)	Приблизительно 7,5 часа	Приблизительно 6,5 часа
Воспроизведение формата AVC Baseline (384 кбит/с)	Приблизительно 8,0 часов	Приблизительно 7,5 часа
<b>Беспроводная ЛВС</b>		
При просмотре веб-страниц	Приблизительно 5,5 часа	Приблизительно 5,0 часов
При потоковой передаче YouTube	Приблизительно 4,5 часа	Приблизительно 4,0 часа
<b>Прием FM-радиостанций</b>	Приблизительно 17,5 часов	Приблизительно 14 часов

**Дисплей**

3-дюймовый, ОСИД-дисплей (на базе технологии органических светоизлучающих диодов), цветной, WQVGA (432 × 240 точек), 262144 цветов

**Размеры (ш/в/г, не включая выступающие детали)**

52 × 96,5 × 9,8 мм

**Размеры (ширина/длина/толщина)**

52,5 × 97,4 × 10,5 мм

**Вес**

Прибл. 98 г

**Прилагаемые принадлежности**

- Наушники (1)
- Кабель USB (1)
- Накладки (размер S, L) (1)
- Устройство для подключения (1)  
Используется при подключении проигрывателя к дополнительному базовому блоку.
- Кабель аудиовхода (1)
- Штепсель для использования в самолете (единичный/двойной) (1)
- Диск CD-ROM<sup>\*1\*2</sup> (1)
  - Media Manager for WALKMAN<sup>\*3</sup>
  - Проигрыватель Windows Media Player 11
  - Content Transfer
  - Руководство по эксплуатации (файл PDF)
- Краткое руководство (1)

\*1 Не пытайтесь воспроизвести этот диск CD-ROM на проигрывателе для звуковых компакт-дисков.

\*2 В различных странах/регионах, в которых был приобретен проигрыватель, прилагаемые программы могут иметь некоторые отличия.

\*3 Программа Media Manager for WALKMAN не входит в комплект поставки проигрывателей, продаваемых в США. Загрузите его со следующего веб-сайта:  
[http://www.sonycreativesoftware.com/download/wmm\\_lite](http://www.sonycreativesoftware.com/download/wmm_lite)

Продолжение ↓

### Требования к системе

- Компьютер  
IBM PC/AT или совместимый компьютер, на котором установлена одна из следующих операционных систем Windows:  
Windows XP Home Edition (с пакетом обновления 2 или более поздняя версия) /  
Windows XP Professional (с пакетом обновления 2 или более поздняя версия) /  
Windows Vista Home Basic (с пакетом обновления 1 или более поздняя версия) /  
Windows Vista Home Premium (с пакетом обновления 1 или более поздняя версия) /  
Windows Vista Business (с пакетом обновления 1 или более поздняя версия) /  
Windows Vista Ultimate (с пакетом обновления 1 или более поздняя версия)  
\* За исключением версий операционных систем, не поддерживаемых Microsoft  
\* За исключением Windows® XP Professional x64 Edition  
\* За исключением 64-разрядных операционных систем для использования с программным приложением “Media Manager for WALKMAN”
- ЦП: Pentium 4 1,0 ГГц или выше
- ОЗУ: 512 МБ или более
- Жесткий диск: 380 МБ или более свободного места  
Для некоторого прилагаемого программного обеспечения может потребоваться больше свободного места на диске. Это зависит от версии Windows. Кроме того, для хранения таких данных, как музыка, видео, фото и т.д. требуется больше свободного места на диске.
- Дисплей:
  - Разрешение экрана: 800 × 600 точек (или выше) (рекомендуется 1024 × 768 или выше)
  - Цвета: 8 бит или выше (рекомендуется 16 бит)
- Дисковод CD-ROM (с поддержкой воспроизведения Digital Music CD с помощью WDM)  
Для создания оригинальных компакт-дисков требуется дисковод CD-R/RW.
- Звуковая плата
- Порт USB (рекомендуется высокоскоростной порт USB)
- Требуется программа Microsoft® .NET Framework 2.0 или 3.0, QuickTime® 7.3 (прилагается), Internet Explorer 6.0 или 7.0, Windows Media Player 10 или 11, DirectX 9.0. (Рекомендуется Windows Media Player 11. На некоторых компьютерах с уже установленной программой Windows Media Player 10 не все файлы (AAC, видеофайлы и т.д.) можно передавать методом перетаскивания.)
- Необходимо установить Adobe Flash Player 8 или последующих версий.
- Для использования службы электронного распространения музыки Electronic Music Distribution (EMD) или посещения веб-сайтов требуется широкополосное подключение к Интернету.

Работа со всеми компьютерами не гарантируется, даже если они удовлетворяют системным требованиям, указанным выше.

Данное программное обеспечение не поддерживается в следующих средах:

- самостоятельно собранные компьютеры или разработанные операционные системы;
- среда, являющаяся обновлением оригинальной операционной системы, установленной изготовителем;
- среда с возможностью загрузки нескольких операционных систем;
- среда с несколькими мониторами;
- Macintosh

Конструкция и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Указатель

### Символы

↶ (Повтор).....	47
SHUF (Произв. воспр-е).....	47
↶SHUF (Произв. и повтор).....	47
↶1 (Повтор 1 композ.) .....	47
⚡H (Тяжелый).....	48
⚡P (Поп-музыка) .....	48
⚡J (Джаз).....	48
⚡U (Уникальный) .....	48
⚡1 (Особый 1) .....	48
⚡2 (Особый 2) .....	48
🎵S (Студия).....	50
🎵L (Концерт) .....	50
🎵C (Клуб).....	50
🎵A (Арена) .....	50
🎵M (Матрица) .....	50
🎵K (Караоке).....	50
📁 (Выбранный диап.) .....	48

### A

AAC.....	139
AAC-LC.....	172
Adobe Reader.....	2
AVC.....	140
AVLS (огр. громк.).....	119

### C

Clear Stereo .....	52
Content Transfer.....	23

### D

DHCP.....	131
DSEE (повыш. кач. зв.) .....	51

### F

FM-радио.....	71, 157
---------------	---------

### J

JavaScript.....	108
JPEG.....	140

### L

Linear PCM.....	139
-----------------	-----

### M

MAC-адрес.....	137
Media Manager for WALKMAN... ..	22
MP3.....	139
MPEG-4.....	140

### R

RESET (проигрыватель).....	143
----------------------------	-----

### S

SSID.....	130
-----------	-----

### V

VPT (Объемный).....	50
---------------------	----

### W

WEP.....	130
Windows Media Player.....	22
WMA.....	139, 172
WM-PORT.....	6, 118
WMV.....	140
WPA/WPA2-PSK AES.....	130
WPA/WPA2-PSK TKIP.....	130

### Y

YouTube.....	77, 157
--------------	---------

### A

Автосохранение.....	73
Адрес (прокси-сервера).....	135
Арена.....	50
Аудиоформат.....	139

### Б

Батарея.....	24, 175
Блокировка дисплея .....	63

**В**

Ввод текста.....	20
Веб-браузер.....	102, 158
Видео.....	54
Вкл./Выкл ф-и беспр. сети.....	127
Временной интервал.....	81
Все диапазоны.....	48
Всего видео.....	118
Всего композиций.....	118
Всего фото.....	118
Выбор альбома.....	41
Выбор среды.....	116
Выбор сцены.....	57
Выбр. подкаст для обновл.....	88
Выбранный диап.....	48

**Г**

Год выпуска.....	42
Громкость.....	6

**Д**

Данные.....	141
Данные проверки подлинности.....	108, 109
Данные текущего подкл.....	136
Дата/время.....	122
Джаз.....	48
Диапазон воспр-я.....	48
Динамич. нормализ.....	52
Дисплей.....	53, 70

**Е**

Емкость.....	174
--------------	-----

**Ж**

Журнал истории.....	106
---------------------	-----

**З**

Значок RSS.....	84, 104
-----------------	---------

**И**

Идентификатор пользов.....	134
Избранное.....	106
Изм. разм. веб-страницы.....	107
Изм. размера таблицы.....	107
Изменить (точка доступа).....	133
Иллюстрация обложки альбома.....	41
Имя подключения.....	132
Инициализация (форматирование).....	125
Интервал.....	57
Информация.....	118
Информация о странице.....	107

**К**

Кабель USB.....	176
Караоке.....	50
Качество звука.....	48
Клуб.....	50
Ключ WEP.....	131
Ключ WPA.....	131
Ключ шифрования.....	35, 130
Кнопка HOME.....	13, 14
Кнопка RESET.....	6, 143
Кнопка VOL +/-.....	6
Кнопка WPS.....	130
Кнопки управления браузером.....	105
Ввод адреса.....	105
Вперед.....	105
Добавление в Избранное.....	105
История.....	105
Меню браузера.....	105
Назад.....	105
Обновление.....	105
Поворот.....	105
Список "Избранное".....	105
Стоп.....	105
Компьютер.....	28, 151, 177
Концерт.....	50
Кэш.....	108, 109

**М**

Масштаб .....	61
Матрица.....	50
Меню (Веб-браузер).....	104
Меню Home .....	13, 14
Меню параметров .....	18, 45, 60, 69, 76, 82, 100
Метод PIN WPS.....	130
Микропрограмма .....	118, 142
Модель .....	118
Моно/Авто .....	75
Мощность радиоволны.....	129, 136
Музыка.....	37

**Н**

На ссылки подкастов.....	101
На экран воспроизведения .....	40, 95, 97
Нажать .....	11
Накладки .....	8
Настр. безопасности.....	130
Настр. беспров. сети.....	127
Настр. ур. шумоподав. ....	117
Настр. файлов “cookie” .....	109
Настр. прокси-сервера.....	135
Настройка .....	118
Настройка HOLD .....	123
Настройка IP-адреса.....	131
Настройка Веб-браузера.....	107
Настройка конфиденц. ....	109
Настройка масштаба (видео) ....	61
Настройка обоев .....	121
Настройка сигналов .....	119
Настройка часов.....	26, 122
Наушники .....	8
Новая регистрация .....	128

**О**

Область информации.....	13
Обновить подкасты .....	87
Обновление.....	86
Обновление.....	142
Обновление подкастов.....	86
Обычный .....	47
Особый .....	49
Оставшийся заряд батареи.....	24
Отключение проигрывателя вручную .....	138
Отключить от сети.....	36, 137

**П**

Папка.....	28
Пароль.....	134
Передача данных .....	28
Переключатель HOLD.....	10
Перемещение.....	11
Питание .....	9, 138, 150
Повтор.....	47
Подзарядка.....	24
Подкаст .....	83, 158
Подключить (точка доступа)....	133
Подробная настройка .....	108
Подробные сведения .....	137
Поиск и устранение неисправностей.....	143
Поиск композиций .....	42
по альбому .....	42
по году выпуска .....	42
по жанру .....	42
по исполнителю .....	42
по папке .....	42
по спискам воспроизведения .....	42
Поиск по ключ.сл. ....	80
Поиск справочной информации .....	43
Поп-музыка .....	48
Популярные.....	80
Порт.....	135
Порядок списка видео.....	63
Принадлежности .....	176
Проводник .....	28
Проводник Windows .....	28
Произв. воспр-е.....	47
Прокси-сервер .....	135

**Р**

Разъем наушников .....	7
Регистрация подкаста .....	84
Реж. воспроизведения.....	47
Режим внеш. входа.....	113
Режим подключения USB.....	125
Режим просмотра.....	107

**С**

Сброс всех настр. ....	124
Связанные видео .....	80
Связанные ссылки .....	43
Сенсорная панель.....	6
Скорость передачи в битах.....	139
Сообщения .....	160
Сохранение данных компьютера .....	141
Списки воспр-я.....	42
Список “Избранное” .....	105
Список подкастов.....	96
Список эпизодов .....	95
Стартовая страница.....	108
Страна и регион служб .....	126
Студия.....	50

**Т**

Таймер откл. экрана.....	120
Тихий режим .....	115
Точка доступа.....	33, 128
Тяжелый.....	48

**У**

Увеличение масштаба.....	104
Удаление передачи .....	98
Удалить (точка доступа) .....	133
Удалить видео.....	59
Удалить все передачи .....	98
Удалить все подкасты.....	99
Удалить историю ввода.....	124
Удалить композиции .....	44
Удалить фото .....	68
Удалить этот подкаст.....	98
Удалить эту передачу.....	98
Уменьшение масштаба .....	104
Уникальный .....	48
Уст. даты/времени .....	26, 122
Устройство для подключения .....	176

**Ф**

Формат альбома.....	53
Формат видео .....	140
Формат времени .....	123
Формат даты .....	123
Формат отоб. списка фото .....	70
Формат фото.....	140
Форматирование (инициализация) .....	125
Фото.....	64

**Ч**

Часовой пояс .....	108
Часто просматр. ....	80
Число загрузок.....	89
Чувств. сканирования.....	75

**Ш**

Шумоподавление.....	110
---------------------	-----

**Щ**

Щелкнуть.....	12
---------------	----

**Э**

Эквалайзер.....	48
Экран (дисплей) .....	6, 149
Экран воспроизведения .....	38, 55, 79, 91
Эпизод.....	86
Эскизы (видео).....	57
Эскизы (иллюстрация обложки альбома).....	53
Эскизы (фото) .....	70

**Я**

Язык.....	126
Яркость .....	121