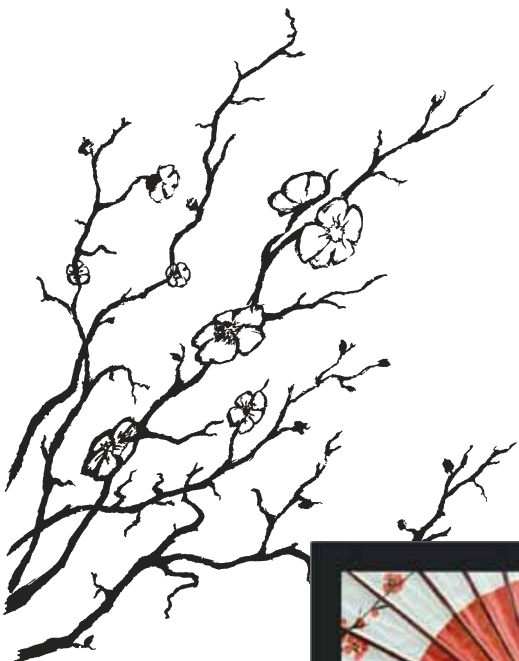


AKAI

Жидкокристаллический
Телевизор
с DVD-проигрывателем

LEC-16V26C



www.akai.ru



Руководство
по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на жидкокристаллическом цветном телевизоре (в дальнейшем - телевизоре) «AKAI» и надеемся, что современный внешний вид, превосходное качество изображения и звука принесут в Ваш дом немало приятных минут.

Убедительно просим Вас перед включением телевизора внимательно ознакомиться с настоящим руководством по эксплуатации.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	
Общие рекомендации	1
Правила безопасности	2
Уход за телевизором	3
Утилизация телевизора	3
Особенности	4
Комплект поставки	4
Органы управления телевизором	
Кнопки управления	5
Назначение разъемов	6
Пульт дистанционного управления	7
Подготовка к работе	
Порядок установки телевизора	9
Установка элементов питания ПДУ	9
Подключение антенны	9
Подключение внешних устройств	
Подключение видеомагнитофона и видеоплеера	10
Подключение компьютера	10
Подключение усилителя НЧ	11
Подключение видеокамеры	11
Подключение DVD-проигрывателя	11
Подключение USB-устройств, головных телефонов	11
Основные операции	
Присоединение подставки	12
Крепление к стене	12
Подключение телевизора	12
Управление телевизором	12
Выбор телевизионного канала	12
Выбор источника сигнала	12
Регулировка громкости	13
Временное отключение звука	13
Установка времени отключения	13
Выбор формата экрана	13
Функция «Возврат»	13
Функция «Любимый канал»	13
Информация о канале	13
«Стоп-кадр»	13
Стереовещание NICAM	13
Настройка телевизора с помощью меню	
Первоначальная настройка	14
Системное меню	14
Меню изображение	15
Меню звук	16
Меню канал	17
Меню блокировка системы	20
Меню настройка	21
Источник сигнала RGB / PC	24
Встроенный Медиа-плеер	25
Управление работой Медиа-плеера	25
Встроенный DVD-проигрыватель	28
Управление работой DVD-проигрывателя	29
Настройка DVD-проигрывателя	33
Словарь используемых терминов	35
Работа с телетекстом	36
Основные технические характеристики	37
Возможные проблемы	38
Информация	40

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

При покупке телевизора проверьте его работоспособность и комплектность. Проверьте соответствие номера, расположенного на задней стенке телевизора, номеру, указанному в гарантийном талоне на телевизор. 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 телевизора.

Отрывные талоны на гарантийный ремонт вырезаются специалистами ремонтного предприятия только после того, как работа выполнена. При этом за каждую работу вырезается только один отрывной талон.

После хранения телевизора в холодном помещении или после перевозки в зимних условиях перед включением в сеть нужно дать ему прогреться при комнатной температуре в течение 4-5 часов в распакованном виде.

Телевизор допускает хранение в помещениях при температуре окружающего воздуха от 5°C до 40°C, относительной влажности воздуха от 40% до 85% (при 25°C).

Телевизор рассчитан на эксплуатацию в помещениях при температуре окружающего воздуха от 10°C до 35°C, относительной влажности воздуха от 45% до 80% (при 25°C) и атмосферном давлении от 650 до 800 мм. рт. ст.

Во избежание повреждения, возгорания устройства или поражения электрическим током не допускайте попадания устройства под дождь или эксплуатацию его в условиях повышенной влажности.

Прежде чем включить телевизор, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и в первую очередь с правилами безопасности при эксплуатации телевизора, с органами управления и надписями на задней стенке телевизора.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации телевизора необходимо соблюдать следующие правила безопасности:

- не устанавливайте телевизор в непосредственной близости от легко воспламеняющихся и распространяющих огонь предметов;
- не устанавливайте телевизор вблизи приборов отопления, где он плохо охлаждается;
- не закрывайте вентиляционные отверстия в задней стенке телевизора;
- не устанавливайте телевизор на неустойчивые поверхности, столы, полки;
- не устанавливайте телевизор рядом с телевизором источники открытого огня, например, камин или свечи;
- не допускайте включения телевизора в электросеть, напряжение в которой выходит за норму;
- перед включением телевизора в сеть убедитесь, что кабель электропитания не имеет повреждений;
- при установке телевизора сетевой выключатель и сетевая вилка должны быть всегда легко доступны для быстрого отключения;
- подключайте телевизор только к предназначенным для этого аудиовидеокомпонентам и предназначенными для этого соединительными кабелями;
- не оставляйте работающий телевизор без присмотра;
- не оставляйте находящийся в дежурном режиме телевизор без присмотра на длительное время;
- избегайте попадания телевизора под дождь или содержания его во влажном помещении;
- вынимайте вилку кабеля электропитания из розетки при выключении телевизора на длительное время (отпуск, командировка);
- в случае возникновения неисправностей в работе телевизора, а также при появлении постороннего запаха или задымления, отключите телевизор от электросети и вызовите специалиста сервисной службы. Не производите самостоятельно повторное включение телевизора;
- не снимайте самостоятельно заднюю стенку телевизора. Все ремонтные работы должны выполняться только специалистами сервисной службы;

- избегайте попадания посторонних металлических предметов внутрь корпуса через вентиляционные отверстия на задней стенке. В случае попадания посторонних предметов или жидкости в корпус, немедленно отключите вилку кабеля электропитания от розетки электросети и обратитесь в сервисную службу;
- не подключайте телевизор к электросети через стабилизатор напряжения;
- не подключайте телевизор к источнику постоянного тока, либо к неизвестному источнику питания;
- не отображайте неподвижное изображение в течение длительного времени: меню экрана, черные полосы или отображение времени. При необходимости использования таких изображений уменьшите контрастность и яркость для предотвращения повреждения экрана;
- бережно обращайтесь с пультом ДУ. Не бросайте его, не становитесь на него и не лейте на него никаких жидкостей;
- не оставляйте пульт ДУ вблизи источников тепла или в месте, подверженном прямому воздействию солнечных лучей, или во влажном помещении;
- избегайте ударов по телевизору, особенно по поверхности экрана;
- оберегайте телевизор от падений, столкновений с другими предметами, что может привести к поломке телевизора, либо травме пользователя;
- при использовании индивидуальной наружной антенны, необходимо принимать меры грозозащиты. Рекомендации по способам грозозащиты Вы можете получить в сервисной службе;
- эксплуатация телевизора детьми должна осуществляться только под руководством взрослых;
- батареи (элементы питания) не должны быть подвергнуты чрезмерному нагреву от солнечного света, огня, распространяющих тепло бытовых приборов и предметов, и т.п.;
- батареи (элементы питания) запрещается прокалывать, сминать, разбирать, механически сдавливать и т.п.

ПОМНИТЕ!

ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ ОДНИМ ИЗ ВЫШЕУКАЗАННЫХ ПРАВИЛ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ТЕЛЕВИЗОРА ИЗ СТРОЯ.

УХОД ЗА ТЕЛЕВИЗОРОМ

- все операции по уходу за телевизором следует производить на отключенном от электрической сети телевизоре;
- для чистки корпуса телевизора допускается использование небольшого количества нейтрального моющего средства;
- для чистки экрана используйте сухую мягкую ткань или специальные салфетки, предназначенные для LCD-мониторов;
- ни в коем случае не используйте никакие абразивные материалы, щелочные/кислотные очистители, чистящие порошки и такие летучие растворители, как спирт, бензин, разбавитель или инсектициды. Применение этих веществ или длительный контакт с изделиями из резины/винила могут повредить покрытие корпуса или поверхность экрана;
- не разбрызгивайте воду или моющее средство прямо на телевизор. Скопление жидкости внизу экрана или на наружных поверхностях может привести к выходу телевизора из строя;
- регулярно прочищайте от пыли вентиляционные отверстия на задней стенке телевизора с помощью пылесоса.

УТИЛИЗАЦИЯ ТЕЛЕВИЗОРА

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



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

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

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



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

тах питания данный символ может комбинироваться с символом химического элемента. Символы ртути (Hg) или свинца (Pb) указываются, если содержание данных металлов менее 0,0005% (для ртути) и 0,004% (для свинца) соответственно. Обеспечивая правильную утилизацию использованных элементов питания, Вы предотвращаете негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, возникающее при неправильной утилизации. Вторичная переработка материалов, использованных при изготовлении элементов питания, способствует сохранению природных ресурсов. Сдавайте использованные элементы питания в соответствующие пункты по сбору и переработке использованных элементов питания. Для получения более подробной информации о вторичной переработке данного изделия или использованного элемента питания, пожалуйста, обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.



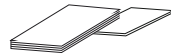
Данное изделие сконструировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат переработке и вторичному использованию.

ОСОБЕННОСТИ

- Высококачественная энергосберегающая ЖК-матрица с LED-подсветкой
- Формат экрана: 16 : 9
- Максимальное разрешение 1366 x 768
- Чувствительный ТВ тюнер
- Видеовходы: PC IN (VGA), SCART, HDMI, VIDEO
- Аудиовходы: Stereo аудиовход (RCAxR/L), LINE IN
- Система ТВ: PAL, SECAM, B/G, D/K, I (NTSC по AV входу)
- Настройка на канал: автоматическая /ручная ATV (память на 99 каналов)
- Редактирование/пропуск запомненных каналов
- Автоматическое отключение при отсутствии сигнала
- Номинальная звуковая мощность 2 x 3 Вт
- Таймер сна
- 3D гребенчатый фильтр, обеспечивающий высококачественное разделение сигналов яркости и цветности
- Функция телетекста 1000 страниц
- Поддерживает режим CATV, телевизор принимает все кабельные каналы
- DVD/DIVX4/DIVX5/VCD/CD/CD-R/CD-RW/MP3/JPEG/MPEG4 проигрыватель
- Поддерживает цифровой сигнал DVB-T (память на 1200 каналов)
- Слот CI (Common Interface)
- Выход на головные телефоны
- Выбор любимых каналов
- Ограничение просмотра детьми (замок от детей)
- NICAM стерео / стереозвук по AV
- HDMI - интерфейс, позволяющий принимать защищенный авторскими правами материал с цифровых источников высокого разрешения без потери качества
- Медиа-плеер (USB 2.0)
- Коаксиальный цифровой выход звука (COAXIAL)

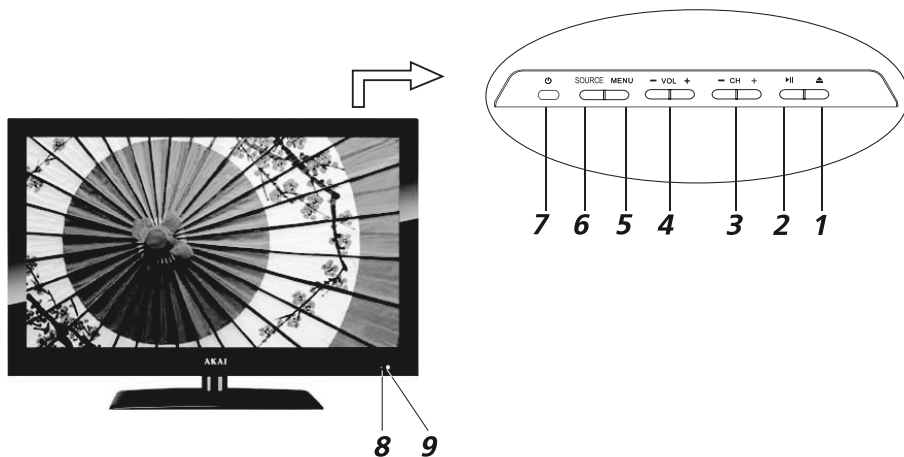
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ




Жидкокристаллический цветной телевизор	- 1 шт.
Адаптер питания	- 1 шт.
Руководство по эксплуатации	- 1 шт.
Гарантийный талон	- 1 шт.
Пульт дистанционного управления (ПДУ)	- 2 шт.
Элементы питания AAA	- 4 шт.
Подставка	- 1 шт.
Саморез	- 1 шт.
Индивидуальная упаковочная тара	- 1 шт.



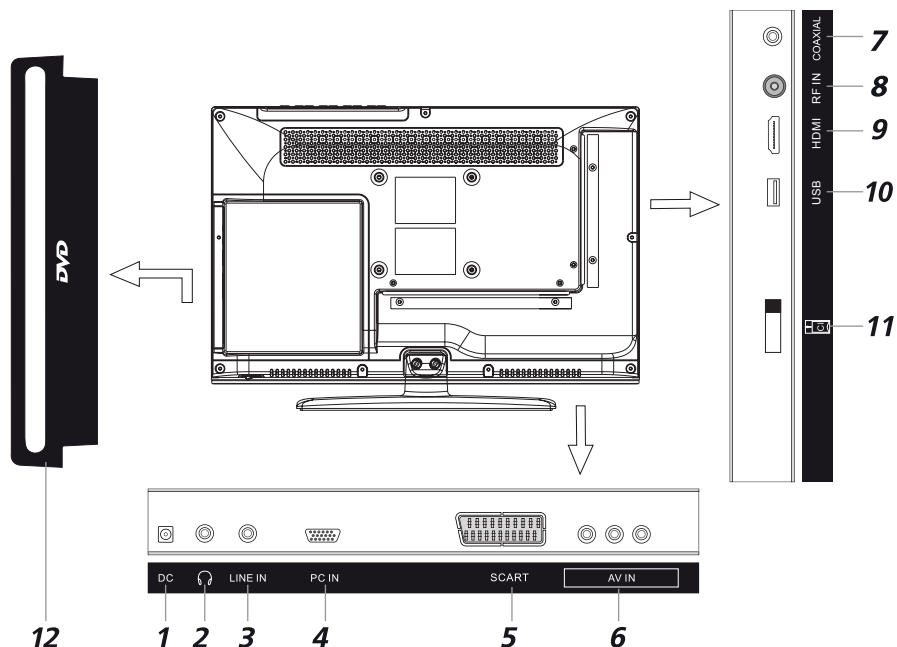
КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

На передней панели расположен инфракрасный датчик пульта дистанционного управления, индикатор дежурного режима.



- 1 Кнопка **
Кнопка загрузки/выгрузки диска
- 2 Кнопка **
Кнопка воспроизведение/пауза
- 3 Кнопки переключения каналов CH-/CH+**
Кнопки CH- и CH+ используются для переключения программ или выбора позиций в меню
- 4 Кнопки регулировки громкости VOL-/VOL+**
Кнопки VOL- и VOL+ используются для регулировки уровня громкости и для изменения
- 5 Кнопка меню MENU**
Кнопка вызова экранного меню. Открывает меню, либо переключает различные меню
- 6 Кнопка SOURCE**
Кнопка переключения между различными источниками сигнала с опциями: прием телевизионного сигнала (ATV, DTV), просмотр материала с видеокамер, видеопроекторов, видеомагнитофонов и DVD-проекторов
- 7 Кнопка **
Включение /выключения дежурного режима телевизора
- 8 Индикатор питания**
Красный цвет индикатора - телевизор в дежурном режиме
В рабочем режиме - в зависимости от варианта исполнения обозначается свечением зеленого (синего) цвета, либо отсутствием свечения
- 9 Окно приемника ДУ**
Инфракрасный датчик пульта дистанционного управления

НАЗНАЧЕНИЕ РАЗЪЕМОВ

**1 DC**

Разъем для подключения кабеля электропитания от внешнего AC-DC адаптера

2

Разъем для подключения головных телефонов

3 LINE IN

Разъем для подключения к звуковой карте компьютера

4 PC IN

Разъем для подключения к аналоговому выходу D-Sub 15 компьютера

5 SCART

Разъем для подключения различных устройств

6 AV IN

Входные разъемы телевизора для подключения левого/правого аудио каналов различных внешних источников при подключенном композитном внешнем сигнале

7 COAXIAL

Коаксиальный цифровой выход звука

8 RF IN

Антенный вход (75 Ом)

9 HDMI

Вход для HDMI, интерфейс для подачи сигнала высокой четкости

10 USB

Разъем для подключения устройств с USB-соединителем

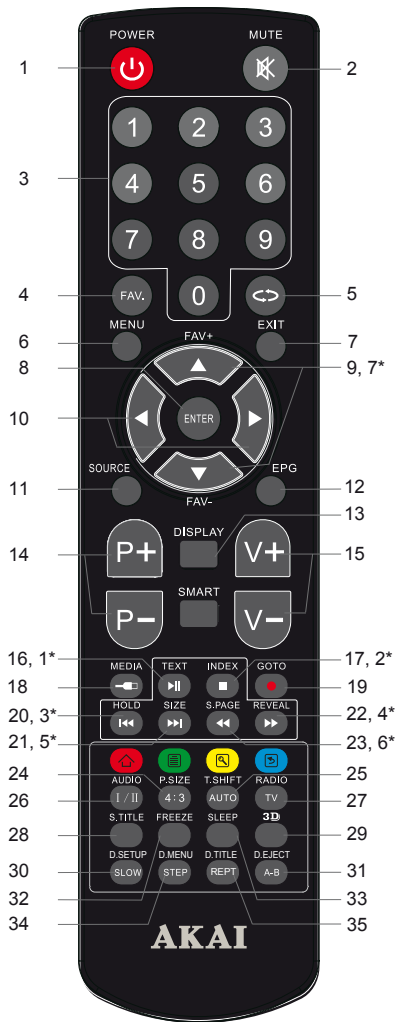
11 CI

Слот для подключения CI-модуля

12 DVD

Окно загрузчика диска

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Управление в режиме ATV

- 1 - кнопка включения/выключения дежурного режима телевизора
- 2 - временное отключение звука
- 3 - цифровые кнопки выбора канала
- 4 - выбор любимого канала (списка каналов)
- 5 - возврат на предыдущий канал
- 6 - вызов экранного меню
- 7 - выход из меню настроек
- 8 - ввод/подтверждение выбранной операции
- 9 - кнопки навигации, перемещение в режиме отображения системного меню вверх/вниз; перемещение по списку любимых каналов вперед/назад (при их наличии)
- 10 - кнопки навигации, перемещение в режиме отображения системного меню влево/вправо
- 11 - выбор источника сигнала
- 12 - вызов EPG меню
- 13 - вывод на экран информации о канале
- 14 - переключение каналов в порядке возрастания/убывания
- 15 - регулировка уровня громкости больше/меньше
- 24 - выбор размера изображения
- 25 - автоконфигурация при выбранном PC-входе
- 26 - переключение режимов стереофонического звучания
- 27 - выбор TV или RADIO при выбранном источнике сигнала DTV
- 29 - не активна
- 32 - стоп-кадр
- 33 - установка таймера отключения

Управление в режиме Media

- 16 - воспроизведение/пауза
- 17 - остановка воспроизведения
- 18 - быстрый вход в режим Media
- 19 - поиск (переход)
- 20 - кнопка воспроизведения предыдущего файла
- 21 - кнопка воспроизведения последующего файла
- 22 - кнопка включения ускоренного воспроизведения вперед
- 23 - кнопка включения ускоренного воспроизведения назад
- 28 - включение/выключение субтитров
- 30 - замедленное воспроизведение
- 31 - повтор выбранного фрагмента
- 34 - по кадровое воспроизведение
- 35 - повтор воспроизведения

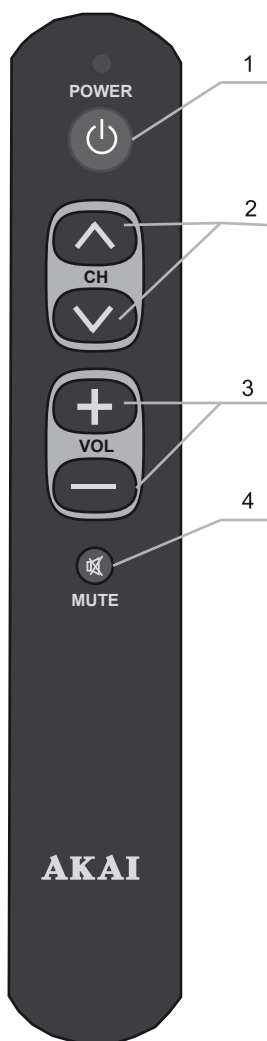
Управление в режиме телетекста

■ ■ ■ ■ - цветные кнопки для быстрого доступа к информации телетекста

- 1* - включение/выключение телетекста
- 2* - прямой выбор главной страницы телетекста
- 3* - удержание или возобновление чередования страниц
- 4* - вывод скрытой информации

- 5* - при первом нажатии - увеличение верхней части страницы в два раза. При повторном нажатии - увеличение нижней части страницы в два раза. При третьем нажатии - возвращение к обычному размеру страницы.
- 6* - выбор подстраниц
- 7* - перелистывание страниц вверх/вниз

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Управление в режиме ATV

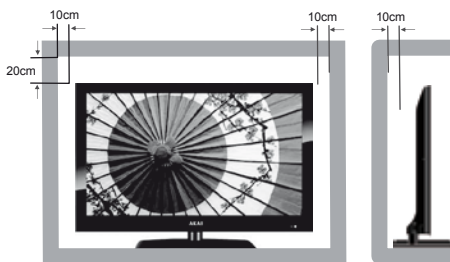
- 1 Кнопка включения /выключения дежурного режима телевизора
- 2 Переключение каналов в порядке возрастания/ убывания
- 3 Регулировка уровня громкости
- 4 Временное отключение звука

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ТЕЛЕВИЗОРА

Установите телевизор на ровную устойчивую поверхность вдали от прямых солнечных лучей. Посторонний свет ухудшает восприятие изображения и вызывает необходимость установки большей контрастности и яркости свечения экрана.

Расстояние наилучшего восприятия составляет 1,0-1,5 м от зрителя до телевизора

Центр изображения должен находиться на высоте 0,7-1,2 м от уровня пола.



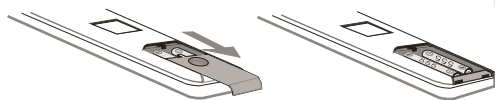
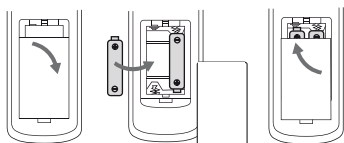
Вокруг телевизора должно быть достаточно свободного пространства, более 10 см с каждой стороны, для циркуляции охлаждающего воздуха.

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ПУЛЬТОВ ДУ

Откройте крышку отсека элементов питания на ПДУ.

Вставьте элементы питания типа AAA, поставляемые с телевизором, соблюдая полярность в соответствии с обозначением на дне отсека.

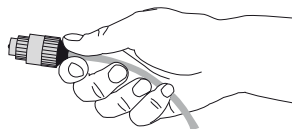
Закройте крышку отсека элементов питания.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

Вставьте штекер антенного кабеля в гнездо антенны, расположенное на задней стенке телевизора.

Для обеспечения качественного приема телевизионного сигнала рекомендуется использовать коллективную антенну. Для лучшего приема эфирного вещания используйте коаксиальный радиочастотный кабель с волновым сопротивлением 75 Ом (в комплект поставки не входит).



Внимание!

При использовании наружной индивидуальной антенны необходимо установить громоотвод.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

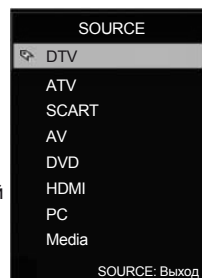
Для подключения внешнего устройства через низкочастотный вход:

● Соедините выходы внешнего устройства с аудио/видео входами телевизора специальным кабелем (не входит в комплект поставки телевизора).

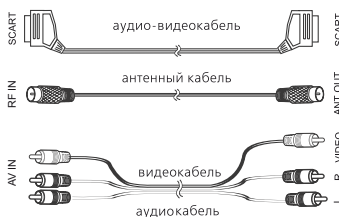
● Нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ или на панели телевизора для вызова на экран меню режимов **AV**. Нажмите кнопку **▼▲** на ПДУ или кнопку **CH-/CH+** на телевизоре для выбора нового источника из списка. Для подтверждения нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ. Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ или на передней панели телевизора, выберите **ATV**, подтвердите свой выбор кнопкой **ENTER** на ПДУ. Перед подключением ознакомьтесь с руководством по эксплуатации подключаемого оборудования. Для воспроизведения сигнала от внешнего устройства, правильно выберите соответствующие аудио, видео входы.

Внимание!

Прежде чем подключить какое-либо внешнее устройство к телевизору, отключите оба устройства от сети.



Подключение видеомagniтофона и видеоплеера



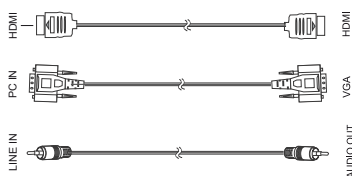
Используйте один из вариантов:

1. Подключите антенну к видеомagniтофону (ANT IN). Подсоедините антенный кабель к антенному разъему телевизора (RF IN) и видеомagniтофона (ANT OUT). Настройтесь на выходной канал видеомagniтофона, пользуясь указаниями раздела "Ручная настройка". Выберите номер канала, выделенный Вами для выходного сигнала от видеомagniтофона, на экране телевизора появится изображение с видеомagniтофона.

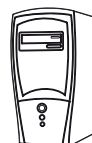
2. Телевизор оборудован разъемом SCART, являющимся одновременно аудио-, видеовходом и выходом. Соедините разъемы видеомagniтофона/видеоплеера. Для отображения на экран телевизора сигнала с видеомagniтофона/видеоплеера, нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ. Активируйте через меню вход SCART.

3. Подключая внешнее устройство ко входу **AV IN** телевизора используйте аудио- и видеокабели (в комплект поставки не входит).

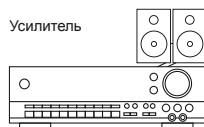
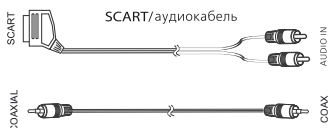
Подключение компьютера



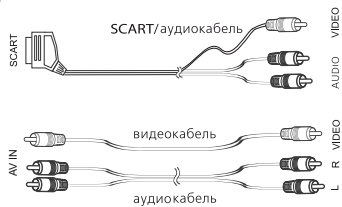
Компьютер



Подключение усилителя НЧ



Подключение видеокамеры



Видеокамера

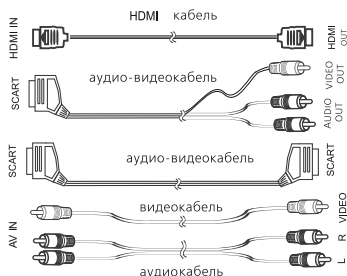


Используйте один из вариантов:

1. Подключите видеокамеру к телевизору, используя аудио- и видеокабель.

2. Подключите видеокамеру к телевизору, используя кабель SCART.

Подключение DVD-проигрывателя



DVD-проигрыватель



Используйте один из вариантов:

1. Подключите DVD-проигрыватель ко входу **AV IN** телевизора используя аудио- и видеокабели (в комплект поставки не входят).

2. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя кабель SCART.


3. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя кабель HDMI.

Подключение USB-устройств, головных телефонов



Разъем для подключения USB-устройства телевизора становится активным только в режиме Media.

1. Подключите цифровой фотоаппарат к телевизору, используя USB кабель.

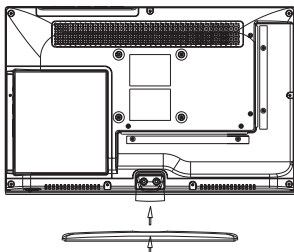
2. Подключите головные телефоны к разъему .

3. Подключите флеш-накопитель непосредственно к разъему USB или через специальный переходной кабель (в комплект поставки не входит).

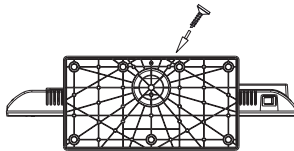
ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОДСТАВКИ

Распакуйте торговую коробку и достаньте корпус телевизора и подставку. Удалите защитную пленку с поверхности корпуса телевизора и подставки. Положите горизонтально корпус телевизора на ровную, чистую и мягкую поверхность.

Присоедините подставку, как показано на схеме.



Зафиксируйте с помощью самореза из комплекта поставки.

**ВНИМАНИЕ!**

Соединение производите аккуратно во избежании возможных механических повреждений. Помните, что механические повреждения телевизора не являются гарантийным случаем.

КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ

При монтаже телевизор на стене (потолке) убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя крепления. Не закрепляйте телевизор на непрочных или ненадежных стенах (потолке). Используйте крепежные приспособления рекомендованные изготовителем. Телевизор не должен висеть на сетевом кабеле и соединительных сигнальных кабелях или пережимать их.

Стандарт VESA 75 X 75 мм. Размер крепежных винтов М6Х12 мм (4 штуки). При длине крепежных винтов более 12 мм Вы рискуете повредить телевизор.

Крепежное приспособление, крепежные винты не входят в комплект поставки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Телевизор работает от сети переменного тока 50/60 Гц напряжением 100...240 В.

Не подключайте телевизор к источнику постоянного тока, а также к сети переменного тока через стабилизатор напряжения.

Используйте адаптер питания, входящий в комплект поставки.

Высокое качество изображения телевизора достигается при использовании наружной антенны и не всегда может быть достигнуто применением комнатной антенны.


При использовании коаксиального кабеля (75 Ом) для МВ/ДМВ антенны, подсоединяйте штекер непосредственно в гнездо **RF IN**, без использования каких-либо согласующих устройств. Вставьте антенный штекер в антенное гнездо на задней панели телевизора.

1. Подключите разъем адаптера питания к разьему **DC** на задней стенке телевизора.


2. Вставьте вилку кабеля электропитания в электрическую розетку.

Телевизор находится в дежурном режиме. Индикатор дежурного режима на передней панели телевизора **светится красным цветом**.

УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРОМ



1. Переведите телевизор в рабочий режим нажатием кнопки  на ПДУ или на передней панели телевизора. При этом индикатор дежурного режима погаснет.

2. Настройте телевизор на телевизионные каналы, как описано в пункте меню КАНАЛ.

3. Для перевода телевизора в дежурный режим нажмите кнопку  на ПДУ или на передней панели телевизора.

4. Для полного отключения телевизора выньте кабель электропитания из розетки электропитания.

ВЫБОР ТЕЛЕВИЗИОННОГО КАНАЛА**Последовательное переключение каналов**

Для перехода к последующему/предыдущему каналу нажмите кнопки **CH-/CH+** на телевизоре или **P-/P+** ( **CH/CH** ) на ПДУ.

Непосредственное переключение каналов

Для переключения каналов от **0** до **9** необходимо нажать соответствующую цифровую кнопку на ПДУ.

Для переключения каналов от **10** до **99** нажмите последовательно соответствующие цифровые кнопки на ПДУ.

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

Нажатием кнопки **SOURCE** на ПДУ или на телевизоре, вызовите меню для выбора источника сигнала. Кнопками навигации выберите один из входов телевизора для подключения внешнего устройства, кнопкой **ENTER** на ПДУ подтвердите выбор.

Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите на кнопку **SOURCE** на ПДУ или на телевизоре, выберите **ATV** и подтвердите выбор кнопкой **ENTER** на ПДУ.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Для увеличения/уменьшения громкости нажмите кнопки **V+V-** (**VOL+VOL-**) на телевизоре или на ПДУ.

Внимание!

Используя головные телефоны (наушники) для прослушивания, Вы рискуете причинить вред Вашим органам слуха. Даже если Вы привыкли к прослушиванию на большой громкости и это будет казаться нормальным для Вас, Вы все еще будете рисковать получить повреждение органам слуха. Уменьшайте громкость звука Вашего изделия до разумного уровня, чтобы избежать повреждения органов слуха. Если Вы слышите звон в ушах, уменьшите громкость изделия или отключите его на время.

ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА

Нажмите кнопку  (**MUTE**) на ПДУ для временного отключения звука.

Нажмите кнопку  (**MUTE**) на ПДУ вновь для включения звука.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ОТКЛЮЧЕНИЯ


С помощью кнопки **SLEEP** на ПДУ возможно задать промежуток времени, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим.

Выкл. ▶ 10 ▶ 20 ▶ 30 ▶ 60 ▶ 90 ▶ 120 ▶ 180 ▶ 240 мин

**ВЫБОР ФОРМАТА ЭКРАНА**

Последовательным нажатием на кнопку **P.SIZE** на ПДУ выберите один из предустановленных форматов экрана (**Масштаб 1, Масштаб 2, 4 : 3, 16 : 9, 14 : 9, Панорама, Авто**). При выбранном источнике сигнала **РС** выбор форматов изображения возможен только между **16 : 9** и **4 : 3**.

ФУНКЦИЯ «ВОЗВРАТ»

С помощью кнопки  на ПДУ можно переключить телевизор на просматриваемый перед этим канал.

ФУНКЦИЯ «ЛЮБИМЫЙ КАНАЛ»

С помощью кнопки **FAV.** на ПДУ можно вызвать на экран список любимых каналов.

С помощью кнопок **FAV-/FAV+** можно выбрать любимый канал из вызванного списка.

ИНФОРМАЦИЯ О КАНАЛЕ

В режиме нормального просмотра программ нажатием кнопки **DISPLAY** на ПДУ на экран выводится справочная информация о канале (номер канала, имя канала, источник сигнала).

«СТОП-КАДР»

Первое нажатие кнопки **FREEZE** на ПДУ останавливает изображение на экране телевизора (режим **СТОП-КАДРА**). Второе нажатие на кнопку **FREEZE** отменяет остановку изображения.

Внимание!

Не оставляйте неподвижное изображение на экране на время более 15 минут во избежание неустранимых последствий в виде следов этого изображения на экране телевизора. Переведите телевизор в дежурный режим работы, если Вам необходимо сделать длительную паузу при просмотре или игре.

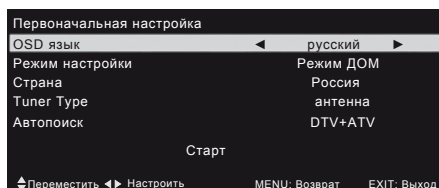
Кроме того, остаточное изображение по краям экрана может появиться при просмотре изображения в формате 4:3 в течение длительного периода времени. Повреждение экрана в данных случаях не подлежат гарантийному обслуживанию.

СТЕРЕОВЕЩАНИЕ NICAM

Кнопка **I / II** на ПДУ переключает режимы стереофонического звучания **NICAM** на каналах эфирного и кабельного телевидения, при трансляции программ со стереозвучком.

ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

При первом включении телевизора на экране появится окно **ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА**.

**OSD язык**

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **OSD язык**. Кнопками **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре установите язык меню **русский**.

Режим настройки

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Режим настройки**. Кнопками **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите соответствующий режим настройки.

Страна

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Страна**. Кнопками **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите страну **Россия**.

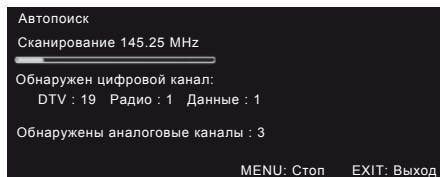
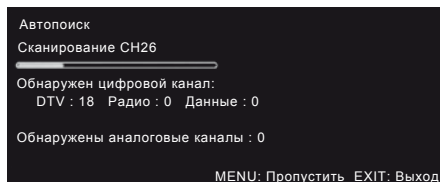
Tuner Type (Тип настройки)

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Tuner Type**. Кнопками **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите соответствующий тип настройки.

Автопоиск

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Автопоиск**. Кнопками **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите тип сигнала для настройки **DTV+ATV** (цифровой + аналоговый), **DTV** (цифровой) или **ATV** (аналоговый).

Вначале производится настройка каналов цифрового вещания (для пропуска настройки нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или на телевизоре), далее настраиваются каналы аналогового вещания.



Для выхода из меню нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

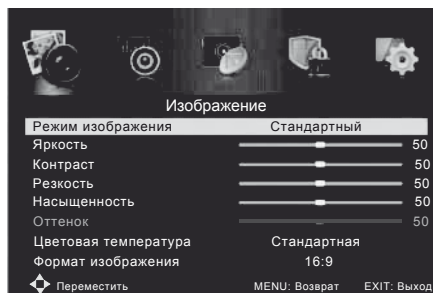
СИСТЕМОЕ МЕНЮ

Меню телевизора может отображаться на русском, английском или других языках. Система экранного меню позволяет настраивать различные параметры изображения и звука, выбирать режимы работы телевизора.

Примечание. В зависимости от текущего режима работы (выбранного источника сигнала) не все параметры могут быть доступны для настройки.

В данном руководстве описаны меню, которые появляются на экране при:

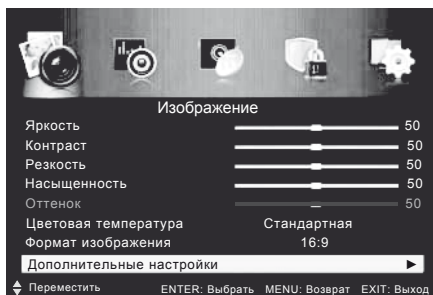
1. Источнике сигнала ATV / DTV
2. Источниках сигнала AV / SCART / HDMI / Media
3. Источнике сигнала VGA / PC.

ИСТОЧНИК СИГНАЛА ATV**Главное меню**

1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.

- Используйте кнопки навигации ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для выбора групп системного меню: **ИЗОБРАЖЕНИЕ, ЗВУК, КАНАЛ, БЛОКИРОВКА СИСТЕМЫ, НАСТРОЙКА.**
- Нажмите кнопку **ENTER** (или ▼) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
- Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
- Нажмите кнопку **ENTER** (или ◀▶) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
- Используйте кнопки ◀▶, ▼▲ на ПДУ или **VOL+/VOL-**, **CH+/CH-** на телевизоре (в зависимости от конфигурации подменю) для выбора одного из предустановленных режимов.
- Используйте кнопки **ENTER** (◀/▶) на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ ИЗОБРАЖЕНИЕ



- Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
- Кнопками навигации ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите меню **ИЗОБРАЖЕНИЕ.**
- Нажмите кнопку **ENTER** (или ▼) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
- Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
- Нажмите кнопку **ENTER** (или ◀▶) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
- Используйте кнопки ▼▲ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.

- Используйте кнопки **ENTER** (◀/▶) на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
- Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Режим изображения

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Режим изображения.** С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов изображения (**Пользователь, Динамический, Стандартный, Мягкий**).

Яркость

Регулировка яркости изображения.

Контраст

Регулировка контрастности изображения.

Резкость

Регулировка четкости изображения.

Насыщенность

Регулировка насыщенности изображения.

Оттенок

Регулировка оттенка изображения (для NTSC).

Цветовая температура

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Цветовая температура.**

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов цветовой температуры.

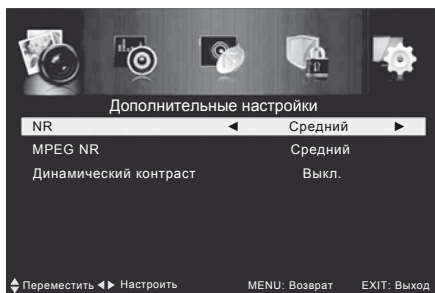
Формат изображения

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Формат изображения.** С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных значений формата изображения (**Авто, 4 : 3, 16 : 9, Панорама, 14 : 9, Масштаб 1, Масштаб 2**).

Дополнительные настройки

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Дополнительные настройки.**

Нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю.

**NR**

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **NR**.

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов подавления шума (**Слабый, Средний, Сильный, Выкл.**).

MPEG NR

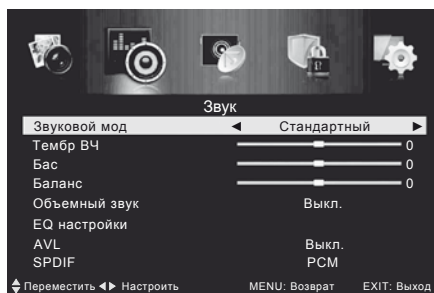
С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **MPEG NR**.

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов уменьшения помех **MPEG NR (Слабый, Средний, Сильный, Выкл.)**.

Динамический контраст

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Динамический контраст**. С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов динамической контрастности (**Слабый, Средний, Сильный, Выкл.**).

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ ЗВУК

1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите меню **ЗВУК**.
3. Нажмите кнопку **ENTER** (или **▼**) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **ENTER** (или **◀▶**) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
6. Используйте кнопки **▼▲** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.
7. Используйте кнопки **ENTER (◀▶)** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Звуковой мод (Режим звука)

С помощью кнопок **▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Звуковой мод**.

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из предустановленных режимов звука (**Пользователь, Стандартный, Музыка или Фильм**).

Тембр ВЧ

Настройка тембра звучания верхних частот.

Бас

Настройка тембра звучания низких частот (басов).

Баланс

Настройка баланса между правым и левым громкоговорителями.

Объемный звук

Включение / выключение эффекта "окружающего звука" для звукового сопровождения.



EQ настройки (Эквалайзер)

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **EQ настройки**.

Нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.

В режиме **Пользователь** с помощью кнопок ▲▼◀▶ на ПДУ Вы можете осуществлять регулировку частотной характеристики звучания (120 Гц, 300 Гц, 500 Гц, 1,2 кГц, 3 кГц, 7,5 кГц, 10 кГц).

**AVL**

Функция автоматического контроля уровня громкости.

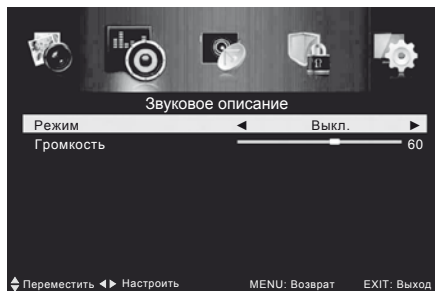
SPDIF

Функция настройки цифрового коаксиального выхода звука.

Используйте кнопки ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для выбора оптимальных настроек (**Выкл.**, **PCM**, **Авто**).

Звуковое описание

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Звуковое описание**. Нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.

**Режим**

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Режим**.

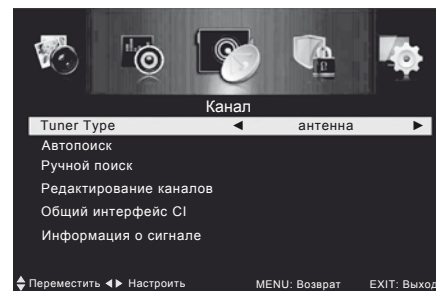
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете включить (**ON**) или выключить (**OFF**) режим. В режиме **ON** вы можете регулировать уровень громкости.

Тип звука

С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Тип звука**.

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать режим звучания при его наличии (**Stereo**, **Dual I**, **Dual II**, **Mixed**).

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ КАНАЛ

1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите меню **КАНАЛ**.
3. Нажмите кнопку **ENTER** (или ▼) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **ENTER** (или ◀▶) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
6. Используйте кнопки ▼▲ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.
7. Используйте кнопки **ENTER** (◀▶) на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Tuner Type (Тип настройки)

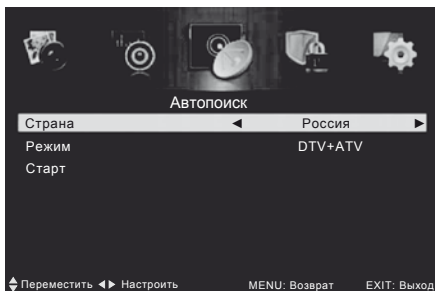
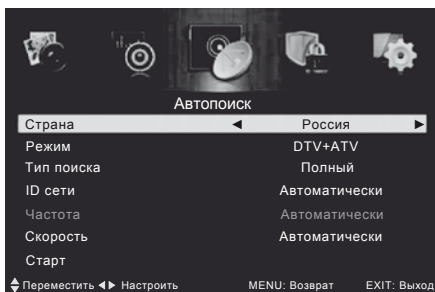
С помощью кнопок ▲ ▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Tuner Type**.

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать тип настройки.

Автопоиск

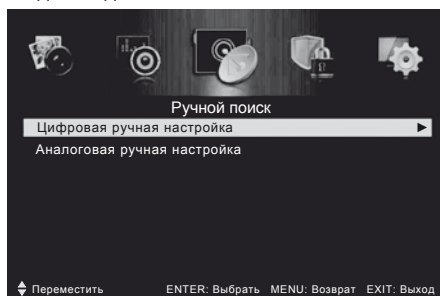
Кнопками ▲ ▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Автопоиск**.

Нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю.

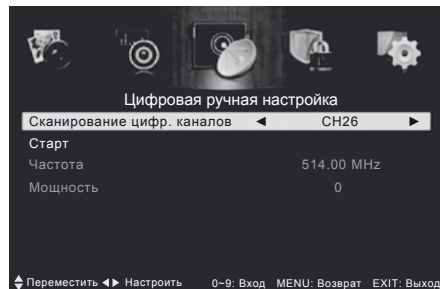
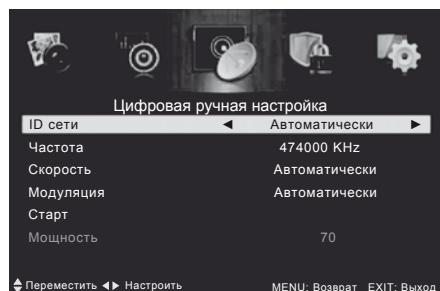
● **Антенна**● **Кабель****Ручной поиск**

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Ручной поиск**.

Нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю.

**Цифровая ручная настройка**

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **Цифровая ручная настройка**. Нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю.

● **Антенна**● **Кабель****ID сети**

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать идентификатор сети, используемый для сканирования (**AUTO** или введите цифровыми кнопками).

Частота

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать частоту для сканирования (**AUTO** или введите цифровыми кнопками).

Скорость

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать скорость передачи символов (**AUTO** или введите цифровыми кнопками).

Модуляция

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре вы можете выбрать одну из пяти настроек модуляции (**AUTO**, **16QAM**, **32QAM**, **64QAM**, **128QAM**, **256QAM**).

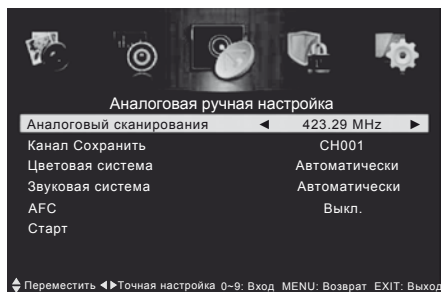
Старт

Нажмите кнопку **ENTER** (или **▶**) на ПДУ для запуска процедуры сканирования.

Когда устойчивый сигнал найден, он будет автоматически занесен в память системы.

Аналоговая ручная настройка

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре выберите пункт **Аналоговая ручная настройка**. Нажмите кнопку **ENTER** (или **▶**) на ПДУ для входа в подменю.

**Аналоговая ручная настройка**

Используйте кнопки навигации **◀▶** на ПДУ, кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре для более точной настройки на канал.

Канал Сохранить

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете выбрать номер программы для настройки.

Цветовая система

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете выбрать систему цвета: **PAL**, **SECAM** или **Автоматически**.

Звуковая система

С помощью кнопок **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете выбрать систему звука: **D/K**, **B/G**, **I** или **Автоматически**.

AFC

Последовательным нажатием на кнопку **◀** или **▶** на ПДУ включите (выключите) функцию автоматической подстройки параметров изображения.

Старт

Нажмите кнопку **ENTER** (или **▶**) на ПДУ для запуска процедуры сканирования.

Когда устойчивый сигнал найден, он будет автоматически занесен в память системы.

Редактор программ

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре выберите **Редактор программ** и нажмите кнопку **ENTER** (или **▶**) на ПДУ для входа в подменю.



Осуществляйте выбор программ кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре. Нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для просмотра выбранной программы.

Удалить

Кнопками навигации **▼▲** на ПДУ или кнопками **СН+/СН-** на телевизоре выберите программу и нажмите кнопку **красного** цвета. Выбранная программа будет удалена.

Пропустить

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре выберите программу и нажмите кнопку **зеленого** цвета.

Программа, находящаяся в режиме пропуска не будет отображаться при переключении каналов по кольцу, однако по-прежнему может быть вызвана с помощью цифровых кнопок на ПДУ.

Повторное нажатие на кнопку **зеленого** цвета выключает опцию **Пропуск**.

Переместить

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре выберите программу, которую Вы хотите переместить и нажмите кнопку **синего** цвета. Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре переместите программу на нужное место. Нажмите повторно кнопку **синего** цвета на ПДУ, программа будет установлена.

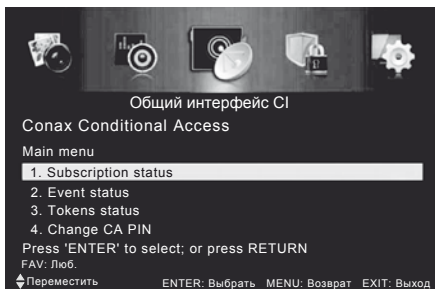
Избранные

Кнопками **▲▼** на ПДУ или **СН+/СН-** на телевизоре выберите программу, которую Вы хотите включить в список любимых и нажмите кнопку **FAV.** на ПДУ.

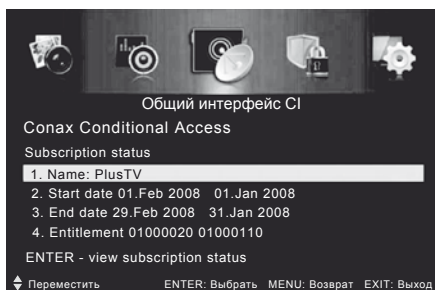
Повторное нажатие на кнопку **FAV.** на ПДУ убирает данную программу из списка любимых.

Общий интерфейс CI

Кнопками ▲ ▼ на ПДУ или CH+/CH- на телевизоре выберите **Общий интерфейс CI** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.



Опция доступна только при наличии карты CI для просмотра цифрового телевидения (DTV).



Информация о сигнале

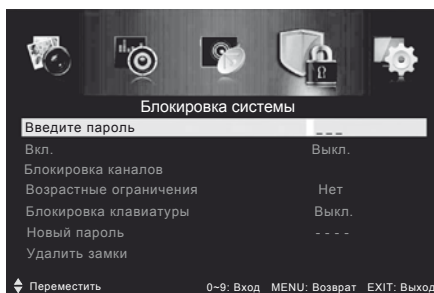
Кнопками ▲ ▼ на ПДУ или CH+/CH- на телевизоре выберите **Информация о сигнале** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю, где отражается детальная информация о сигнале.



Опция доступна только при наличии карты CI для просмотра цифрового телевидения (DTV).

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ БЛОКИРОВКА СИСТЕМЫ



1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите меню **БЛОКИРОВКА СИСТЕМЫ**.
3. Нажмите кнопку **ENTER** (или ▼) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки ▲ ▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **ENTER** (или ◀ ▶) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
6. Используйте кнопки ▼ ▲ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.
7. Используйте кнопки **ENTER** (◀/▶) на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

Фабричный пароль для входа в субменю - 0000.

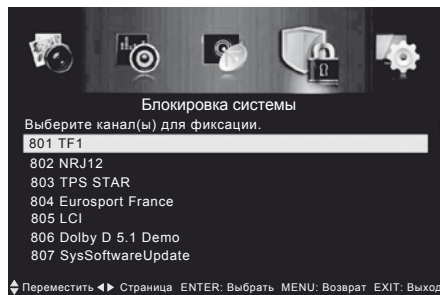
В случае, если Вы забыли вновь установленный пароль, обратитесь в сервисный центр AKAI.

Вкл.

С помощью кнопок ◀ ▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) опцию блокировки. Блокировки **Блокировка каналов**, **Возрастные ограничения**, **Блокировка клавиатуры** доступны только при включенной опции **Вкл.**

Блокировка каналов

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Блокировка каналов** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.

**Возрастные ограничения**

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) опцию.

Блокировка клавиатуры

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) опцию.

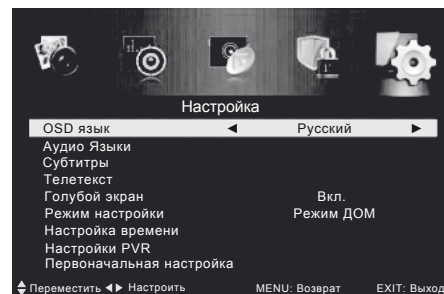
Новый пароль

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Новый пароль** и введите новый пароль цифровыми кнопками на ПДУ.

Удалить замки

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Clear Lock** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для очистки и возврата к заводскому паролю.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

МЕНЮ НАСТРОЙКА

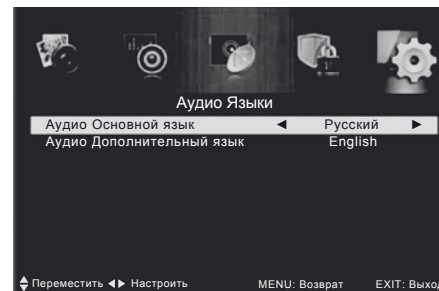
1. Нажмите кнопку **MENU** на ПДУ или телевизоре для вывода на экран системного меню.
2. Кнопками навигации ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите меню **НАСТРОЙКА**.
3. Нажмите кнопку **ENTER** (или ▼) на ПДУ для входа в одну из групп системного меню.
4. Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора пунктов меню.
5. Нажмите кнопку **ENTER** (или ◀▶) на ПДУ для входа в подменю предустановленных режимов.
6. Используйте кнопки ▼▲ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора одного из предустановленных режимов.
7. Используйте кнопки **ENTER** (◀/▶) на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для изменения значений параметра.
8. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

OSD язык

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите пункт **OSD язык**. С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите язык меню, например Русский.

Аудио Языки

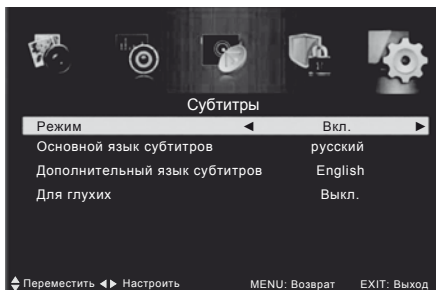
Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Аудио Языки** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.



С помощью кнопок ◀▶/▲▼ на ПДУ или **VOL+/VOL-/CH+/CH-** на телевизоре выберите и установите языки (основной и дополнительный) звукового сопровождения, например Русский и Английский.

Режим

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) функцию субтитров.



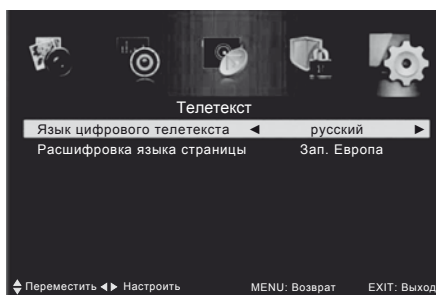
С помощью кнопок ◀▶/▲▼ на ПДУ или **VOL+/VOL-/CH+/CH-** на телевизоре выберите и установите языки (основной и дополнительный) субтитров, например Русский и Английский.

Для глухих

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) опцию для людей с ослабленным слухом.

Телетекст

Доступно только в режимах выбора источников сигнала **DTV, ATV, AV, SCART**. Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Телетекст** и нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю настройки функции телетекста.



При выборе источника сигнала **DTV**, с помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите язык телетекста и язык декодирования страниц.

При выборе источника сигнала **ATV, AV, SCART** с помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите язык декодирования страниц.

www.akai.ru

Голубой экран

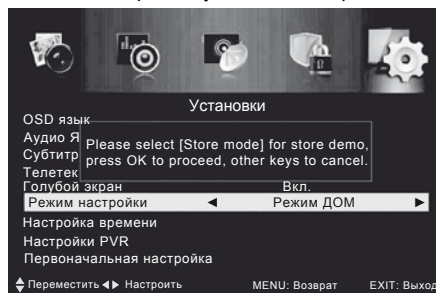
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре Вы можете включить (выключить) синий фон при отсутствии входного сигнала.

Режим настройки

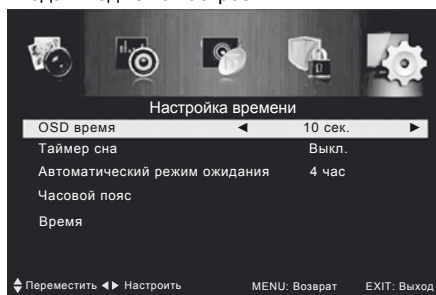
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите один из режимов изображения.

Режим ДОМ - режим пониженного энергопотребления.

Store Mode - режим увеличенной яркости.

**Настройка времени**

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Настройка времени** и нажмите кнопку **ENTER** (или ▶) на ПДУ для входа в подменю настроек.

**OSD время**

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите время нахождения системного меню на экране.

Таймер сна

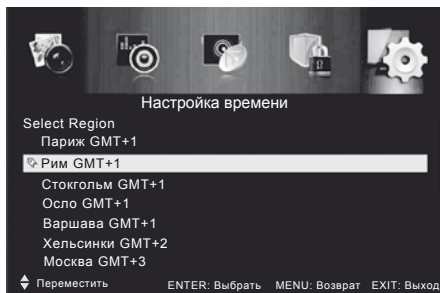
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите время, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим.

Автоматический режим ожидания

С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите время выключения (**Выкл.**, **3 ч**, **4 ч** или **5 ч**).

Часовой пояс

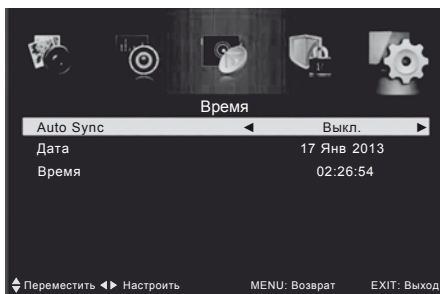
Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Часовой пояс** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю настроек.



С помощью кнопок ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите часовой пояс соответствующий вашему региону и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для подтверждения.

Время

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Время** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.



С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **Выкл.** для отключения режима автоматической синхронизации для установки времени вручную.

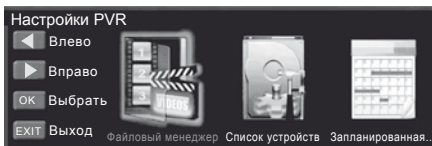
Внимание!

В случае потери питания произойдет сброс установки часов

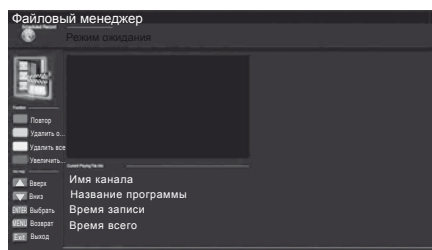
Настройки PVR

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Настройки PVR** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю настроек.

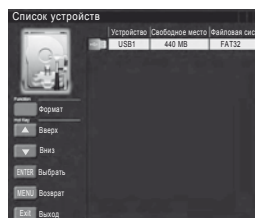
Меню доступно при подключении USB-носителя.



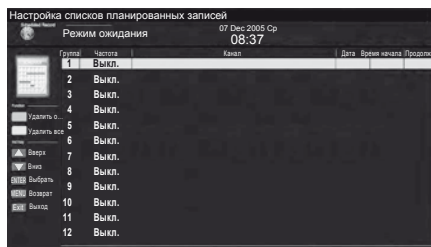
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **Файловый менеджер** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.



С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **Список устройств** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.



С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **Запланированная...** и нажмите кнопку **ENTER** (или ►) на ПДУ для входа в подменю.

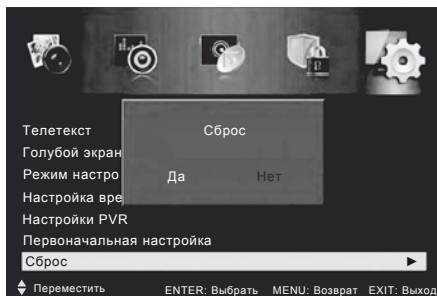


Первоначальная настройка

Кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Первоначальная настройка** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для входа в подменю настроек.

Сброс

Возвращение заводских настроек.



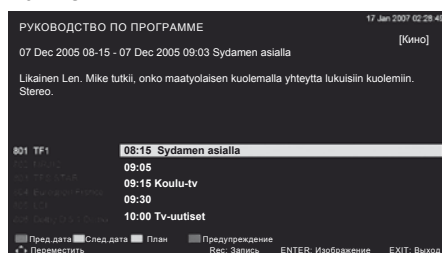
С помощью кнопок ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **Да** (для сброса) или **Нет** (для отмены) и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения.

Обновление программного обе...

Вы можете обновить прошивку Вашего телевизора. Для этого кнопками ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре выберите **Обновление программного обе...**, присоедините ваше USB-устройство к разъему **USB** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для запуска процесса обновления.

Меню EPG

Нажмите кнопку **EPG** на ПДУ для входа в меню EPG.



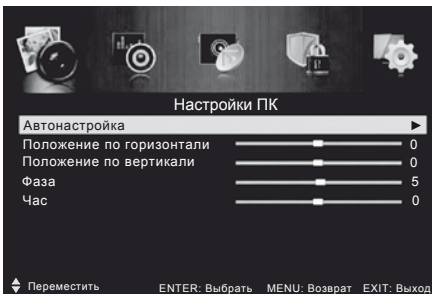
Нажмите кнопку **красного цвета** на ПДУ для отображения информации предыдущей даты. Нажмите кнопку **зеленого цвета** на ПДУ для отображения информации следующей даты. Нажмите кнопку **желтого цвета** на ПДУ для отображения планов, записанных ранее. Нажмите кнопку **синего цвета** на ПДУ для установки напоминания выбранных планов. Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

www.akai.ru

ИСТОЧНИК СИГНАЛА VGA / PC

Телевизор в режиме **VGA / PC** (меню режимов AV).

Вместо меню **ИЗОБРАЖЕНИЕ** в режиме **VGA / PC** на экране появится меню **НАСТРОЙКИ ПК**.



1. Используйте кнопки ▲▼ на ПДУ или **CH+/CH-** на телевизоре для выбора параметра, который вы хотите отрегулировать.
2. Нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для регулировки.
3. После завершения процесса регулировки для выхода в Главное меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ для выхода из меню или **MENU** на телевизоре.

Автонастройка

Настройка в автоматическом режиме параметров изображения: центровки, строчной и кадровой разверток.

Положение по горизонтали

Отрегулируйте смещение изображения по горизонтали в режиме **VGA / PC**.

Положение по вертикали

Отрегулируйте смещение изображения по вертикали в режиме **VGA / PC**.

Фаза

Отрегулируйте фазу изображения в режиме **VGA / PC**.

Час

Произведите регулировку для получения устойчивого изображения в режиме **VGA / PC**.

Меню **ЗВУК** (недоступны **Звуковое описание**, **Тип звука**), **БЛОКИРОВКА СИСТЕМЫ** (недоступны **Блокировка каналов**, **Возрастные ограничения**), **НАСТРОЙКА** (недоступны настройки **Меню Языки**, **Субтитры**, **Телетекст**, **Настройки PVR**) аналогичны меню, когда телевизор находится в режиме **ATV**. Меню **КАНАЛ** в режиме **VGA / PC** не доступно.

Для выхода из меню нажмите кнопку **MENU** или **EXIT** на ПДУ или **MENU** на телевизоре.

**ВСТРОЕННЫЙ МЕДИЯ-ПЛЕЕР
ДОСТОИНСТВА**

- ◆ В Вашем телевизоре реализована возможность прослушивания музыки, просмотра фотографий или видео с устройств с USB соединителем (например, цифровой фотоаппарат)
- ◆ Медиа-плеер поддерживает воспроизведение файлов следующих типов:

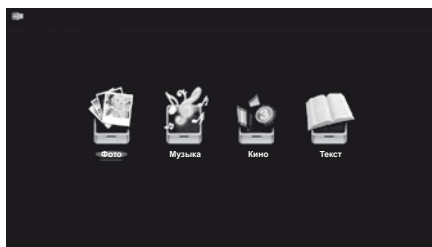
ИЗОБРАЖЕНИЯ	*.JPEG, *.BMP, *.PNG
МУЗЫКАЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ	*.MP3 (32-320 kbps), *.AAC
ВИДЕО ФАЙЛЫ	*.AVI совместимые с DivX 4/5 (MPEG4) *.VOB и *.MPG (MPEG2) *.DAT и *.MPG (MPEG1) *.RM и *.RMVB *.MKV
ТЕКСТЫ	*.TXT (UNICODE 16) Кириллические шрифты не поддерживает. Существует много алгоритмов кодировки в формате TXT, поэтому могут возникать случаи несовместимости

- ◆ Для корректного отображения информации о воспроизводимом музыкальном файле на русском языке необходимо, чтобы метаданные файла (тэги) были сохранены в формате ID3v2.4 (кодировка UTF-8). Поменять формат и кодировку тэгов можно с помощью специальных программ (EasyTag, MP3tag и т.п.).
- ◆ Медиа-плеер поддерживает внешние жесткие диски (USB HDD) емкостью до 400 Гб.
- ◆ Поддерживаются файловые системы Hi Speed FS, FAT32, FAT16 (30 папок, 5000 файлов) и NTFS. Поддержка многофункционального карт-ридера не гарантируется.
- ◆ Меню на экране в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко выбирать тип воспроизводимых файлов, записанных на флеш-накопитель, а также управлять их воспроизведением и осуществлять настройки Медиа-плеера.

Примечание: Не все USB-устройства могут быть совместимы с данным изделием, так как в настоящее время существует большое количество стандартов работы USB-устройств разных производителей. Рекомендуем подбирать USB-устройство в соответствии с техническими характеристиками Медиа-плеера данного изделия.

**УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ МЕДИЯ-ПЛЕЕРА
ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ**

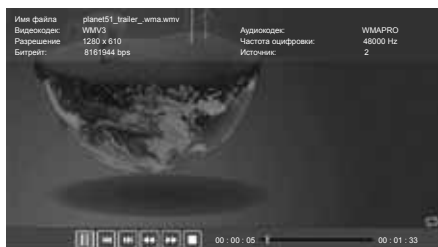
1. Вставьте USB-устройство в соответствующий разъем на задней стенке телевизора.
2. Для входа в меню Медиа-плеера нажмите кнопку **SOURCE** на ПДУ или на передней панели телевизора, выберите источник входного сигнала **Media** и нажмите кнопку **ENTER** или **▶** на ПДУ. Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите на кнопку **SOURCE** на ПДУ или на передней панели телевизора, выберите источник сигнала **ATV**, подтвердите свой выбор кнопкой **ENTER** или **▶** на ПДУ.



3. Используйте кнопки **◀▶** на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре для перемещения по меню.
4. Используйте кнопку **ENTER** на ПДУ для входа в подменю: **ФОТО**, **МУЗЫКА**, **КИНО** или **ТЕКСТ**.
5. Используйте кнопки **◀▶ ▲▼** на ПДУ или **CH+/CH-**, **VOL+/VOL-** на телевизоре для перемещения по подменю.
6. Используйте кнопку **ENTER** на ПДУ для открытия папок и файлов.
7. Для возврата из режима воспроизведения в подменю нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

МЕНЮ КИНО

1. Кнопками ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **КИНО** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для входа в режим просмотра видеофайлов.



2. Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите нужный диск для просмотра фото и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ.

3. Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите нужный диск для возврата в предыдущее меню.



Воспроизведение (пауза)



Возврат к предыдущему видеофайлу



Переход к следующему видеофайлу



Ускоренное воспроизведение назад



Ускоренное воспроизведение вперед

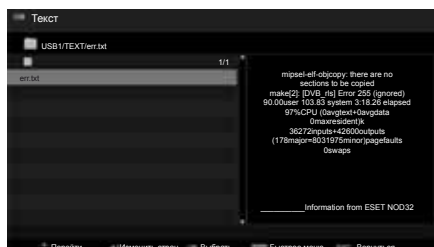


Стоп

Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

МЕНЮ ТЕКСТ

1. Кнопками ◀▶ на ПДУ или **VOL+/VOL-** на телевизоре выберите **ТЕКСТ** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для входа в режим чтения текстовых файлов.



2. Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите нужный диск для просмотра фото и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ.

3. Кнопками ▲▼ на ПДУ выберите нужный диск для возврата в предыдущее меню.

При перемещении по списку файлов, справа появляется информация о выбранном файле.



Для выхода или перехода в другой режим нажмите кнопку **EXIT** на ПДУ.

ВСТРОЕННЫЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ДОСТОИНСТВА

- ◆ Проигрыватель воспроизводит информацию со следующих типов дисков: DVD, DIVX, MPEG4, VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3, JPEG.
- ◆ Меню на экране в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко пользоваться всеми функциями проигрывателя.

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.

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.

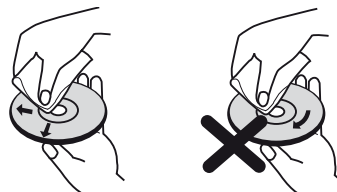
КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА JPEG

Формат JPEG предназначен для наиболее эффективного сжатия изображений. Изображения в этом формате занимают в 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.

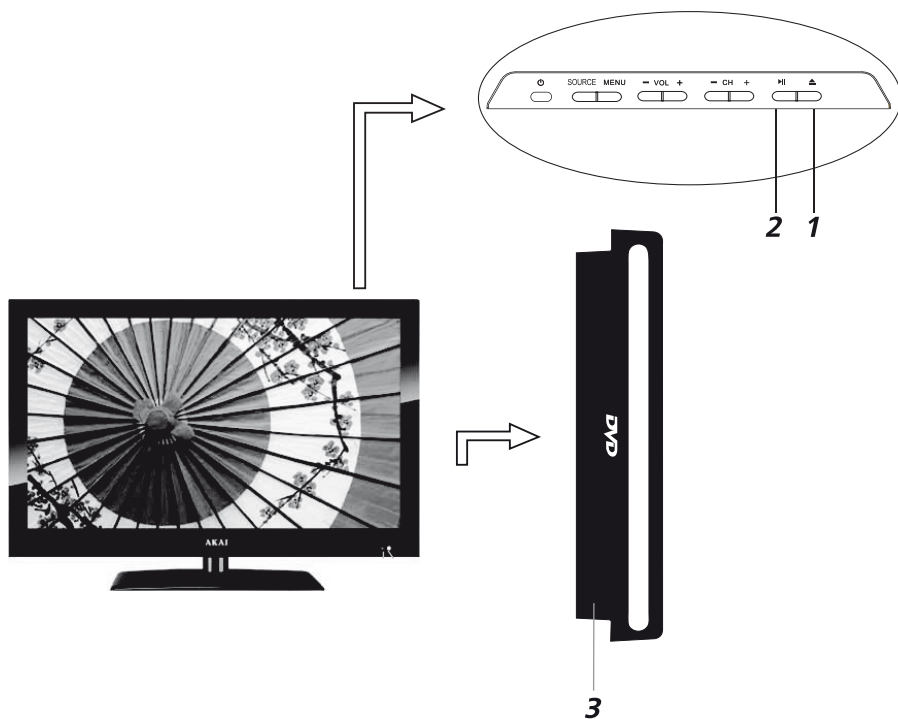
Производитель не несет ответственности за качество воспроизведения изображения, звука, а также некоторых функций на нелицензионных дисках любого формата.

УХОД ЗА ДИСКОМ



Правильно берите диск рукой.
Если диск загрязнен, протрите его чистой тканью.
Протирайте диск от центра к краям.
Не используйте растворители, такие как бензин, разбавители.



НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК И РАЗЪЕМОВ В РЕЖИМЕ DVD

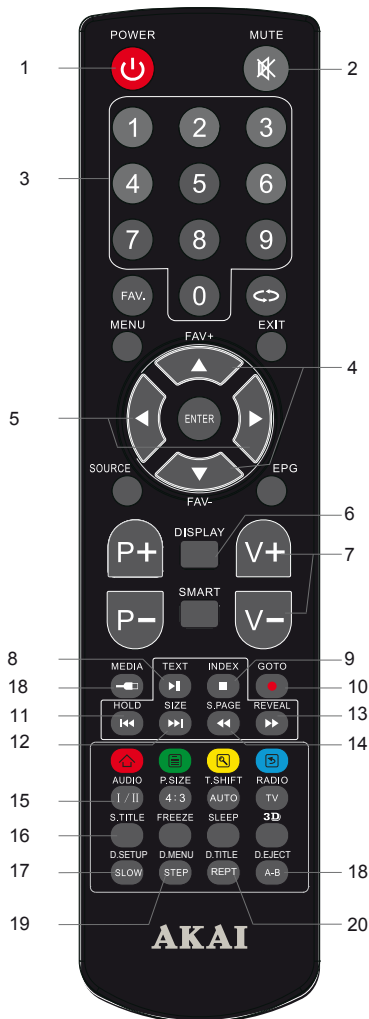


Кнопки для управления DVD-проигрывателем

- 1** Кнопка 
Кнопка загрузки/выгрузки диска
- 2** Кнопка 
Кнопка воспроизведение/пауза
- 3** Окно загрузчика диска

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ


Назначение кнопок для управления DVD-проигрывателем.



- 1 - Кнопка включения / выключения дежурного режима
- 2 - временное отключение звука
- 3 - Цифровые кнопки набора 0-9
- 4 - Кнопки навигации - перемещение вверх/вниз
- 5 - Кнопки навигации - перемещение влево/вправо
- 6 - Вывод на экран справочной информации
- 7 - регулировка уровня громкости больше/меньше
- 8 - Воспроизведение/Пауза
- 9 - Остановка воспроизведения
- 10 - Воспроизведение от заданного места
- 11 - Воспроизведение с предыдущей метки
- 12 - Воспроизведение с последующей метки
- 13 - Ускоренное воспроизведение вперед
- 14 - Ускоренное воспроизведение назад
- 15 - Изменение языка звукового сопровождения
- 16 - Включение/выключение субтитров
- 17 - Меню настроек DVD-проигрывателя
- 18 - Загрузить/выгрузить диск
- 19 - возврат в системное меню во время работы DVD-проигрывателя
- 20 - Заголовки DVD диска

УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ




- 1 Включите телевизор, выберите необходимый режим DVD с помощью кнопки **SOURCE** на ПДУ или на телевизоре.
- 2 В случае использования внешнего усилителя настройте его для работы с DVD-проигрывателем.
- 3 Вставьте диск так, чтобы зеркальная сторона была обращена к Вам. Если диск двусторонний, поместите его так, чтобы нужный заголовок был обращен к Вам. Держите диск пальцами за внешнюю сторону и поместите его в щель (окно загрузчика дисков). Проигрыватель автоматически втянет диск внутрь корпуса.
- 4 Если проигрыватель не сможет прочитать диск на экране телевизора появится соответствующее сообщение.
- 5 Чтобы вынуть диск нажмите кнопку **D.EJECT** выгрузки диска на ПДУ или  на телевизоре.


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:



Кнопка **PLAY/PAUSE** () предназначена для продолжения воспроизведения, если проигрыватель находится в режиме **STOP** () , **PAUSE** () .





Кнопка **PLAY/PAUSE** () предназначена для временной остановки режима воспроизведения.

Кнопка **PREV** () предназначена для возврата к предыдущему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.

Кнопка **NEXT** () предназначена для перехода к следующему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.

Кнопка **FR** () (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения x2, x4, x8, x16, x32 в обратном направлении от нормального.

Кнопка **FF** () (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения x2, x4, x8, x16, x32 в прямом направлении от нормального. Для перехода к нормальному режиму нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** () .

Кнопка **STOP** () предназначена для остановки воспроизведения. Если (в режиме воспроизведения) нажмете кнопку **STOP** () один раз, то нажатие на кнопку **PLAY/PAUSE** () продолжит воспроизведение с места остановки, двойное нажатие на кнопку **STOP** () останавливает воспроизведение полностью.

УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Кнопка **AUDIO** предназначена для выбора языка звукового сопровождения. Если диск имеет многоязычную поддержку, Вы можете выбрать один из имеющихся языков звукового сопровождения сюжета.

Кнопка **S.TITLE** предназначена для выбора языка субтитров для диска с многоязычной поддержкой, или отключения этой функции.

Кнопка **D.MENU** предназначена для перехода к главному дисковому меню. Если воспроизводится VCD диск, то для перехода к меню диска может понадобиться функция контроля воспроизведения (PBC).

Кнопка **D.TITLE** предназначена для перехода к оглавлению диска в режиме воспроизведения.

Кнопка **REPT** предназначена для выбора режимов повтора. Есть три опции повтора: повтор раздела, повтор главы, повтор всего. Если Вы нажмете кнопку повтора **REPT** четыре раза, режим повтора вернется в выключенное состояние.

Цифровые кнопки **0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9** используются для непосредственного выбора при воспроизведении необходимого заголовка / фрагмента / дорожки (для воспроизведения нажмите кнопку с номером выбранного Вами в меню сюжета).

Кнопки **▲▼, ◀▶** навигации используются для перемещения между пунктами меню и подменю.

Нажатие на кнопку **A-B** 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.

Кнопка **SIZE** предназначена для изменения масштаба изображения. Последовательные нажатия на эту кнопку вызывают изменение масштаба. Кнопками навигации **▲▼◀▶** производится перемещение по увеличенному изображению. Выход из режима производится после последовательного перебора всех вариантов изменения масштаба.

Кнопка **GOTO** в процессе воспроизведения позволяет перейти к выбору фрагмента или времени воспроизведения.

Воспроизведение дисков

Воспроизведение файлов DIVX

- 1 Вставьте DIVX-диск в щель на панели телевизора. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа).
- 2 Кнопками **◀▶** активируйте папки, нужную папку выберите кнопками **▲▼** и для подтверждения выбора нажмите кнопку **ENTER**. 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 **ENTER**. Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку **▶▶**, для предыдущего **◀◀**.

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.

Воспроизведение файлов MP3

- 1 Вставьте MP3-диск в щель на панели телевизора. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа).
- 2 Кнопками **◀▶** активируйте папки, нужную папку выберите кнопками **▲▼** и для подтверждения выбора нажмите кнопку **ENTER**. 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 **ENTER**. Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку **▶▶**, для предыдущего **◀◀**.

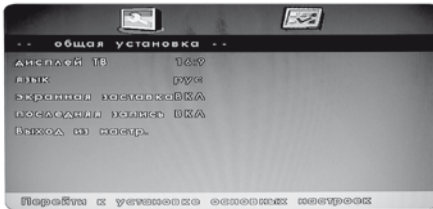
Другие функции

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.



СИСТЕМНЫЕ УСТАНОВКИ

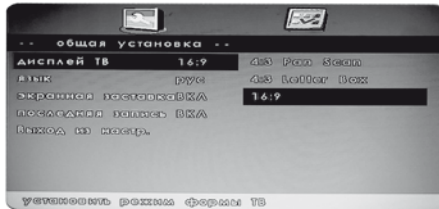
СТРАНИЦА ОБЩАЯ УСТАНОВКА



1. Вызовите на экран меню **ОБЩАЯ УСТАНОВКА** первым нажатием кнопки **DVD SETUP** на ПДУ.
2. Используйте кнопки **◀▶**, для перемещения по страницам меню **ОБЩАЯ УСТАНОВКА**.
3. Используйте кнопки **▲▼**, чтобы выбрать опцию для редактирования (например, Экранная заставка).
4. Используйте кнопки **◀▶**, для входа в под-меню.
5. Используйте кнопки **▲▼** для выбора параметра, затем нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения изменения.
6. Для выхода из меню нажмите кнопку **DVD SETUP**.

Дисплей ТВ.

Выберите нужный формат изображения Вашего телевизора при просмотре широкоформатных фильмов.

**Примечание:**

Если Ваш телевизор имеет стандартный формат экрана 4:3, то выберите вариант (LetterBox "4:3") **Lb** или (Pan-Scan "4:3") **Ps**, если широкоэкранный - выберите ("16:9") **Широкий**.

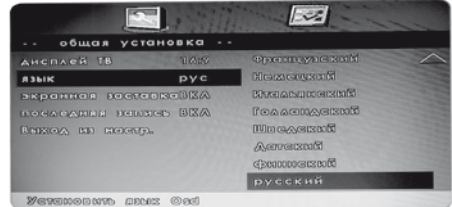
В варианте **Lb** на стандартный экран 4:3 помещается все широкоформатное изображение.

В варианте **Ps** изображение заполняет по вертикали весь экран, но обрезается по краям;

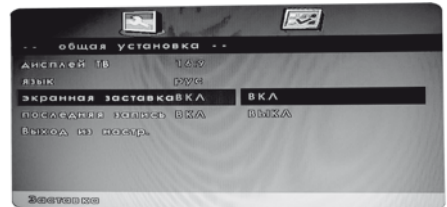
DVD диск должен быть записан с поддержкой этого режима.

Язык

Вы можете выбрать язык (Английский, Французский, Русский, Немецкий, Итальянский, Испанский) отображения информации на телевизионном экране.

**Экранная заставка**

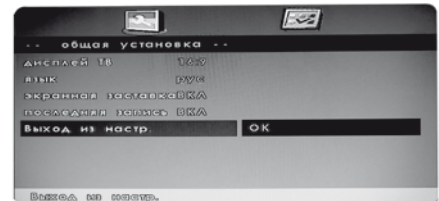
Вы можете включить или выключить режим сохранения экрана. Заставка будет автоматически включаться через определенное время в режиме "СТОП".

**Последняя запись**

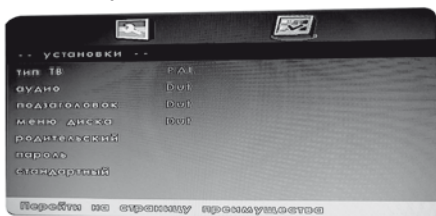
Вы можете осуществить последнее сохранение. Для этого выберите **Вкл**. Эта функция удобна, когда вы хотите продолжить просматривать диск с места, где остановились.

Выход из настр.

Для выхода из меню настроек, нажмите кнопку **▶** на ПДУ для выбора **OK** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения.



СТРАНИЦА УСТАНОВКИ



Тип ТВ

DVD-проигрыватель поддерживает системы кодирования цвета NTSC и PAL. Выберите систему цвета в соответствии с маркировкой на Вашем диске.

Мы рекомендуем установить систему кодирования цвета в режим **АВТО**.



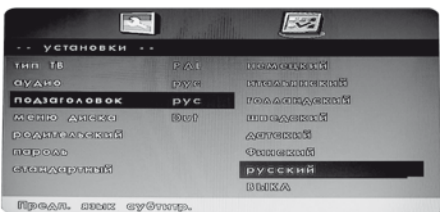
Аудио

Используя кнопки ▲▼▶ установите язык звукового сопровождения, затем нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения изменений.



Подзаголовок

Используя кнопки ▲▼▶ установите язык субтитров, затем нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения изменений.



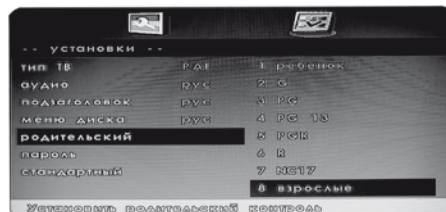
Меню диска



Используя кнопки ▲▼▶ установите язык меню диска, затем нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения изменений.

Родительский★

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.



Используя кнопки ▲▼▶ установите нужный уровень защиты, затем нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для подтверждения изменений.

Подробнее об уровнях защиты при родительском контроле см. стр.35.

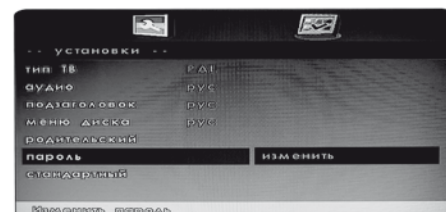
Примечание!

Управление доступом возможно только при разблокированном пароле.

Пароль

Пароль позволяет ограничивать доступ к пользованию DVD-проигрывателем.

Фабричный пароль для входа в субменю - 0000.



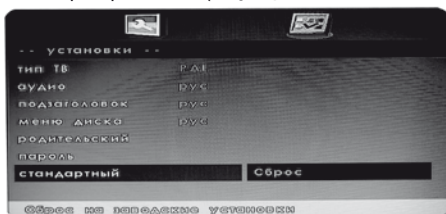
Кнопками ▲▼ выберите строку **Пароль**.
Кнопкой ► установите **Изменить**, нажмите **ENTER**.

В появившемся новом окне с помощью цифровых кнопок **0-9** на ПДУ введите старый и новый пароли. Наберите повторно новый пароль в строке **Утвердить пароль**, нажмите **OK**. После этого начнет действовать новый пароль ограничения доступа.

В случае, если Вы забыли вновь установленный пароль, обратитесь в сервисный центр AKAI.

Стандартный

При помощи этой функции Вы имеете возможность восстановить начальные установки DVD-проигрывателя (**Сброс**).



★ Родительский

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 СО ВЗРОСЛЫМИ - G

Универсальная аудитория - рекомендуется для просмотра людьми всех возрастов.

3 PG

Рекомендуется просмотр 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 ВЗРОСЛ.

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.

● LCD-(Liquid Crystal Display)

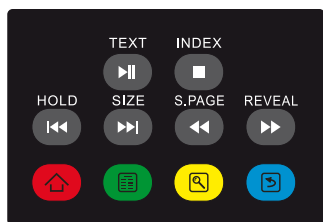
Жидкокристаллический (ЖК) дисплей. Устройство отображения изображения или текстовой информации, в котором массивы из жидких кристаллов пропускают либо задерживают свет в зависимости от сигнала управления.

ТЕЛТЕКСТ

Телетекст - это бесплатная служба многих ТВ-станций, которая дает возможность получить дополнительную текстовую или графическую информацию при помощи обычного телевизионного сигнала. К ней относятся: новости, программы передач, курсы валют, спорт, погода, кино, театральные афиши, предложения туристических компаний, разная справочная и развлекательная информация с обновлением в режиме реального времени.

Ваш телевизор имеет встроенный декодер телетекста, позволяющий просматривать эту информацию.

Телетекст выводится на экран страницами. Страницы могут иметь номера от 100 до 999. Содержание телетекста приводится на странице 100, которая называется индексной.



Включение/выключение телетекста

Нажмите **TEXT** на ПДУ. При этом телевизионное изображение исчезнет и появится страница, которую Вы смотрели последней. Чтобы вернуться в режим просмотра телевизионных программ нажмите повторно кнопку **TEXT**.

Цветные кнопки

При приеме телетекста в нижней части страницы расположены 4 цветных заголовка: красный, зеленый, желтый и голубой. Доступ к информации по одному из них может быть получен непосредственно при нажатии соответствующей цветной кнопки на ПДУ.

Выбор страниц

Цифровыми кнопками введите номер интересующей страницы. Используйте цветные кнопки для выбора страниц или тематических разделов, которые индицируются в строке статуса соответствующими цветами.

Страница с индексом

Кнопка **INDEX** вызова главной страницы, обычно под номером 100, на которой расположено оглавление.

Удержание страницы

Под одним номером страницы могут содержаться несколько подстраниц, которые показываются по очереди с интервалом, предусмотренным телестанцией. Номера подстраниц показываются ниже страницы.

Пример: 3/6 - на экране третья страница из шести страниц. Если Вы хотите посмотреть одну из подстраниц подольше, нажмите кнопку **HOLD**. Подстраницы начнут снова меняться, если Вы нажмете кнопку **HOLD** повторно.

Непосредственный вызов одной из подстраниц

После нажатия кнопки **S.PAGE** в нижнем краю экрана появится, например P101/... Кнопками **0...9** задайте номер подстраницы, которую Вы хотите вызвать. Нужная подстраница будет найдена и показана. Чтобы ее покинуть повторно нажмите **S.PAGE**.

Отображение скрытой информации

Чтобы показать скрытый ответ, например, решение загадок, викторин, нажмите кнопку **REVEAL**. Нажмите повторно, чтобы вновь спрятать скрытые слова.

Изменение размеров страницы

Последовательное нажатие на кнопку **SIZE** вызывает увеличение высоты букв в два раза вначале на верхней половине экрана, затем на нижней половине. Новое нажатие кнопки **SIZE** возвращает страницу телетекста к нормальному виду (без увеличения размеров букв).

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		LEC-16V26C
Основные характеристики	Диагональ	15,6" (40 см)
	Тип матрицы	LED LCD
	Макс. разрешение	1366 x 768
	Формат экрана	16 : 9
Прием сигнала (ATV)		PAL, SECAM, B/G, D/K, I (NTSC по AV входу) NICAM стерео Телетекст 1000 страниц Стереозвук по AV
Прием сигнала (DTV)		DVB-T (COFDM 2K/8K, QPSK, 16QAM, 64 QAM) 50-230МГц, 474-862МГц MPEG-2 MP@ML/MP@HL, H.264 MPEG-1 layer 1, 2, DD, DD+, AAC, HE-AAC
Изображение	Контрастность	500:1
	Яркость	200 кд/м2
Функции		99 Программ ATV / Автопоиск / 1200 Программ (DTV) Таймер сна Меню на рус./англ. языках Высокочувствительный ТВ-тюнер Прием каналов кабельного телевидения Блокировка от детей Выбор любимых каналов
Поддержка интерфейса VGA (D-sub 15)		640x480, 60Гц; 800x600, 60Гц; 1024x768, 60Гц
Поддержка интерфейса HDMI		480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p
Встроенный Медиа-плеер (USB MEDIA)	Типы воспроизводимых форматов	JPEG, BMP, PNG, MP3, WMA, AAC, AVI (DivX 4/5), MPEG1, MPEG2, DAT, VOB, RM, RMVB, MKV, TXT (UNICODE 16), видеофайлы со звуком AC-3
	USB 2.0	
Встроенный DVD-проигрыватель	Типы воспроизводимых форматов	DVD/DIVX4/DIVX5/VCD/CD/CD-R/CD-RW/MP3/JPEG/MPEG4
Видео входы	PC IN (VGA), YPbPr, SCART, VIDEO, HDMI, слот CI	
Видео выход	SCART (VIDEO)	
Аудио входы	LINE IN (VGA AUDIO) Сtereo аудиовход (RCAxR/L, SCART)	
Аудио выход	Коаксиальный цифровой выход (COAXIAL), SCART (AUDIO)	
Выход на головные телефоны		1 x Head Phone
Источник питания	Вход	~100 - 240 В, 50/60 Гц
	Выход	+ 12 В, 3 А
Потребляемая мощность, не более		15 Вт
Удельная мощность рабочего режима		0,022Вт/см ²
Потребляемая мощность изделия в режиме ожидания, не более		0,5 Вт
Потребляемая мощность изделия в выключенном режиме		0 Вт
Номинальная звуковая мощность		2 динамика x 3 Вт
Масса (Нетто / Брутто)		1,8 / 3,0 кг

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

При нарушениях в работе телевизора перед вызовом специалиста сервисной службы рекомендуем определить признаки неисправности и сделать некоторые простые проверки:

Описание проблемы	Устранение проблемы
Телевизор не включается (индикатор дежурного режима не светится)	Проверьте, находится ли сетевой выключатель телевизора в положении ON . Проверьте правильность подключения кабеля электропитания телевизора к сети переменного тока 100-240В 50/60 Гц. Проверьте наличие напряжения питания в электрической розетке. Отключите кабель электропитания телевизора от электрической розетки и через 2-3 минуты подключите его вновь.
Отсутствует прием телевизионного сигнала	Проверьте правильность настроек телевизора. Настройтесь на другой телевизионный канал. Проверьте правильность подключения кабеля от телевизионной антенны. Возможна неисправность телевизионной антенны, либо временное отсутствие сигнала от передающей станции.
Отсутствует звуковое сопровождение	Проверьте регулировку громкости звука. Проверьте, что звук не выключен кнопкой MUTE. Проверьте правильность выбора системы звука в меню «АТВ». Проверьте правильность установок в меню «Звук».
Нарушение правильности передачи цвета изображения	Проверьте правильность выбора системы цвета в меню «АТВ». Проверьте правильность выбора установок в меню «Изображение». Сигнал от передающей станции может быть слабым или с помехами, перестройтесь на другой канал.
Телевизор не управляется с пульта дистанционного управления	Откройте отсек для элементов питания ПДУ, замените элементы питания на новые. Направьте излучатель ПДУ непосредственно на приемник (сенсор) дистанционного управления на передней панели телевизора. Между ПДУ и приемником (сенсором) ДУ не должно быть препятствий (предметов мебели и пр.). Расстояние между ПДУ и приемником (сенсором) ДУ не должно превышать 5 метров, а угол отклонения от воображаемого перпендикуляра не более 30 градусов.
В режиме PC-RGB изображение мигает или появляются полосы	Неправильно выбраны установки компьютера. В безопасном режиме загрузки компьютера выберите правильные параметры монитора.
На экране наблюдаются отдельные неподвижные мелкие точки (пиксели)	В телевизоре используется жидкокристаллическая матрица высокой четкости. Современная технология изготовления матриц допускает появление отдельных мелких темных или цветных точек (пикселей) на изображении, не ухудшающих общее восприятие изображения. Все матрицы проверены в условиях производства и соответствуют требованиям стандартов на данную группу изделий.
Не работает USB-интерфейс	Отключите USB-карту (внешнее USB-устройство) от USB-интерфейса телевизора. Подключите вновь, аккуратно соединяя разъемы. Проверьте, подключен ли вход USB в меню режимов AV.
Нет чтения некоторых файлов с внешнего USB-устройства	Типы файлов для чтения с помощью USB-интерфейса телевизора должны соответствовать спецификации. Убедитесь в разделе «Основные технические характеристики», что телевизор поддерживает возможность чтения файлов данного типа.

Описание проблемы	Устранение проблемы
Треск или гудение при просмотре или выключении телевизора	Это обычное явление, вызванное тепловым сжатием пластика в результате изменения температуры и влажности. Телевизор может издавать негромкое гудение, жужжание, тихий шум из-за особенностей работы электрических цепей. Данные звуки не влияют на работоспособность телевизора и не являются дефектом.
Меняются яркость, контрастность изображения	В зависимости от места просмотра телевизора (слева / справа / сверху / снизу) яркость, контрастность изображения могут меняться. Это не влияет на работоспособность телевизора и не является дефектом.
При приеме телетекста есть прерывания и пропуски букв (символов)	Наиболее вероятная причина - слабый сигнал. Настройте внешнюю телевизионную антенну, либо обратитесь за помощью к провайдеру (поставщику услуг кабельного телевидения).
Диски не читаются	Убедитесь, что диск не имеет механических повреждений. Вставьте правильно диск в загрузочное устройство DVD-проигрывателя.
Неустойчивое изображение с диска	Убедитесь, что диск не имеет механических повреждений и загрязнений на поверхности. Остановите диск, выключите электропитание телевизора и через 1-2 минуты подключите вновь.

Все иллюстрации, приведенные в данном руководстве, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Приведенные в таблице технические характеристики являются справочными и не могут служить основанием для предъявления претензий.

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

Поскольку компания AKAI постоянно улучшает и модернизирует свою продукцию, программное обеспечение данного устройства может незначительно отличаться от описания, приведенного в руководстве по эксплуатации.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплект поставки телевизора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы телевизора – 5 лет.

По истечении срока службы завод-изготовитель не несет ответственности за безопасную эксплуатацию телевизора. Рекомендуем Вам один раз в год вызывать специалиста сервисной службы для профилактического осмотра Вашего телевизора с целью выявления дефектов, влияющих на электро и пожаробезопасность и проведения регламентных работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийное обслуживание телевизора осуществляется в течение одного года с момента продажи через розничную торговую сеть.

Техническое обслуживание и ремонт телевизора в течение гарантийного срока эксплуатации осуществляет сервисная служба, адрес и телефон которой Вы можете узнать у дилера.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЯ**

Жидкокристаллический цветной телевизор «AKAI» изготовлен по техническим условиям и соответствует требованиям Р МЭК 60065-2009, ГОСТ 18198-89 (табл. 1, поз.2), ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (раздел 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008, что подтверждено сертификатом соответствия РосТест.



AKAI

Произведено по лицензии АКAI ЮНИВЕРСАЛ ИНДАСТРИЗ ЛИМИТЕД

Сделано в России