



Руководство пользователя

26" / 32"
37" / 42"

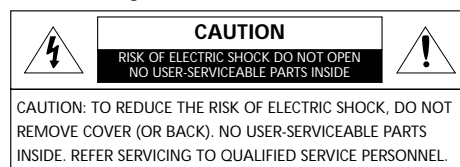
Жидкокристаллический телевизор со встроенным
DVD/DivX плеером (Опционально)

Прежде чем приступить к использованию LCD-TV,
ознакомьтесь с инструкцией по безопасности
и не забывайте о ней в ходе эксплуатации

Инструкция по безопасности

Предупреждение:

Для предотвращения пожара или поражения током, не допускайте попадания влаги(воды) на телевизор.



Меры безопасности

Данный ТВ был разработан и произведен в соответствии с международными стандартами безопасности. Однако как и в случае с любым электрическим прибором, необходимо соблюдать осторожность.

Поэтому ознакомьтесь с перечисленными ниже правилами техники безопасности. Они носят общий характер и подходят ко всем электрическим приборам.

Следующие далее меры безопасности необходимо прочесть, сохранить и следовать им в течение эксплуатации телевизора.

- Не допускайте попадание воды на поверхность и внутрь изделия.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия изделия.
- Протирайте поверхность изделия только сухой тканью.
- Не устанавливайте изделие вблизи источников тепла, например, радиаторов отопления, плит или других приборов, которые излучают тепло.
- Для полного отключения изделия от питающего напряжения, необходимо выключить сетевой выключатель и отсоединить шнур питания от разъема питающей сети.
- Не ставьте на изделие или рядом с ним источники открытого огня, например, зажженные свечи или ночные светильники. Это может привести к повреждению корпуса изделия и к его возгоранию.
- Не ставьте на изделие посторонние предметы: емкости - содержащие жидкости и мелкие предметы – которые, могут попасть внутрь изделия.
- Помните, что выключение с пульта не означает полное обесточивание аппарата.
- Не допускайте повреждения сетевого шнура и других электропроводящих соединителей и кабелей.

- Используйте дополнительные приспособления и аксессуары, определённые производителем для работы с данным изделием.
 - Используйте подставки, столики, кронштейны, рекомендованные производителем или продаваемые вместе с изделием. При использовании подвижных столов и тележек осторожно передвигайте их, чтобы не уронить изделие.
 - Выдергивайте сетевой шнур питания из разъёма питающей сети во время грозы или если долго не пользуетесь изделием.
 - В случае неисправности изделия, немедленно отсоедините сетевой шнур от разъёма питающей сети.
 - По поводу ремонта обращайтесь только в авторизованные сервисные центры.
 - Устанавливайте телевизор таким образом, чтобы между задней панелью и стеной было расстояние не менее 10см
- Внимание:** При замене элементов питания в пультах дистанционного управления, необходимо соблюдать полярность. Для замены использовать только однотипные элементы питания.

- Если изделие внесено из холодного помещения, не включайте его до тех пор пока оно не прогреется до комнатной температуры (18-22 градуса Цельсия)
- Модель соответствует требованиям нормативных документов: ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ 22505-97, ГОСТ 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99.
- Внимание! При возникновении неисправностей, произошедших из-за несоблюдения мер предосторожности и безопасности, потребителю может быть отказано в гарантийном ремонте.
- Все операции по подключению внешних устройств к телевизору должны проводиться только при полностью отключенных телевизоре и подключаемых внешних устройствах.

Информационный центр Rolsen

Тел. 8-800-200-56-01

www.rolsen.ru www.rolsen.com

Производитель устанавливает срок службы телевизионной техники 5 лет

Содержание

Меры безопасности	2
Условия гарантии	4
Общее представление	5
Пульт дистанционного управления	7
Подключение ТВ	8
Проверка перед использованием	11
ТВ функции	
Просмотр ТВ	11
Автоматическая настройка каналов	12
Ручная настройка каналов	13
Имя канала	13
Активация режима «защита от детей»	14
Редактирование программ	14
Переключение каналов	15
Если изображение искажено	16
Выбор статуса изображения	17
Настройка изображения	17
Настройка звукового режима	18
Настройка баланса	18
Настройка громкости наушников	19
Настройка эквалайзера	19
Выбор звуковой дорожки	20
Изменение размера экрана	20
Стоп-кадр	21
Режим «картинка-в-картинке»	21
Загрузка изображения с внешнего носителя в режиме «картинка-в-картинке»	22
Переключение каналов в режиме «картинка-в-картинке»	23
Смена расположения внутреннего окна в режиме «картинка-в-картинке»	23
Переключение изображения между основным и дополнительным экраном в режиме «картинка-в-картинке»	23
Переключение звукового сигнала с основного экрана на дополнительный в режиме «картинка-в-картинке»	24
Одновременное прослушивание звука с обоих каналов в режиме «картинка-в-картинке»	24
Настройка часов	25
Установка таймера на включение/выключение	25

Выбор канала и уровня громкости в режиме таймера	26
Установка таймера в режим sleep	26
Функция мелодия	27
Установка и смена пароля	27

Функция телетекст

Телетекст	28
Отображение информации в режиме телетекста	28
Выбор страницы по номеру	29
Выбор страницы с помощью функции FLOF29	

ПК

Подключение к ПК	30
Настройка ПК	31

DVD

Воспроизведение DVD	32
Отображение статуса воспроизведения	32
Поиск определенного кадра/песни	33
Повтор титров, раздела (DVD), дорожки (CD)	34
Изменение языка звукового сопровождения / языка субтитров	34
Изменение размера экрана и угла просмотра	35
Дополнительные функции	36
Программирование порядка воспроизведения	36
Переход к определенному разделу, дорожке и т.д.	36
Воспроизведение дисков MP3	37
Воспроизведение DIVX дисков	38
Воспроизведение Kodak Pictures CD и файлов JPEG	39
Меню настроек	40

DivX (зависит от модели)

DIVX таблица	44
Воспроизведение DIVX@VOD	44
Использование настенных крепежей	45
Устранение неполадок	46
Спецификация	48
Приложения	49

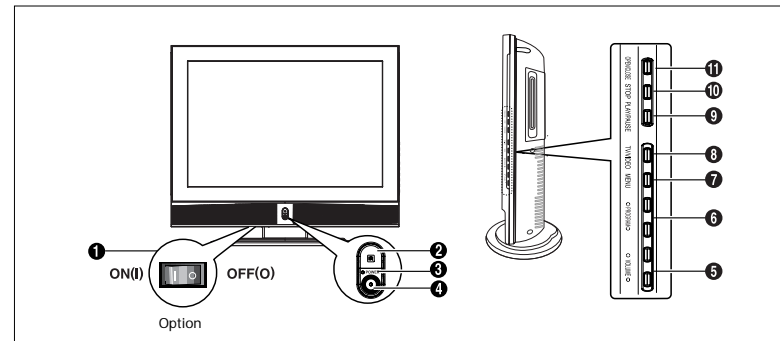
Условия гарантии

- Гарантия действительна только при наличии правильно и чётко заполненного оригинального талона ROLSEN, с указанием серийного номера изделия, даты продажи, гарантийного срока, чёткими печатями продавца.
- Серийный номер и модель изделия должны совпадать с данными, указанными в гарантийном талоне.
- Гарантия не распространяется: на периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому владельца.
- Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - механических повреждений
 - несоблюдения условий эксплуатации и мер безопасности
 - неправильной установки, неправильной транспортировки
 - стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, независимых от деятельности продавца и изготовителя
 - попадания внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых
 - в случае несанкционированных действий по ремонту и внесению конструктивных и схемных изменений
 - при использовании в условиях и режимах отличных от бытовых
 - отклонений от Государственных технических стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей.

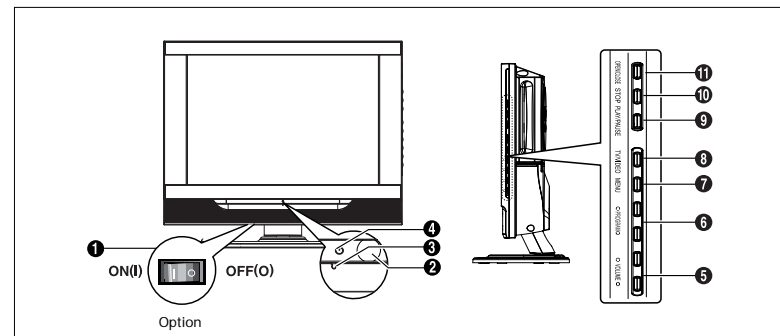
Общее представление

Передняя панель

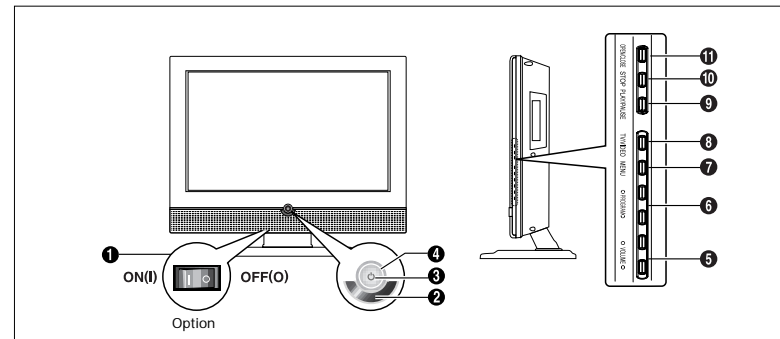
LM

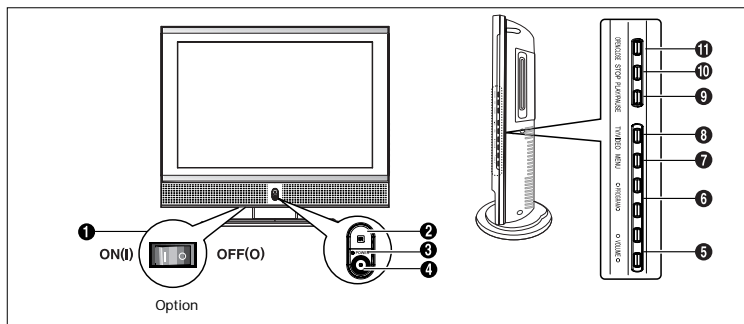


LQ



LT



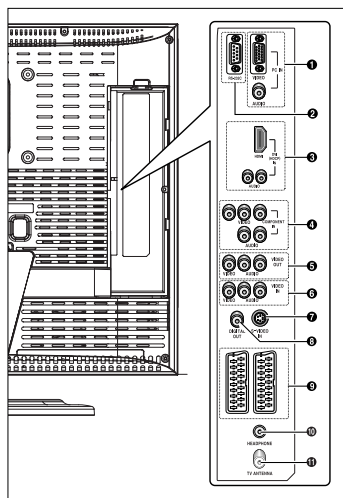


1. Клавиша вкл/выкл ТВ
2. Сенсор дистанционного управления
3. POWER: вкл/выкл ТВ
4. лампочка-индикатор
5. VOLUME: увеличение \ уменьшение громкости. Также используется для выбора строки MOVE&ADJUST в экранном меню
6. PROGRAM: переключение канала \ переход к элементам меню на экране
7. MENU: откp/закр меню
8. TV\VIDEO: выбор внешнего оборудования, подключенного к ТВ

Управление DVD (в зависимости от модели ТВ)

9. PLAY\PAUSE: воспроизведение DVD \ пауза
10. STOP: остановка воспроизведения DVD
11. OPEN\CLOSE: откp/закр лоток загрузки

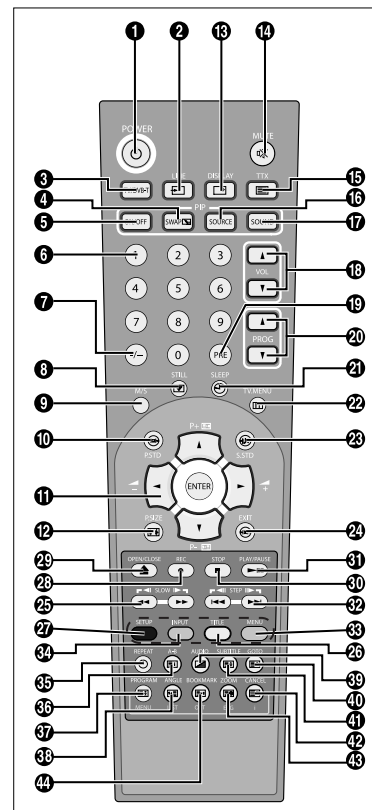
Разъемы задней панели



1. Разъем для соединения с ПК (VIDEO/AUDIO входы)
2. Разъем RS-232C
3. Разъем HDMI, разъем DVI(VIDEO/AUDIO: L/R)
4. Компонентные выходы (VIDEO:Y, Pb, Pr / AUDIO:L/R)
5. Композитные выходы (VIDEO/AUDIO)
6. Видео 3 (VIDEO/AUDIO) входы
7. S-VIDEO вход
8. Цифровой коаксиальный аудио выход (для некоторых моделей)
9. Разъемы для SCART (слева: SCART1, справа: SCART2)
10. Выход на наушники
11. Антенный вход

Подробнее смотрите стр. 7-10

Пульт дистанционного управления



1. POWER: Включение / выключение ТВ
2. LINE : переключение между режимами TV→RGB→Video1→Video2→Video3→S-Video→DVD→COMPONENT→PC→HDMI
3. TV/DVB-T: переключение в режим ТВ/DVB-T
4. SWAP: переключение между основным режимом и режимом PIP.
5. ON/OFF: Включение/выключение режима PIP.
7. +/-: выбор канала старше 10. Например, для выбора канала 21 нажмите клавишу "+/-", затем "2" и "1" по очереди
8. STILL : Остановка кадра
9. M/S: выбор звукового режима
10. P.STD: конфигурация различных видео настроек

11. ARROW/ENTER: выбор элемента меню / подтверждение изменений
12. P.SIZE: изменение размера экрана
- 13.DISPLAY: отображение текущего канала и аудио-видео настройки
- 14.MUTE: временное отключение звука
- 15.TTX: переход в режим телетекста
- 16.SOURCE: выбор сигнала для PIP
- 17.SOUND: Переключение звука между основным режимом и PIP-режимом
- 18.VOL: увеличивает или уменьшает громкость
- 19.PRE: возврат к предыдущему каналу
- 20.PROG: переключение каналов
- 21.SLEEP: выбор временного интервала для автоматического выключения
- 22.TV.MENU: вывод OSD меню
23. S.STD: конфигурирует различные аудио настройки
- 24.EXIT: выход из текущих конфигураций

<DVD> - зависит от модели

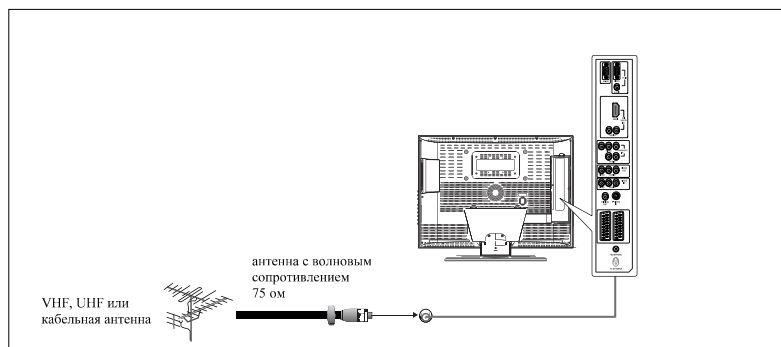
- 25.SLOW: для быстрого и медленного воспроизведения
- 26.TITLE: для выбора названия диска
- 27.SETUP: для настроек DVD
- 28.REC: запись DVD (опция)
- 29.OPEN/CLOSE: открыть/закреть DVD-трей
- 30.STOP: остановить воспроизведение DVD
- 31.PLAY/PAUSE: воспроизведение DVD или временное приостановление воспроизведения
- 32.STEP: для кадрового воспроизведения
- 33.MENU: отображение меню диска

<DVD & TTX> - зависит от модели

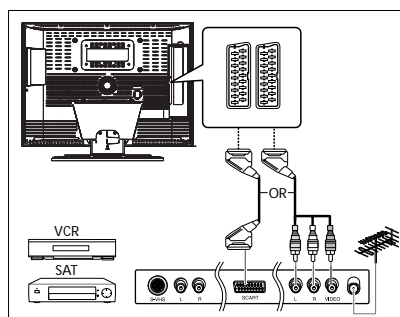
- 34.INPUT: запись DVD (опция)
- 35.TIME/REPEAT: отображение времени/повторное воспроизведение фрагмента, титров, звука
- 36.INDEX/A-B: отображение канала по названию/многократное воспроизведение титров, фрагментов, звука
- 37.HOLD/PROGRAM: страница телетекста / воспроизведение в определенной последовательности
38. PRE PAGE/ANGLE: переход к предыдущей странице телетекста / для выборочного просмотра эпизодов
- 39.MIX/ AUDIO : ВИДЕО& ТЕЛЕТЕКСТ MIX /выбор языка звукового сопровождения
- 40.REVEAL/GOTO: открытие телетекста / переход к выбранному элементу
41. SIZE/SUBTITLE: выбор размера телетекста / выбор языка титров
- 42.CANCEL/CANCEL: выход из режима телетекста/ для удаления содержимого программы
- 43.SUB PAGE/ZOOM: подстраница телетекста/ увеличение размера экрана
- 44.NEXT PAGE/BOOK MARK: перехода на следующую стр. телетекста/ сохранение определенного кадра

Подключение ТВ

Подключение антенны без декодера



Подсоединение через Scart разъем



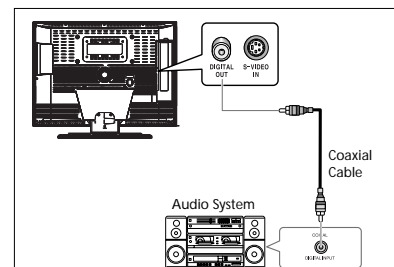
Процедура подсоединения

1. SCART1 используется для оборудования с выходом RGB, например, устройства для видеонигр или видеоплеера для дисков.
- Этот конец может быть оснащен:
- SCART разъемом
 - Тремя RCA разъемами (VIDEO+AUDIO_L+AUDIO_R)

Процедура просмотра видео с помощью видеомагнитофона

1. Включите ТВ, выберите «ВИДЕО1», используя кнопку LINE на пульте ДУ
2. При наличии второго видеомагнитофона, используемого для перезаписи с кассеты на кассету, соедините VCR, с которого производится запись, с разъемом SCART1 на ТВ, соответственно другой VCR необходимо соединить со SCART2 (сигнал будет передаваться со SCART1 на SCART2)

Подключение цифрового коаксиального аудио разъема



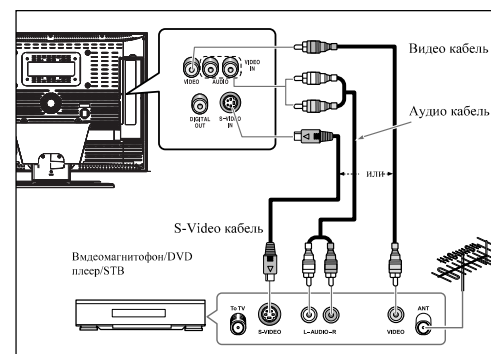
Процедура подключения

- Соедините цифровой выход DIGITAL OUT, расположенный на обратной стороне ТВ, с цифровым входом DIGITAL IN декодера или усилителя.

Использование цифрового выхода

1. Включите ТВ, выберите режим воспроизведения DVD, нажав клавишу DVD на пульте.
2. Включите усилитель звука и выберите тип внешнего подключения

Подключение VIDEO или S-VIDEO/AUDIO разъемов



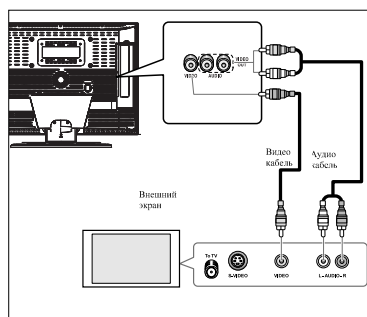
Процедура подключения

1. Вставьте кабель антенны в гнездо ANTENNA IN на задней панели видеомагнитофона.
 2. Соедините разъем VIDEO/AUDIO INPUT вашего ТВ и разъем video/audio output вашего видеомагнитофона с помощью кабеля. (Подсоединяйте кабели к клеммам соответствующих цветов)
- Вы можете использовать S-Video кабель для подключения видеомагнитофона или DVD плеера для получения лучшего качества видео.
 - Если ваш видеомагнитофон не поддерживает стереозвук, подключайте разъем mono audio input к AUDIO INPUT (левый разъем).

Для просмотра видео с помощью видеомагнитофона

- Включите ТВ, выберите «ВИДЕО 3», пользуясь кнопкой LINE на пульте ДУ.
- Если Вы подключили кабель S-Video, выберите «S-Video».

Подключение дополнительного экрана



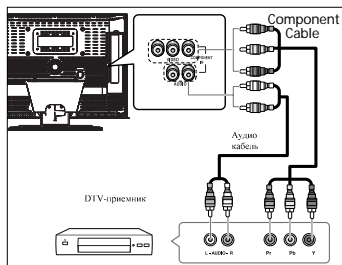
Процедура подключения

1. С помощью аудио кабеля соедините AUDIO OUT L/R на задней панели ТВ с соответствующим разъемом AUDIO INPUT дополнительного экрана.
2. С помощью видео шнура соедините VIDEO OUT на задней панели ТВ с соответствующим разъемом VIDEO INPUT дополнительного экрана.

Просмотр изображений с дополнительного экрана

1. После соединения проводов включите дополнительный ТВ и нажмите кнопку **VIDEO** на его пульте.
2. Затем включите основной ТВ.

Подключение DTV приемника



Процедура подключения

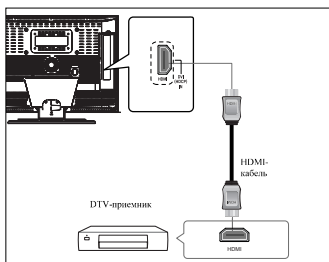
1. Используйте разъемы **COMPONENT VIDEO IN, COMPONENT AUDIO IN** для подключения оборудования (DVD/DTV) с соответствующими выходами (480p/60Гц, 480p/60Гц, 576i/50Гц, 576p/50Гц, 720p/50Гц, 720p/60Гц, 1080i/50Гц, 1080i/60Гц)

Просмотр изображений с DTV

1. Включите ТВ и выберите настройку 'COMPONENT', используя клавишу **LINE** пульта.
2. Включите DTV приемник.

Подключение HDMI разъема

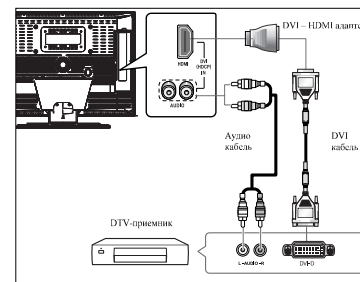
Предупреждение: не подключайте DVI аудио кабель



Процедура подключения

1. Соедините HDMI входной разъем телевизора с HDMI выходным разъемом DTV приемника (480p/60Гц, 576p/50Гц, 720p/50Гц, 720p/60Гц, 1080i/50Гц, 1080i/60Гц)

Подключение HDMI разъема (используя DVI)



Процедура подключения

1. Соедините HDMI входной разъем телевизора с DVI выходным разъемом DTV приемника (используя адаптер или HDMI кабель).
2. Соедините DVI аудио входы ТВ с DVI аудио выходами DTV приемника с помощью аудио кабеля (480p/60Гц, 576p/50Гц, 720p/50Гц, 720p/60Гц, 1080i/50Гц, 1080i/60Гц)
3. стандарт VESA 800x600/60Гц, 800x600/72Гц, 800x600/75Гц, 1024x768/60Гц, 1024x768/70.1Гц, 1280x768/60Гц

Проверка перед использованием

Прежде чем начать пользоваться телевизором, удостоверьтесь в следующем:

1. Правильно ли подсоединен кабель антенны
2. Правильно ли установлены батарейки в пульте ДУ
 - Установите 2 батарейки размера AAA, соблюдая полярность.
 - Пульт ДУ работает на расстоянии до 7-10 м от ТВ, на 3 м вправо и влево от ТВ и под углом до 30° от сенсора пульта ДУ на передней панели ТВ.
3. Настроены ли принимаемые каналы
4. Правильно ли подключены кабели, подсоединяющие внешние устройства

ТВ функции

Просмотр ТВ

Включение и выключение ТВ

Замечание: При первом подключении телевизора на экране появится запрос языка и страны. Выберите нужный язык и страну, используя кнопки **▲/▼** и **ENTER**.

1. Вставьте вилку ТВ кабеля в розетку.
2. Нажмите кнопку **POWER** на передней панели телевизора (в зависимости от модели).
3. Нажмите кнопку **POWER** на пульте ДУ.

Также можно включить ТВ, нажав кнопки **PROG ▲/▼**.

- Когда вы включаете ТВ, загорается экран и гаснет индикатор **POWER/STANDBY**.
- Когда вы отключаете ТВ, экран гаснет, а индикатор **POWER/STANDBY** становится красным.

Если вы собираетесь уехать на длительное время (к примеру в отпуск) телевизор лучше выключать не только при помощи пульта ДУ, но и с помощью кнопки **POWER** (на передней панели), после чего рекомендуется вытащить вилку из розетки.

Выбор языка меню

1. Нажмите кнопку TV.MENU. На экране появится главное меню (OSD меню).
2. Выберите строку ФУНКЦИИ (FUNCTION), пользуясь кнопкой ◀/▶.
3. Выберите строку ЯЗЫК (LANGUAGE), пользуясь кнопкой ▲/▼, затем нажмите ▶.
4. Выберите желаемый язык, пользуясь кнопкой ▲/▼.

Нажмите EXIT для выхода из меню.



Просмотр информации о настройках

Нажмите кнопку DISPLAY на пульте ДУ. На экране появится информация об источнике входа, режиме изображения, режиме звука, стерео режиме, sleep-таймере, текущем времени и режиме PIP.

Настройка громкости

Пользуйтесь кнопкой ▲/▼ для настройки громкости.

Отключение звука

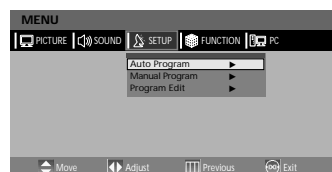
Нажмите кнопку MUTE. Вы можете использовать кнопку MUTE, например, когда нужно ответить на телефонный звонок. Чтобы включить звук, еще раз нажмите MUTE.

Просмотр видео, DVD и др.

Нажмите кнопку LINE. О подключении и настройке читайте на стр. 7-10

Автоматическая настройка каналов

1. Нажмите кнопку TV.MENU. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку НАСТРОЙКИ (SETUP), пользуясь кнопкой ◀/▶.
3. Выберите строку АВТОНАСТРОЙКА (AUTO PROGRAMMING), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.
4. Выберите вашу СТРАНУ (COUNTRY), используя кнопку ◀/▶, затем нажмите ▼.



Ручная настройка каналов

Настраивая каналы вручную, вы можете выбрать следующее:

- Сохранять или не сохранять настроенный канал.
 - Номер, который вы хотите установить для каждого настроенного канала.
1. Нажмите кнопку TV.MENU. На экране появится главное меню.
 2. Выберите строку НАСТРОЙКИ (SETUP), пользуясь кнопкой ◀/▶.
 3. Выберите строку РУЧНАЯ НАСТРОЙКА (MANUAL PROGRAM), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.
 4. Выберите строку СИСТЕМА (SYSTEM), используя кнопку ◀/▶.
AUTO → BG → I → DK → M → L → LP → AUTO



5. Выберите строку НОМЕР КАНАЛА (PROGRAM NO), используя кнопку ▲/▼. Пользуясь кнопкой ◀/▶, выберите нужный номер канала.
6. Выберите строку ПОИСК, используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶. Система будет сканировать частотный диапазон до тех пор, пока не поймает первый из каналов на выбранном вами канале.
7. Выберите СОХРАНИТЬ (STORE), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.
8. Повторяйте шаги с 5 по 7 для каждого настраиваемого канала.

Имя канала

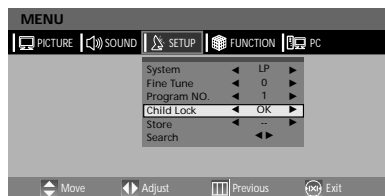
1. Нажмите кнопку TV.MENU. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку НАСТРОЙКИ (SETUP), пользуясь кнопкой ◀/▶.
3. Выберите строку РЕДАКТИРОВАНИЕ ПРОГРАММ (PROGRAM EDIT), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.
4. Выберите строку ИМЯ (NAME), используя кнопку ◀/▶. При помощи кнопок ▲/▼, ◀/▶ редактируйте имя.
▲/▼: выбор символа (A-Z, 0-9, -, +)
◀/▶: переход к предыдущей или следующей букве.



5. Нажмите EXIT для выхода из меню.

Активация режима «защита от детей»

Эта функция позволит избежать просмотра Вашими детьми нежелательных программ, в том числе с видео и аудио носителями. Держите пульт вне досягаемости ребенка, поскольку блокировка может быть снята только с пульта, но не при помощи кнопок передней панели ТВ.



1. Нажмите **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **НАСТРОЙКИ (SETUP)**, пользуясь кнопкой **◀/▶**.
3. Выберите строку **РУЧНАЯ НАСТРОЙКА (MANUAL PROGRAM)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**.
4. Выберите строку **CHILD LOCK** при помощи кнопок **▲/▼**.
5. Чтобы заблокировать ТВ канал, установите **LOCK**, используя кнопки **◀/▶**.

Деактивация режима «защита от детей»

1~4 шаги см. в Активации режима «защита от детей».

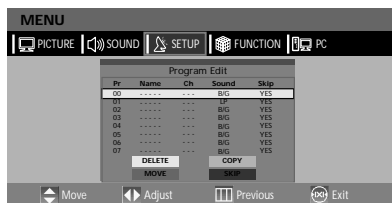
5. Введите пароль для деактивации режима «защита от детей».

Замечание: Когда режим «защита от детей» активирован, только ввод правильного пароля позволит вам осуществлять ручной или автоматический поиск. После ввода правильного пароля всё, что было заблокировано, разблокируется.

Редактирование программ

Эта функция позволит вам удалить, копировать, перемещать или пропускать настроенные каналы.

1. Выберите канал для настройки, используя цифровые кнопки или кнопку переключения каналов.
2. Нажмите **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
3. Выберите строку **НАСТРОЙКИ (SETUP)**, пользуясь кнопкой **◀/▶**.
4. Выберите строку **РЕДАКТИРОВАНИЕ ПРОГРАММ (PROGRAM EDIT)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**.



Удаление канала

1. Выберите канал, который хотите удалить, используя кнопки **▲/▼**.
2. Нажмите **КРАСНУЮ** кнопку. Выбранный канал удален. Нумерация всех последующих каналов сдвигается вверх на 1 позицию.

Перемещение канала

1. Выберите канал для перемещения, используя кнопки **▲/▼**.
2. Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку.
3. Переместите канал на выбранный номер программы, используя кнопки **▲/▼**.
4. Снова нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку для отказа от изменений.

Копирование канала

1. Выберите канал, который хотите скопировать, используя кнопки **▲/▼**.
2. Нажмите **ЖЕЛТУЮ** кнопку. Переместите канал на выбранную Вами позицию, используя кнопки **▲/▼**.
3. Снова нажмите **ЖЕЛТУЮ** кнопку для отказа от изменений.

Пропуск канала

1. Выберите канал, который хотите пропускать, используя кнопки **▲/▼**.
2. Нажмите **СИНИЮ** кнопку. Рядом с каналом, который будет пропускаться, появится «YES».
3. Снова нажмите **СИНИЮ** кнопку для отказа от изменений.

Пропуск канала означает, что вы не можете выбрать данный канал, пользуясь кнопкой **▲/▼**, во время просмотра ТВ. Если вы хотите выбрать настроенный на пропуск канал, вводите его номер непосредственно цифровыми кнопками или выберите его в меню редактирования программ.

Переключение каналов

1. С помощью кнопки переключения каналов:
 - Нажимайте **PROG ▲/▼** для переключения каналов. Вы сможете увидеть все каналы, которые есть в памяти ТВ. (В памяти ТВ должно быть не менее 3 каналов).
2. С помощью цифровых кнопок
 - Чтобы быстрее переключить на канал, номер которого состоит из 1 цифры (от 0 до 9), перед набором номера канала нажмите «0».

Например, для переключения на 4-й канал нажмите «0», затем «4».

- Чтобы переключить на канал, имеющий двузначный номер (10 и более), сначала нажмите кнопку «-/-».

Например, для выбора 42-ого канала, нажмите «-/-», затем «4», затем «2».

3. Предыдущий канал
 - Нажмите кнопку **PRE** на пульте ДУ. ТВ переключится на предыдущий канал, который вы просматривали.

Если изображение искажено

Используйте точные настройки, чтобы добиться лучшего качества изображения при помехах, при плохом качестве звука или при дрожании экрана.

1. Выберите канал, для которого будут производиться настройки, используя цифровые кнопки или кнопки переключения канала.
2. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
3. Выберите строку **НАСТРОЙКИ(SETUP)**, используя кнопку **▲/▼**.
4. Выберите строку **РУЧНАЯ НАСТРОЙКА(MANUAL PROGRAM)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **►**.
5. Выберите строку **ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА (FINE TUNE)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **◀/▶** для точной настройки.



Если вы не можете точно настроить канал, убедитесь, что системные настройки верны.

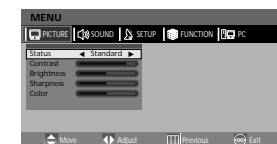
6. Выберите строку **СОХРАНИТЬ(STORE)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **►**.
7. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Выбор статуса изображения

Вы можете выбрать один из следующих видео режимов **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**, **СТАНДАРТ**, **ДИНАМИЧНЫЙ** или **МЯГКИЙ** в соответствии с вашими личными предпочтениями.

Это быстро! Нажимайте кнопку **P.STD**. При нажатии этой кнопки режимы меняются в следующем порядке: **СТАНДАРТ** → **ДИНАМИЧНЫЙ** → **MILD** → **USER**

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ИЗОБРАЖЕНИЕ(PICTURE)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите желаемый статус, используя кнопку **▲/▼**. При нажатии этой кнопки режимы меняются в следующем порядке: **СТАНДАРТ** (STANDARD) → **ДИНАМИЧНЫЙ** (DYNAMIC) → **МЯГКИЙ** (MILD) → **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ** (USER)
4. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.



Статусы изображения:

- **СТАНДАРТ**. Выберите этот режим при ярком окружающем освещении.
- **ДИНАМИЧНЫЙ**. Выберите этот режим для увеличения четкости и резкости изображения.
- **МЯГКИЙ**. Выберите этот режим, если смотрите ТВ при неярком освещении.
- **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**. Выберите этот режим, если хотите настроить изображение согласно личным предпочтениям.

Настройка изображения

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ИЗОБРАЖЕНИЕ (PICTURE)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите один из параметров, который хотите настроить, используя кнопку **▲/▼**.
4. Выберите желаемый статус, используя кнопку **◀/▶**. Во время настройки **СТАТУС ИЗОБРАЖЕНИЯ (PICTURE STATUS)** автоматически переключится в режим **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ(USER)**.
1. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.



Изображение

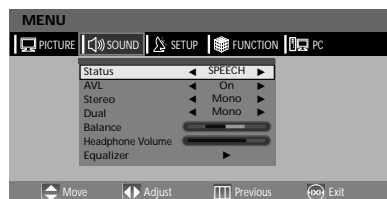
- **КОНТРАСТ**. Варьирует контраст между объектами и фоном.
- **ЯРКОСТЬ**. Отвечает за яркость экрана.
- **РЕЗКОСТЬ**. Отвечает за резкость изображения объектов.
- **ЦВЕТ**. Отвечает за цветовую насыщенность.

Выбор звукового режима

По желанию Вы можете выбрать следующие звуковые режимы: **СТАНДАРТ**, **МУЗЫКА** или **ГОЛОС**, **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**.

Это быстро!: Нажмите кнопку **S.STD**. При нажатии этой кнопки режимы меняются в следующем порядке: **СТАНДАРТ** → **МУЗЫКА** → **ГОЛОС** → **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**.

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите настройку **ЗВУК(SOUND)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите желаемый статус, используя кнопку **◀/▶**. Во время нажатия этой кнопки статус звука будет меняться в следующем порядке: **СТАНДАРТ** → **МУЗЫКА** → **ГОЛОС** → **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**.
4. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.



Звуковые режимы:

- **СТАНДАРТ**. Выберите этот режим для прослушивания обычного звука.
- **МУЗЫКА**. Выберите этот режим для прослушивания оригинального звука.
- **ГОЛОС**. Выберите этот режим для четкого звучания голоса.
- **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**. Выберите этот режим, если хотите настроить изображение согласно личным предпочтениям

Настройка баланса

Отвечает за распределение звука между правой и левой колонками.

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ЗВУК(SOUND)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите строку **БАЛАНС(BALANCE)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**.
4. Выберите желаемый режим, используя кнопку **◀/▶**. Звуковой режим автоматически переключается в режим **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ**.



5. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Настройка громкости наушников

Вы можете использовать наушники как в обычном режиме просмотра ТВ, так и в режиме «картинка-в картинке», установив для них необходимый уровень громкости.)

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ЗВУК(SOUND)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Перейдите к строке **HEADPHONE VOLUME**, используя кнопку **▲/▼**.
4. Выберите желаемый уровень звука, используя кнопку **◀/▶**.



Длительное использование наушников, настроенных на максимальную громкость может нанести вред Вашему здоровью(повредить слух).

Настройка эквалайзера

Отвечает за частотный диапазон (от низких к высоким тонам)

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ЗВУК(SOUND)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Перейдите к строке **EQUALIZER**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**. Во время настроек на экране появится дополнительное окно.
4. Выберите желаемую частоту, используя кнопку **◀/▶**.
5. Выберите желаемый режим, используя кнопку **▲/▼**.



При настройке эквалайзера статус звука (**SOUND STATUS**) автоматически изменяется на **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ (USER)**.

Выбор звуковой дорожки

Кнопка **M/S** выводит на экран информацию и контролирует обработку и вывод аудиосигнала. При включенном состоянии автоматически задается либо **DUAL**, либо **STEREO** режим, в зависимости от текущего способа передачи сигнала.

Это быстро! : Нажмите кнопку **M/S**.

При нажатии этой кнопки режимы переключаются в следующем порядке: **STEREO/MONO**.

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ЗВУК(SOUND)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите режим **STEREO** или **DUAL**, используя кнопку **▲/▼**.

4. Выберите желаемый статус, используя кнопку **◀/▶**.

5. Когда закончите настройки, нажмите кнопку **EXIT**, чтобы вернуться к нормальному режиму.

- При плохом приеме сигнала лучше переключиться в режим **MONO**, используя кнопку **M/S**.

- Если сигнал **STEREO** слабый или неустойчивый (переключается между **MONO** и **STEREO**), установите режим **MONO**.

- Если моно звук идет только из левой колонки, нажмите кнопку **M/S**.

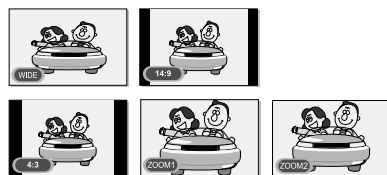
- При получении сигнала **MONO** в режиме **AV**, соединение следует производить с входным разъемом "L" на панели.

	Type of broadcast	On-Screen
NICAM STEREO	Standard broadcast	MONO
	Regular-NICAM MONO	MONO
	NICAM STEREO	NICAM STEREO ↔ MONO
	NICAM DUAL	NICAM MAIN ↔ NICAM SUB
A2 STEREO	Standard broadcast	MONO
	Bilingual or DUAL	MAIN ↔ SUB
	STEREO	STEREO ↔ MONO

Размеры экрана:

- **АВТО:** Автоматически установленный размер экрана (только в режиме **TB**)
- **ШИРОКИЙ:** устанавливает размер изображения 16:9 (по умолчанию)
- **14:9 :** устанавливает формат изображения в режим 14:9 (только в режиме **TB**)
- **4:3 :** устанавливает формат изображения в режим 4:3. Это стандартный размер для телеэкрана.
- **ПРИБЛИЖЕННЫЙ1:** увеличивает изображение.
- **ПРИБЛИЖЕННЫЙ2:** увеличивает изображение, оставляя титры видимыми.

Прим. В режиме просмотра компьютерного изображения рекомендуется использовать только **ШИРОКИЙ** и **НОРМАЛЬНЫЙ** (4:3) размеры экрана.



СТОП-КАДР

Можно остановить движущуюся на экране картинку.

Это быстро! : Нажмите кнопку **STILL**.

При нажатии этой кнопки режим **СТОП-КАДР** активируется/отключается.

Прим.

- Несмотря на активацию режима **СТОП-КАДР**, звук идет в обычном режиме.
- Невозможно применить **СТОП-КАДР** для дополнительного окна в режиме «картинка-в-картинке».

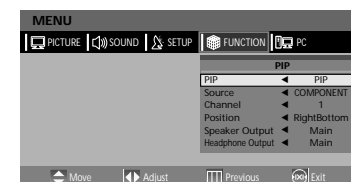
Режим «картинка-в-картинке»

Возможность одновременного просмотра двух видеовизображений на одном экране.

Это быстро! : Нажмите кнопку **ON/OFF**.

При нажатии этой кнопки активизируется режим «картинка-в-картинке». Повторное нажатие клавиши **ON/OFF** служит отменой активации.

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ФУНКЦИЯ(FUNCTION)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Перейдите к строке **PIP**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**.
4. Отобразится **PIP** меню. Каждый раз при нажатии кнопки **◀/▶** **PIP** режим будет переключаться в **PIP**, **DW**, **OFF** (выключение режима).



5. Для выхода из основного меню нажмите **EXIT**.

Прим.

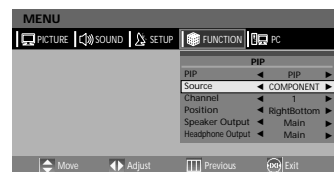
- Поскольку данный **TB** оснащен только одним тюнером, вы не можете смотреть одновременно два телеканала в режиме **PIP**.
- Вы можете слушать звук только либо с основного экрана, либо с экрана **PIP**.
- Смотрите таблицу конфигурации режима **PIP** (стр.50)

Загрузка изображения с внешнего носителя в режиме «картинка-в-картинке»

Вы можете выбрать источник видеосигнала для окна PIP из любого внешнего подключенного аппарата.

Это быстро! Нажмите кнопку **SOURCE**. При нажатии этой кнопки внешний источник видеосигнала для окна PIP меняется от одного подключенного устройства к следующему.

1. – 4. Повторите Шаги 1-4 как в случае с Просмотром в режиме «картинка-в-картинке».
5. Выберите строку **ИСТОЧНИК (SOURCE)**, используя кнопку **▲/▼**.
6. Выберите желаемый внешний источник сигнала, используя кнопку **◀/▶**.



Поскольку данный ТВ оснащен только одним тюнером, Вы не можете смотреть одновременно два телеканала в режиме PIP.

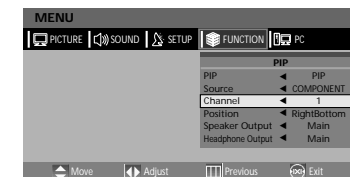
7. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Переключение каналов в режиме «картинка-в-картинке»

При просмотре обычных каналов (ТВ и кабельных) в режиме «картинка-в-картинке» их можно переключать.

Это быстро! : Нажимайте кнопку **PROG ▲/▼**. При нажатии этой кнопки каналы переключаются.

1. – 4. Повторите Шаги 1-4 как в случае с Просмотром в режиме картинка-в-картинке.
 5. Выберите строку **КАНАЛ (CHANNEL)**, используя кнопку **▲/▼**.
 6. Выберите желаемый канал, используя кнопку **▲/▼**.
- Поскольку данный аппарат оснащен только одним тюнером, вы не можете смотреть одновременно два телеканала в режиме PIP.

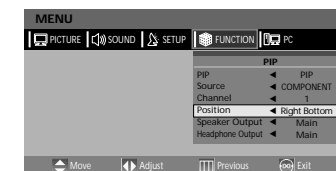


7. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Смена расположения внутреннего окна в режиме «картинка-в-картинке»

Вы можете менять положение окна PIP на экране.

1. – 4. Повторите Шаги 1-4 как в случае с Просмотром в режиме картинка-в-картинке.
5. Выберите строку **ПОЛОЖЕНИЕ (POSITION)**, используя кнопку **▲/▼**.
6. Выберите желаемое положение, используя кнопку **◀/▶**. При каждом нажатии этой кнопки окно PIP перемещается из одного угла экрана в следующий.



7. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Переключение изображения между основным и дополнительным экраном в режиме «картинка-в-картинке»

Вы можете переключать изображение между окнами в режиме «картинка-в-картинке».

Это быстро! : Нажимайте кнопку **SWAP**. При нажатии этой кнопки изображение переключается с основного на дополнительный экран.

Переключение звукового сигнала с основного экрана на дополнительный в режиме «картинка-в-картинке»

Вы можете выбрать подачу звука с основного либо с дополнительного экрана.

Это быстро! : Нажимайте кнопку **SOUND**. При нажатии этой кнопки звук переключается с основного на дополнительный экран (MAIN → PIP).

При выборе MAIN: подача звука с основного экрана.

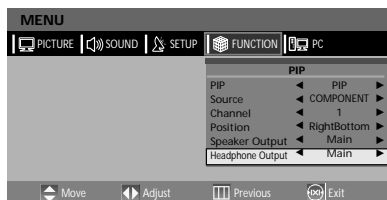
При выборе PIP: подача звука с PIP/DW экрана.

1. – 4. Повторите Шаги 1-4 как в случае с Просмотром в режиме картинка-в-картинке.



5. Выберите строку ПОДАЧА ЗВУКА (Speaker Output), используя кнопку ▲/▼.
6. Выберите желаемый источник подачи звука (MAIN или PIP), используя кнопку ◀/▶.
7. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Одновременное прослушивание звука с обоих каналов в режиме «картинка-в-картинке»



Замечание: данная функция поддерживается только в RF режиме.

Вы можете одновременно прослушивать оба канала, транслируемые на основном и дополнительном экране. Звук с дополнительного экрана можно прослушивать через наушники, выбрав соответствующую настройку.

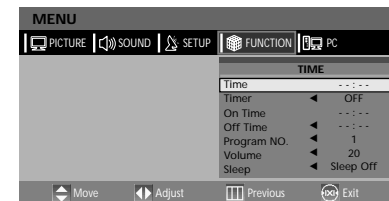
1. – 4. Повторите Шаги 1-4 как в случае с Просмотром в режиме картинка-в-картинке.

5. Выберите строку ПОДАЧА ЗВУКА НА НАУШНИКИ (Headphone Output), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.

6. Выберите желаемый источник подачи звука (MAIN или SUB/PIP), используя кнопку ◀/▶.

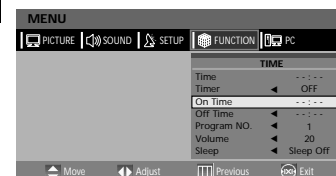
Настройка часов

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку ФУНКЦИИ (FUNCTION), используя кнопку ◀/▶.
3. Выберите строку ВРЕМЯ (TIME), используя кнопку ▲/▼, затем нажмите ▶.
4. Перейдите в позицию Час (hour), используя кнопку ▶, затем установите правильное время, используя кнопку ▲/▼.
5. Перейдите в позицию Минуты (minutes), используя кнопку ▶, затем установите правильное время, используя кнопку ▲/▼.



6. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Установка таймера на ВЫКЛЮЧЕНИЯ



Вы можете воспользоваться функцией таймера для включения и выключения ТВ в заданное время. Чтобы пользоваться этой функцией, сначала надо установить текущее время.

1. – 3. Повторите Шаги 1-3 как в случае с Настройкой часов.
4. Выберите строку ТАЙМЕР (TIMER), используя кнопку ◀/▶.

Таймер на включение и отключение (ON TIME/ OFF TIME) работает, только если строка ТАЙМЕР установлена на ON.

Например: запрограммировать включение ТВ на 6:10.

5. Перейдите в строку (ВРЕМЯ ВКЛ) TIME ON, используя кнопку ▲/▼.
6. Перейдите в позицию Часы (hours), используя кнопку ▶, затем установите на 6 AM, используя кнопку ▲/▼.

7. Перейдите в позицию Минуты (minutes), используя кнопку ▶, затем установите на 10 минут, используя кнопку ▲/▼.
 8. Нажмите кнопку ▶, чтобы завершить настройку времени включения.
 9. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.
- Чтобы отключить функцию таймера, выберите ВРЕМЯ ВЫКЛ (OFF TIME).

Выбор канала и уровня громкости в режиме таймера

Вы можете выбрать канал, который будет включаться при установке таймера, и настроить уровень громкости.

1. – 3. Повторите Шаги 1-3 как в случае с Настройкой часов.
4. Выберите строку **НОМЕР КАНАЛА (PROGRAM NO)**, используя кнопку.
5. Выберите канал, который будет включаться автоматически, используя кнопку **▲/▼**.



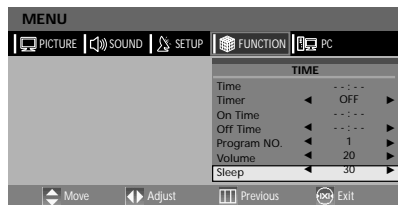
6. Выберите строку **ГРОМКОСТЬ (VOLUME)**, используя кнопку **▲/▼**.
7. Выберите желаемую громкость транслирования канала при помощи **◀/▶**.
8. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Установка таймера в режим SLEEP

Вы можете выключать ТВ через выбранный промежуток времени.

Это быстро! Нажмите кнопку **SLEEP**. При каждом нажатии кнопки, режим переключается в следующей последовательности: **SLEEP OFF** → **SLEEP 15** → **SLEEP 30** → **SLEEP 45** → **SLEEP 60** → **SLEEP 90** → **SLEEP 120** → **SLEEP OFF**.

- 1.– 3. Повторите Шаги 1-3 как в случае с Настройкой часов.
4. Выберите строку **SLEEP**, используя кнопку **▲/▼**.
5. Установите промежуток времени, используя кнопку **◀/▶**.



6. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Функция МЕЛОДИЯ

Если функция мелодии активизирована, то каждый раз при включении или отключении ТВ проигрывается определенная мелодия.

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ФУНКЦИЯ (FUNCTION)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите строку **МЕЛОДИЯ**, используя кнопку **▲/▼**.
4. Установите на **ON**, используя кнопку **◀/▶**.
При каждом нажатии режим данная функция будет либо активизироваться, либо отключаться.



5. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Установка и смена пароля

Для воспроизведения и разблокировки запрещенного канала в режиме «защита-от-детей» (**CHILD LOCK**) необходимо ввести пароль..

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку **ФУНКЦИЯ (FUNCTION)**, используя кнопку **◀/▶**.
3. Выберите настройку **СМЕНА ПАРОЛЯ (CHANGE PASSWORD)**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**.
4. Пользуясь кнопками с изображением цифр, введите пароль. Пароль по умолчанию – 0000.



5. Для ввода, смены пароля и его подтверждения используйте цифровые клавиши.
Длина пароля – четыре цифры.

Функция телетекст

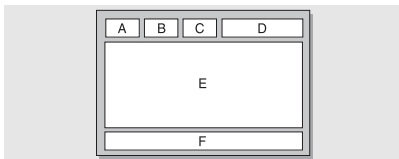
Телетекст

Телетекст

Большинство телевизионных каналов предлагают информационные услуги в режиме телетекста, включающего:

- Расписание телепрограмм
- Выпуски новостей и прогноз погоды.
- Результаты спортивных матчей.
- Информацию о путешествиях и др.

Эта информация разделена на пронумерованные страницы. (См. схему)



Часть	Содержание
A	Номер выбранной страницы
B	Опознавательные знаки транслируемого канала
C	Номер текущей страницы или параметры поиска
D	Дата и время
E	Текст
F	Информация о настройках

Отображение информации в режиме телетекста

Вы можете включать телетекст на Вашем телевизоре в любое время.

Чтобы информация в режиме телетекста отображалась правильно, сигнал принимаемого канала должен быть стабильным. Иначе:

- Информация может быть неполной.
- Некоторые страницы могут не отображаться.

1. Выберите канал, который предоставляет услуги телетекста, используя кнопки

PREPAGE (⏮) или **NEXTPAGE** (⏭).

2. Нажмите кнопку **TTX** (⏸) для активизации режима телетекста.

Результат: отображается страница содержания. Ее можно снова отобразить в любое время нажатием кнопки **INDEX** (⏸).

3. Если вы хотите одновременно просматривать транслируемый канал, вновь нажмите кнопку **MIX** (⏸).
4. Нажмите кнопку **CANCEL** (⏹) для выхода из режима просмотра телетекста.

Выбор страницы по номеру

Вы можете ввести номер страницы, используя цифровые кнопки на пульте ДУ.

1. При помощи соответствующих цифровых кнопок введите трехзначный номер страницы, обозначенный в оглавлении. Результат: счетчик отсчитывает страницу, которая затем отображается на экране.
2. Если выбранная страница связана с несколькими подстраницами, то подстраницы будут отображаться поочередно. Чтобы остановить данную страницу, нажмите **HOLD** (⏸). Снова нажмите **HOLD** (⏸), чтобы продолжить.

Использование различных опций:

Чтобы отобразить	Нажмите кнопку
Одновременно телетекст и транслируемый канал	TTX/MIX (⏸/⏸)
Скрытый текст (например, ответы к викторинам)	REVEAL (⏸)
Нормальный экран	Снова REVEAL (⏸)
Подстраницу, вводя ее 4-значный номер	SUBPAGE (⏸)
Следующую страницу	NEXTPAGE (⏭)
Предыдущую страницу	PREPAGE (⏮)
Увеличенный в 2 раза текст	SIZE (⏸)
<ul style="list-style-type: none"> • верхней половины экрана • нижней половины экрана 	<ul style="list-style-type: none"> • один раз • два раза

Выбор страницы с помощью функции FLOF

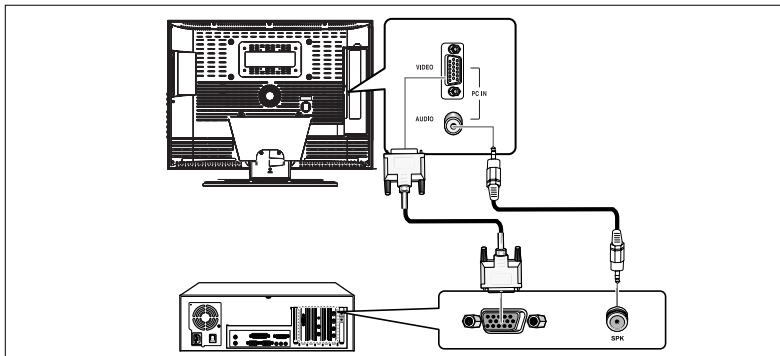
Тематические блоки телетекста различаются по цветовому оформлению и могут переключаться нажатием соответствующей цветной кнопки на пульте ДУ.

1. Включите страницу содержания телетекста нажатием кнопки **MIX** (⏸).
2. Нажмите кнопку того цвета, который соответствует информационному блоку, который вы хотите выбрать. Результат: Страница отображается с другими окрашенными информационными блоками, которые можно выбрать таким же образом.

3. Чтобы отобразить предыдущую или следующую страницу, нажмите кнопку соответствующего цвета.
4. Чтобы отобразить подстраницу, необходимо сделать следующее:
 - Нажмите кнопку **SUBPAGE** (⏸)
 Результат: отобразится доступная подстраница.
 - Выберите нужную подстраницу. Подстраницы можно перелистывать с помощью кнопок **NEXTPAGE** (⏭) и **PREPAGE** (⏮).

ПК

Подключение к ПК



Процедура подключения

1. При помощи кабеля D-Sub соедините разъем PC D-Sub INPUT на вашем ТВ и выходной разъем на мониторе ПК.
2. При помощи аудио кабеля соедините разъем PC AUDIO на вашем ТВ и выходной аудио разъем на ПК. (Это возможно только при наличии аудио выхода на ПК.)

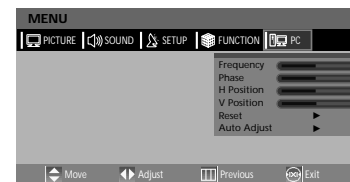
Процедура просмотра изображения ПК через ТВ

1. Включите ПК и убедитесь, что все настройки ПК верны.
 - Если настройки неверны, изображение на экране может двоиться или искажаться.
 - Подробнее о процедуре конфигурации ПК см. стр. 49
2. Нажмите кнопку **LINE** и выберите режим PC INPUT.
 - Вместо этого вы можете нажать кнопку PC на пульте ДУ.
3. Настройте экран ПК. (см стр. 31)

Разрешение	640x480	640x480	640x480	800x600	800x600	800x600	1024x768	1024x768	1280x768
Вертикальная частота	60.0 Гц	72.0 Гц	75.0 Гц	60.0 Гц	72.0 Гц	75.0 Гц	60.0 Гц	70.1 Гц	60Гц

Настройка ПК

1. Нажмите кнопку **TV.MENU**. На экране появится главное меню.
2. Выберите строку ПК, используя кнопку **◀/▶**.



Частота

Если на экране ПК появились вертикальные полосы, следует синхронизировать частоту ПК и ТВ.

3. Выберите строку **ЧАСТОТА(FREQUENCY)**, используя кнопку **▲/▼**, затем настройте частоту с помощью **◀/▶**.

Фаза

Контролирует изображение на экране.

3. Выберите строку **ФАЗА(PHASE)**, используя кнопку **▲/▼**, затем настройте фазу с помощью **◀/▶**.

Настройка горизонтального положения

3. Выберите строку **Г ПОЛОЖЕНИЕ (H POSITION)**, используя кнопку **▲/▼**, затем настройте горизонтальное положение, используя кнопку **◀/▶**.

Настройка вертикального положения

3. Выберите строку **В ПОЛОЖЕНИЕ (V POSITION)**, используя кнопку **▲/▼**, затем настройте горизонтальное положение, используя кнопку **◀/▶**.

Первичные настройки

3. Выберите строку **ВОЗВРАТ**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**. Настройки возвращаются в режим по умолчанию.
4. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

Автонастройка


Вы можете автоматически настроить частоту и фазу экрана ПК

3. Выберите строку **АВТОНАСТРОЙКА**, используя кнопку **▲/▼**, затем нажмите **▶**. Экран ПК настроен автоматически.

DVD

Воспроизведение DVD (в некоторых моделях)

Включите ТВ и внешнюю аудиосистему. Убедитесь, что локальный код ТВ соответствует коду диска. (В противном случае воспроизведение диска невозможно.)

1. Нажмите кнопку **LINE** () .
2. Вставьте DVD.

Убедитесь, что диск вставлен маркированной стороной вверх.

Отображение статуса воспроизведения

Если диск предусматривает несколько языков, выберите язык, следуя инструкции:

1. Нажмите кнопку **DISPLAY**.
Для воспроизведения DVD.

- Отображаются меню, оставшееся время воспроизведения, время, прошедшее с начала воспроизведения раздела, оставшееся время воспроизведения раздела.
- При повторном нажатии этой кнопки отобразится оставшееся время воспроизведения.
- При еще одном повторном нажатии отобразится время, прошедшее с начала воспроизведения данного раздела.
- При еще одном повторном нажатии отобразится оставшееся время воспроизведения для данного раздела.
- Следующее нажатие этой кнопки отключает функцию просмотра статуса воспроизведения.

3. Воспроизведение DVD.

Ваш диск будет автоматически воспроизводиться, в зависимости от текущего режима.

- Для остановки воспроизведения нажмите кнопку **STOP**.
- Для временной остановки воспроизведения нажмите кнопку **PLAY/PAUSE**.
- Чтобы снова начать воспроизведение, снова нажмите кнопку **PLAY/PAUSE**.

Для воспроизведения CD

- Отображается время, прошедшее с начала воспроизведения данной дорожки.
- При повторном нажатии этой кнопки отобразится оставшееся время воспроизведения данной дорожки.
- При еще одном повторном нажатии отобразится общее время, прошедшее с начала воспроизведения.
- При еще одном повторном нажатии отобразится общее оставшееся время воспроизведения.
- Следующее нажатие этой кнопки отключает функцию просмотра статуса воспроизведения.

Поиск определенного кадра/песни

Вы можете воспользоваться одной из следующих функций, чтобы перейти к определенному разделу или дорожке во время воспроизведения.

Быстрая прокрутка вперед/назад

Воспользуйтесь этой функцией для быстрой прокрутки оглавления диска. В процессе поиска звук отключается (кроме CD или MP3).

1. Нажмите кнопку **◀◀** или **▶▶**.

- При воспроизведении DVD нажатие этих кнопок устанавливает режимы прокрутки в следующем порядке: x 2 → x 4 → x 8 → x 16 → x 32 → x 64 → нормальный режим.
- При воспроизведении VCD: x 2 → x 4 → x 8 → x 16 → x 32 → нормальный режим.
- При воспроизведении CD или MP3: : x 2 → x 4 → x 8 → нормальный режим.

Переход вперед/назад

Воспользуйтесь этой функцией для перехода к следующему или предыдущему разделу DVD, дорожке CD или MP3.

1. Нажмите кнопку **◀◀** или **▶▶**.

- При нажатии **◀◀** начнется воспроизведение следующего раздела или следующей дорожки.
- При нажатии **▶▶** снова начнется воспроизведение текущего раздела или текущей дорожки. При повторном нажатии начнется воспроизведение предыдущего раздела/дорожки.

Медленная прокрутка вперед/назад

1. Нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** для возврата в нормальный режим просмотра.
2. Нажмите кнопку **◀◀** или **▶▶**.
При воспроизведении диска нажатие этих кнопок устанавливает режимы прокрутки в следующем порядке: x 1/2 → x 1/4 → x 1/8 → x 1/16 → x 1/32 → x 1/64 → нормальный режим.
Нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** для возврата в нормальный режим просмотра.

Покадровое воспроизведение

1. Нажмите кнопку **PLAY/PAUSE**.
2. Нажмите кнопку **◀◀** или **▶▶**.
 - При каждом нажатии кнопки **▶▶** воспроизведение переходит на 1 кадр вперед.
 - При каждом нажатии кнопки **◀◀** воспроизведение переходит на 1 кадр назад.
3. Нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** для возврата в нормальный режим просмотра.

Режим Прокрутки назад и медленной прокрутки назад не поддерживаются VCD.

Повтор титров, раздела (DVD), дорожки (CD)

Повторное воспроизведение

Данная функция позволяет повторно воспроизводить титры, разделы, дорожки.

1. Нажмите кнопку **REPEAT**.

- При каждом нажатии кнопки режимы меняются в следующей последовательности:

Для воспроизведения DVD: Раздел → Титр → Повтор выкл.

Для воспроизведения CD: Дорожка → Все → Повтор выкл.

2. Для возврата к нормальному воспроизведению нажимайте кнопку **REPEAT** до тех пор, пока индикатор режима повтора не исчезнет с экрана.

Повтор определенного отрезка

1. Во время воспроизведения нажмите кнопку **A-B** в начале выбранного отрезка.
2. Снова нажмите кнопку **A-B** в конце выбранного отрезка. На экране появится значок «AB», выбранный отрезок будет многократно воспроизводиться.
3. Для возврата к нормальному воспроизведению нажимайте кнопку **A-B** до тех пор, пока индикатор режима повтора не исчезнет с экрана.
 - *Повтор раздела: повторное воспроизведение отдельного раздела.*
 - *Повтор титра: повторное воспроизведение отдельного титра.*
 - *Повтор диска: повторное воспроизведение целого диска.*
 - *Повтор дорожки: повторное воспроизведение отдельной дорожки.*
 - *Повтор выкл.: выход из режима повтора.*

Изменение языка звукового сопровождения / языка субтитров

Вы можете выбрать язык для воспроизведения диска, если данный диск предоставляет такую возможность.

Изменение языка звукового сопровождения.

Вы можете выбрать язык звукового сопровождения, отличный от заданного в установках. Это возможно только в случае с диском, предоставляющим звуковое сопровождение на нескольких языках.

1. Нажмите кнопку **AUDIO**.

При воспроизведении DVD: при каждом нажатии меняется язык.

При воспроизведении CD: моносигнал лев. → моносигнал прав. → микс-моно → стерео

Изменение языка субтитров

Вы можете выбрать язык субтитров, отличный от заданного в установках. Это возможно только в случае с диском, предоставляющим субтитры на нескольких языках.

1. Нажмите кнопку **SUBTITLE**.
2. Нажимайте эту кнопку до тех пор, пока не появится желаемый язык.
3. Чтобы отключить субтитры, нажимайте эту кнопку, пока не появится надпись **Subtitle off**.

Изменение размера экрана и угла просмотра

Изменение размера экрана

Нажмите кнопку **ZOOM**.

- При каждом нажатии этой кнопки режимы приближения переключаются в следующем порядке: X1,5 → X2 → X3 → OFF
- При нажатии кнопок направления в режиме приближения формат экрана переключается.
- Чтобы вернуться в нормальный режим, нажимайте кнопку до тех пор, пока индикатор режима не исчезнет с экрана.
- Эта функция работает только для воспроизведения DVD.

Изменение угла просмотра

Некоторые DVD содержат изображение, снятое одновременно с нескольких углов.

1. Нажмите кнопку **ANGLE**.

Последовательное многократное нажатие кнопки позволяет переключать угол просмотра.

- Появляется значок (⦿). Если дополнительных углов просмотра не предусмотрено, появится значок (⊙)
- Если имеется несколько углов просмотра, то отображается текущий угол просмотра, порядковый номер угла и количество доступных вариантов.
- Эта функция доступна, только если на диске есть сцены, снятые с разных углов.

Дополнительные функции

Отключение звука

1. Нажмите кнопку **MUTE**.
 - Нажатие этой кнопки поочередно отключает и включает звук. Если звука нет, нажмите кнопку еще раз, чтобы включить звук.

Основное меню диска

*Некоторые DVD содержат меню. Иногда оно автоматически появляется на экране, как только начинается воспроизведение, в других случаях оно появляется, только если нажать кнопку **MENU** или **TITLE** пульте ДУ.*

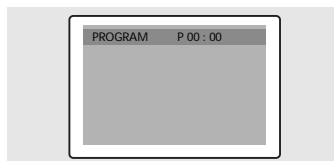
1. Нажмите кнопку **MENU**.
 - На экране отобразится меню диска. В случае с разными дисками меню может иметь различный вид.
2. Нажмите кнопку **TITLE**.
 - На экране отобразятся титры, которые есть на диске. В случае с разными дисками меню может иметь различный вид.

Программирование порядка воспроизведения

Эта функция используется для воспроизведения титров, разделов и дорожек в программируемом порядке.

1. Нажмите кнопку **PROGRAM**.
На экране появится программное меню.
2. Выберите Номер дорожки (CD), который отображается на экране ТВ.
3. Выберите другой номер, чтобы запрограммировать его. Вы можете запрограммировать до 99 программ. Повторяйте Шаг 2 до тех пор, пока не закончите программирование.

4. Выберите строку **START**, используя кнопку **PLAY**, теперь воспроизведение начнется в запрограммированном порядке.
5. Для остановки воспроизведения запрограммированных эпизодов выберите позицию **ВЫХОД (EXIT)**, используя кнопку **EXIT**.



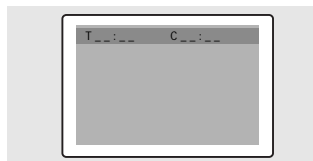
Переход к определенному разделу, дорожке и т.д.

Эта функция позволяет перейти к выбранному вами разделу, дорожке, песне.

Прямой поиск (GO TO) для DVD

1. Нажмите кнопку **GOTO**.
2. Выберите нужный элемент, используя кнопку **◀/▶**, затем нажмите кнопку **ENTER**.
 - **Разделы (Chapter):** Установите номер раздела, пользуясь цифровыми кнопками
 - **Титры (Title):** Установите номер дорожки, пользуясь цифровыми кнопками.

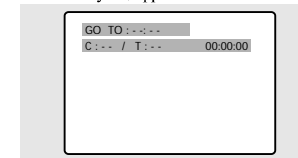
- **TT:** Нажмите нужную временную позицию в титре, пользуясь цифровыми кнопками
3. Нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения настроек.



Прямой поиск (GO TO) для CD

1. Нажмите кнопку **GOTO** и выберите нужный элемент.
 - При каждом нажатии этой кнопки режимы повтора меняются в следующем порядке:
Disc Go To --:-- → Disc Go To XX:XX
2. Введите номер, используя цифровые кнопки.
 - **Disc Go To:** Выберите временную позицию на диске, используя цифровые кнопки.

- **Track Go To:** Выберите временную позицию на дорожке, используя цифровые кнопки.
- **Select Track:** Выберите номер дорожки, используя цифровые кнопки.

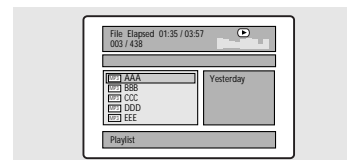


Воспроизведение дисков MP3

Воспроизведение CD/CD-RW дисков, которые содержат файлы формата MP3.

Чтобы начать воспроизведение файла MP3:

1. Вставьте диск MP3.
Убедитесь, что диск вставлен маркированной стороной вверх.
2. Выберите нужную папку, используя кнопку **▲/▼**.
3. Выберите желаемый MP3 файл, используя кнопку **▲/▼**.
4. Нажмите кнопку **ENTER**, чтобы начать воспроизведение файла.



Повторное воспроизведение

Воспроизведение дисков CD/CD-RW, которые содержат MP3 файлы.

1. Нажмите кнопку **REPEAT**.

- При каждом нажатии этой кнопки режимы повтора переключаются в следующем порядке:

Повтор дорожки → Повтор папки → Отмена повтора

Внимание:

- *Имя файла отображается на английском языке.*
- *Данный проигрыватель совместим только со стандартом «MPEG-1 Audio Layer 3», он не совместим с другими стандартами, например: «MPEG-2 Audio Layer 3», «MPEG-2.5 Audio Layer 3», MP 1, MP 2 и др.*
- *Не воспроизводятся CD-RW диски, содержащие не музыкальные CD файлы, не файлы MP3 или JPEG.*
- *Программируемое воспроизведение невозможно в случае с дисками MP3.*
- *При записи MP3 файлов на диски CD-R/RW в качестве формата записи выберите «ISO9660 level 1».*

Воспроизведение DIVX дисков(опция)

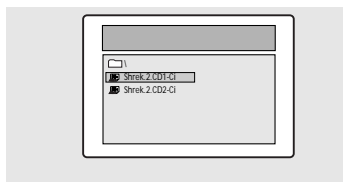
Воспроизведение CD/CD-RW дисков, содержащих DIVX файлы.

Замечание: субтитры можно выбрать только если их название аналогично названию титра.

Воспроизведение DIVX файлов

1. Вставьте диск с файлом DIVX. Убедитесь, что диск вставлен маркированной стороной вверх.
2. Выберите нужную папку, пользуясь кнопкой ▲/▼. Затем нажмите кнопку ENTER.
3. При помощи ▲/▼ выберите интересные файлы DIVX.
4. Для запуска выбранного файла нажмите кнопку ENTER.

Чтобы убрать с экрана субтитры, воспользуйтесь кнопкой SUBTITLE.



Прим.:

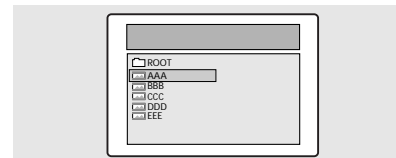
- AVI файлы, используемые для передачи звука и видеоизображений, должны быть записаны на CD, отвечающих требованиям стандарта ISO 9660.
- Если выбранный файл не отображается на экране ТВ, нажмите клавишу STOP.
- При загрузке DIVX диска воспроизводятся только AVI файлы.
- Поддержка DTS Audio не предусмотрена.
- WMA стандарт не воспроизводится.
- При перезаписи файла с субтитрами на ПК убедитесь в том, что это SMI файл.
- В формате DIVX прокрутка назад (в т.ч. медленная) невозможна.
- Поддерживаемые форматы: ВИДЕО – Divx3.11, 4.x, 5.x ; АУДИО – AC3, MP3 (80kbps ~320 kbps)

Воспроизведение файлов формата Kodak Pictures CD и файлов JPEG

Для воспроизведения файлов формата Kodak Pictures CD и JPEG

Если вы вставили диск Kodak Picture, то загружается автоматическая демонстрация слайдов. Если загружен файл JPEG, на экране отображается оглавление.

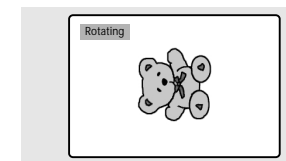
1. Вставьте диск с файлом JPEG или Kodak Pictures.
 - Загружается автоматическая демонстрация слайдов.
 - Если вы нажмете кнопку ■, появится окно «Меню файла».
 2. Выберите картинку.
 - Выберите картинку, которое хотите просмотреть, пользуясь кнопкой ▲/▼.
 3. Нажмите кнопку ENTER.
- Выбранная картинка открывается в полном формате.



Вращение изображения

Пользуйтесь кнопками ▲▼◀▶. Картинку можно поворачивать в 4-х направлениях:

- ▲: перевернуть.
- ▼: зеркально отразить.
- ◀: повернуть налево.
- ▶: повернуть направо.



Изменения размера экрана

1. Нажмите кнопку ZOOM.
При каждом нажатии этой кнопки масштаб изображения меняется в следующем порядке:
(◀◀) 25% → 50% → 100% (по умолчанию) → 150% → 200% (▶▶)

Режим демонстрации слайдов.

1. Нажмите кнопку ANGLE.
 - Существует 13 режимов показа.
 - Каждое последующее нажатие на кнопку ANGLE во время режима демонстрации слайдов последовательно переключает слайды в 13 режимах:

Режим 1: сверху вниз
Режим 2: снизу вверх
Режим 3: сверху и снизу в центр
Режим 4: из центра вверх и вниз
Режим 5: от вертикальной шторки
Режим 6: слева направо
Режим 7: справа налево
Режим 8 :слева и справа в центр
Режим 9: из центра влево и вправо
Режим 10: со всех сторон
Режим 11: от горизонтальной шторки
Режим RAND: случайным образом
-никак

Демонстрация слайдов с музыкальными файлами

1. При нажатии кнопки **SUBTITLE** в режиме **STOP**, будет отображаться **SLIDE SHOW MODE1**(режим1)→ **SLIDE SHOW MODE2** (режим2)→ **SLIDE SHOW MODE3**(режим3)→ **SLIDE SHOW OFF**(откл.)

2. Режим 1

После выбора **SLIDE SHOW MODE 1**(режим1), нажмите кнопку **ENTER**. Будет проигрываться MP3 файл No1 , при этом автоматически будут меняться **JPEG** – изображения.

3. Режим 2

- Выберите **SLIDE SHOW MODE 2**(режим2), затем выберите нужный MP3 файл.
- На пульте ДУ нажмите **A-B**, затем нажмите **ENTER**.
- Будет проигрываться выбранный MP3 файл , при этом автоматически будут меняться **JPEG** – изображения.

4. Режим 3

• Выберите **SLIDE SHOW MODE 3**(режим3), затем нажмите **ENTER**.
Во время воспроизведения MP3 файла изображения меняться не будут.
При переходе к следующему MP3 файлу картинка сменится.

5.Остановка режима демонстрации слайдов

• Нажмите кнопку **STOP** для того, чтобы остановить воспроизведение MP3 – файлов и демонстрации слайдов

Меню настроек

Стоит один раз произвести начальные настройки, чтобы в последствие они срабатывали при каждом включении. Этими настройками легко управлять и хранить их с помощью меню настроек. В этом меню содержатся данные по общей системе, языку, видео ,колонках, аудио, а также информация по предпочтениям.

Установка языка

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме **STOP**, затем с помощью кнопки **◀/▶** перейдите в позицию Настройка языка(Language Setup).
2. Выберите нужный элемент, пользуясь кнопкой **▲/▼**.
Затем нажмите кнопку **ENTER**.



3. Выберите нужный язык, пользуясь кнопкой **▲/▼**.

- **AUDIO**: Используйте меню для настройки языка аудиосопровождения, выберите нужный язык для субтитров.
- **SUBTITLE**: Используйте меню для настройки языка субтитров. Если данный язык доступен на воспроизводимом диске, субтитры будут отображаться на этом языке.
- **DISC MENU**: Выберите опцию Меню Диска для выбора языка, на котором вы бы хотели читать меню.

Параметры экрана

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме **STOP**, затем выберите позицию Видео установки (Video Setup) с помощью кнопки **◀/▶**.
2. Нажмите кнопку **▲/▼**. Затем нажмите кнопку **ENTER**.
3. Пользуясь кнопкой **▲/▼**, выберите нужный элемент.

- **4:3/PS**: выберите эту настройку, если хотите, чтобы изображение занимало весь экран телевизора. В этом случае возможно, что правый и левый края изображения окажутся обрезанными.
- **4:3/ LB**: выберите эту настройку, если хотите сохранить оригинальное форматное соотношение просматриваемого фильма. В этом случае возможно, что часть экрана сверху и снизу будет черной.
- **16:9/WIDE**: выберите эту настройку, если хотите смотреть фильм во весь экран.

Режим изображения

- **AUTO** : изображение будет выбрано согласно информации, содержащейся на диске.
- **FILM** : Оптимальное изображение будет выбрано в **STILL**- режиме.
- **VIDEO** : Оптимальное изображение будет выбрано в **MOVIE**- режиме.
- **SMART** : Оптимальное изображение, комбинация **FILM** и **VIDEO**
- **Screen Saver**: Вы можете включать или отключать функцию "защиты экрана"



Настройки колонок

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме STOP затем выберите позицию Настройки колонок (SPEAKER SETUP) с помощью кнопки ◀▶.
2. Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы перейти к нужному элементу. Затем нажмите кнопку ENTER.
3. Пользуясь кнопкой ▲/▼, выберите нужный элемент.

• Downmix

- LT/RT: выберите эту настройку, если хотите выбрать эффект surround для передней колонки.
- Stereo: выберите эту настройку, если хотите обеспечить стерео звук через переднюю колонку.



Аудио установки

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме STOP, затем выберите позицию Audio Setup с помощью кнопки ◀▶.
2. Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы перейти к нужному элементу. Затем нажмите кнопку ENTER.
3. Пользуясь кнопкой ▲/▼, выберите нужный элемент.

Digital

- ON: отключить вывод звука через цифровой выход
- OFF: включить вывод звука через цифровой выход

Dual Mono

- Stereo: выберите эту настройку, если хотите обеспечить стерео звук через переднюю колонку.
- Left Mono: выберите эту настройку, если хотите обеспечить стерео звук через левую колонку
- Right Mono: выберите эту настройку, если хотите обеспечить стерео звук через правую колонку
- Mixed Mono: выберите эту настройку, если хотите обеспечить стерео звук через правую и левую колонки

Dynamic

- Для увеличения звука. (4/4, 3/4, 2/4, 1/4, OFF)
- OFF: возвращает в первоначальное состояние (по умолчанию).



Настройка пароля

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме STOP, затем с помощью ◀▶ перейдите в позицию Настройка Пароля.
2. Нажмите ▲/▼, затем нажмите ENTER.
3. Снова нажмите ENTER.
4. Введите старый пароль, затем новый четырехзначный пароль.
5. Повторно введите новый пароль для подтверждения, затем нажмите ENTER.

Начальный пароль 0000



По умолчанию

Если пользователь выбирает Reset в меню настроек, то все настройки возвращаются в исходное состояние (к заводским настройкам). (Исключения: родительский уровень и пароль при этом не меняются.)

Предпочтения

1. Нажмите кнопку **SETUP** в режиме STOP, затем выберите позицию Custom Setup с помощью кнопки ◀▶.
2. Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы перейти к нужному элементу. Затем нажмите кнопку ENTER.
3. Пользуясь кнопкой ▲/▼, выберите нужный э.

Logo:

- MPG Logo: для использования экрана производителя
- JPG Logo: для использования экрана, загруженного с CD.

Если Вы используете DivX, логотип MPG не появится
Если Вы используете DVD, логотип JPG не появится



Родительский формат



- Родительский формат это система ограничений, например, параметры фильмов DVD, не предназначенных для детей.

DivX (зависит от модели)

DIVX таблица

- AVI файлы, используемые для передачи звука и видеозображений, должны быть записаны на CD, отвечающих требованиям стандарта ISO 9660.
- При загрузке DIVX диска воспроизводятся только AVI файлы.
- WMA стандарт не воспроизводится
- При перезаписи файла с субтитрами на ПК убедитесь, что это SMI файл.
- В формате DIVX прокрутка назад (в т.ч. медленная) невозможна.

Video

- DIVX 3.11
- DIVX 4 (реализация формата MPEG-4)
- DIVX 5 (реализация формата MPEG-4, Qpel GMC не поддерживаются)

Поддерживает разрешение до И максимум до	720×480 при 30 кадрах/сек 720×576 при 25 кадрах/сек
Макроблоков в секунду	40500
Максимальный средний битрейт	4000 кб/сек
Максимальный пиковый видеопоток в любые 3 секунды	10000 кб/сек
Минимальный VBV буфер (кб)	384 кб

Замечание.

Наше решение поддерживает постоянный поток до 6 Мбит/с.

Audio

DivX – устройства могут воспроизводить MP3 файлы с любым битрейтом, CBR и VBR. Звук должен быть оцифрован на стандартных частотах, таких как 32 кГц, 44.1 кГц и должен соответствовать спецификации AVI файлов.

Воспроизведение DivX® VOD

Ниже описано, как воспроизводятся DIVX VOD.

1. Нажмите кнопку SETUP в режиме STOP.
2. С помощью ◀/▶ перейдите в режим "Custum"
3. Пользуясь кнопкой ▲/▼, выберите "DivX® VOD", затем нажмите ENTER.
4. Затем выскочит следующее сообщение:

YOUR REGISTRATION
CODE IS : XXXXXXXX
TO LEARN MORE
GO TO WWW.DIVX.COM/VOD

DONE

5. Регистрационный код: XXXXXXXX, заполните 8-значный код.
6. Если вы скачиваете файлы из интернета. Пожалуйста, убедитесь, что регистрационный код заполнен до начала скачивания.
7. Запишите загруженные файлы на CD-R или CD-RW.
8. Вставьте CD или CD-RW диск в телевизор.
9. Выскочит следующее сообщение

Аренданные диски имеют ограниченное количество (X) просмотров. Если Вы заканчиваете просмотр, включаете другой фильм, выключаете плеер, то должны подтвердить, что хотите использовать один из X просмотров.



10. Выбрав "Yes", Вы тем самым подтверждаете воспроизведение.

В противном случае будет отображаться список файлов.

Внимание.

- Если Вы пытаетесь превысить X просмотров, то появится сообщение: " This rental is expired" ("Аренда истекла") и фильм не будет воспроизводиться. .
- Если Вы хотите просмотреть новый арендованный диск, см. п.1
- В случае ввода неверного кода регистрации файл не будет воспроизводиться и появится сообщение " This video player is not authorized to play this video " ("Видеоплееру не разрешено воспроизведение этого фильма")

Использование настенных крепежей

Вы можете воспользоваться настенным крепежом для фиксации своего ЖК. При установке крепежа, убедитесь, что он выпущен той же компанией-производителем, что и Ваш ЖК телевизор.

По вопросам покупки настенного крепежа обращайтесь в тот же магазин, где Вы приобрели ТВ. Подробную инструкцию по установке крепежа ищите в «Руководстве пользователя по установке настенных крепежей».

Устранение неполадок

В случае обнаружения неполадок прежде чем обращаться в сервисный центр попробуйте устранить их, руководствуясь нашими подсказками.

Если ни одна из них не поможет устранить неполадку, не пытайтесь самостоятельно починить ТВ. Позвоните в ближайший сервисный центр.

Признаки неисправностей

Следующие признаки могут проявляться, даже при исправном ТВ. Прежде чем связываться с сервисным центром обратите внимание на нижеприведенный список неполадок и способов их устранения. Если вам не удастся устранить неполадку, выключите ТВ и свяжитесь с ближайшим сервисным центром.

Признак	Возможная проблема	Возможное решение
Нет картинки на экране, лампочка-индикатор не загорается	Проблема с подсоединением электропитания	Проверьте, подключен ли шнур электропитания. Еще раз нажмите выключатель.
ТВ включен, но на экране нет изображения	Настроен слишком низкий уровень яркости. Флуоресцентная трубка неисправна	Настройте уровень яркости и контрастности так, чтобы на экране появилась четкая картинка. Флуоресцентная трубка ЖК ТВ рассчитана на 50000 часов. Чтобы заменить ее, свяжитесь с сервисным центром.
При продолжительном просмотре неподвижной картинки появляется остаточное изображение	Это свойство присуще панели ЖК. В зависимости от разрешения возможно появление на экране черных или ярких точек. Их количество не превышает 0,005% от общего кол-ва пикселей. Это не является неполадкой.	
Нет ни изображения, ни звука.	Несоответствие между разъемом внешнего устройства и ячейкой кнопки включения	Проверьте гнездо входного сигнала.
На экране есть изображение, но нет звука.	Уровень громкости установлен на 0. Включен режим MUTE. Отсоединен аудио кабель.	Увеличьте уровень громкости. Снова нажмите кнопку MUTE. Проверьте, подключен ли аудио кабель.
Не работает пульт ДУ	Не соблюдена полярность батареек в пульте ДУ. Батарейки, установленные в пульт ДУ, разряжены.	Установите батарейки, соблюдая полярность. Замените батарейки на новые.
Помехи при прослушивании радио	Это может произойти, если вы используете радио вблизи ТВ.	Между ЖК ТВ и радиоаппаратурой должна быть некоторая дистанция
Цветное изображение передается в черно-белом варианте	Интенсивность цвета установлена на 0 или почти 0.	Установите интенсивность цвета на 100 или менее.

Устранение неполадок (продолжение)

Признак	Возможная проблема	Возможное решение
Изображение дублируется	Это может быть вызвано отраженным сигналом, если рядом с вашим домом есть горы, высокие здания или деревья.	Выясните, нет ли рядом с вашим домом высоких объектов, например, небоскребов. Убедитесь, что антенна установлена в правильном направлении.
Смазанное или рябящее изображение	Антенна установлена в неверном направлении. Не подсоединен антенный кабель.	Убедитесь, что антенна установлена в правильном направлении. Убедитесь, что антенный кабель подключен в разъем ANTENNA на задней панели ЖК ТВ.
Экран мерцает		Данный продукт разработан в соответствии с заводскими стандартами качества. Возможно мерцание возникло при передаче неподвижных изображений с компьютера. Это не является неполадкой.

Плохо работает пульт ДУ

- Соблюдена ли полярность на батарейках?
- Полностью ли заряжена батарейка?
- Правильно ли подключен шнур питания, не отключено ли электричество?
- Находится ли поблизости источник флуоресцентного или неоновых света?

Внимание

В случае обнаружения проблемы вытащите провод из розетки.

Эксплуатация поврежденного ТВ может вызвать короткое замыкание и стать причиной пожара. Не располагайте технику близко к розеткам, чтобы в случае возникновения проблемы Вы легко могли отсоединить кабель.

Спецификация

Внешний дизайн и спецификация изделия могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества. Этот прибор разработан для домашнего использования. Этот прибор нельзя использовать в странах с другим типом телевизионной системы или с другим напряжением в сети.

ЖК панель	Размер экрана	26 дюймов (66 см) широкоформ.	32 дюйма (81.3 см) широкоформ.	37 дюймов (94 см) широкоформ.	42 дюйма (106.7 см) широкоформ.
	Тип	Color Active Matrix TFT LCD			
	Цвет дисплея	8-bit, 16.7M			
DVD приемник	Применяемые диски	DVD-видео / DVD-R /+R / Super VCD / VCD / CD / CD-R / RW MP3 файлы /WMA/JPEG файлы/ Picture CD Disc Compatible			
	MPEG4 ASP видео	Поддерж. DivX 3.11/4.x/5.x			
	Форматное соотношение	16:9, 4:3 Letter Box, PAN&SCAN			
	Язык	Аудио (9), Субтитры (9) (+другие)			
	Аудио выход	Цифровой коаксиальный выход: Dolby Digital, DTS digital output Аналоговый аудио выход: Down Mix 2 CH Stereo, Lt/Rt			
Тв/видео	Получатель/канал	VHF: каналы E2-E12			
		UHF: каналы E21-E69			
		CATV: каналы S1-S41			
		Телевизионная транслирующая система: PAL, SECAM: B/G, D/K, I, L, L'			
Интерфейс антенны	VHF, UHF: 75 ом				
Видео сигнал	PAL, SECAM, NTSC (3.58/4.43)				
ПК	Синхронизация	Горизонт. частота	30 – 60 кГц		
		Вертикальн. частота	56 – 75 Гц		
	Качество цвета	16 772 216 цветов			
	Поддерживаемое разрешение для ПК	1280 × 768			
	Сигнал разъединения	TTL, анод или катод			
	Цвета дисплея	8-bit, 16.7 M			
Интерфейс	D-sub				
Аудио выход	8В × 2	10 В × 2	10 В × 2	10 В × 2	
Потребление электроэнергии	Макс. 140 В	Макс. 160 В	Макс. 200 В	Макс. 250 В	
Потребление электроэнергии в режиме экономии	Менее 3 Вт				
Входное напряжение	АС 100-240 В, 50/60 Гц				
Размеры	Монитор + подставка	694.4×597.2×270	819× 663× 314	958× 730.5× 323.4	1073× 840× 327
	Только монитор	694.4× 529× 122	819× 594× 131.5	958× 660.5× 138.5	1073× 772× 141
Вес	Нетто 18.5 кг, Брутто 20.6кг	Нетто 26кг, Брутто 29.5кг	Нетто 31кг, Брутто 36 кг	Нетто 40кг, Брутто 45 кг	
Аксессуары	Пульт ДУ, батарейки (AAA), Руководство пользователя, сетевой шнур, кабель SCART.				

Приложение

Таблица режимов стандартных сигналов

ЖК ТВ (TFT) поддерживает следующие 11 режимов сигналов. Пользователь может зарегистрировать до 11 режимов. Конфигурируйте режим дисплея ПК по данным таблицы. Пользуйтесь также приложением к руководству по ПК.

Разрешение	Горизонтальная частота (кГц)	Вертикальная частота (Гц)	Тактовая частота (МГц)	Полярность
MAC, 640X480	31.469	59.94	25.175	-/-
VESA, 640X480	37.861	72.809	31.5	-/-
VESA, 640X480	37.5	75	31.5	-/-
IBM, 720X400	31.469	70.087	28.322	-/+
VESA,800X600	37.879	60.317	40	+/+
VESA,800X600	48.077	72.188	50	+/+
VESA,800X600	46.875	75	49.5	+/+
MAC, 832X624	49.726	74.551	57.284	-/-
VESA, 1024X768	48.363	60.004	65	-/-
VESA, 1024X768	56.476	70.069	75	-/-
VESA 1280×768	47.693	59.992	80.125	-/+

Таблица конфигураций экрана в режиме PIP

PIP Главн.	ТВ	VIDEO-1	VIDEO-2	VIDEO-3	S-VIDEO	RGB	DVD (опция)	DTV (опция)	Компонентные	HDMI (HDCP)	ПК
ТВ	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	X
VIDEO(SCART)1	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	X
VIDEO(SCART)2	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	X
VIDEO-3	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	X
S-VIDEO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	X
RGB	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	X
DVD (опция)	0	0	0	0	X	X	X	0	X	0	X
DTV (опция)	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	X
Компонентные	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	X
HDMI (HDCP)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
ПК	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	X