

Содержание

Код языка	7
Общие сведения	
Входящие в комплект принадлежности ...	86
Очистка дисков	86
Установка	86
Подключения	
Подключение телевизора	87-88
Использование разъема Scart	87
Использование составных видеоразъемов (CVBS)	87
Использование разъемов Component Video (Y Pb Pr)	88
Использование дополнительного высокочастотного модулятора	88
Подключение шнура электропитания	89
По спецзаказу: Подключение к аудиосистеме	90
Стереосистема имеет разъем Dolby Pro Logic или разъем правого и левого аудиовходов	90
По спецзаказу: Подключение цифрового AV-приемника	90
Приемник оборудован декодером PCM, Dolby Digital или MPEG2	90
Краткое описание элементов управления системой	
Передняя и задняя панели	91
Пульт дистанционного управления	92
Первые шаги	
Этап 1: Установка батарей в пульт ДУ	93
Использование пульта ДУ для управления системой	93
Этап 2: Настройка телевизора	93-95
Установка функции прогрессивной развертки (только на телевизоре, совместимом с прогрессивной разверткой)	94
Выбор системы цветовоспроизведения, соответствующей вашему	95
Этап 3: Выбор языка	96
Настройки языка OSD	96
Настройка звука, субтитров и языка дискового меню	96
Операции с дисками	
Проигрываемые диски	97
Коды регионов	97
Воспроизведение дисков	98
Основные средства управления воспроизведением	98
Процедура выбора различных функций повторения/воспроизведения в случайном порядке	99
Режим повторного воспроизведения ..	99
Повтор раздла	99
Другие режимы воспроизведения видео (DVD/VCD/SVCD)	100
Использование меню диска	100
Увеличение изображения	100
Возобновление воспроизведения с того места, на котором оно было прервано в последний раз	100
Замедленное воспроизведение	100
Вперед или назад	100
OSD (Экранное меню) (DVD/VCD/SVCD)	101-102
Отображение информации диска и текущего состояния	101
Выбор Записи/Раздела/Дорожки	101
Поиск по времени	101
Аудиовоспроизведение/Субтитры	102
Угол	102
Функция предварительного просмотра	102
Специальные функции DVD	103
Показ оглавления	103
Изменение языка звукового сопровождения	103
Субтитры	103
Специальные функции VCD и SVCD	103
Управление воспроизведением (PBC)	103
Воспроизведение диска DivX®	104
Воспроизведение диска MP3/WMA диска с изображениями (JPEG/Kodak)	105-106
Основные функции	105
Выбор воспроизведения	105
Изменение масштаба картинки	105
Изменение расположения экрана во время воспроизведения	105
Функция предварительного просмотра (JPEG)	106
Одновременное воспроизведение музыкальных записей формата MP3 и изображений формата JPEG	106

Содержание

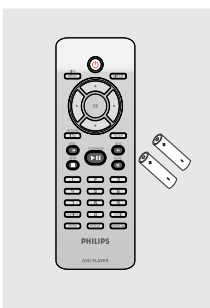
Варианты меню настройки системы	
Основное меню настройки	107-108
Запрещение/Разрешение просмотра DVD	107
Затемнение панели дисплея проигрывателя	107
Программа (не для диска с изображениями/MP3/WMA/DivX®)	107-108
Настройки языка OSD	108
Засыпание	108
Регистрационный код DivX® VOD	108
Меню настроек звуковых параметров	109-111
Аналоговый выходной сигнал	109
Настройка Digital Audio	109
Режим Звук	110
CD Upsampling (Увеличение частоты амплитудно-импульсной модуляции)	110
Night mode (Ночной режим) — включение/выключение	111
Меню Настройки видеоизображения	111-114
Тип телевидения	111
Настройка формата елевизионного кадра	112
Функция прогрессивной развертки — включение/выключение	112
Настройки изображения	113
Переключение YUV/RGB	114
Страница предпочтений	114-117
Настройка звука, субтитров и языка дискового меню	114
Ограничение на воспроизведение с помощью установки Родительский контроль	115
Управление воспроизведением (PBC)	116
Навигатор MP3/JPEG — включение/выключение	116
Изменение пароля	116
Установка субтитров DivX®	117
Восстановление исходных настроек..	117
Возможные неисправности и способы их устранения	118-119
Технические характеристики ..	120
Основная терминология ..	121

Русский

Общие сведения

Входящие в комплект принадлежности

Пульт
дистанционного
управления и две
батареи



Очистка дисков

Для очистки диска используйте чистящую ткань из микрофибры и протирайте диск от центра к краю по прямой.

ОСТОРОЖНО!

Не используйте растворители (например, бензол), разбавители, чистящие средства, имеющиеся в продаже, или спреи-антистатики для дисков.

Так как оптический блок (лазер) устройства записи DVD работает на большей мощности, чем обычные DVD и CD проигрыватели, чистящие диски, предназначенные для DVD и CD проигрывателей, могут повредить оптический блок (лазер). В связи с этим не рекомендуется использовать чистящие диски.

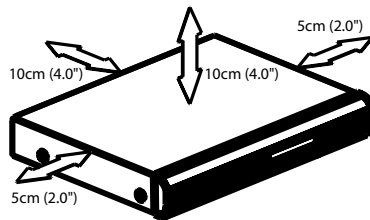
Установка

Определение подходящего местоположения.

- Установите устройство на плоской, твердой и устойчивой поверхности. Не устанавливайте устройство на ковер.
- Не устанавливайте устройство на другое оборудование, которое может нагреть ее (например, приемник или усилитель).
- Не кладите ничего под устройство (например, компакт-диски, журналы).

Пространство для вентиляции

- Поместите устройство в место с соответствующей вентиляцией для предотвращения внутреннего перегрева устройства. Оставьте как минимум 10 см (4.0") свободного пространства за устройством и над ним и 5 см (2.0") слева и справа для предотвращения перегрева.

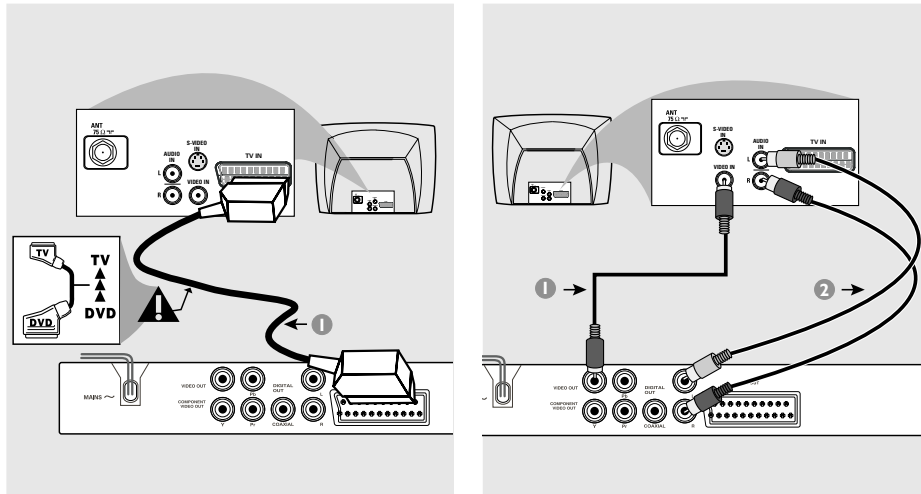


Оберегайте устройство от воздействия высоких температур, сырости, влаги и пыли.

- Запрещается подвергать устройство воздействию воды.
- Не помещайте на устройство предметы, представляющие опасность (например, сосуды с жидкостями, зажженные свечи).

Подключения

Подключение телевизора



Русский

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Выберите наиболее подходящий из перечисленных ниже типов подключения, исходя из возможностей вашего телевизора.
- Подключите систему DVD непосредственно к телевизору.
- Соединение SCART позволит использовать в DVD-проигрывателе функции аудио и видео.

Использование разъема Scart

- Для подсоединения разъема SCART-OUT системы DVD к соответствующему входному разъему Scart телевизора воспользуйтесь предназначенным для этого видео кабелем (черным) (кабель в комплект не входит).

Полезный совет:

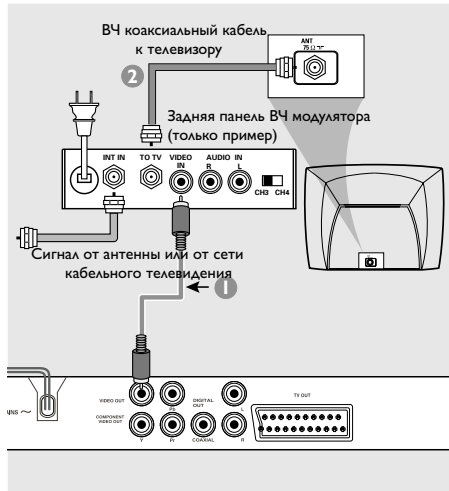
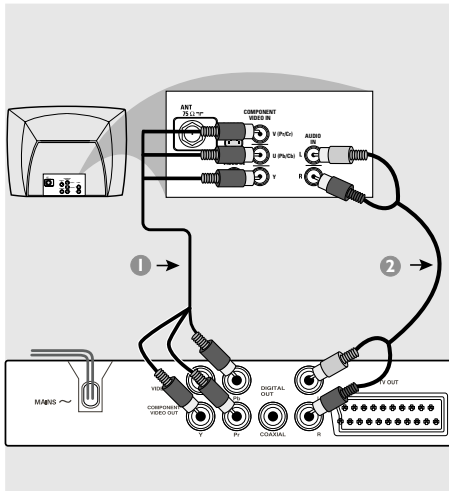
- Штекер с меткой "TV" кабеля SCART должен быть подключен к телевизору, а штекер с меткой "DVD" - к DVD-проигрывателю.

Использование составных видеоразъемов (CVBS)

- ① Составной видеокабель (желтый) используется для соединения разъема CVBS (VIDEO OUT) с входным видеоразъемом на телевизоре (может иметь метку A/V In, Video In, Composite или Baseband) (кабель в комплект не входит).
- ② Для прослушивания звука с данного DVD-проигрывателя через телевизор соедините разъемы AUDIO OUT (L/R) DVD-проигрывателя с соответствующими разъемами аудиовхода телевизора (AUDIO IN) с помощью аудиокабелей (белого и красного) (кабель в комплект не входит).

Подключения

Русский



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Достижение качества прогрессивной развертки видеоизображения возможно только при использовании Y Pb Pr, кроме того, требуется прогрессивная развертка TV.

Использование разъемов Component Video (Y Pb Pr)

- 1 С помощью видеокабелей компонента (красный/синий/зеленый) подсоедините разъемы Y Pb Pr системы DVD к соответствующим входным разъемам видео компонента (обозначены как Y Pb Pr или YUV) на телевизоре (кабель в комплект не входит).
- 2 Для прослушивания звука с данного DVD-проигрывателя через телевизор соедините разъемы AUDIO OUT (L/R) DVD-проигрывателя с соответствующими разъемами аудиовхода телевизора (AUDIO IN) с помощью аудиокабелей (белого и красного) (кабель в комплект не входит).
- 3 Перейдите на стр. 94 для подробной установки прогрессивной развертки.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

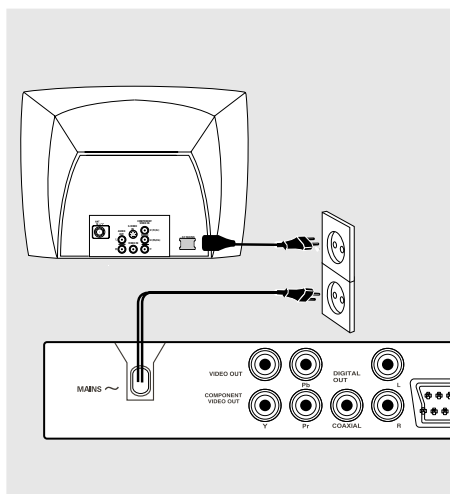
- Если на телевизоре только один входной разъем антенны (обозначенный как 75 Ом или RF In), для просмотра DVD на телевизоре необходим высокочастотный модулятор. За сведениями о наличии высокочастотного модулятора и о работе с ним обращайтесь в магазины бытовой электронной техники или в компанию Philips.

Использование дополнительного высокочастотного модулятора

- 1 Подсоедините кабель композитного видео (желтый) к разъему CVBS (VIDEO OUT) проигрывателя DVD и разъему видеовхода высокочастотного модулятора.
- 2 С помощью коаксиального высокочастотного кабеля (не входит в комплект) подсоедините высокочастотный модулятор к высокочастотному разъему телевизора.

Подключения

Подключение шнура электропитания



Русский

После того, как все соединения будут правильно выполнены, вставьте вилку шнура электропитания в сетевую розетку.

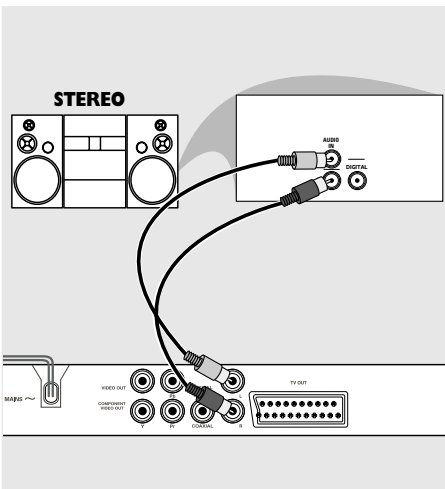
Никогда не подсоединяйте и не отсоединяйте какие-либо устройства или компоненты, когда электропитание системы включено.

Нажмите STANDBY ON (Включение/выключение режима ожидания) на передней панели проигрывателя DVD, при этом в лотке не должно быть диска, а затем нажмите "NO DISC".



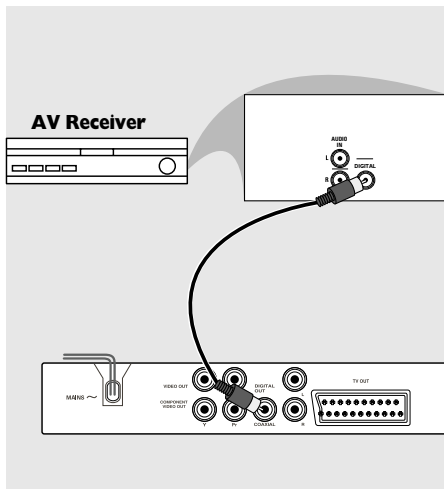
Подключения

По спецзаказу: Подключение к аудиосистеме



Русский

По спецзаказу: Подключение цифрового AV-приемника



Стереосистема имеет разъем Dolby Pro Logic или разъем правого и левого аудиовходов

- 1 Выберите одно из видеосоединений (разъем CVBS VIDEO IN или SCART (TV OUT)) в зависимости от имеющихся в вашем телевизоре функций.
- 2 Соедините разъемы AUDIO OUT (L/R) DVD-проигрывателя с соответствующими разъемами аудиовхода стереосистемы (AUDIO IN) с помощью аудиокабелей (белого и красного) (кабель в комплект не входит).

Приемник оборудован декодером PCM, Dolby Digital или MPEG2

- 1 Выберите одно из видеосоединений (разъем CVBS VIDEO IN или SCART (TV OUT)) в зависимости от имеющихся в вашем телевизоре функций.
- 2 Соедините разъем для КОАКСИАЛЬНОГО кабеля DVD-проигрывателя с соответствующим разъемом аудиовхода приемника (кабель в комплект не входит).
- 3 Для параметра цифрового выходного сигнала DVD-проигрывателя установите значение PCM-ONLY (ТОЛЬКО PCM) или ALL (ВСЕ), в зависимости от функциональных возможностей вашего приемника (см. стр. 109, раздел "Цифровой выходной сигнал").

Полезный совет:

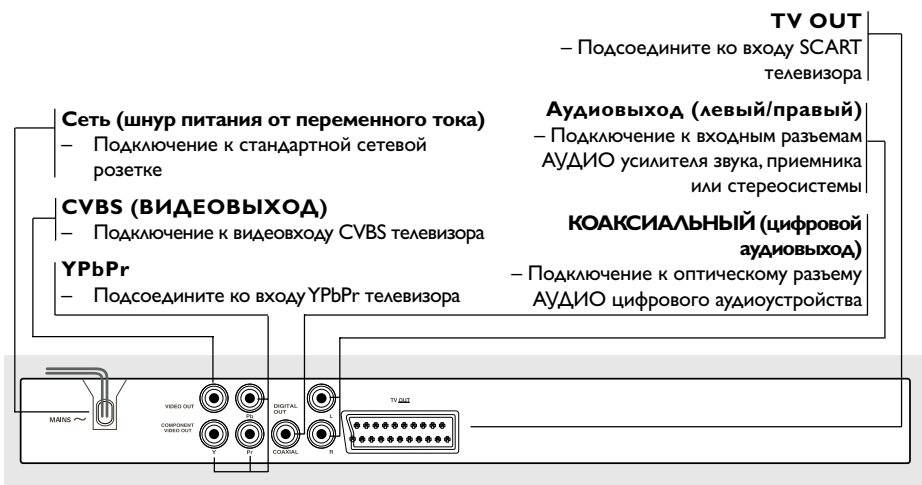
- Если формат аудио цифрового выходного сигнала не соответствует функциональным возможностям вашего приемника, приемник будет воспроизводить громкий искаженный звук или не будет воспроизводить никакого звука.

Краткое описание элементов управления системой

Передняя и задняя панели



Русский



Осторожно: Не дотрагивайтесь до внутренних контактов разъемов, расположенных на задней панели. В противном случае электростатический разряд может вывести устройство из строя.

Краткое описание элементов управления системой

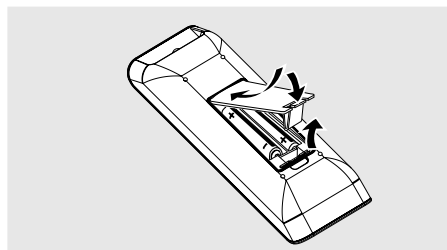
Пульт дистанционного управления



Полезный совет:
Нажмите и удерживайте "STOP" в течение 2 секунд, для того чтобы ОТКРЫТЬ или ЗАКРЫТЬ лоток для диска.

Первые шаги

Этап 1: Установка батарей в пульт ДУ



- 1 Откройте крышку отделения для батареи.
- 2 Вставьте две батареи типа R03 или AAA в соответствии с пометками (+ -) внутри отделения.
- 3 Закройте крышку.

Использование пульта ДУ для управления системой

- 1 Направьте пульт ДУ прямо на сенсор ДУ (iR), находящийся на передней панели.
 - 2 Во время работы DVD-проигрывателя между пультом ДУ и проигрывателем не должно находиться никаких предметов.
- 

ОСТОРОЖНО!

- Вынимайте батареи, если они разряжены, или если пульт ДУ не будет использоваться в течение продолжительного времени.
- Не используйте одновременно старую и новую батареи, а также батареи разных типов.
- В батареях содержатся химические вещества, поэтому их следует утилизировать должным образом.

Этап 2: Настройка телевизора

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Убедитесь в том, что сделаны все необходимые подключения. (Смотрите на стр. 87-88 "Подключение телевизора").

- 1 Включите телевизор и установите подходящий для видео входа канала. На экране телевизора отобразится дополнительное окно DVD.
→ Можно найти этот канал, перейдя к каналу 1, а затем повторно нажимая кнопку понижения номера канала до тех пор, пока не увидите канал Video In.
→ Аналогично, на пульте ДУ может находиться специальная кнопка или переключатель для выбора различных видеорежимов.
- 2 Как правило, этот канал находится между каналами с самыми низкими и самыми высокими номерами и может называться FRONT, A/V IN, или VIDEO. Более подробные сведения ищите в руководстве по телевизору.

Русский

- 3 При использовании внешнего устройства (например, аудиосистемы или приемника) включите его и выберите соответствующий источник входного сигнала для приема сигнала с DVD-проигрывателя. Дополнительная информация приведена в руководстве пользователя данного устройства.

Первые шаги

Установка функции прогрессивной развертки (только на телевизоре, совместимом с прогрессивной разверткой)

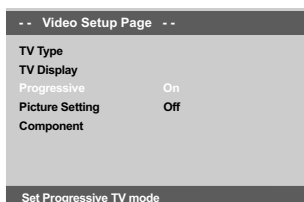
На дисплее с прогрессивной разверткой отображается в два раза больше кадров в секунду, чем на дисплее с чересстрочной разверткой (обычная система телевидения). Применение прогрессивной развертки с почти удвоенным количеством строк, обеспечивает более высокое разрешение изображение и качество.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Перед включением функции прогрессивной развертки необходимо:

- 1) Убедитесь, что ваш телевизор может принимать сигнал прогрессивной развертки.
- 2) Подсоединить DVD-систему к телевизору через соединение Y Pb Pr (см. стр. 88.)

- 1 Включите телевизор.
- 2 Выключите режим прогрессивной развертки вашего телевизора или включите режим чересстрочной развертки (см. руководство пользователя телевизора.)
- 3 Нажмите **POWER** ⏻ на пульте ДУ для включения проигрывателя DVD.
- 4 Выберите на телевизоре нужный канал видеовхода (см. стр. 93).
→ На экране телевизора отобразится дополнительное окно DVD.
- 5 Нажмите кнопку **SETUP**.
- 6 Нажмите кнопку ► для входа в подменю {VIDEO SETUP PAGE} (СТРАНИЦА УСТАНОВКИ ВИДЕО).



- 7 Установите {COMPONENT} на {YUV}, затем для подтверждения нажмите **OK**.
- 8 Установите {PROGRESSIVE} (Прогрессивная развертка) на {ON} (Вкл.), затем для подтверждения нажмите **OK**.
→ На телевизоре появится меню инструкций.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите ◀. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.



- 9 Для выделения пункта **OK** меню нажмите цифру ◀, затем нажмите **OK** для подтверждения.

Пока на телевизоре не будет включен режим прогрессивной развертки, изображение на экране на данном этапе будет искажено.

- 10 Включите режим прогрессивной развертки телевизора (см. руководство пользователя телевизора.)
→ На телевизоре появится ниспадающее меню.



- II Для выделения пункта **OK** меню нажмите цифру ◀, затем нажмите **OK** для подтверждения.
→ Установка завершена. Теперь вы сможете смотреть изображения в высоком качестве.

При отсутствии изображения:

- Подождите 15 секунд до автоматического восстановления.
ИЛИ
- 1 Нажмите кнопку **OPEN CLOSE ▲** на проигрывателе DVD для того, чтобы открыть лоток диска.
- 2 Нажмите цифровую кнопку '1' на пульте ДУ и удерживайте ее несколько секунд.
→ На экране телевизора отобразится дополнительное окно DVD.

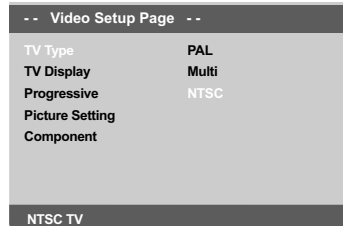
Полезный совет:

- Некоторые телевизоры с прогрессивной разверткой и повышенной четкостью не полностью совместимы с данной DVD-системой, в результате при воспроизведении диска DVD VIDEO в режиме прогрессивной развертки имеет место неестественное изображение. В этом случае отключите функцию прогрессивной развертки как на DVD-системе, так и на телевизоре.

Первые шаги

Выбор системы цветовоспроизведения, соответствующей вашему

Система DVD совместима как с NTSC, так и с PAL. Для воспроизведения диска DVD на данной системе DVD цветовые системы диска DVD, телевизора и системы DVD должны совпадать.



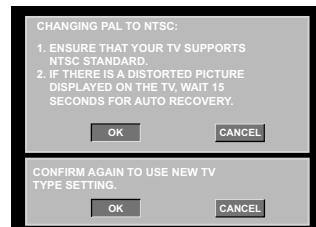
- 1 Нажмите **SETUP**.
- 2 Нажмите кнопку **▶** для входа в подменю {VIDEO SETUP PAGE} (СТРАНИЦА УСТАНОВКИ ВИДЕО).
- 3 Воспользуйтесь кнопками **▲ ▼** для выделения строки {TV TYPE} (ТИП ТЕЛЕВИДЕНИЯ) и нажмите **▶**.
- 4 Чтобы выбрать один из приведенных ниже параметров, нажмите **▲ ▼**:
 - PAL** – Выберите это значение, если подключенный телевизор работает в системе PAL. В этом случае видеосигнал NTSC диска преобразуется и подается на выход проигрывателя в формате PAL.
 - NTSC** – Выберите это значение, если подключенный телевизор работает в системе NTSC. В этом случае видеосигнал PAL диска преобразуется в выходной сигнал формата NTSC.
 - Multi** – Выберите это значение, если подключенный к системе телевизор совместим как с NTSC, так и с PAL (многосистемный). Формат выходного сигнала будет согласован с видеосигналом диска.

5 Выберите нужный пункт и нажмите **OK**.

→ Чтобы подтвердить сделанный выбор, выполните указания, появляющиеся на экране телевизора (если они есть).

Полезный совет:

- Перед изменением текущей настройки телевизионного стандарта убедитесь, что телевизор поддерживает выбранную систему телевизионного стандарта.
- Если на телевизоре отображается изображение плохого качества, подождите 15 секунд для автоматического восстановления изображения.



Русский

Для сброса настроек по умолчанию цветовой системы телевизора:

- Подождите 15 секунд до автоматического восстановления.
ИЛИ
- 1 Нажмите кнопку **OPEN CLOSE ▲** на проигрывателе DVD для того, чтобы открыть лоток диска.
- 2 Нажмите цифровую кнопку '3' на пульте ДУ и удерживайте ее несколько секунд.
→ На экране телевизора отобразится дополнительное окно DVD.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Первые шаги

Этап 3: Выбор языка

В зависимости от страны или региона на диске могут быть представлены разные языки. Меню языков может не совпадать с иллюстрациями руководства пользователя.

Настройки языка OSD

Язык экранного меню останется в установленном виде, независимо от различных языков диска.

Русский



- Нажмите **SETUP**.
- Нажмите кнопку **▶** для входа в подменю {GENERAL SETUP PAGE} (СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ).
- Воспользуйтесь кнопками **▲ ▼** для выделения строки {OSD LANGUAGE} (ЯЗЫК ДИСПЛЕЯ) и нажмите **▶**.
- Нажмите **▲ ▼** Выберите язык и нажмите **OK**.

Настройка звука, субтитров и языка дискового меню

Возможен выбор вашего языка или звуковой дорожки из аудио, субтитров и меню языков диска. Однажды выбранная установка языка будет действовать все время.

-- Preference Page --	
Audio	English
Subtitle	Chinese
Disc Menu	French
Parental	Spanish
PBC	Portuguese
Mp3 / Jpeg Nav	Polish
Password	Italian

Set Preference To English

- Два раза нажмите **STOP**, затем нажмите **SETUP**.
- Используйте **▶** для выбора {PREFERENCE PAGE} (СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО).
- Чтобы по одному выбирать представленные ниже параметры, нажмите **▲ ▼**, затем нажмите **▶**.
 - {AUDIO} (АУДИО)
 - {SUBTITLE} (СУБЗАГОЛОВОК)
 - {DISC MENU} (МЕНЮ ДИСКА)
- Нажмите **▲ ▼** Выберите язык и нажмите **OK**.

Если в списке нет нужного языка, выберите пункт {OTHERS} (Другие). С помощью цифровая клавиатура (0-9) на пульте дистанционного управления введите 4-значный код языка 'XXXX' (см. на стр. 7 "КОД ЯЗЫКА") и нажмите **OK** для подтверждения ввода.

- Повторите шаги ③~④ для остальных установок.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Операции с дисками

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- В зависимости от диска DVD или видео компакт-диска некоторые операции могут выполняться по-разному или с ограничениями.
- Не нажимайте на лоток для дисков и не кладите в лоток для дисков никаких других, кроме диска, предметов. Такие действия могут привести к сбоям в работе проигрывателя.

Проигрываемые диски

На вашей системе DVD домашнего кинотеатра можно воспроизводить следующие диски:

- Digital Versatile Discs (диски DVD)
- Video CDs (диски VCD)
- Super Video CDs (диски SVCD)
- Финализированные цифровые видео диски +Записываемые [Перезаписываемые] (DVD+R[W])
- Компакт-диски (CD)
- MP3 записанные, JPEG/Kodak записанные на дисках CD-R(W)
 - изображение JPEG.
 - Дисплей с максимальным числом символов, равным 30.
 - Поддерживаемые частоты воспроизведения: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz (MPEG-1) 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz (MPEG-2)
 - Поддерживаемые скорости передачи данных: 32~256кб/сек (MPEG-1), 8~160б/сек (MPEG-2), различные скорости передачи
- WMA записанные на дисках CD-R(W)
 - Поддерживаемые скорости передачи данных: 32~192кб
- DivX® на дисках CD-R[W]:
 - DivX® 3,11, 4.x, 5.x и 6.x
 - Функции GMC (Global Motion Compensation) и Q-Pel (Quarter Pixel) не поддерживаются
- DivX® Ultra на дисках CD-R[W]/DVD±R[W]:



Коды регионов

Данный проигрыватель DVD поддерживает систему Region Management System. Проверьте код региона, указанный на упаковке диска. Если этот код не соответствует коду региона проигрывателя (см. таблицу ниже), воспроизведение этого диска на проигрывателе невозможно.

Полезные советы:

- В зависимости от типа диска или условий записи в некоторых случаях может оказаться невозможным воспроизведение диска CD-R/RW или DVD-R/RW.
- Если при воспроизведении какого-либо диска возникают проблемы, извлеките его и попытайтесь воспроизвести другой диск. Неправильно отформатированные диски не будут воспроизводиться на данной системе DVD.

Русский

Регион	Диски, которые невозможно воспроизвести (Пример)
Регионы США и Канада	
Великобритания и Европейские регионы	
Азиатско-тихоокеанский регион, Тайвань, Корея	
Австралия, Новая Зеландия, Латинская Америка	
Россия и Индия	
Китай, Острова Калкос, Острова Уоллис и Футуна	

СОВЕТЫ:

Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Воспроизведение дисков

- 1 Подсоедините шнуры питания DVD-проигрывателя и телевизора (а также любого дополнительного стерео или AV-приемника) к сетевой розетке.
- 2 Включите электропитание телевизора и задайте правильный канал входного 93 "Настройка телевизора".
- 3 Нажмите кнопку **STANDBY-ON**.
→ На экране телевизора отобразится дополнительное окно DVD.
- 4 а передней панели проигрывателя DVD нажмите кнопку **OPEN/CLOSE ▲**.
- 5 Для того, чтобы открыть или закрыть лоток, также можно удерживать нажатой кнопку **STOP ■** пульта ДУ.
б Поместите в лоток диск этикеткой вверх, затем нажмите кнопку **OPEN/CLOSE ▲**.
→ Двухсторонний диск нужно устанавливать так, чтобы была обращена вверх та сторона, которая будет просматриваться.
- 6 Воспроизведение начнется автоматически. Если оно не началось, нажмите **PLAY/PAUSE ▶II**.
→ Если на экран телевизора выведено меню диска, обратитесь к разделу см. стр. 100 "Использование меню диска" на следующей странице.
→ Если доступ к диску закрыт при помощи функции родительского контроля, необходимо ввести 6-значный пароль. (см. стр. 115 "Блокировка диска").
- 7 О дополнительных функциях воспроизведения см. на стр. 98–103.

Основные средства управления воспроизведением

Если не оговорено отдельно, все описываемые операции базируются на использовании пульта дистанционного управления. Некоторые функции могут вызываться через меню DVD-системы.

Приостановка воспроизведения

- 1 Для приостановки воспроизведения и отображения неподвижного изображения нажмите во время воспроизведения кнопку **PLAY/PAUSE ▶II**.
→ Звук будет отключен.
- 2 Чтобы возобновить обычное воспроизведение, снова нажмите **PLAY/PAUSE ▶II**.

Выбор дорожки/раздела

- Для перехода к предыдущей или следующей дорожке/разделу нажмите кнопку **PREV ▲ / NEXT ▼**.
- В режиме STOP (Остановка) нажмите кнопку **DISPLAY** для отображения строки с информацией о записи/разделе/дорожке (например - 00/08).
- Для ввода номера соответствующей записи/главы/дорожки используйте кнопки алфавитно-цифровой клавиатуры 0-9, затем нажмите кнопку **OK**.
→ Начнется воспроизведение выбранной записи/дорожки/раздела.

Остановка воспроизведения

- Нажмите кнопку **STOP ■**.

Полезный совет:

- Экранная заставка появляется автоматически спустя 5 минут после отключения или приостановки воспроизведения.
- Проигрыватель автоматически переходит в режим энергосбережения, если по окончании воспроизведения в течение 15 минут не будет задействована ни одна из кнопок управления.

СОВЕТЫ:

Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Процедура выбора различных функций повторения/ воспроизведения в случайном порядке

Режим повторного воспроизведения

Параметры повторения воспроизведения различаются в зависимости от типа диска.

- ① Во время воспроизведения диска несколько раз нажмите кнопку **REPEAT** для выбора нужного режима повторения.

Для DVD

- Chapter (Раздел) (текущий раздел)
- Title (Название) (текущая запись)
- Shuffle (В произвольном порядке) (воспроизведение в произвольном порядке)
- Off (Выкл.) (отмена)

Для Video CD, Audio CD

- Track (Дорожка) (текущая дорожка)
- All (Все) (весь диск)
- Shuffle (В произвольном порядке) (воспроизведение в произвольном порядке)
- Off (Выкл.) (отмена)

Для MP3

- Repeat One (Повторить) (текущий файл)
- Repeat Folder (Повторить папку) (все файлы в выбранной папке)
- Folder (Папка) (однократное воспроизведение всех файлов папки)
- Shuffle (В произвольном порядке) (воспроизведение всех файлов текущей папки в произвольном порядке)
- Single (Однократное воспроизведение) (однократное воспроизведение текущего файла)

Для JPEG, DivX®

В режиме STOP (Остановка)

- Repeat One (Повторить) (текущий файл)
- Repeat Folder (Повторить папку) (все файлы в выбранной папке)
- Folder (Папка) (однократное воспроизведение всех файлов папки)
- Shuffle (В произвольном порядке) (воспроизведение всех файлов текущей папки в произвольном порядке)
- Single (Однократное воспроизведение) (однократное воспроизведение текущего файла)

В режиме PLAY (Воспроизведение)

- Repeat One (Повторить) (текущий файл)
- Repeat All (Повторить все) (воспроизведение всех файлов на диске)
- Repeat Off (Выключить повторение) (отмена)
- Shuffle (В произвольном порядке) (воспроизведение всех файлов текущей папки в произвольном порядке)
- Single (Однократное воспроизведение) (однократное воспроизведение текущего файла)

- ② Для отмены повторного воспроизведения нажмите кнопку **STOP ■**.

Полезный совет:

- Для дисков VCD при включенном режиме PBC функция многократного воспроизведения не работает.

Повтор раздела

- ① Во время воспроизведения диска нажмите кнопку **REPEAT A-B** в начальной точке фрагмента.
- ② Снова нажмите кнопку **REPEAT A-B** в конечной точке фрагмента.
- Точки A и B должны задаваться в пределах одной части/дорожки.
 - С этого момента выбранный фрагмент будет многократно воспроизводиться.
- ③ Чтобы вернуться к обычному воспроизведению, снова нажмите кнопку **REPEAT A-B**.

Русский

СОВЕТЫ:

Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Другие режимы воспроизведения видео (DVD/VCD/SVCD)

Использование меню диска

При загрузке некоторых дисков на экране телевизора может появиться меню.

Выбор пункта меню или режима воспроизведения

- Используя кнопки **◀▶ ▲▼** или цифровая клавиатура (0-9) на пульте ДУ, чтобы началось воспроизведение.
- Чтобы войти в меню или выйти из него
Нажмите на пульте ДУ кнопку **DISC MENU**.

Увеличение изображения

Эта функция позволяет увеличивать и изменять положение изображения на экране телевизора.

- 1 Чтобы выбрать другой коэффициент увеличения, во время воспроизведения диска используйте **ZOOM**.
→ Используя кнопки **▲▼◀▶**, меняйте размеры картинки.
→ Воспроизведение будет продолжено.
- 2 Нажмите кнопку **ZOOM** несколько раз для возврата к нормальному размеру.

Возобновление воспроизведения с того места, на котором оно было прервано в последний раз

Возможно воспроизведение последних 5 дисков с того места, где оно было прервано в последний раз, даже после извлечения диска или отключения электроэнергии.

- 1 Вставьте один из последних 5 дисков.
→ Появляется надпись “**LOADING**”.
- 2 Во время режима загрузки нажмите кнопку **PLAY/PAUSE ▶II**; начнется воспроизведение диска с места последней остановки.

Чтобы отменить режим возобновления воспроизведения

- В режиме останова снова нажмите кнопку **STOP ■**.

Полезный совет:
– Эта функция недоступна с дисками CD/MP3.

Замедленное воспроизведение

- 1 Используйте **▲▼** для выбора нужной скорости во время воспроизведения: 1/2, 1/4, 1/8 или 1/16 (назад {DVD/SVCD/VCD} или вперед {DVD}).
→ Звук будет отключен.
- 2 Для возвращения к нормальной скорости нажмите **PLAY/PAUSE ▶II**.

Вперед или назад

- 1 Используйте **◀▶** для выбора нужной скорости во время воспроизведения: 2X, 4X, 8X, 16X или 32X (вперед или назад).
→ Звук будет отключен (DVD/VCD) или прерывист (CD).
- 2 Для возвращения к нормальной скорости нажмите **PLAY/PAUSE ▶II**.

СОВЕТЫ:

Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

OSD (Экранное меню) (DVD/VCD/SVCD)

Отображение информации диска и текущего состояния

На экранном меню отображается информация о процессе воспроизведения диска (например, номер главы или раздела, истекшее с начала воспроизведения время, язык аудио/субтитров), при этом некоторые операции можно выполнить, не прерывая воспроизведение диска.

- Во время воспроизведения диска нажмите **DISPLAY**.
→ На экране телевизора появится список с доступной информацией о диске.



Выбор Записи/Раздела/Дорожки

- 1 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункты {Title (Название)} / {Chapter (Раздел)} или {Track (Дорожка)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
- 2 С помощью цифровой клавиатуры (0-9) введите соответствующий номер дорожки (например, 04/05).
- 3 Нажмите **OK** для подтверждения.
→ Начнется воспроизведение выбранной записи/дорожки/раздела.

Поиск по времени

- 1 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункт {Time Disp. (Отображение времени)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
→ В зависимости от типа установленного диска на экране телевизора отобразятся следующие типы воспроизведения.

Для дисков DVD:

TT Elapsed - прошедшее время воспроизведения текущей записи;
TT Remain - оставшееся время воспроизведения текущей записи;
CH Elapsed - прошедшее время воспроизведения текущего раздела;
CH Remain - оставшееся время воспроизведения текущего раздела;

Для дисков VCD/SVCD:

Total Elapsed - прошедшее время воспроизведения текущего диска;
Total Remain - оставшееся время воспроизведения текущего диска;
Single Elapsed - прошедшее время воспроизведения текущей дорожки;
Single Remain - оставшееся время воспроизведения текущей дорожки;

- 2 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункты {TT Time (Время ЗП)} / {CH Time (Время РЗД)} / {Disc Time (Время диска)} или {Track Time (Время дорожки)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
- 3 Используйте кнопки цифровой клавиатуры (0-9) для ввода соответствующего времени (например, 0:34:27).
- 4 Нажмите **OK** для подтверждения.
→ Воспроизведение начнется с выбранного момента.

Русский

СОВЕТЫ: Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Аудиовоспроизведение/Субтитры

- 1 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункт {Audio (Аудиовоспроизведение)} или {Subtitle (Субтитры)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
→ На экране телевизора отобразится меню Audio (Аудиовоспроизведение) или Subtitle (Субтитры).
- 2 Нажмите кнопки **▲ ▼** для выбора языка, затем нажмите **OK** для подтверждения.
→ Текущий язык аудиовоспроизведения или субтитров изменится на выбранный.

Угол

- 1 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункт {Angle (Угол)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
- 2 С помощью цифровой клавиатуры (0-9) введите соответствующее значение.
- 3 Нажмите **OK** для подтверждения.
→ Начнется воспроизведение с выбранным углом отображения.

Функция предварительного просмотра

Функция предварительного просмотра позволяет уменьшить изображения с 6 дорожек настолько, чтобы отобразить их на экране.

- 1 Нажмите кнопки **▲ ▼**, чтобы выделить пункт {Preview (Предварительный просмотр)}, затем нажмите кнопку **▶** для входа.
→ На экране телевизора появится меню предварительного просмотра.

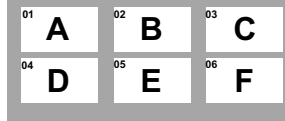
Select Digest Type:
Title Digest
Chapter Digest
Title Interval
Chapter Interval

(Пример DVD)

Select Digest Type:
Track Digest
Disc Interval
Track Interval

(Пример Video CD)

- 2 При помощи **▲ ▼** выберите тип PREVIEW (Предварительный просмотр), затем нажмите **OK**.
→ На экране появится изображение каждого сегмента.



(пример отображения 6 миниатюрных изображений)

- 3 При помощи **▲ ▼ ◀▶** или выбора дорожки, введите выбранный номер с помощью цифровой клавиатуры (0-9), затем нажмите **OK**.
→ Воспроизведение начнется автоматически с выбранной дорожки.

СОВЕТЫ:

Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Специальные функции DVD

Показ оглавления

- 1 Нажмите **DISC MENU**.
→ Меню оглавления диска появляется на экране телевизора.
- 2 Используя кнопки **▲▼◀▶** или цифровую клавиатуру (0-9), выберите параметр воспроизведения.
- 3 Нажмите клавишу **OK** для подтверждения.

Изменение языка звукового сопровождения

Для DVD

- Нажмайте **AUDIO** для выбора различных языков звукового сопровождения.

Изменение аудиоканала

Для VCD

- Нажмите кнопку **AUDIO**, для того чтобы выбрать подходящие аудиоканалы, имеющиеся на диске (моно левое, моно правое, смешанное моно или стерео).

Субтитры

- Нажмайте кнопку **SUBTITLE**, чтобы выбрать подходящий язык субтитров.

Специальные функции VCD и SVCD

Управление воспроизведением (PBC)

Для дисков VCD с функцией управления воспроизведением (PBC) (только версия 2,0)

- Нажмите **DISC MENU**, чтобы переключиться между 'PBC ON' и 'PBC OFF'.
→ Если выбрано 'PBC ON', на экране телевизора появится меню диска (если оно существует).
→ Используйте **PREV ▲ / NEXT ▶** или цифровые клавиши (0-9) для выбора варианта воспроизведения.
- Нажатие кнопки **RETURN/TITLE** во время воспроизведения приведет к повторному открытию меню (если включена функция PBC).
Если вы хотите убрать экранное меню и начать воспроизведение непосредственно с начала
- Нажмите клавишу **DISC MENU** на пульте дистанционного управления для отключения данной функции.

Русский

СОВЕТЫ: Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

Воспроизведение диска DivX®

Данный проигрыватель DVD поддерживает воспроизведение фильмов в формате DivX®, записанных на диски CD-R/RW или DVD±R/RW с помощью компьютера (дополнительную информацию см. на стр. 108).

- 1 Вставьте диск DivX®.
→ Воспроизведение начнется автоматически. Если оно не началось, нажмите **PLAY/PAUSE ►II**.
- 2 В этом случае нажмите кнопку **SUBTITLE** на пульте дистанционного управления, чтобы отобразить или скрыть субтитры.
- Если на диске DivX® имеются субтитры на нескольких языках, то при воспроизведении такого диска можно нажать кнопку **SUBTITLE**, чтобы сменить язык субтитров.

Полезный совет:

- Файлы субтитров с расширениями .srt, .smi, .sub, .ssa, .ass поддерживаются, но не отображаются в меню навигации файлов.
- Подзаголовок имени файла должен быть таким же, как имя фильма.

Усовершенствованные функции DivX® Ultra

- Функция показа субтитров XSUB™ позволяет смотреть фильмы с субтитрами на разных языках.
- Интерактивные видеоменю очень удобны: можно быстро перейти к нужному эпизоду или бонусу, выбрать аудиодорожку или субтитры.
- Возможность выбора аудиодорожек позволяет смотреть фильмы на разных языках, а также разделить аудиоканалы для определенной настройки динамиков.
- Метки разделов дают удобство управления, позволяя перейти к нужному эпизоду в любой момент просмотра.

СОВЕТЫ: Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Операции с дисками

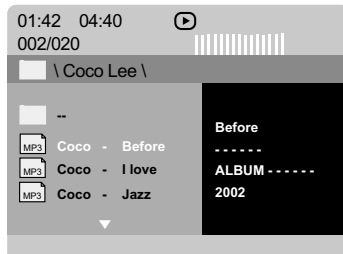
Воспроизведение диска MP3/WMA диска с изображениями (JPEG/Kodak)

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Необходимо включить электропитание телевизора и правильно задать канал входного видео сигнала. (Смотрите на стр. 93 раздел "Настройка телевизора").

Основные функции

- 1 Вставьте диск.
 - Время чтения диска может превышать 30 секунд из-за сложной структуры каталогов/файлов.
 - На экране телевизора появится меню диска.



- 2 Нажмите кнопку **▲▼** выберите папку и нажмите **OK** для её открытия.
- 3 Нажмите кнопку **▲▼** выберите нужный пункт.
- 4 Нажать **PREV ▲ / NEXT ▼** для перехода к предыдущей/следующей странице.
- 5 Нажмите кнопку **OK** для подтверждения выбора.

Выбор воспроизведения

Во время воспроизведения можно выполнять следующие действия:

- Нажмите кнопку **PREV ▲ / NEXT ▼** для выбора предыдущей/следующей дорожки/файла в текущей папке.
- Нажмите кнопки **◀▶▲▼** на пульте **DU** для поворота отображения файлов.
- Нажмите кнопку **PLAY/PAUSE ▶II** для остановки/возобновления воспроизведения.

СОВЕТЫ: Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Изменение масштаба картинки

- 1 Чтобы выбрать другой коэффициент увеличения, во время воспроизведения диска используйте **ZOOM**.
- 2 Используя кнопки **◀▶▲▼** для просмотра картинки с изменённым масштабом.

Изменение расположения экрана во время воспроизведения

- Во время воспроизведения, нажмите кнопки **▲▼◀▶** для поворота изображения на телевизоре.
▲: вертикальный поворот изображения на 180
▼: горизонтальный поворот изображения на 180
◀: поворот изображения против часовой стрелки на 90
▶: поворот изображения по часовой стрелке на 90

Полезные советы:

- Воспроизведение некоторых дисков MP3/WMA/JPEG может оказаться невозможным из-за конфигурации и характеристик диска или состояния записи.
- При воспроизведении дисков MP3/WMA время от времени могут быть слышны щелчки.
- При воспроизведении некоторых дисков MP3 изображение может быть искажено. Это зависит от конфигурации диска и его характеристик.

Русский

Операции с дисками

Функция предварительного просмотра (JPEG)

Эта функция показывает содержание текущей папки или всего диска.

- 1 Нажмите кнопку **DISPLAY** во время воспроизведения.
→ На экране телевизора появляются 12 маленьких картинок.



- 2 Нажмите кнопку **PREV ▶ / NEXT ▶** для отображения на экране других картинок на предыдущей/следующей странице.
- 3 Используя кнопки **◀ ▶ ▲ ▼** выделите нужную картинку и нажмите **OK** для начала воспроизведения.
- 4 Нажмите кнопку **DISC MENU** вернитесь в меню диска с изображениями.

Одновременное воспроизведение музыкальных записей формата MP3/WMA и изображений формата JPEG

- 1 Загрузите диск MP3/WMA, содержащий музыку и изображения.
→ На экране телевизора появится меню диска.
- 2 Выберите дорожку MP3/WMA.
- 3 Во время воспроизведения музыки в формате MP3/WMA выберите на экране телевизора папку с изображениями и нажмите **PLAY/PAUSE ▶ II**.
→ Файлы изображений будут воспроизводиться по одному, пока не будет исчерпано содержимое папки.
- 4 Для выхода из меню синхронного воспроизведения нажмите **STOP ■**.
→ Воспроизведение картинки и музыки прекратится.

Полезные советы:

- Некоторые файлы на диске Kodak или JPEG во время воспроизведения могут искажаться из-за конфигурации и характеристик диска.

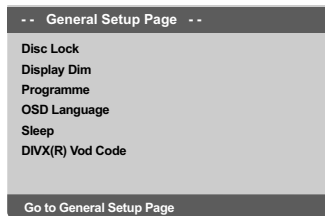
СОВЕТЫ: Для некоторых дисков функции управления, описанные здесь, могут оказаться недоступными. Обязательно просматривайте инструкции, прилагаемые к дискам.

Варианты меню настройки системы

Настройка системы DVD осуществляется с помощью телевизора, позволяя настроить систему в соответствии с конкретными требованиями пользователя.

Основное меню настройки

- ① В режиме работы с дисками нажмите кнопку **SETUP**.
- ② Нажмите кнопку **◀▶** для входа в подменю {GENERAL SETUP PAGE} (СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ).
- ③ Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



Запрещение/Разрешение просмотра DVD

Не все диски DVD кодированы с использованием признака уровня защиты. Вы можете защитить определенные диски DVD от воспроизведения, устанавливая или снимая блокировку воспроизведения этих дисков независимо от их уровня защиты. Система DVD может запоминать установки для 40 дисков.

- ① В 'СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ' нажмите **▲▼**, выберите {DISC LOCK} (Запир лиска), затем нажмите **▶**.

LOCK (Запиран)

Чтобы запретить воспроизведение текущего диска, выберите этот пункт. Для последующего обращения к заблокированному диску необходим шестизначный код. По умолчанию используется код '136900' (Смотрите на стр. 116 раздел "Изменение пароля").

UNLOCK (Отпиран)

Чтобы разблокировать диск и разрешить его воспроизведение, выберите этот пункт.

- ② Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Затемнение панели дисплея проигрывателя

Для экрана индикаторной панели можно выбирать различные уровни яркости.

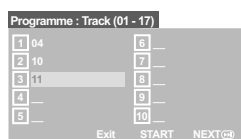
- ① В 'СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ' нажмите **▲▼**, выберите {DISPLAY DIM} (Затемнение дисплея), затем нажмите **▶**.
 - 100%** – Выберите это значение, чтобы получить максимальную яркость.
 - 70%** – Выберите это значение, чтобы получить среднюю яркость.
 - 40%** – Выберите это значение, чтобы затемнить индикаторную панель.
- ② Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Русский

Программа (не для диска с изображениями/MP3/WMA/DivX®)

Вы можете воспроизводить содержимое диска в нужном вам порядке путём программирования очередности воспроизведения записей. Можно сохранить последовательность из 20 дорожек.

- ① В 'СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ', нажмите **▲▼**, чтобы выбрать пункт {PROGRAM} (ПРОГРАММА), затем нажмите **▶**, чтобы выбрать {INPUT MENU} (МЕНЮ ВВОДА).
- ② Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



Введите ваши любимые записи

- ③ Используйте цифровая клавиатура (0-9) для ввода соответствующих цифр.
- ④ Используя кнопки **◀▶ ▲▼** преместите курсор на следующую позицию.
 - Если порядковый номер записи превышает 10, нажмите кнопку **NEXT ▶** для открытия следующей страницы и продолжайте программирование или
 - используйте кнопки **◀▶ ▲▼** для выделения пункта {NEXT} (СЛЕДУЮЩИЙ), а затем нажмите **OK**.
- ⑤ Чтобы ввести другой номер дорожки/раздела, повторите шаги ③~④.

Варианты меню настройки системы

Удаление записи

- 6 Используя кнопки **◀▶▲▼** наведите курсор на запись, которую вы хотите удалить.
- 7 Нажмите кнопку **OK** для удаления этой записи из программного меню.

Воспроизведение записей

- 8 После завершения программирования используйте кнопки **◀▶▲▼** для наведения курсора на кнопку {START} (НАУАТЬ) и нажмите кнопку **OK**.
- Воспроизведение выбранных записей начнётся в соответствии с заданной программой.

Прекращение воспроизведения программы

- 9 В меню 'Program' воспользуйтесь кнопками **◀▶▲▼** для наведения курсора на кнопку {EXIT} (ВЫХОД) и нажмите кнопку **OK**.

Настройки языка OSD

В данном меню присутствуют различные варианты отображения языка на экране. Дополнительную информацию см. на стр. 96.

Засыпание

Функция засыпания позволяет автоматически выключать проигрыватель DVD по истечении заданного времени.

- 1 В 'СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ' нажмите **▲▼**, выберите {SLEEP} (Засыпание), затем нажмите **▶**.

15 Mins (15 минут)

Выключает проигрыватель DVD через 15 минут.

30 Mins (30 минут)

Выключает проигрыватель DVD через 30 минут.

45 Mins (45 минут)

Выключает проигрыватель DVD через 45 минут.

60 Mins (60 минут)

Выключает проигрыватель DVD через 60 минут.

OFF (ВЫКЛ.)

Отключает функцию засыпания.

- 2 Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Регистрационный код DivX®VOD

Регистрационный код DivX®VOD (Video On Demand — Видео по запросу) дает возможность взять напрокат или купить видеозаписи, используя Интернет-службы DivX®VOD.

Для получения дополнительных сведений посетите веб-узел <http://vod.divx.com>

- 1 В 'СТРАНИЦА ГЛАВНОЙ УСТАНОВКИ' нажмите **▲▼**, выберите {DIVX(R) VOD CODE}, затем нажмите **▶**.
- Появится регистрационный код.

- 2 Нажмите **OK** для выхода из меню.

- 3 Используйте регистрационный код для взятия напрокат или покупки видеоматериалов через службу DivX®VOD <http://vod.divx.com>. Следуя инструкциям, загрузите видеоматериал на диск CD-R/RW для воспроизведения на данной системе DVD.

Полезные советы:

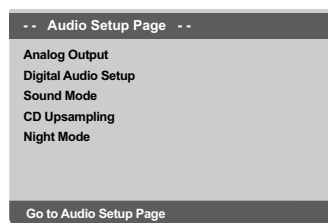
- Все видеофайлы, загруженные с DivX® VOD, могут воспроизводиться только на данной системе DVD.
- Во время воспроизведения фильмов DivX® функция поиска по времени недоступна.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Меню настроек звуковых параметров

- ❶ В режиме работы с дисками нажмите кнопку **SETUP**.
- ❷ Нажмите кнопку **◀▶** для входа в подменю {AUDIO SETUP PAGE} (СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО).
- ❸ Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



Аналоговый выходной сигнал

Параметры позволяют настроить аналоговый стереовыход проигрывателя DVD.

- ❶ В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {ANALOG OUTPUT} (АНАЛОГОВЫЙ ВЫХОД), затем нажмите **▶**.
STEREO (СТЕРЕО)
Выберите эту опцию, если звук воспроизводится только через два передних динамика.
- ❷ Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.
LT/RT
Выберите эту опцию, если ваш DVD-проигрыватель подключен к декодеру Dolby Pro Logic.
V Surr (объемный звук)
Позволяет использовать звуковые эффекты объемного звука для проигрывателя DVD.

Настройка Digital Audio

Настройка Digital Audio включает следующие параметры: 'Digital Output' (Цифровой выход) и 'LPCM Output' (Выход LPCM).

- ❶ В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {DIGITALAUDIO SETUP} (Настройка Digital Audio), затем нажмите **▶**.
- ❷ Используйте кнопки **▲▼** для выделения параметра.
- ❸ Войдите в подменю нажатием **▶**.
- ❹ Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Цифровой выход

Установите выход цифрового сигнала в соответствии с подключенным аудиоустройством.

- **Off** (отключить): Отключите выход SPDIF.
- **All** (Все): При подключении разъема DIGITAL AUDIO OUT к многоканальному декодеру/приемнику.
- **PCM Only** (Только PCM): Только если приемник не может декодировать многоканальный аудиосигнал.

Полезный совет:

- Если для параметра **DIGITAL OUTPUT** (ВЫХОД ЦИФРОВОГО СИГНАЛА) установлено значение "All" (Все), все настройки аудио кроме MUTE (ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА) не работают.

Выход LPCM

При подключении DVD-проигрывателя к приемнику, совместимому со стандартом PCM, через разъемы цифрового сигнала, например, коаксиальный или оптический, может потребоваться регулировка "LPCM Output" (выхода LPCM). Диски записываются на определенной частоте дискретизации. Чем выше частота дискретизации, тем лучше качество звука.

- **48K**: Воспроизведение диска, записанного в интервале сбора данных 48 кГц.
- **96K**: Воспроизведение диска, записанного при частоте дискретизации в 96 кГц, возможно только в Стерео-Классическом режиме.

Русский

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Русский

Режим Звук

В установочное меню Sound Mode (Режим Звук) входят следующие параметры: "3D", "Movie Mode (Режим Фильм)" и "Music Mode (Режим Музыка)".

- ❶ В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {SOUND MODE} (Режим Звук), затем нажмите **▶**.
- ❷ Используйте кнопки **▲▼** для выделения параметра.
- ❸ Войдите в подменю нажатием **▶**.
- ❹ Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

3D (Трехмерный)

Эта функция дает ощущение виртуального окружающего звука при помощи всего двух динамиков.

→ Off (отключить), Living Room (жилая комната), Hall (зал), Arena (арена) и Church (церковь)

Movie Mode (Режим Фильм)

Установите параметры Sound Mode (Режима Звук), соответствующие типу воспроизведимой музыки. Эти заранее устанавливаемые параметры Sound Mode (Режима Звук) определяют частотный диапазон видеозаписи для улучшения воспроизведения звуковой дорожки любимого фильма.

→ Выкл., Фантастика, Действие, Драма и Концерт

Music Mode (Режим Музыка)

Установите параметры Sound Mode (Режима Звук), соответствующие типу воспроизведимой музыки. Эти заранее устанавливаемые параметры Sound Mode (Режима Звук) определяют частотный диапазон аудиозаписи для улучшения воспроизведения любимой музыки.

→ Выкл., Цифровой, Рок, Классика и Джаз

CD Upsampling (Увеличение частоты амплитудно-импульсной модуляции)

Эта функция, используя усовершенствованную обработку цифрового сигнала, увеличивает частоту амплитудно-импульсной модуляции, что позволяет улучшить качество звучания музыкального компакт-диска.

- ❶ В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {CD UPSAMPLING} (ИЗБРАНИЕ ОБРАЗЦА), затем нажмите **▶**.

OFF (ВЫКЛЮЧЕНО)

Чтобы отключить функцию CD-upsampling, выберите этот пункт.

88,2 kHz (Х2)

Выберите этот пункт, чтобы увеличить частоту амплитудно-импульсной модуляции музыкального диска в два раза по отношению к исходной.

176,4 kHz (Х4)

Выберите этот пункт, чтобы увеличить частоту амплитудно-импульсной модуляции музыкального диска в четыре раза по отношению к исходной.

- ❷ Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Полезный совет:

– Функция повышения частоты дискретизации компакт-диска возможна только при настройке стерео выхода.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Night mode (Ночной режим) – включение/выключение

При включении ночного режима громкие компоненты выходного сигнала приглушаются. Эта функция удобна для просмотра в ночное время боевиков без создания неудобств для окружающих.

- 1 В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {NIGHT MODE} (НОЧНОЙ РЕЖИМ), затем нажмите **▶**.

ON (ВКЛЮЧЕНО)

Выберите это значение, чтобы выровнять громкость составляющих сигнала. Эта функция доступна только для фильмов с режимом Dolby Digital.

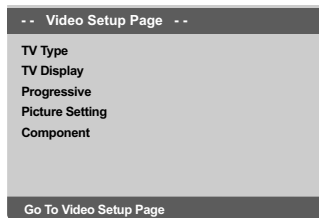
OFF (ВЫКЛЮЧЕНО)

Выберите это значение, если вы хотите использовать весь динамический диапазон объемного звучания.

- 2 Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Меню Настройки видеоизображения

- 1 В режиме работы с дисками нажмите кнопку **SETUP**.
- 2 Нажмите кнопку **◀▶** для входа в подменю {VIDEO SETUP PAGE} (СТРАНИЦА УСТАНОВКИ ВИДЕО).
- 3 Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



Русский

Тип телевидения

В этом меню содержатся параметры для выбора системы воспроизведения цвета в соответствии с подсоединенными телевизором. Подробности см. на стр. 95.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Настройка формата телевизионного кадра

Установите форматное соотношение между соединёнными друг с другом DVD-плеером и телевизором. Выбираемый вами формат должен поддерживаться диском. В противном случае значение параметра TV Display не влияет на воспроизводимое изображение.

- 1 В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ ВИДЕО' нажмите **▲▼**, выберите {TV DISPLAY} (ТВ ДИСПЛЕЙ), затем нажмите **▶**.
- 2 Чтобы выбрать один из приведенных ниже параметров, нажмите **▲▼**:

4:3 PANSCAN

(НОРМАЛЬНО/PS) –

Если у вас обычный телевизор и вы хотите, чтобы обе стороны картинки были обрезаны или отформатированы под размер экрана вашего телевизора.



4:3 LETTERBOX

(НОРМАЛЬНО/LB) – Если у вас обычный телевизор.

В этом случае на экране отображается широкая картинка с чёрными полосами по верхнему и нижнему краям телевизора.



16:9 – Если у вас

широкоэкранный телевизор.



- 3 Выберите нужный пункт и нажмите **OK**.

Функция прогрессивной развертки — включение/выключение

В режиме прогрессивной развертки вы получаете изображение высокого качества без мерцания. Прогрессивная развертка возможна только при подключении проигрывателя DVD через разъемы Y Pb Prk телевизору, поддерживающему вход видеосигнала прогрессивной развертки. В противном случае, искаженное изображение появится на экране телевизора. Об установке прогрессивной развертки см. на стр. 94.

- 1 В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲▼**, выберите {PROGRESSIVE}, затем нажмите **▶**.

OFF (ВЫКЛ.)

Отключение функции прогрессивной развертки.

ON (ВКЛ.)

Включение функции прогрессивной развертки.

- 2 Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.
 - Чтобы подтвердить сделанный выбор, выполните указания, появляющиеся на экране телевизора (если они есть).
 - Если изображение на экране телевизора искажено, подождите автоматического восстановления в течение 15 секунд.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

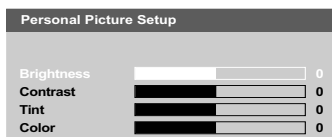
Варианты меню настройки системы

Настройки изображения

Система DVD обеспечивает три предустановленных настройки цветов изображения и одну индивидуальную настройку, которую может задавать пользователь.

- Можно также нажать кнопку **SMART PICTURE** на передней панели проигрывателя DVD для прямого доступа к настройке цветов изображения.
- ① В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ ВИДЕО' нажмите **▲▼**, выберите {PICTURE SETTING} (YCT ИЗОБРАЖЕНИЯ), затем нажмите **▶**.
- STANDARD** (СТАНДАРТ)
Выберите этот пункт, чтобы получить изображение со стандартной настройкой.
- VIVID** (Яркие цвета)
Выбор этого пункта обеспечивает увеличение яркости изображения
- COOL** (Приглушенные цвета)
При выборе этого пункта изображение делается более размытым.
- PERSONAL** (ЛИЧНЫЙ)
Выберите этот пункт, чтобы задать собственную настройку цвета с помощью регулировок яркости, контрастности, оттенка и цвета (насыщенности).

- ② Нажмите **▲▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.
- ③ Если выбрано {PERSONAL} (Индивидуальное), перейдите к пунктам ④~⑦.
→ Появится меню 'СОБСТВ НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖ'.



- ④ Чтобы выбрать один из приведенных ниже параметров, нажмите **▲▼**:

BRIGHTNESS (ЯРКОСТЬ)

Увеличение этого значения вызывает увеличение яркости изображения, и наоборот. Средняя яркость достигается выбором нулевого значения (0).

CONTRAST (СОПОСТАВЛЕНИЕ)

Увеличение этого значения вызывает увеличение контрастности изображения, и наоборот. Чтобы сбалансировать контрастность, выберите ноль (0).

TINT (ОТТЕНОК)

Увеличение или уменьшение этого значения изменит цветовую фазу изображения. Для задания среднего уровня выберите (0).

COLOR (ЦВЕТ)

Увеличение значения этого параметра вызывает усиление цвета в изображении, и наоборот. Чтобы сбалансировать цвет, выберите ноль (0).

- ⑤ Чтобы отрегулировать значение этих параметров в соответствии с вашим вкусом, нажмите **◀▶**.
- ⑥ Повторите пункты ④~⑤, чтобы настроить остальные характеристики цвета..
- ⑦ Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Русский

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Переключение YUV/RGB

Этот параметр позволяет переключать выход видеосигнала между RGB (на разъеме scart) и Y Pb Pr (YUV).

- 1 В 'СТРАНИЦА УСТАНОВКИ АУДИО' нажмите **▲ ▼**, выберите {COMPONENT}, затем нажмите **▶**.

YUV

В случае подсоединения выхода YPbPr к телевизору.

RGB

В случае подсоединения видеовыхода к телевизору при помощи разъема RGB.

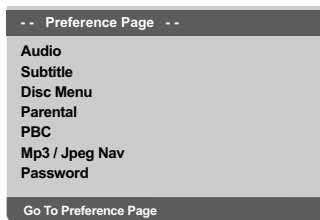
- 2 Нажмите **▲ ▼**, чтобы выбрать параметр, затем нажмите **OK** для подтверждения выбора.

Предупреждение:

Если для проигрывателя установлено Y Pb Pr (YUV), некоторые телевизоры могут неправильно выполнять синхронизацию с проигрывателем с помощью разъема SCART.

Страница предпочтений

- 1 Дважды нажмите **■**, чтобы остановить воспроизведение (если оно выполняется), затем нажмите **SETUP**.
- 2 Нажмите кнопку **◀▶** для входа в подменю {PREFERENCE PAGE} (СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО).
- 3 Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



Настройка звука, субтитров и языка дискового меню

В этих меню содержатся различные режимы воспроизведения языка аудио, субтитров и дискового меню, которое может быть записано на диске DVD. Дополнительную информацию см. на стр. 96.

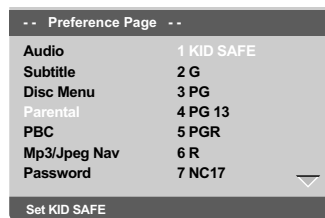
СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите **◀**. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Ограничение на воспроизведение с помощью установки Родительский контроль

Некоторым дискам DVD может быть присвоен родительский уровень, применимый к диску в целом или к отдельным сценам. Эта функция позволяет задавать уровень ограничения воспроизведения. Значения уровней меняются от 1 до 8 и зависят от страны. Вы можете наложить запрет на воспроизведение некоторых дисков, просмотр которых вашими детьми нежелателен, или настроить проигрыватель так, чтобы в зависимости от уровня защиты воспроизводились альтернативные эпизоды.

- ① В 'СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО' нажмите ▲▼, выберите {PARENTAL} (РОДНОЙ), затем нажмите ►.



- ② Нажмите кнопку ▲▼ выберите уровень доступа к вставленному диску и нажмите кнопку **OK**.
→ Чтобы отменить действие параметра Parental Control (Родительский контроль) и разрешить воспроизведение всех дисков, выберите {8 ADULT} (8 ВЗРОСЛЫЙ).
- ③ С помощью цифровая клавиатура (0-9) введите код из четырех цифр (Смотрите на стр. 116 раздел "Изменение пароля").
→ DVD-диски с уровнем доступа, превышающим введённый вами, не будут воспроизводиться, пока вы не введёте 6-значный пароль и не выберете более высокий уровень доступа.

Полезные советы:

- VCD, SVCD, CD не имеют уровня индикации, то есть функция родительского контроля не имеет смысла при использовании таких дисков. То же самое относится и к большинству контрафактных дисков.
- Некоторые диски DVD не защищены с помощью уровня защиты, хотя рекомендованный уровень указан на упаковке диска. Функция защиты с использованием уровня защиты не работает при воспроизведении таких дисков.

Значения уровней защиты

1 Kid Safe (Рекомендовано для детей)

- 1 Детские программы, преимущественно рекомендованные для детей и зрителей всех возрастов.

2 G

- Программы для широкой аудитории, рекомендованные для зрителей всех возрастов.

3 PG

- Рекомендуется просмотр материала под присмотром взрослых.

4 PG13

- Материал не следует просматривать детям младше 13 лет.

5 PGR – 6 R

- Рекомендуется ограничивать просмотр материала детьми до 17 лет или разрешать просмотр материала только под присмотром взрослых.

7 NC-17

- Не рекомендуется просмотр материала детьми младше 17 лет.

8 Adult (8 ВЗРОСЛЫЙ)

- Материал для взрослых; может просматриваться только взрослыми, так как содержит сцены сексуального характера, сцены насилия или нецензурную лексику.

Русский

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите ◀. Чтобы убрать меню, нажмите **SETUP**.

Варианты меню настройки системы

Управление воспроизведением (PBC)

Эта опция может быть ПБС ВКЛЮЧЕНО или ПБС ВЫКЛЮЧЕНО только в том случае, когда используются VCD (только версия 2.0) с функцией контроля воспроизведения.

Дополнительную информацию см. на стр. 103.

Навигатор MP3/JPEG — включение/выключение

Навигатор MP3/JPEG можно настраивать только в том случае, если на диске есть меню. Эта функция позволяет выбирать различные меню для более удобной навигации.

- 1 В 'СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО' нажмите ▲▼, выберите {MP3/JPEG NAV} (Навигация MP3/JPEG), затем нажмите ►.

WITHOUT MENU (БЕЗ МЕНЮ)

Выберите этот пункт, чтобы отображались все файлы, находящиеся на компакт-диске MP3/диске с изображениями.

WITH MENU (С МЕНЮ)

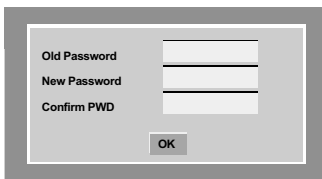
Выберите этот пункт, чтобы отображалось только меню папок компакт-диска MP3/компакт-диска с изображениями.

- 2 Нажмите ▲▼, чтобы выбрать параметр, затем нажмите OK для подтверждения выбора.

Изменение пароля

Один и тот же код используется как для режима Parental Control (Контроль родителей), так и для режима Disc Lock (Блокировка диска). Введите ваш 6-значный номер, когда на экране появляется подсказка. Пароль по умолчанию **136900**.

- 1 В 'СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО', нажмите ▲▼, чтобы выбрать пункт {PASSWORD} (КОД), затем нажмите ►, чтобы выбрать {CHANGE} (ПЕРЕМЕНЯТЬ).
- 2 Утобы открыть меню, нажмите кнопку OK.



- 3 С помощью **цифровая клавиатура (0-9)** введите 6-значный код.
 - При первом использовании кода введите '**136900**'.
 - Если вы забыли свой старый шестизначный код, введите '**136900**'.
- 4 Введите новый 6-значный код.
- 5 Введите новый 6-значный код второй раз для подтверждения.
 - Новый 6-значный код вступает в силу.
- 6 Нажмите кнопку OK для подтверждения.

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите ►. Чтобы убрать меню, нажмите SETUP.

Варианты меню настройки системы

Установка шрифта субтитров диска DivX®

Можно установить тип шрифта, поддерживаемый субтитрами записанного диска DivX®.

- 1 В 'СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО', нажмите ▲▼ выберите {DivX® SUBTITLE} (Субтитры DivX®), затем нажмите ►.

Standard

Албанский, датский, голландский, английский, финский, французский, гэльский, немецкий, итальянский, курдский (напатинице), норвежский, португальский, испанский, шведский и турецкий.

Кириллица

Болгарский, белорусский, английский, македонский, молдавский, русский, сербский и украинский

Центральная Европа

Албанский, хорватский, чешский, голландский, английский, немецкий, венгерский, ирландский, польский, румынский, словацкий, словенский и сербский.

- 2 Нажмите ▲▼, чтобы выбрать параметр, затем нажмите OK для подтверждения выбора.

Восстановление исходных настроек

Установка стандартных значений (по умолчанию) отменяет все функции и ваши персональные настройки и приводит их к заводским настройкам по умолчанию за исключением вашего пароля Parental Control.

- 1 В 'СТРАНИЦА ПРЕИМУЩЕСТВО', нажмите ▲▼, чтобы выбрать пункт {DEFAULT} (ПО ПРИЗНАНИЮ), затем нажмите ►, чтобы выбрать {RESET} (ПЕРЕУСТАНОВИТЬ).
- 2 Нажмите кнопку OK для подтверждения.
→ Нажатие кнопки RESET приведет к восстановлению исходных заводских настроек для всех пунктов меню настроек, за исключением пароля Parental Control (Родительского контроля).

Русский

СОВЕТЫ: Подчеркнутый параметр является заводской установкой. Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите ◀. Чтобы убрать меню, нажмите SETUP.

Возможные неисправности и способы их устранения

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ни в коем случае не пытайтесь отремонтировать систему самостоятельно, поскольку такие действия сделают гарантию недействительной. Не открывайте систему, поскольку существует опасность поражения электрическим током.

При возникновении неполадок, прежде чем отдавать систему в ремонт, просмотрите приведенную ниже таблицу. Если, следуя этим советам, разрешить проблему не удается, обратитесь к продавцу или в компанию Philips.

Русский

Неполадка	Метод устранения
Нет электропитания.	<ul style="list-style-type: none">– Проверьте правильность подсоединения кабеля питания от сети переменного тока.– На передней панели системы DVD нажмите кнопку STANDBY ON, чтобы включить питание.
Нет изображения	<ul style="list-style-type: none">– Прочтите в руководстве по телевизору, как правильно выбрать канал для видеосигнала. Переключайте телевизионные каналы, пока не появится экран системы DVD.– Убедитесь, что телевизор включен.– При активации функции прогрессивной развертки в телевизоре, не поддерживающем прием этого сигнала или при неправильном подсоединении кабелей, смотрите на стр. 94 порядок правильной установки прогрессивной развертки или отключите функцию прогрессивной развертки, как указано ниже:
Изображение искажено	<ul style="list-style-type: none">1) Отключите режим прогрессивной развертки или включите режим чересстрочной развертки.2) Нажмите кнопку OPEN/CLOSE для открытия лотка диска.3) Нажмите цифровую кнопку '1' на пульте ДУ и удерживайте ее несколько секунд.– Иногда изображение может немного искажаться в зависимости от воспроизводимого диска. Это не является неисправностью.
Изображение с DVD-проигрывателя сильно искажено или черно-белое.	<ul style="list-style-type: none">– Подсоедините DVD-проигрыватель непосредственно к телевизору.– Проверьте совместимость диска с DVD-проигрывателем.– Убедитесь, что установленный стандарт телевидения проигрывателя DVD соответствует диску и телевизору.– Отрегулируйте громкость.– Следует выбрать стереовыход для диска (за исключением многоканального).– Проверьте подключение колонок и настройки.– Убедитесь, что диск DTS поддерживает также и Dolby Digital.– Убедитесь, что кабель RGB/SCART подключен к подходящему устройству (см. раздел "Подключение к телевизору").– Выключите и снова включите проигрыватель для перезагрузки.
Нет звука, или звук искажен.	
Отсутствуют звук и изображение	
После извлечения диска не происходит возвращения к начальному экрану	

Нужна помощь? Посетите нас по адресу: www.philips.com/support

Возможные неисправности и способы их устранения

Неполадка	Метод устранения
При подключении через выход цифрового сигнала нет звука	<ul style="list-style-type: none">– Проверьте соединения для передачи цифрового сигнала.– Проверьте, может ли ваш приемник расшифровывать кодировку MPEG-2 или DTS; если нет, установите выход цифрового сигнала на PCM.– Убедитесь, что формат аудио выбранного языка звукового сопровождения соответствует возможностям вашего приемника.
Диск не воспроизводится	<ul style="list-style-type: none">– Необходимо завершить запись DVD+R/CD-R.– Убедитесь, что диск вставлен этикеткой вверх.– Убедитесь в отсутствии дефектов на диске, попробовав воспроизвести другой диск.– Неверный код региона.
Проигрыватель не реагирует на команды с пульта ДУ	<ul style="list-style-type: none">– Наведите пульт ДУ прямо на датчик на передней панели проигрывателя.– Сократите расстояние между пультом ДУ и проигрывателем.– Замените батареи в пульте ДУ.– Переставьте батареи в соответствии с требуемой полярностью (знаки +/−).
Кнопки не работают	<ul style="list-style-type: none">– Для полного сброса параметров проигрывателя отсоедините шнур питания от сетевой розетки на 5–10 секунд.
Во время воспроизведения проигрыватель не реагирует на некоторые команды.	<ul style="list-style-type: none">– Некоторые операции могут быть запрещены для конкретного диска. См. инструкции к диску.
DVD-проигрыватель не считывает компакт-диски/DVD-диски	<ul style="list-style-type: none">– Используйте имеющийся в продаже чистящий компакт-диск/DVD-диск для очистки линзы; если это не поможет, отправьте DVD-проигрыватель в ремонт.
Невозможно выбрать пункты меню	<ul style="list-style-type: none">– Перед выбором меню системы дважды нажмите кнопку STOP.– Некоторые пункты меню можно выбрать только при наличии в проигрывателе диска.
Воспроизведение фильмов DivX® невозможно	<ul style="list-style-type: none">– Удостоверьтесь, что файл DivX® закодирован с помощью кодировщика DivX® 3.11, 4.x или 5.x.
Включение/выключение прогрессивной развертки невозможно	<ul style="list-style-type: none">– Убедитесь, что для выхода видеосигнала установлено значение 'YUV'.
При воспроизведении фильмов DivX® отсутствует звук	<ul style="list-style-type: none">– Аудиокодек может не поддерживаться проигрывателем DVD.
Содержимое карт памяти не может быть прочитано	<ul style="list-style-type: none">– Формат карты памяти не совместим с проигрывателем.
Медленная работа карт памяти	<ul style="list-style-type: none">– Большие размеры файлов или карты памяти с высоким разрешением занимают больше времени для чтения и отображения на экране телевизора.

Русский

Нужна помощь? Посетите нас по адресу: www.philips.com/support

Технические характеристики

СТАНДАРТ ТВ (PAL/50 Гц) (NTSC/60 Гц)

Число строк	625	525
Воспроизведение стандарт	Комбинированный (PAL/NTSC)	

БЫСТРОДЕЙСТВИЕ ВИДЕО

DA преобразователь	12 бит, 108 MHz
Выход YPbPr	0.7 Впик - 75 бит
Выход Video	1 Впик - 75 бит

RGB (SCART) 0.7 Впик - 75 бит

ФОРМАТ ВИДЕО

Сжатие цифрового сигнала	MPEG 2 для DVD, SVCD
	MPEG 1 для VCD

DivX®

DVD

Разрешение по горизонтали

50Гц 60Гц

720 пикселей 720 пикселей

Разрешение по вертикали

50Гц 60Гц

576 строк 480 строк

VCD

Разрешение по горизонтали

50Гц 60Гц

352 пикселей 352 пикселей

Разрешение по вертикали

50Гц 60Гц

288 строк 240 строк

ФОРМАТ АУДИО

Цифровой	Mpeg/AC-3	сжатый сигнал
	PCM	цифровой сигнал
MP3(ISO 9660)		16, 20, 24 бита fs, 44.1, 48, 96 кГц 96, 112, 128, 256 Кбит/с и переменная скорость в битах fs, 32, 44.1, 48 кГц аналоговый стереозвук

Сведение, совместимое с Dolby Surround из
многоканального звукового сигнала Dolby Digital

БЫСТРОДЕЙСТВИЕ АУДИО

DA преобразователь	24 бит, 192kHz
DVD	fs 96 кГц 4Гц- 44 кГц fs 48 кГц 4Гц- 22 кГц
SVCD	fs 48 кГц 4Гц- 22 кГц fs 44.1 кГц 4Гц- 20 кГц
CD/VCD	fs 44.1 кГц 4Гц- 20 кГц
Отношение "сигнал - шум" (1 кГц)	> 100 dB
Динамический диапазон (1 кГц)	> 90 dB
Диафония (1 кГц)	> 100 dB
Искажение/шум (1 кГц)	> 85 dB

MPEG MP3 MPEG Audio L3

ПОДСОЕДИНЕНИЕ

Выход Scart	Евроразъем
Выход YPbPr	Cinch 3x
Выход Video	Cinch (желтый)
Выход видео	Cinch (белый/красный)
Выход аудио (L+P)	
Выход цифрового сигнала	I коаксиальный IEC60958 для CDDA / LPCM IEC61937 для MPEG 1/2, Dolby Digital

КОРПУС

Габариты (ш x в x г)	435 x 37 x 235 мм
Вес	приблизительно 2.0 кг

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Номинальное напряжение	230 В; 50 Гц
электропитания	< 10 Вт
Энергопотребление	< 0.8 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	

**Технические характеристики могут быть
изменены без предварительного
уведомления**

Русский

Основная терминология

Аналоговый: Звук, не преобразованный в цифры. Аналоговый звуковой сигнал подвержен изменениям, а цифровой обладает конкретными числовыми характеристиками. Эти разъемы передают звуковой сигнал по двум каналам: левому и правому.

Формат кадра: Соотношение вертикального и горизонтального размеров отображаемого изображения. Отношение горизонтального размера изображения к вертикальному для обычных телевизоров равно 4:3, а для широкоэкранных - 16:9.

Разъемы AUDIO OUT (АУДИО ВЫХОД): Разъемы на задней панели системы DVD, передающие аудиосигнал на другую систему (телевизор, стерео система и т.п.).

Скорость передачи в битах: Объем данных, используемый для поддержания заданной длительности музыки; измеряется в килобитах в секунду или кбпс. Это также скорость записи данных. В общем случае чем больше битовая скорость передачи или записи данных, тем выше качество звука. Однако, для записи с более высокой битовой скоростью требуется больший объем дискового пространства.

Часть: Фрагмент изображения или музыкальный фрагмент, записанный на диске DVD, являющийся частью произведения. Произведение состоит из нескольких частей. Каждой части присваивается номер, по которому можно искать нужную часть.

Меню диска: Активный экран, элементы которого дают возможность делать выбор изображения, звукового ряда, субтитров, углов просмотра и т.п., записанных на диске DVD.

Dolby Digital: Система объемного звучания, разработанная компанией Dolby Laboratories, содержащая до шести каналов передачи цифрового аудиосигнала (передние левый и правый, объемные левый и правый и центральный).

JPEG: Система сжатия неподвижных изображений, предложенная компанией Joint Photographic Experts Group. Несмотря на высокий коэффициент сжатия, этот способ сжатия данных несколько ухудшает качество изображения.

MP3: Формат файла, полученного с помощью системы сжатия звуковой информации. "MP3" является аббревиатурой Motion Picture Experts Group 1 (или MPEG-1) Audio Layer 3. При использовании формата MP3 на один компакт-диск CD-R или CD-RW можно записать примерно в 10 раз больше данных, чем при обычном способе записи.

Многоканальный: Каждая звуковая дорожка диска DVD содержит одно звуковое поле. Термин "многоканальный" относится к такой структуре звуковых дорожек, при которой обслуживаются три или более каналов.

Родительский контроль: Функция диска DVD, позволяющая ограничить воспроизведение диска в зависимости от возраста пользователя. Уровень ограничений зависит от страны. Ограничения зависят от диска; после активизации диска воспроизведение будет запрещено, если уровень, заданный в программном обеспечении, выше чем уровень, заданный пользователем.

PCM (Pulse Code Modulation - Импульсно-кодовая модуляция): Система преобразования аналогового звукового сигнала в цифровой звуковой сигнал для дальнейшей его обработки. Сжатие данных при этом преобразовании не используется.

Управление воспроизведением (PBC): Относится к сигналу, записанному на видео CD или SVCD, используемому для управления воспроизведением. С помощью экранного меню, записанных на видео CD или SVCD, поддерживающих PBC, можно пользоваться интерактивным программным обеспечением, а также программным обеспечением, содержащим функцию поиска.

Код региона: Система кодов, позволяющая воспроизводить диски только в предварительно заданном регионе. Данная аппаратура воспроизводит только диски с совместимыми кодами регионов. Код региона для данной аппаратуры находится на товарной этикетке. Некоторые диски совместимы с несколькими регионами (или со ВСЕМИ (ALL) регионами).

Прогрессивная развертка: Одновременное отображение всех горизонтальных линий изображения, как окно сигнала. В этой системе возможно преобразование чересстрочного видео DVD в прогрессивный формат для подсоединения к прогрессивному дисплею. Произойдет сильное увеличение вертикального разрешения.

RGB: Система передачи видеосигналов, где часть информации необходима для производства сигнала изображения, состоящего из трёх основных цветов (красный, зелёный, чёрный), осуществляет передачу этих сигналов по отдельным линиям.

Объемное звучание: Система, предназначенная для создания трехмерных звуковых полей, достигающая реалистичной передачи звука за счет размещения колонок вокруг слушателя.

Название: Самый длинный фрагмент видео или музыкального материала, записанного на диске DVD, музыкальном диске и т.п., в программном обеспечении для видео, или целый альбом в программном обеспечении для аудио. Каждому названию присваивается номер, по которому можно искать нужное название.

Разъем VIDEO OUT (ВИДЕО ВЫХОД): Разъем на задней панели системы DVD, передающий аудиосигнал на телевизор.

Русский



Данные о произведенном ремонте:

Дата поступления в ремонт: _____

Дата окончания ремонта: _____

№ квитанции: _____

Вид неисправности: _____

№ талона (Card #) M

1537000
PHILIPS РОССИЯ
БЕЛАРУСЬ



БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)

ИЗДЕЛИЕ (item) _____ МОДЕЛЬ (type/version) _____ / _____

СЕРИЙНЫЙ № (serial #) _____

ДАТА ПРОДАЖИ (date of purchase) _____

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ (seller) _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА (seller's signature) _____

ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА (seller's stamp) _____

Настоящий талон действителен только при наличии печати и заполнения всех приведенных выше граф.

(This card is only valid when all information is filled in and the stamp is present.)

ПОКУПАТЕЛЬ (buyer) _____

АДРЕС (address) _____

ТЕЛЕФОН (telephone) _____



Подпись
Штамп сервис-центра



Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их. {PRIVATE}

4. Настоящая гарантия действительна по представлению вместе с оригиналом настоящего талона оригинала товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.

5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделия Филипс обращайтесь к Вашему местному продавцу.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований безопасности.

2. Обязанности продавцами и официальными обслуживающими (сервис) центрами.

3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:

- а) химического, механического или иного воздействия, попавших посторонних предметов, находящихся во внутренней части изделия;
- б) неправильной эксплуатации, включая, но не ограничиваясь, использование им изделия не по его прямому назначению и установку в эксплуатацию изделия в нарушение правил и требований безопасности;
- в) износа, детали которых, например, накопителей информации, магнитных дисков, мусора, ржавчины, цехот и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- г) ремонта или капитального ремонта изделия, если они произведены любыми иными лицами кроме обслуживающих центров;
- д) адаптации и изменения с обычной сферы применения изделия, указанной в инструкции по эксплуатации.

Группа 1-5 лет

Группа 2-7 лет

Группа 8 лет

Группа 10 лет

Группа 12 лет

Группа 15 лет

Группа 20 лет

Группа 25 лет

Группа 30 лет

Группа 35 лет

Группа 40 лет

Группа 45 лет

Группа 50 лет

Группа 55 лет

Группа 60 лет

Группа 65 лет

Группа 70 лет

Группа 75 лет

Группа 80 лет

Группа 85 лет

Группа 90 лет

Группа 95 лет

Группа 100 лет

Группа 105 лет

Группа 110 лет

Группа 115 лет

Группа 120 лет

Группа 125 лет

Группа 130 лет

Группа 135 лет

Группа 140 лет

Группа 145 лет

Группа 150 лет

Группа 155 лет

Группа 160 лет

Группа 165 лет

Группа 170 лет

Группа 175 лет

Группа 180 лет

Группа 185 лет

Группа 190 лет

Группа 195 лет

Группа 200 лет

Группа 205 лет

Группа 210 лет

Группа 215 лет

Группа 220 лет

Группа 225 лет

Группа 230 лет

Группа 235 лет

Группа 240 лет

Группа 245 лет

Группа 250 лет

Группа 255 лет

Группа 260 лет

Группа 265 лет

Группа 270 лет

Группа 275 лет

Группа 280 лет

Группа 285 лет

Группа 290 лет

Группа 295 лет

Группа 300 лет

Группа 305 лет

Группа 310 лет

Группа 315 лет

Группа 320 лет

Группа 325 лет

Группа 330 лет

Группа 335 лет

Группа 340 лет

Группа 345 лет

Группа 350 лет

Группа 355 лет

Группа 360 лет

Группа 365 лет

Группа 370 лет

Группа 375 лет

Группа 380 лет

Группа 385 лет

Группа 390 лет

Группа 395 лет

Группа 400 лет

Группа 405 лет

Группа 410 лет

Группа 415 лет

Группа 420 лет

Группа 425 лет

Группа 430 лет

Группа 435 лет

Группа 440 лет

Группа 445 лет

Группа 450 лет

Группа 455 лет

Группа 460 лет

Группа 465 лет

Группа 470 лет

Группа 475 лет

Группа 480 лет

Группа 485 лет

Группа 490 лет

Группа 495 лет

Группа 500 лет

Группа 505 лет

Группа 510 лет

Группа 515 лет

Группа 520 лет

Группа 525 лет

Группа 530 лет

Группа 535 лет

Группа 540 лет

Группа 545 лет

Группа 550 лет

Группа 555 лет

Группа 560 лет

Группа 565 лет

Группа 570 лет

Группа 575 лет

Группа 580 лет

Группа 585 лет

Группа 590 лет

Группа 595 лет

Группа 600 лет

Группа 605 лет

Группа 610 лет

Группа 615 лет

Группа 620 лет

Группа 625 лет

Группа 630 лет

Группа 635 лет

Группа 640 лет

Группа 645 лет

Группа 650 лет

Группа 655 лет

Группа 660 лет

Группа 665 лет

Группа 670 лет

Группа 675 лет

Группа 680 лет

Группа 685 лет

Группа 690 лет

Группа 695 лет

Группа 700 лет

Группа 705 лет

Группа 710 лет

Группа 715 лет

Группа 720 лет

Группа 725 лет

Группа 730 лет

Группа 735 лет

Группа 740 лет

Группа 745 лет

Группа 750 лет

Группа 755 лет

Группа 760 лет

Группа 765 лет

Группа 770 лет

Группа 775 лет

Группа 780 лет

Группа 785 лет

Группа 790 лет

Группа 795 лет

Группа 800 лет

Группа 805 лет

Группа 810 лет

Группа 815 лет

Группа 820 лет

Группа 825 лет

Группа 830 лет

Группа 835 лет

Группа 840 лет

Группа 845 лет

Группа 850 лет

Группа 855 лет

Группа 860 лет

Группа 865 лет

Группа 870 лет

Группа 875 лет

Группа 880 лет

Группа 885 лет

Группа 890 лет

Группа 895 лет

Группа 900 лет

Группа 905 лет

Группа 910 лет

Группа 915 лет

Группа 920 лет

Группа 925 лет

Группа 930 лет

Группа 935 лет

Группа 940 лет

Группа 945 лет

Группа 950 лет

Группа 955 лет

Группа 960 лет

Группа 965 лет

Группа 970 лет

Группа 975 лет

Группа 980 лет

Группа 985 лет

Группа 990 лет

Группа 995 лет

Группа 1000 лет