



АКАИ

DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

DV-P6333KDM

DV-P6834KDSM

DV-P6835KDM

DV-P6336KDM

DV-P6837KDSM

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Kodak
PICTURE CD
COMPATIBLE



www.akai.ru



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Добро пожаловать в семью покупателей DVD-проигрывателей AKAI.
Благодарим Вас за приобретение этого DVD-проигрывателя и надеемся, что он доставит Вам удовольствие на многие годы!

СОДЕРЖАНИЕ

Общие рекомендации.....	1
Уход за DVD-проигрывателем.....	1
Меры предосторожности.....	2
Достиоинства.....	3
Поддерживаемые форматы.....	3
Общий вид передней панели.....	4
Общий вид задней панели.....	5
Использование ПДУ.....	5
Подключение внешних устройств.....	7
Управление работой проигрывателя.....	8
Настройка с использованием системы меню.....	10
Команды с ПДУ для управления работой проигрывателя.....	10
Воспроизведение дисков.....	17
Словарь используемых терминов.....	19
Возможные проблемы и методы их устранения.	20
Технические характеристики.....	21
Комплект поставки.....	21

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

Прежде, чем включить DVD-проигрыватель, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и в первую очередь с правилами безопасности при эксплуатации DVD-проигрывателя, с органами управления и надписями на задней панели DVD-проигрывателя.

Производитель не несет ответственности за качество воспроизведения изображения, звука, а также некоторых функций на нелицензионных дисках любого формата.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

При покупке DVD-проигрывателя проверьте его работоспособность и комплектность. Проверьте соответствие номера аппарата с номером, указанным в гарантийном талоне на DVD-проигрыватель. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне. Помните, что при утере гарантийного талона Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт. Отрывные талоны на гарантийный ремонт вырезаются специалистами ремонтного предприятия только после выполнения работы. При этом, за каждый ремонт вырезается только один отрывной талон.

После хранения DVD-проигрывателя в холодном помещении или после перевозки его в зимних условиях перед включением в сеть нужно дать DVD-проигрывателю прогреться при комнатной температуре в течении 2-3 часов в распакованном виде.

DVD-проигрыватель рассчитан на подключение к сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220 В. DVD-проигрыватель должен эксплуатироваться в помещении при температуре окружающего воздуха от +10 °C до +35 °C, относительной влажности воздуха не более 80% при 25 °C и атмосферном давлении от 650 до 800 мм рт.ст.

УХОД ЗА DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ.

Все операции по уходу следует производить на отключенном от электросети DVD-проигрывателе. Для чистки передней панели и корпуса DVD-проигрывателя используйте мягкую ткань, смоченную в слабом моющем растворе. Применение моющих средств содержащих такие растворители, как ацетон, уайт-спирит, спиртосодержащие вещества и т.п. или абразивных чистящих средств приведет к порче внешних поверхностей DVD-проигрывателя.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не устанавливайте DVD-проигрыватель вблизи от легковоспламеняющихся предметов приборов отопления, а также в местах, где охлаждение аппарата ухудшится.
- Не устанавливайте DVD-проигрыватель на неустойчивую поверхность.
- Избегайте попадания ПДУ под дождь или содержания в сыром помещении.
- Избегайте попадания посторонних предметов и жидкостей внутрь корпуса DVD-проигрывателя. В случае попадания посторонних предметов, а также жидкостей в корпус, немедленно отключите вилку сетевого шнура от розетки электросети и обратитесь в сервисную службу.
- Не включайте DVD-проигрыватель в электро сеть, напряжение которой выходит за пределы, указанные в технических характеристиках.
- Не подключайте DVD-проигрыватель через стабилизаторы напряжения, так как DVD-проигрыватель оборудован встроенным стабилизатором и данное подключение может вывести его из строя.
- Не подключайте DVD-проигрыватель к источнику постоянного тока
- Не оставляйте работающий DVD-проигрыватель без присмотра.
- Не допускайте самостоятельного включения и выключения DVD-проигрывателя малолетними детьми.
- В случае возникновения неисправностей в работе DVD-проигрывателя, а также при появлении характерного запаха или задымления, отключите аппарат от электросети и обратитесь к Продавцу (Изготовителю), либо по окончании гарантийного срока в сервисную службу. Не производите самостоятельно повторное включение.
- Предохраняйте DVD-проигрыватель от чрезмерных вибраций и падений, это может повредить корпус и электронные компоненты, сократив тем самым срок службы аппарата.

- Перед включением DVD-проигрывателя в сеть убедитесь, что сетевой шнур и электрическая розетка не имеют повреждений и могут обеспечить надежный контакт.
- Для предотвращения повреждения сетевого шнура не помещайте тяжелые предметы на сетевой шнур, не располагайте сетевой шнур около нагревательных приборов. При отключении сетевого шнура от сети тяните за вилку, а не за шнур.
- Вынимайте вилку шнура питания из розетки при выключении DVD-проигрывателя на длительное время.
- В случае возникновения неисправности не пытайтесь самостоятельно отремонтировать DVD-проигрыватель. Не доверяйте ремонт случайным лицам. Все ремонтные работы должны выполняться только специалистами сервисной службы.
- DVD-проигрыватель содержит лазерную систему; чтобы предотвратить воздействие лазерного излучения, не пытайтесь самостоятельно открывать устройство. Лазерный луч опасен для зрения. Не смотрите вблизи на лазерный луч.
- Чтобы избежать повреждения устройства для загрузки диска, не пытайтесь открывать или закрывать лоток вручную.

После прочтения этого руководства пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Гарантийное обслуживание DVD-проигрывателя осуществляется в течение одного года с момента продажи через розничную торговую сеть. В случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока необходимо обращаться к Продавцу (Изготовителю). В сервисную службу следует обращаться по окончании гарантийного срока обслуживания.

Сервисные центры обеспечивают выполнение требований Российского законодательства в области защиты прав потребителей по обеспечению ремонтопригодности и технического обслуживания продукции в послегарантийный период ответственности завода-изготовителя в течение срока службы изделия. Срок службы проигрывателя составляет пять лет со дня изготовления.

Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу DVD-проигрывателя из строя или к поражению Вас электрическим током!



ДОСТОИНСТВА

- ◆ **Проигрыватель воспроизводит** информацию со следующих типов дисков: DIVX4, DIVX5, DVD, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, SVCD, VCD, AudioCD, CD-R, CD-RW, MP3, Kodak Picture CD, HDCD.
- ◆ **10-ти битный цифроаналоговый преобразователь видеосигнала** - обеспечивает четкость по горизонтали более 500 линий.
- ◆ **192 кГц / 24 бит звуковой цифро-аналоговый преобразователь** - позволяет получить профессиональное качество звукового сопровождения и эффектов.
- ◆ **Наличие видеовыходов: композитный, S-VIDEO, компонентный (YUV), SCART (RGB)** - позволяет использовать проигрыватель практически с любыми видеоустройствами "домашнего кинотеатра".
- ◆ **Звуковые выходы:** оптический цифровой (SPDIF), коаксиальный цифровой, линейный стерео и линейный 5.1 позволяют подключать проигрыватель к звукоспроизведящим устройствам любой ценовой категории.
- ◆ **Прогрессивная развертка** - позволяет получить наиболее высокое качество изображения на Вашем телевизоре (с поддержкой прогрессивной развертки P-scan), мониторе или проекторе.
- ◆ **Выбор формата экрана** - позволяет просматривать любые фильмы независимо от типа телевизора - стандартный (4:3) или широкояркий (16:9).
- ◆ **Возможность оперативного обновления** версии внутренней программы OSD "Flash update" с компакт-диска.
- ◆ **Встроенные программные декодеры Dolby Digital и DTS** - позволяют получить на линейных выходах 5.1 многоканальный звуковой сигнал, который Вы можете подать на вход аналогового усилителя мощности. Также предусмотрены два цифровых выхода для подключения внешнего декодера многоканального звука (Dolby Digital или DTS).
- ◆ **Меню на экране** в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко пользоваться всеми функциями проигрывателя.
- ◆ **Стабилизированное питание** обеспечивает устойчивую работу при изменении напряжения в сети от 100 до 240 В без использования внешних устройств стабилизации.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

ТИП	РАЗМЕР	ОСОБЕННОСТИ ЗАПИСИ
	12 см или 8 см	DIVX: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	DVD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	CD-DA: Цифровое аудио
	12 см	MP3: Сжатое цифровое аудио
	12 см или 8 см	SVCD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	VIDEO CD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА DIVX

Формат DIVX - это формат компьютерного видео, который позволяет разместить на одном CD-диске полноценный фильм с качеством близким к качеству фильма на DVD-диске. Существует много алгоритмов сжатия в формате DIVX, поэтому могут возникать случаи несовместимости.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА DVD

Формат DVD получил известность благодаря необычно большой емкости диска и широким возможностям использования. Емкость одного DVD диска составляет от 4,7 до 17 Гб (приблизительно от 7 до 26 стандартных CD дисков). Горизонтальное разрешение изображений в данном формате - более 500 линий. Для передачи звука используется канал Dolby Digital 5.1CH.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА MP3

Формат MP3 предназначен для сжатия аудиоданных, что позволяет разместить на одном CD-диске более 600 минут музыки. MP3-диск - это обычный "компьютерный" CD-диск, на который записаны файлы MP3.

Существует много алгоритмов сжатия аудиоданных в формате MP3, поэтому могут возникать случаи несовместимости.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА JPEG

Формат JPEG предназначен для наиболее эффективного сжатия изображений. Изображения в этом формате занимают 15-20 раз меньше места, чем оригиналы, и при этом практически не наблюдается потери качества. Диск JPEG является обычным "компьютерным" CD-диском, на котором записаны файлы JPEG.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

AKAI

ОБЩИЙ ВИД ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

DV-P6834KDSM



DV-P6333KDM



DV-P6835KDM



DV-P6836KDM



DV-P6837KDSM



- ① Кнопка включения /выключения питания
- ② Микрофонные входы
- ③ Регуляторы громкости и эхо микрофонов
- ④ Выдвижная панель привода диска
- ⑤ Приемник сигналов пульта дистанционного управления
- ⑥ Кнопка загрузки/выгрузки диска

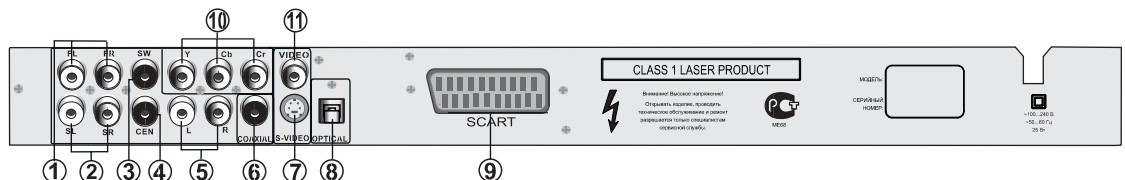
- ⑦ Совмещенная кнопка воспроизведение/пауза
- ⑧ Кнопка “СТОП”
- ⑨ Кнопка перемотки вперед/назад
- ⑩ Кнопка выбора звукового сигнала
- ⑪ Индикатор режимов работы проигрывателя
- ⑫ Кнопки цифрового набора

AKAI

DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

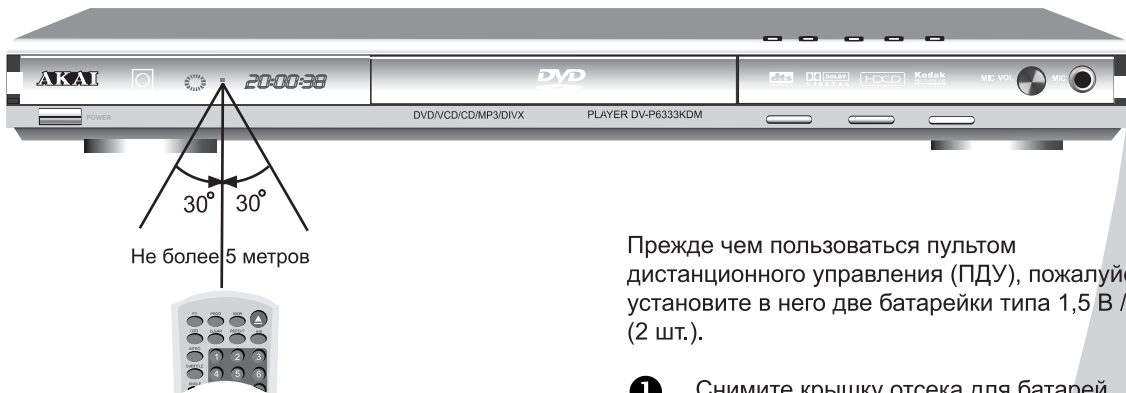


ОБЩИЙ ВИД ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ



- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| ① Фронтальные линейные выходы звука | ⑦ S-Video выход |
| ② Тыловые линейные выходы звука | ⑧ Оптический цифровой звуковой выход |
| ③ Линейный выход сабвуфера | ⑨ Универсальный разъем "SCART" |
| ④ Центральный линейный выход звука | ⑩ Компонентный видеовыход |
| ⑤ Линейный стереовыход звука | ⑪ Композитный видеовыход |
| ⑥ Коаксиальный цифровой выход звука | |

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)



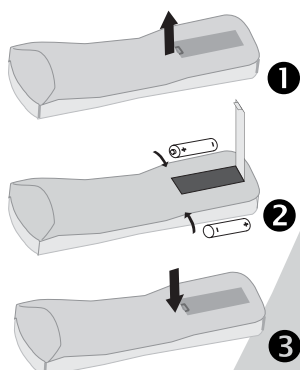
При использовании пульта дистанционного управления убедитесь, что угол отклонения пульта от воображаемого перпендикуляра к датчику инфракрасных лучей на передней панели DVD-проигрывателя не превышает 30 градусов и расстояние до проигрывателя не превышает 5 метров.

Предостережение!

- Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь уберечь его от влаги.
- Своевременно заменяйте батарейки в ПДУ. Не используйте одновременно старые и новые батарейки. Старайтесь не использовать аккумуляторные батарейки.

Прежде чем пользоваться пультом дистанционного управления (ПДУ), пожалуйста, установите в него две батарейки типа 1,5 В /AAA (2 шт.).

- 1 Снимите крышку отсека для батареи.
- 2 Вставьте батареи, соблюдая полярность, указанную на внутренней поверхности отсека для батареи.
- 3 Вставьте на место крышку отсека для батареи.





DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

AKAI

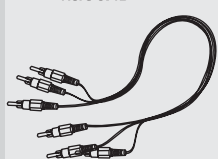
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПДУ

**AKAI**

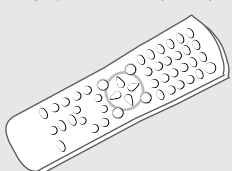
P/I	Переключение режимов видеовыхода	ZOOM	Изменение масштаба изображения
OSD	Отображение информации о диске	MUTE	Включение/выключение звука
3D	Выбор меню звуковых режимов	▶ II	Пауза/Воспроизведение
SUBTITLE	Выбор языка субтитров	◀ ▶	Ускоренное воспроизведение вперед/назад
ANGLE	Выбор ракурса просмотра	⏮ ⏷	Воспроизведение с предыдущей/следующей меткой
AUDIO	Выбор языка звукового сопровождения	R/L	Выбор канала звукового сопровождения
PROG	Программирование последовательности воспроизведения	N/P	Выбор системы NTSC/PAL
CLEAR	Очистка меню программирования	TITLE	Заголовки DVD диска
VIEW	Выбор фрагментов VideoCD диска	MENU	Меню DVD диска
REPEAT	Повторное воспроизведение	PBC	Меню воспроизведения
▲	Загрузить/выгрузить диск	RESUME	Продолжение воспроизведения
A-B	Повтор выбранного участка	SLOW	Замедленное воспроизведение
1 / 10+	Кнопки цифрового набора	STOP	Останов воспроизведения
GOTO	Переход к выбору фрагмента или времени воспроизведения	RETURN	Возврат к предыдущему меню
SETUP	Меню настроек проигрывателя	STEP	Покадровое воспроизведение
ENTER	Выбор команды меню	VOL +	Увеличение громкости
◀ ▶	Кнопки навигации (влево/вправо)	-	Уменьшение громкости
▲ ▼	Кнопки навигации (вверх/вниз)	RAN	Случайный выбор фрагмента

Принадлежности

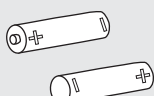
Аудио/Видео кабель



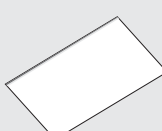
Пульт дистанционного управления (ПДУ)



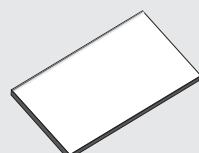
Две батарейки типа 1.5В/AAA



Гарантийный талон



Руководство по эксплуатации

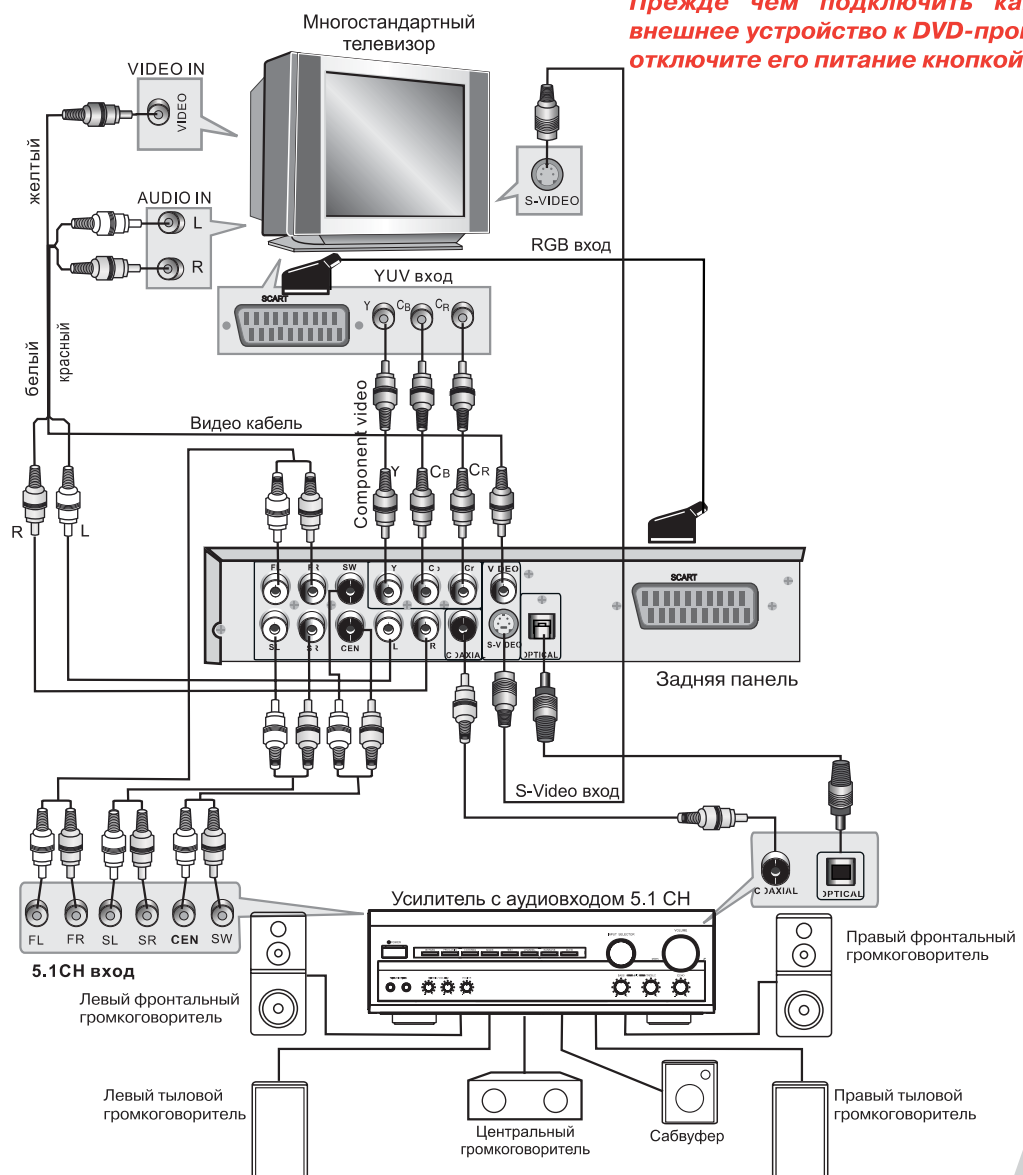




ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

Прежде чем подключить какое - либо внешнее устройство к DVD-проигрывателю, отключите его питание кнопкой "POWER".



Соединительный кабель имеет цветовую маркировку аудиоразъемов, совпадающую с маркировкой разъемов DVD-проигрывателя:

- желтый к композитному видеовыходу.
 - белый к аудиовыходу левого канала.
 - красный к аудиовыходу правого канала
- Рекомендуется подключать DVD-проигрыватель к усилителю через многоканальный линейный выход 5.1 звука, так как DVD-проигрыватель уже имеет качественные декодеры многоканального звука.

Видеовыходы S-VIDEO, YUV, RGB позволяют получить более высокое качество изображения

За более детальной информацией о соединении с оборудованием, которое Вы собираетесь использовать совместно с DVD-проигрывателем, обращайтесь к "Инструкции для пользователя" этого оборудования.

Внимание! Дополнительное оборудование, показанное на схеме подключения, в комплект поставки не входит.



УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Основные функции

После того как вы присоедините все кабели, изделие готово к эксплуатации. Для начала просмотра необходимо выполнить некоторые подготовительные операции.

- 1 Включите телевизор, выберите необходимый режим Video, в зависимости от используемого входа.
- 2 В случае использования внешнего усилителя настройте его для работы с DVD-проигрывателем.
- 3 Включите DVD-проигрыватель кнопкой включения на передней панели.
- 4 На экране телевизора появится сообщение "СЧИТЫВАНИЕ". Если диск не вставлен, появится сообщение "НЕТ ДИСКА".
- 5 Для смены диска нажмите кнопку OPEN/CLOSE (▲) на передней панели или кнопку ▲ на ПДУ, приемная панель выдвинется автоматически. Поместите диск на панель так, чтобы сторона с этикеткой была вверху, нажмите кнопку OPEN/CLOSE (▲) на передней панели или кнопку ▲ на ПДУ для закрытия панели.

Воспроизведение диска

После того как диск установлен в проигрыватель и определен его тип, автоматически начнется его воспроизведение.

- Если это DVD диск, то проигрыватель отобразит на экране меню диска.
- Если это VCD2.0 диск, то проигрыватель активизирует функцию PBC (контроль воспроизведения) или начнет просмотр диска.
- Если это AudioCD, то проигрыватель начнет воспроизведение диска.

При проигрывании диска имеются несколько режимов воспроизведения:

- 1 Кнопка ►II предназначена для продолжения воспроизведения, если проигрыватель находится в режиме STOP, PAUSE или STEP.
- 2 Кнопка ■II предназначена для временной остановки режима воспроизведения.
- 3 Кнопка ■ предназначена для возврата к предыдущему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.
- 4 Кнопка ■ предназначена для перехода к следующему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.
- 5 Кнопка ■ (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения в обратном направлении 2x, 4x, 8x, 20x от нормального. Для перехода к нормальному режиму нажмите кнопку ►II
- 6 Кнопка ■ (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения в прямом направлении 2x, 4x, 8x, 20x от нормального. Для перехода к нормальному режиму нажмите кнопку ►II
- 7 Кнопки ■+■- предназначены для регулировки громкости. Нажатие кнопки ■ временно выключает звук. Повторное нажатие на эту кнопку включает звук на прежнем уровне громкости.
- 8 Кнопка ■STOP предназначена для остановки воспроизведения. Если Вы в режиме воспроизведения нажмете кнопку ■STOP один раз, то нажатие на кнопку ►II продолжит воспроизведение с места остановки, двойное нажатие на кнопку ■STOP останавливает воспроизведение полностью.

Если проигрыватель оставлен в режиме "СТОП" более 3-х минут без выполнения пользователем каких-либо действий, активизируется режим сохранения люминофора экрана (см. п. Защита экрана) и на экране появляется заставка.

Если же вы нажали кнопку на ПДУ, которая не работает в данном режиме, то на экран телевизора выводится сообщение "НЕВОЗМОЖНО".



КОМАНДЫ С ПДУ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Дополнительные функции

- 1** Кнопка предназначена для выбора языка субтитров для DVD-диска с многоязычной поддержкой. (на DVD-диске может быть записано до 32 языков субтитров).
- 2** Некоторые DVD-диски позволяют просмотреть один и тот же сюжет, снятый с различных точек съемочной площадки. Функция "multi angle" многоракурсная съемка" должна быть указана на упаковке диска. Кнопка предназначена для включения просмотра сюжета под различными углами съемки.
- 3** Кнопка предназначена для выбора языка звукового сопровождения. Вы можете выбрать один из восьми языков звукового сопровождения сюжета (эта функция работает только с дисками многоязычной поддержки). Например, Вы можете выбрать первый или второй язык, дорожки звуковых эффектов AC-3, два канала и т.д.
- 4** Кнопка предназначена для изменения масштаба изображения. Шесть последовательных нажатий на эту кнопку вызывают изменение масштаба в 2-, 3-, 4-, 1/2, 1/3, 1/4 раза. Кнопками навигации производится перемещение по увеличенному изображению. Выход из режима производится после последовательного перебора всех вариантов изменения масштаба.
- 5** Кнопка в процессе воспроизведения позволяет перейти к выбору фрагмента или времени воспроизведения. Кнопками выберите фрагмент или время для изменения. Цифровыми кнопками установите нужное время или фрагмент, затем нажмите кнопку для перехода к выбранному Вами фрагменту или времени.
- 6** Кнопка предназначена для вывода на экран в процессе воспроизведения информации о диске и функциях управления. Последовательное нажатие этой кнопки позволит увидеть всю имеющуюся информацию.
- 7** Кнопка позволяет войти в режим программирования. ★ Подробно см. стр19. Выход из режима производится нажатием кнопки .
- 8** Кнопка предназначена для перехода к оглавлению диска в режиме воспроизведения.
- 9** Кнопка предназначена для перехода к главному дисковому меню. Если воспроизводится VCD диск, то для перехода к меню диска может понадобиться функция контроля воспроизведения (PBC).
- 10** Кнопка контроля воспроизведения . Если VCD диск содержит меню воспроизведения, то при включении функции PBC перед воспроизведением фильма выводится меню выбора фрагментов.
- 11** Кнопки используются для перемещения между пунктами меню и подменю.
- 12** Цифровые кнопки используются для непосредственного выбора при воспроизведении необходимого фрагмента (для воспроизведения нажмите кнопку с номером выбранного Вами фрагмента).
- 13** Кнопка включает режим замедленного воспроизведения в 1/2,1/3, 1/4,1/5,1/6,1/7 раз. Переход к нормальному режиму производится нажатием кнопки .
- 14** Нажатие на кнопку устанавливает начальную точку (A) фрагмента, выбранного для повтора, повторное нажатие устанавливает конечную точку (B) повторяемого фрагмента, начинается автоматический повтор выбранного участка. Третье нажатие на эту кнопку отменяет операцию.
- 15** Кнопка предназначена для выбора системы кодирования цветового сигнала (НТСЦ,ПАЛ60, ПАЛ, АВТО) на видеовыходе проигрывателя.
- 16** Кнопка предназначена для выбора разных каналов звукового сопровождения при воспроизведении Audio CD, SVCD, VCD, MP3 дисков. Если воспроизводится VCD диск, то нажатием этой кнопки Вы можете выбрать левый/правый звуковой канал, стереозвук, смесь двух каналов и т.д.
- 17** Кнопка предназначена для последовательной смены режимов работы телевизора (INTERLAGE YUV, P-SCAN YPBPR, TV-RGB, S-VIDEO).
- 18** Кнопка предназначена для случайного выбора фрагмента.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

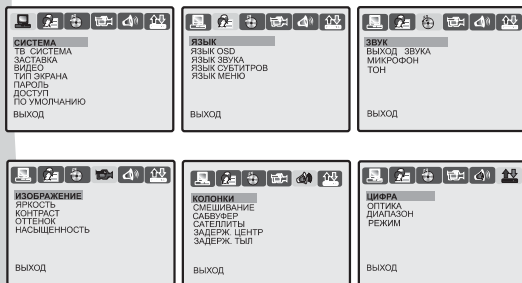
НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Системные установки.

Главное меню установок вызывается на экран телевизора нажатием кнопки **SETUP** ПДУ, повторное нажатие на эту кнопку убирает его. Каждому меню соответствует пиктограмма:



Выбор групп меню



Переход к каждой группе производится нажатием кнопок навигации **◀ ▶** на ПДУ, при этом пиктограмма, соответствующая выбранному меню, подсвечивается. Вход в меню производится кнопкой **▲**, перемещение по строкам меню - кнопками **▲ ▼**, вход в подменю - кнопкой **▶**, переход на уровень вверх - кнопкой **◀**. Выйти из меню нажатием кнопки **SETUP**.

МЕНЮ "СИСТЕМА".

Нажмите кнопку **SETUP** на ПДУ и кнопкой **◀ ▶** выберите пиктограмму "СИСТЕМА", которая включает в себя пользовательские установки, установки "родительского контроля", пароля и восстановления заводских настроек.

Система кодирования цвета.

DVD-проигрыватель поддерживает системы кодирования цвета НТСЦ и ПАЛ. Если Ваш телевизор поддерживает только одну систему НТСЦ или ПАЛ, то при неправильном выборе системы кодирования изображение будет черно-белым или дрожать. В этом случае следует выбрать систему в соответствии с системой телевизора. За дополнительной информацией о поддерживаемых форматах обратитесь к руководству по эксплуатации Вашего телевизора.



1 Нажмите кнопку **SETUP** на ПДУ. На экран выводится главное меню.

2 Кнопками **◀ ▶** выберите меню "СИСТЕМА", а затем нажмите кнопку **▲**. Меню "СИСТЕМА" становится активным.

3 Кнопками **▲** выберите строку "ТВ СИСТЕМА", кнопкой **▶** включите подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок **▲** выберите необходимую систему цвета. После нажатия кнопки **ENTER**, выбор будет подтвержден. Также переключать системы цвета можно последовательными нажатиями кнопки **N/P** пульта дистанционного управления.

4 Выходите из меню нажатием кнопки **SETUP**.

Защита экрана.

Вы можете включить режим сохранения люминофора экрана. Заставка будет автоматически включаться через 3 минуты в режиме "СТОП".



1 Нажмите кнопку **SETUP** на ПДУ. На экран выводится главное меню.

2 Кнопками **◀ ▶** выберите меню "СИСТЕМА", а затем нажмите кнопку **▲**. Меню "СИСТЕМА" становится активным.

3 Кнопками **▲** выберите строку "ЗАСТАВКА", кнопкой **▶** включите подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок **▲** выберите ВКЛ или ВЫКЛ заставку. После нажатия кнопки **ENTER** выбор будет подтвержден.

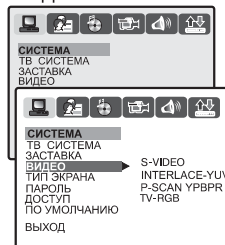
4 Выходите из меню нажатием кнопки **SETUP**.



НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Видео настройки.

Этот пункт позволяет включить один из дополнительных компонентных видеовыходов; выбрать черезстрочный режим развертки видеосигнала (обычный для большинства ТВ) или построчный (прогрессивная развертка P-SCAN). Выбранный видеовыход DVD-проигрывателя должен быть соединен кабелем с соответствующим входом ТВ.



1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.

2 Кнопками выберите меню “СИСТЕМА”, а затем нажмите кнопку . Меню “СИСТЕМА” становится активным.

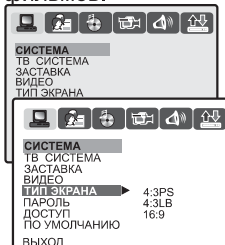
3 Кнопками выберите строку “ВИДЕО”, кнопкой включите подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок выберите видеовыход. Подтвердите выбор кнопкой . Видеорежимы также переключаются последовательным нажатием кнопки на ПДУ.

4 Выдите из меню нажатием кнопки .

Прежде чем выбрать подпункт P-SCAN, убедитесь в том, что Ваш телевизор или другое устройство отображения информации поддерживает этот тип развертки.

Настройка формата экрана телевизора.

Выберите нужный формат изображения Вашего телевизора при просмотре широкоформатных фильмов.



1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.

2 Кнопками выберите меню “СИСТЕМА”, а затем нажмите кнопку . Меню “СИСТЕМА” становится активным.

3 Кнопками выберите строку “ТИП ЭКРАНА”, кнопкой включите подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок выберите нужный формат. После нажатия кнопки выбор будет подтвержден.

4 Выдите из меню нажатием кнопки .

Если Ваш телевизор имеет стандартный формат экрана 4:3, то выберите вариант LetterBox “4:3LB” или Pan-Scan “4:3PS”, если широкоэкранный - выберите “16:9”.

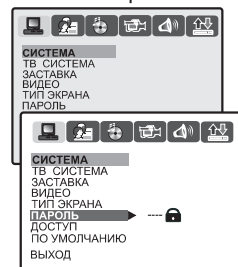
В варианте LetterBox “4:3LB” на стандартный экран 4:3 умещается все широкоформатное изображение.

В варианте Pan-Scan “4:3PS” изображение заполняет по вертикали весь экран, но обрезается по краям; DVD- диск должен быть записан с поддержкой этого режима.

Пароль.

Пароль позволяет ограничивать доступ к пользованию DVD-проигрывателем.

На заводе-изготовителе устанавливается универсальный пароль “0000”.



1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.

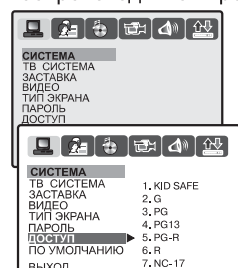
2 Кнопками выберите меню “СИСТЕМА”, а затем нажмите кнопку . Меню “СИСТЕМА” становится активным.

3 Кнопками выберите строку “ПАРОЛЬ”, кнопкой включите подменю . Введите четырехзначный пароль и подтвердите выключение пароля нажатием кнопки . Замок при этом открыт .

4 Выдите из меню нажатием кнопки .

Доступ (Родительский контроль).★

Эта функция позволяет ограничить просмотр детьми нежелательных дисков для разных возрастных категорий. Для работы этой функции DVD-диск должен иметь метку возрастной категории. Вы можете установить уровень защиты, соответствующий возрастной категории, при этом DVD-диски с метками выше этого уровня не будут воспроизводиться проигрывателем.



1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.

2 Кнопками выберите меню “СИСТЕМА”, а затем нажмите кнопку . Меню “СИСТЕМА” становится активным.

3 Кнопками выберите строку “ДОСТУП”, кнопкой включите подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок выберите нужный уровень защиты . После нажатия кнопки выбор будет подтвержден.

4 Выдите из меню нажатием кнопки .

Эта функция доступна при выключенном пароле.

★ Подробно “Родительский контроль” см. стр.19



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

По умолчанию.

Эта функция восстанавливает начальные заводские установки главного меню DVD-проигрывателя.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "СИСТЕМА", а затем нажмите кнопку . Меню "СИСТЕМА" становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку "ПО УМОЛЧАНИЮ", и нажмите кнопку . Появится строка "НАЧАЛЬН. УСТ.", нажмите кнопку для подтверждения установки.
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

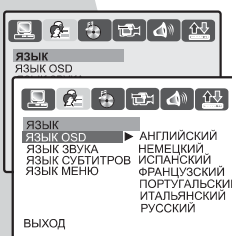


МЕНЮ "ЯЗЫК".

Нажмите кнопку на ПДУ и выберите пункт "ЯЗЫК", который включает в себя пользовательские установки выбора языка перевода, субтитров и меню диска.

Выбор языка экранного меню (OSD).

Вы можете выбрать язык отображения информации на ТВ экране.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ЯЗЫК", а затем нажмите кнопку . Меню "ЯЗЫК" становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку "ЯЗЫК OSD", и нажмите кнопку для перехода в подменю. Кнопками выберите предпочтительный язык меню и нажмите кнопку .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Язык перевода.

Вы можете выбрать язык перевода звукового сопровождения, который будет выбираться по умолчанию.

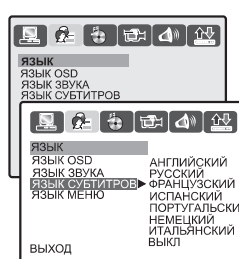
Эта функция поддерживается только DVD-дисками с многоязычной поддержкой.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ЯЗЫК", а затем нажмите кнопку . Меню "ЯЗЫК" становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку "ЯЗЫК ЗВУКА", кнопкой включите подменю. Из появившегося списка выберите язык субтитров нажатиями кнопок . После нажатия кнопки выбор будет подтвержден. Также выбрать язык субтитров можно последовательными нажатиями на ПДУ.
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Язык субтитров

Вы можете выбрать или выключить язык субтитров, который будет выбираться по умолчанию. Эта функция поддерживается только DVD-дисками с многоязычной поддержкой.



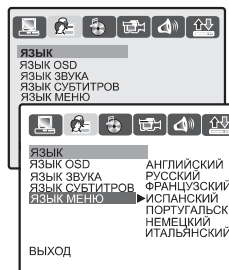
- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ЯЗЫК", а затем нажмите кнопку . Меню "ЯЗЫК" становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку "ЯЗЫК СУБТИТРОВ", кнопкой включите подменю. Из появившегося списка кнопками выберите язык субтитров. Подтвердите выбор кнопкой . Также выбрать язык субтитров можно последовательными нажатиями на ПДУ.
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .



НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Язык меню диска.

Вы можете выбрать желаемый язык меню диска. Эта функция поддерживается только DVD-дисками



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню “ЯЗЫК”, а затем нажмите кнопку . Меню “ЯЗЫК” становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку “ЯЗЫК МЕНЮ”, и нажмите кнопку . Из появившегося списка кнопками выберите желаемый язык меню. Нажмите кнопку для подтверждения установки.
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

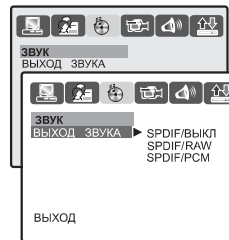


МЕНЮ “ЗВУК”.

Настройки цифрового выхода.

Установка цифрового выхода (SPDIF)

Многоканальный звуковой сигнал в формате Dolby Digital или DTS может быть подан на внешний усилитель со встроенными декодерами через оптический или коаксиальный цифровые выходы. Вы можете выключить цифровой выход, выбрать два формата цифрового сигнала для всех источников звука. В формате RAW на цифровой выход подается недекодированный звуковой сигнал (декодирование производится внешним усилителем), в формате PCM - декодированный встроенным декодером проигрывателя.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню “ЗВУК”, а затем нажмите кнопку . Меню “ЗВУК” становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку “ВЫХОД ЗВУКА”, и нажмите кнопку . Из появившегося списка кнопками выберите формат и нажмите кнопку для подтверждения установки.
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Формат цифрового сигнала необходимо задавать в соответствии с настройками и возможностями внешнего усилителя.

Регулировка тона звучания

Можно отрегулировать тональность звучания .



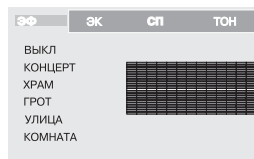
- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню “ЗВУК”, а затем нажмите кнопку . Меню “ЗВУК” становится активным.
- 3 Кнопками выберите строку “ТОН”, и нажатием кнопки подтвердите режим регулировки. На шкале регулируйте тональность звучания кнопками и для подтверждения выбранного уровня нажмите кнопку .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Настройки 3D процессора для аудио-CD и дисков MP3 и DIVX.

Настройки 3D процессора можно менять с помощью меню звуковых режимов, которое запускается кнопкой ПДУ.

Эффект

Эта функция обрабатывает звук таким образом, что создается эффект присутствия в одном из перечисленных помещений.



- 1 Нажмите на кнопку . На экран выводится меню 3D обработки.
- 2 Кнопками выделите меню “ЭФФЕКТ”, а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите тип помещения или выключите все эффекты. Подтвердите выбор нажатием кнопки .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .



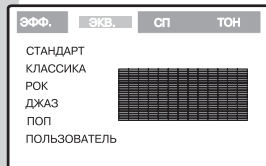
DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Выбор типа эквалайзера.

Вы можете выбрать одну из стандартных настроек эквалайзера или выключить его.

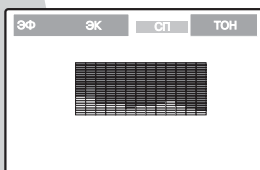


- 1 Нажмите на кнопку . На экран выводится меню 3D обработки.
- 2 Кнопками выделите меню “ЭКВ”, а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите из появившегося списка настройку. Подтвердите выбор нажатием кнопки .
- 4 Выдите из меню нажатием кнопки .

В режиме “Пользователь” Вы сами можете сформировать настройку эквалайзера. Остальные режимы заданы на заводе-изготовителе.

Анализатор спектра.

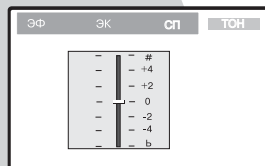
Включить и просмотреть анализатор спектра можно только в режиме воспроизведения.



- 1 Нажмите на кнопку . На экран выводится меню 3D обработки.
- 2 Кнопками выделите меню “СП”, а затем нажмите кнопку .
- 3 Выдите из меню нажатием кнопки .

Тон.

Установите желаемую тональность звучания.



- 1 Нажмите на кнопку . На экран выводится меню 3D обработки.
- 2 Кнопками выделите меню “ТОН”, а затем нажмите кнопку .
- 3 На шкале кнопками регулируйте тональность звучания. Подтвердите выбор нажатием кнопки .
- 4 Выдите из меню нажатием кнопки .



МЕНЮ “ИЗОБРАЖЕНИЕ”.

Яркость изображения.

Эта функция позволяет изменить яркость изображения на выходе DVD-проигрывателя.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню “ИЗОБРАЖЕНИЕ”, а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку “ЯРКОСТЬ”, и нажатием кнопки подтвердите выбор режима регулировки яркости. На шкале установите предпочтительный уровень яркости и для его подтверждения нажмите кнопку .
- 4 Выдите из меню нажатием кнопки .

Контрастность изображения

Эта функция позволяет изменять контрастность изображения на выходе DVD-проигрывателя.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню “ИЗОБРАЖЕНИЕ”, а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку “КОНТРАСТ”, нажатием кнопки подтвердите выбор режима регулировки яркости. На шкале установите предпочтительный уровень контрастности и для его подтверждения нажмите кнопку .
- 4 Выдите из меню нажатием кнопки .



НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Оттенок.

Эта функция позволяет регулировать оттенок изображения, что дает возможность наиболее точно подстроить цветопередачу комплекса DVD-проигрыватель - телевизионный приемник.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ИЗОБРАЖЕНИЕ", а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "ОТТЕНОК", нажатием кнопки подтвердите выбор режима регулировки цветового тона. На шкале установите предпочтительный уровень и для его подтверждения нажмите кнопку .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Насыщенность изображения.

Эта функция позволяет регулировать насыщенность изображения.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ИЗОБРАЖЕНИЕ", а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "НАСЫЩЕННОСТЬ", подтвердите выбор режима регулировки насыщенности нажатием кнопки . На шкале установите предпочтительный уровень и для его подтверждения нажмите кнопку .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .



МЕНЮ "КОЛОНКИ". Выбор конфигурации акустических систем (AC).

Режим смешивания каналов.

Режим служит для воспроизведения много-канального звука (5+1 каналов) на обычной 2-канальной стерео-системе (ТВ или музыкальный центр), т.е. при включении этого режима 5 каналов смешиваются в 2 канала (левый и правый).

При подключении к DVD-проигрывателю много-канальной акустики выберите режим "СМЕШИВАНИЕ" как "Выкл", т.е. смешивание выключено!



Сабвуфер

Режим служит для включения или выключения сабвуфера.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "КОЛОНКИ", а затем нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "САБВУФЕР", нажмите кнопку . Из появившегося списка выберите нужное состояние кнопками и нажмите кнопку .
- 4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Сателлиты.

Режим служит для установки размера фронтальных колонок, центральной и тыловых акустических систем.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
 - 2 Кнопками выберите меню "КОЛОНКИ", а затем нажмите кнопку .
 - 3 Кнопками выберите строку "САТЕЛИТЫ", нажмите кнопку . Из появившегося списка выберите нужный пункт кнопками и нажмите кнопку .
 - 4 Выходите из меню нажатием кнопки .
- При установке "ВСЕ МАЛЫЕ" DVD-проигрыватель учитывает малые размеры колонок, не подавая на них басы и не вызывая их перегрузки. В результате не происходит потери басов и не нарушается стереопанорама - работа колонок и сабвуфера сбалансирована.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

При установке "ВСЕ БОЛЬШИЕ" звуковой сигнал подается на каждую колонку без изменений.

При установке "РАЗНЫЕ" фронтальные колонки - большие, а тыловые - маленькие.

Настройка задержки в канале звука.

Функция необходима для точного создания виртуального центра, когда колонки расположены не на одинаковом расстоянии от слушателя. При этом в звуковой сигнал вносится задержка, компенсирующая разницу в расстояниях. Вы можете выбрать тыловую АС, центральную АС. Для регулирования субъективного расстояния используйте кнопки .

Задержка в канале звука Центральной АС.

Режим служит для задержки звукового сигнала центральной АС или ее выключения.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "КОЛОНКИ", и нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "ЗАДЕРЖ. ЦЕНТР", нажмите кнопку . На шкале кнопками регулируйте задержку сигнала и нажмите кнопку для подтверждения выбранного состояния.
- 4 Выйдите из меню нажатием кнопки .

Задержка в канале звука Тыловых АС.

Режим служит для задержки звукового сигнала тыловых АС или их выключения.



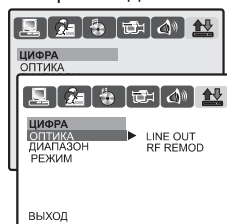
- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "КОЛОНКИ", и нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "ЗАДЕРЖ. ТЫЛ", нажмите кнопку . На шкале кнопками регулируйте задержку сигнала и нажмите кнопку для подтверждения выбранного состояния.
- 4 Выйдите из меню нажатием кнопки .

**МЕНЮ "ЦИФРА".****Настройки Dolby Digital.**

В этом подменю настраиваются некоторые параметры звука DOLBY DIGITAL при подключении к DVD-проигрывателю внешнего цифрового усилителя.

Оптика.

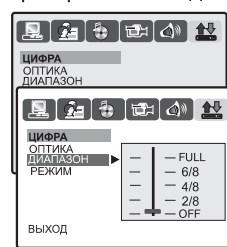
Подменю предназначено для выбора разных каналов звукового сопровождения при воспроизведении SVCD, VCD, DVD дисков.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ЦИФРА", и нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "ОПТИКА", нажмите кнопку . Выберите нужный пункт (LINE OUT - громкость максимальна и адаптирована для просмотра в дневное время, RF REMOD - выходной сигнал сжат, слабые звуки усилены, максимальная громкость ограничена, рекомендуется для просмотра в ночное время) и нажмите кнопку .
- 4 Выйдите из меню нажатием кнопки .

Динамический диапазон.

Эта функция позволяет выбрать степень линейного сжатия звукового сигнала для согласования динамического диапазона сигнала DVD-проигрывателя с диапазоном внешнего усилителя.



- 1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.
- 2 Кнопками выберите меню "ЦИФРА", и нажмите кнопку .
- 3 Кнопками выберите строку "ДИАПАЗОН", нажмите кнопку . Отрегулируйте степень сжатия кнопками и нажмите кнопку .
- 4 Выйдите из меню нажатием кнопки .

Примечание: Эта функция работает, если в меню "ОПТИКА" выбран режим "LINE OUT".



НАСТРОЙКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ МЕНЮ.

Выбор канала звука

Вы можете подать через цифровой выход на внешний усилитель стереосигнал, левый или правый канал и смешанный сигнал. Эти параметры действуют при воспроизведении DVD-диска с двухканальной стерео дорожкой Dolby.



1 Нажмите кнопку на ПДУ . На экран выводится главное меню.

2 Кнопками выберите меню "ЦИФРА", и нажмите кнопку .

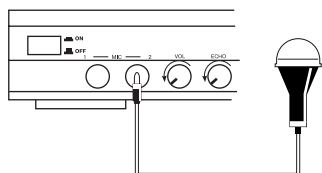
3 Кнопками выберите строку "РЕЖИМ", нажмите кнопку . Из списка выберите нужный вариант и нажмите кнопку .

4 Выходите из меню нажатием кнопки .

Функция КАРАОКЕ

Диск караоке - это диск формата DVD или VCD, на который записана музыка и субтитры, показывающие пользователю момент, когда нужно начинать петь очередной фрагмент песни. Так же на экран может выводиться фоновое изображение. Для пения используются один или два микрофона.

Подключение микрофона



1 Установите регуляторы громкости "VOL" и эхо-эффекта "ECHO" микрофона на передней панели DVD-проигрывателя в положение минимума.

2 Подключите микрофон к соответствующему разъему на передней панели DVD-проигрывателя.

Дополнительные настройки микрофона, такие, как общая громкость микрофонов и эхо-эффект (только для моделей DV-P6835KDM/ P6336KDM/ P6837KDSM), находятся на передней панели проигрывателя.

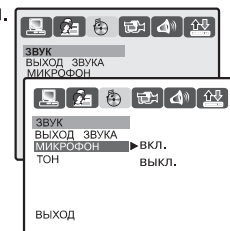
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ

Воспроизведение в режиме караоке

Вставьте караоке-диск в DVD-проигрыватель.

Для включения микрофона перейдите в меню "ЗВУК" и включите микрофон.

Отрегулируйте громкость микрофона регулятором, расположенным на передней панели DVD-проигрывателя.



Воспроизведение файлов DIVX

Вставьте DIVX-диск в DVD-проигрыватель.

1 Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа). Под списками есть меню из трех пиктограмм: прослушивание музыки, просматривание картинок или просматривание видео . Выберите пиктограмму кнопками . Нажмите кнопку .

2 Кнопками сделайте активными папки, нужную папку выберите кнопками и для подтверждения выбора нажмите кнопку . Просто перейти на следующий файл можно кнопкой , на предыдущий кнопкой . Для возврата в предыдущую папку, нажмите на ПДУ кнопку .

3 Для запуска воспроизведения нужного файла выберите кнопками необходимый файл и нажмите кнопку . Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку , для предыдущего .

Во время воспроизведения номер текущей композиции в списке отображается на индикаторе проигрывателя.

Функция случайного воспроизведения.

Эта функция позволяет воспроизводить композиции из всего списка песен в случайном порядке. Для включения режима случайного воспроизведения нажмите кнопку ПДУ один раз. Повторное нажатие на эту кнопку отключает режим случайного воспроизведения.

Другие функции.

Хотя управление воспроизведением DIVX-диска и имеет некоторые особенности, такие основные функции, как быстрое отключение и регулирование громкости, пауза, стоп, ускоренное воспроизведение вперед или назад и некоторые другие аналогичны функциям аудио CD.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ

Воспроизведение файлов MP3

- 1** Вставьте MP3-диск в DVD-проигрыватель. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка(слева) папок и файлов(справа). Под списками есть меню из трех пиктограмм: прослушивание музыки, просматривание картинок или просматривание видео .
- 2** Выберите меню кнопками . Нажмите кнопку .
- 3** Кнопками сделайте активными папки, нужную папку выберите кнопками и для подтверждения выбора нажмите кнопку . Просто перейти на следующий файл можно кнопкой , на предыдущий кнопкой . Для возврата в предыдущую папку, нажмите на ПДУ кнопку .
- 4** Для запуска воспроизведения нужного файла выберите кнопками необходимый файл и нажмите кнопку . Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку , для предыдущего .

Во время воспроизведения номер текущей композиции в списке отображается на индикаторе проигрывателя.

Функция случайного воспроизведения

Эта функция позволяет воспроизводить композиции из всего списка песен в случайном порядке.

Для включения режима случайного воспроизведения нажмите кнопку ПДУ один раз. Повторное нажатие на эту кнопку отключает режим случайного воспроизведения.

Другие функции

Хотя управление воспроизведением MP3-диска и имеет некоторые особенности, такие основные функции, как быстрое отключение и регулирование громкости, пауза, стоп, ускоренное воспроизведение вперед или назад и некоторые другие аналогичны функциям аудио CD.

Воспроизведение диска с файлами JPEG

- 1** Вставьте диск с файлами JPEG в DVD-проигрыватель. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа). Под списками есть меню из трех пиктограмм: прослушивание музыки, просматривание картинок или просматривание видео .

Выберите меню кнопками . Нажмите кнопку .

- 2** Кнопками сделайте активными папки, нужную папку выберите кнопками и для подтверждения выбора нажмите кнопку . Для просмотра следующего файла нажмите одну из кнопок . Для возврата в предыдущую папку, нажмите на ПДУ кнопку .
- 3** Для начала просмотра нужного файла выберите кнопками необходимый файл и нажмите кнопку .

Во время выбора файла с левой стороны списка файлов в отдельном окне отображается предварительный просмотр выбранного изображения.

Управление просмотром файлов JPEG

- 1** После начала просмотра начинается последовательный показ всех изображений, которые расположены дальше по списку, время показа одного изображения примерно 4 секунды.Вы можете остановить просмотр нажатием кнопки .
- 2** Нажмите кнопку для возврата к списку файлов ; для быстрого перехода на соседний файл в режиме просмотра используйте кнопки .
- 3** Вы можете выбрать вариант смены изображений нажатиями кнопки .
- 4** Кнопками Вы можете поворачивать изображение на экране. Кнопками Вы можете производить зеркальное отображение изображения на экране.

Увеличение и уменьшение изображения

- 1** Для изменения масштаба изображения в режиме просмотра нажмите кнопку .
- 2** Для увеличения или уменьшения изображения используйте кнопку ; для смещения увеличенной области используйте кнопки навигации пульта дистанционного управления.
- 3** Для возврата в режим последовательного просмотра повторно нажмите кнопку .



★ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ПО ПРОГРАММЕ

Нажмите на ПДУ кнопку **PROG**. На экран выведется таблица. Для CD.

ПРОГ							
1	[--]	5	[--]	9	[--]	13	[--]
2	[--]	6	[--]	10	[--]	14	[--]
3	[--]	7	[--]	11	[--]	15	[--]
4	[--]	8	[--]	12	[--]	16	[--]
ПУСК		СБРОС					

Для DVD, MP3, JPEG, DIVX.

ПРОГ							
T	C	T	C	T	C	T	C
1	[--]	5	[--]	9	[--]	13	[--]
2	[--]	6	[--]	10	[--]	14	[--]
3	[--]	7	[--]	11	[--]	15	[--]
4	[--]	8	[--]	12	[--]	16	[--]
ПУСК		СБРОС					

Где: для **MP3, JPEG, DIVX**

Т - номер папки,
С - номер композиции в папке,

для **DVD**

Т - номер главы,
С - номер раздела в главе.

Выберите нужную ячейку таблицы с помощью кнопок навигации.

Цифровыми кнопками на ПДУ задайте порядок воспроизведения.

Для начала воспроизведения по программе кнопками навигации выберите ПУСК и нажмите **ENTER**. Если Вам не понравился Ваш выбор, кнопками навигации выберите СБРОС и нажмите **ENTER**. Таблица примет первоначальный вид.

★ РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ

В DVD-проигрыватель включена функция родительского контроля (parental control), которая позволяет владельцу через экранное меню включить/выключить доступ к определенным дискам только после введения заданного им пароля.

Такие диски при производстве имеют код, определяющий их принадлежность к дискам такой категории, а владелец проигрывателя уже сам определяет - закрывать ему свободный доступ к этим дискам или нет.

Это американская классификационная система, ограничивающая зрительскую аудиторию:

1-2 KID SAFE - G

Универсальная аудитория - рекомендуется для просмотра людьми всех возрастов.

3 PG

Рекомендуется просмотр но только под присмотром взрослых.

4 PG13

Материал не следует просматривать детям младше 13 лет.

5-6 PG-R - R

Рекомендуется ограничить 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 VIEW ALL

Все ограничения отменены.

СЛОВАРЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ТЕРМИНОВ

• CD

Сокращение от Compact Disc. Формат для хранения данных в цифровом формате, записанных лазерным лучом. Разработан компаниями Philips и Sony.

• CD-R

Расширение формата CD. Диск, на который может быть записана информация только один раз, путем прожигания подложки лазерным лучом.

• DIGITAL (цифровой сигнал)

Сигнал, хранящийся в виде набора дискретных значений. Аналоговый сигнал может быть преобразован в цифровой путем дискретизации.

• Dolby Digital

Система кодирования аудиосигнала, разработанная компанией Dolby Laboratories и признанная в качестве мирового стандарта. Dolby Digital - наиболее распространенная система кодирования для DVD-video.

• DVD

Сокращение от Digital Video Disc или Digital Versatile Disc. Формат хранения аудио/видео/данных на диске диаметром 12 или 8 см.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

АКАІ

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При появлении проблем, связанных с неудовлетворительной работой проигрывателя, перед обращением к специалистам по сервисному обслуживанию внимательно прочтите следующие рекомендации.

Дефект	Действия	Результат	Вывод
Нет звука.	Убедитесь в правильном соединении между DVD-проигрывателем и усилителем и проверьте контакт в разъемах. Проверьте правильность выбранных режимов и настроек телевизора или усилителя мощности.	Звук появился.	Проигрыватель исправен. Ненадежный контакт или неправильное соединение компонентов системы. Неправильные настройки.
Нет изображения.	Убедитесь в надежности соединений между DVD-проигрывателем и телевизором. Проверьте исправность Вашего телевизора. Убедитесь, что проигрыватель находится в видеорежиме, который поддерживает Ваш телевизор - нажмите несколько раз кнопку  на ПДУ.	Изображение появилось.	Проигрыватель исправен. Ненадежный контакт между проигрывателем и телевизором. Неисправный телевизор. Неправильные настройки видеорежима.
Диски не читаются.	Убедитесь, что диск вставлен правильно в загрузочное устройство. Убедитесь, что диск не имеет механических повреждений и загрязнений.	Воспроизведение началось.	Проигрыватель исправен. Неправильное размещение диска в загрузочном устройстве. Диск требует чистки или вышел из строя.
Не работает пульт ДУ.	Убедитесь, что ПДУ направлен на окно фотоприемника DVD-проигрывателя, что между ПДУ и проигрывателем нет препятствий для прохождения сигнала и расстояние до DVD-проигрывателя не превышает 5 метров.	ПДУ работает.	ПДУ исправен. Препятствие для сигнала или большое расстояние до проигрывателя. Разряд батарей питания.
Неустойчивое изображение.	Убедитесь, что диск не имеет царапин и загрязнений на поверхности. Выключите питание проигрывателя на время не менее 30 секунд для устранения программных сбоев. После включения ошибка будет устранена и устройство продолжит нормальную работу.	Изображение нормальное.	Проигрыватель исправен. Диск требует чистки или вышел из строя. Возникновение программного сбоя.
Микрофон не работает	Убедитесь, что микрофон подключен и отрегулируйте уровень громкости микрофонов.	Микрофон работает.	Микрофон исправен. Низкий уровень громкости звука микрофонов или микрофон не подключен.

ПОЛЕЗНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- Чтобы продлить срок службы Вашего DVD-проигрывателя делайте паузы не менее 30 секунд между выключением и повторным включением DVD-проигрывателя.

- Отключайте электропитание DVD-проигрывателя после завершения работы.
- Используйте источники питания номинального напряжения, иначе DVD-проигрыватель не будет работать или будет поврежден.



DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Совместимые форматы	Типы воспроизводимых дисков	DIVX4, DIVX5, DVD, DVD-R, DVD+R, DVD+RW, DVD-RW, SVCD, VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3, JPEG picture CD, Kodak Picture CD, HDCD.
Выходы	Цифровой звуковой выход (AC-3, DTS) Аналоговый звуковой выход (AC-3)	Оптический, коаксиальный Коаксиальный
Видео характеристики	Отношение сигнал/шум	56 дБ
Аудио характеристики	Частотный диапазон при неравномерности АЧХ±1дБ Соотношение сигнал/шум Динамический диапазон	20 Гц - 20 кГц 90 дБ 90 дБ
Общие требования	Источник питания Потребляемая мощность Уровень сигнала на выходах 5.1 Характеристики ЦАП Стандарт ТВ - сигнала на выходах Батареи пульта дистанционного управления Разрешающая способность по горизонтали Габаритные размеры, мм Масса, кг	~220 В, 50/60 Гц 25 Вт 0,5 В 192 кГц /24 бит NTSC/PAL 1.5 В , AAA/R3 500 линий 430 x 53 x 272 Не более 2,2 кг

Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.

Продукция торговой марки AKAI постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. DVD-проигрыватель.....	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.
3. Пульт дистанционного управления (ПДУ)	1 шт.
4. Элементы питания ПДУ	1 ком.
5. Индивидуальная упаковочная тара	1 шт.
6. Гарантийный талон	1 шт.
7. Соединительный кабель	1 шт.

Информация о сертификации изделия

DVD- проигрыватели AKAI DV-P6333KDM/P6834KDSM/P6835KDM/P6336KDM/P6837KDSM " изготовлены по техническим условиям ЖИЯТ.467613.011 ТУ и соответствуют требованиям ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99 что подтверждено сертификатом соответствия.

Сертификат соответствия № РОСС RU.ME68.B01057 выдан ООО "Александровский испытательный центр". Срок действия с 16.12.2005г. по 15.12.2008г.

Изготовитель ООО "ТК "АРСЕНАЛ" 601650, Владимирская обл., г. Александров, ул. Институтская, д.3.

