



LCD ТЕЛЕВИДЕНИЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ Руководство пользователя



УКРСЕРТРЕА



BZ03

Перед тем, как пользоваться вашим телевизором, пожалуйста, внимательно прочтите данное Руководство.

Сохраните его для использования в будущем. Запишите номер модели и серийный номер телевизора. Когда вам понадобится техническое обслуживание телевизора, посмотрите на табличке, прикрепленной к задней крышке, и сообщите в сервисный центр следующую информацию:

Номер модели :

Серийный номер :

Содержание

Установка	3
Местоположение и функции органов управления	4
Пульт дистанционного управления	
Заряд внутреннего электрогенератора	
Передняя панель / Передняя панель	
Управление основными функциями телевизора	8
Включение и выключение / Переключение каналов	
Регулировка громкости звука / Быстрый просмотр	
Функция выключения звука	
Выбор языка экранной информации (не во всех моделях)	
Экранные меню	9
Выбор из меню	
Меню настроек	10
Автоматическая настройка на телевизионные станции	
Ручная настройка на станции / Точная настройка	
Редактирование программ / Вызов таблицы программ	
Меню изображения	15
PSM (память состояния изображения)	
Регулировка параметров изображения	
Меню Аудио	16
SSM (память состояния звука)	
AVL (автоматическое выравнивание громкости)	
Настройка акустической системы	
Настройка баланса / Equalizer (не во всех моделях)	
Выбор выходного сигнала звукового сопровождения	
Прием стереофонических программ и программ, передаваемых на двух языках	
Прием передач, передаваемых в системе звукового сопровождения NICAM	
Меню времени	20
Автоматический таймер сна / Таймер 'сон'	
Специальное меню	21
Режимы TV и AV	
Автоматическое переключение в режим AV (аудио / видео)	
Электронный замок от детей	
Настройка светодиодного индикатора LED DISPLAY	
Формата изображения	
Картинка в картинка	23
Включение и выключение	
Выбор режима входа для субкартинки	
Замена субкартинки на основную картинку	
Переключение каналов для субкартинки	
Размер субкартинки	
Остановка изображения для субкартинки	
Изменение положения субкартинки	
Телетекст (не во всех моделях)	24
Включение и выключение функции телетекста	
Текст СВЕРХУ (не во всех моделях)	
БЫСТРЫЙ ТЕКСТ / Специальные функции телетекста	
Подключение PC	27
PC в разьеме / Режим RGB-PC (не на всех моделях)	
Подключение внешней аппаратуры	29
Гнездо антенны / Гнезда Euro scart	
Гнезда входов Audio/Video	
Входные гнезда для S-Video/Audio (не во всех моделях)	
Выходные гнезда DVD / Входные гнезда DTV	
Порядок поиска причины и устранения неисправности	31

Установка

Питание

Питание телевизора осуществляется от электросети переменного тока, напряжение питания указано в табличке, прикрепленной к задней стенке телевизора. Запрещается подключать телевизор к источнику питания постоянного тока. Во время грозы и при частых отключениях напряжения в электросети извлеките штекер кабеля антенны из гнезда антенны и отсоедините вилку шнура питания от розетки электросети.

Предупреждение

Во избежание пожара или поражения электрическим током не оставляйте телевизор под дождем или в условиях повышенной влажности.

Срок службы данного товара - 7 лет со дня передачи товара потребителю.

Обслуживание

Никогда не открывайте заднюю стенку телевизора, поскольку в телевизоре имеются опасное для жизни напряжение и другие источники опасности. Если телевизор перестает нормально работать, отключите телевизор от электросети и обратитесь за содействием в торговую организацию, которая продала Вам телевизор.

Антенна

Подсоедините штекер кабеля антенны к гнезду, обозначенному символом $\perp 75 \Omega$, расположенному на задней панели телевизора. Для получения хорошего изображения следует пользоваться наружной антенной.

Порядок установки

Установите телевизор в таком месте, чтобы на экран не падал яркий искусственный или солнечный свет. Телевизор не должен подвергаться излишним вибрациям, воздействию влаги, пыли или тепла. Обеспечьте беспрепятственную циркуляцию воздуха вокруг телевизора. Не закрывайте вентиляционных отверстий на задней стенке телевизора. Управление всеми функциями телевизора может осуществляться с помощью пульта дистанционного управления (ПДУ). Управление некоторыми функциями также может осуществляться с помощью кнопок, расположенных на передней панели телевизора.

Если Вы передвигаете или переставляете телевизор в другое место, выключите основной переключатель, по крайней мере на 30 минут, чтобы снять напряжение цвета с экрана.

При невыполнении следующих пунктов возможно изменение цвета изображения из-за намагничивания.

Не устанавливайте телевизоры рядом с динамиками, отопительными батареями, металлическими трубами и т.д. (Установите телевизоры на подходящее расстояние)

Не ставьте предметы содержащие магнит близко к телевизору .

Не оставляйте фиксированное изображение на экране в течение долгого времени. Типично фиксированное изображение из видеоманитфона, формат изображения 4:3 или если присутствует СН ярлык;

Фиксированное изображение может остаться видимым на экране.

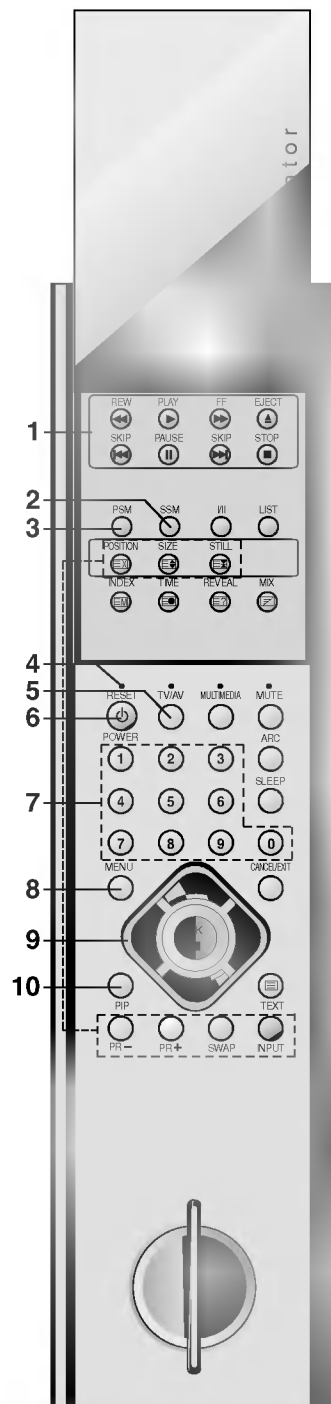
Изготовлено по лицензии фирмы Dolby Laboratories. Долби, "Dolby" и символ с двойным "D" - товарные знаки фирмы Dolby Laboratories.

Местоположение и функции органов управления

Управление всеми функциями может осуществляться с пульта дистанционного управления. Некоторые функции также могут регулироваться кнопками, расположенными на передней панели телевизора.

Пульт дистанционного управления

Прежде чем пользоваться пультом дистанционного управления, вставьте в него элементы питания.



- 1. Кнопки DVD**
- 2. SSM (память состояния звука)**
Восстанавливает предпочитаемую вами настройку звука.
- 3. PSM (память состояния изображения)**
Восстанавливает предпочитаемую вами настройку изображения
- 4. ПЕРЕЗАПУСК**
Когда Коммуникатор не работает, перезапустите его одним резким нажатием на кнопку перезапуска.
- 5. TV/AV**
Выбирает сигнал от телевизора или со входов аудио/видео. Включает телевизор из дежурного режима.
- 6. ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ**
Включает телевизор из дежурного режима и переключает его в дежурный режим.
- 7. Кнопки с цифрами**
Включают находящийся в дежурном режиме телевизор или напрямую выбирают номер программы.
- 8. МЕНЮ**
Вызывает экранное меню.
- 9. ▲ / ▼ (ПРОГРАММА ВВЕРХ/ВНИЗ)**
Включает телевизор из дежурного режима. Выбирает программу или пункт меню.
◀ / ▶ (ГРОМКСТЬ УМЕНЬШИТЬ/УВЕЛИЧИТЬ)
Регулирует громкость.
Изменяет установки в меню.
OK
Принимает ваш выбор или показывает текущий режим.
- 10. Кнопки PIP (Картинка в картинке)**
PIP (КАРТИНКА В КАРТИНКЕ)
Включает и выключает субкартинку (маленький экран, расположенный на основном экране телевизора).
PR+/-
Осуществляет смену телевизионного канала отображаемой на экране субкартинки.
SWAP (ПЕРЕМЕНА МЕСТ)
Осуществляет замену главной картинки субкартинкой и наоборот.
INPUT (ВХОД)
Устанавливает режим входа для субкартинки.
SIZE (РАЗМЕР)
Изменяет размер субкартинки.
STILL (СТОП-КАДР)
Останавливает движение субкартинки.
POSITION (ПОЛОЖЕНИЕ)
Перемещает субкартинку в направлении по часовой стрелке.

Местоположение и функции органов управления

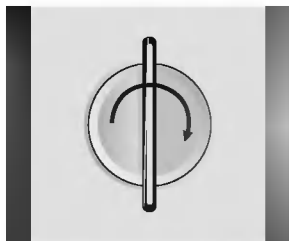
11. **I/II**
Выбирает язык для передачи, которая ведется на двух языках.
Выбирает выход звука.
12. **LIST**
Выводит на экран таблицу программ.
13. **STILL (СТОП-КАДР)**
14. **кнопка MULTIMEDIA (МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ СРЕДСТВА)**
выбирает Компонент 1/2, режимы Сигнала цветопередачи для цифрового телевидения RGB-DTV или Сигнала цветопередачи для персонального компьютера RGB-PC.
15. **Выключенит звука**
Включает и выключает звук.
16. **ARC (управление форматом кадра)**
Изменяет формат кадра изображения.
17. **SLEEP**
устанавливает таймер 'сон'.
18. **Отмена/Выход**
Удаляет все изображения на экране и возвращает к просмотру TV из любого меню.
19. **Кнопки телетекста**
Данные кнопки используются в режиме телетекста. Дальнейшие подробности смотрите в разделе 'Телетекст'. (не во всех моделях)
20. **SWAP (Возврат на канал предыдущего просмотра)**
Возврат к программе предыдущего просмотра.

Примечание: В режиме телетекста кнопки **PR+/-**, **SWAP** и **INPUT** используются для управления функциями телетекста.

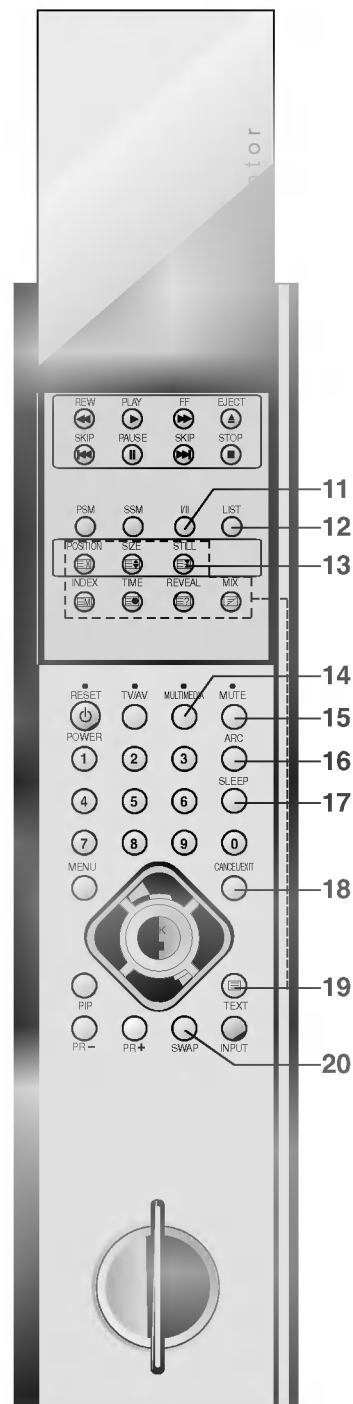
Заряд внутреннего электрогенератора

Коммуникатор можно зарядить с помощью внутреннего электрогенератора. Чтобы зарядить его, выполните следующие инструкции;

1. При первом использовании, рутите ручку 20 раз в направлении, указанном стрелкой на нижестоящем рисунке -> подождите минуту -> крутите еще 20 раз -> ждите еще одну минуту -> крутите еще 20 раз -> начинайте использовать
2. При обычном использовании рутить 5 или 6 раз -> продолжайте использование



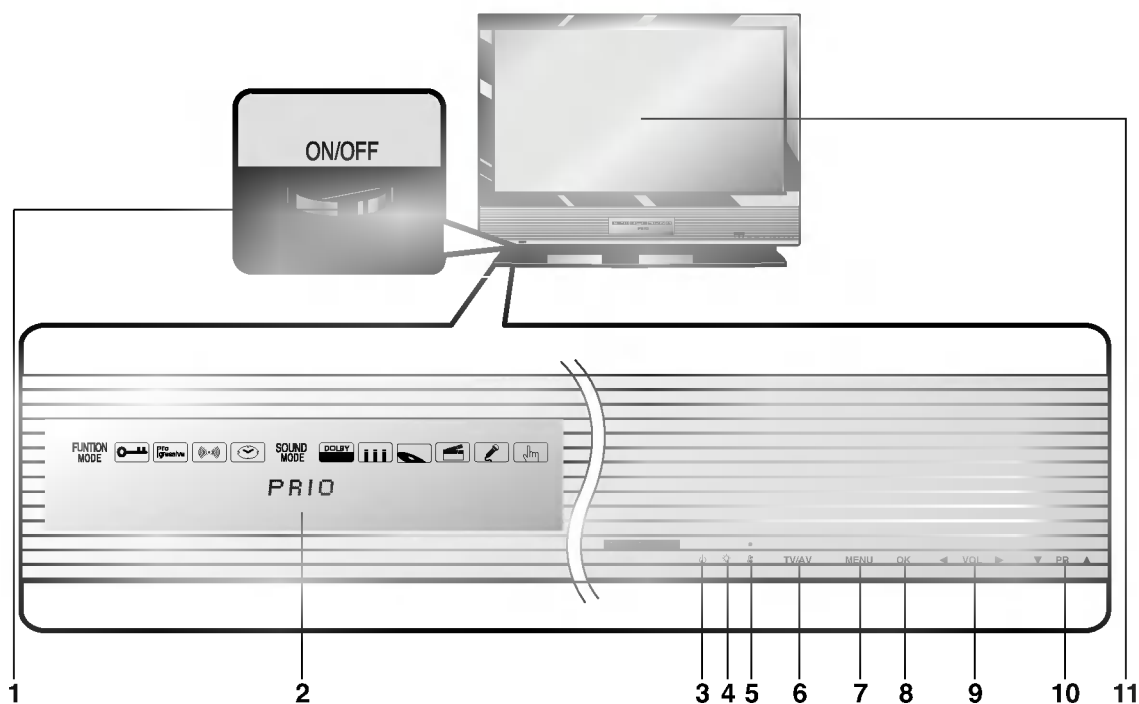
Примечание: Для защиты коммуникатора, не крутите ручку слишком быстро.



Местоположение и функции органов управления

Передняя панель

Ламповый индикатор, индикатор срабатывания, и температурный индикатор, расположенные под средствами управления на лицевой панели, показывающие рабочее состояние показа жидкокристаллического телевизора.



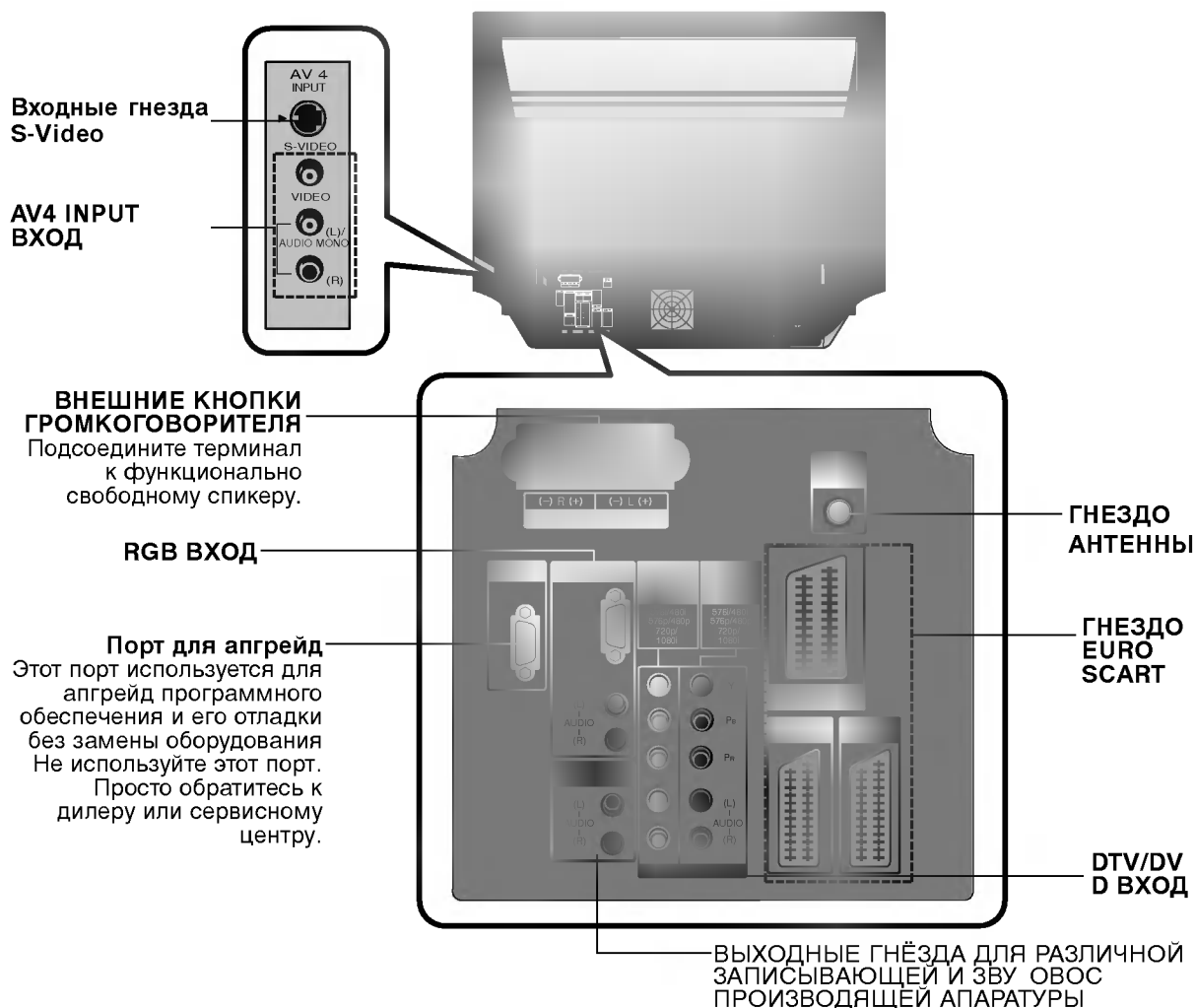
- 1. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ (ON/OFF)**
Включает и выключает телевизор.
- 2. СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ (Light Emitting Diode)**
- 3. Индикатор работы** (см. стр. 7)
- 4. Ламповый индикатор** (см. стр. 7)
- 5. Индикатор температуры** (см. стр. 7)
- 6. TV/AV**
Выбирает сигнал от телевизора или со входов аудио/видео.
Включает телевизор из дежурного режима.
- 7. МЕНЮ**
Вызывает экранное меню.
- 8. ОК**
Принимает ваш выбор или показывает текущий режим.

- 9. ◀ / ▶ (ГРОМКСТЬ УМЕНЬШИТЬ/УВЕЛИЧИТЬ)**
Регулирует громкость.
Изменяет установки в меню.
- 10. ▲ / ▼ (ПРОГРАММА ВВЕРХ/ВНИЗ)**
Включает телевизор из дежурного режима.
Выбирает программу или пункт меню
- 11. Сенсор пульта управления**

Примечание: В зависимости от положения, на центральной части экрана может быть едва заметная белая строка развертки. Это нормальное явление, присущее для экрана.

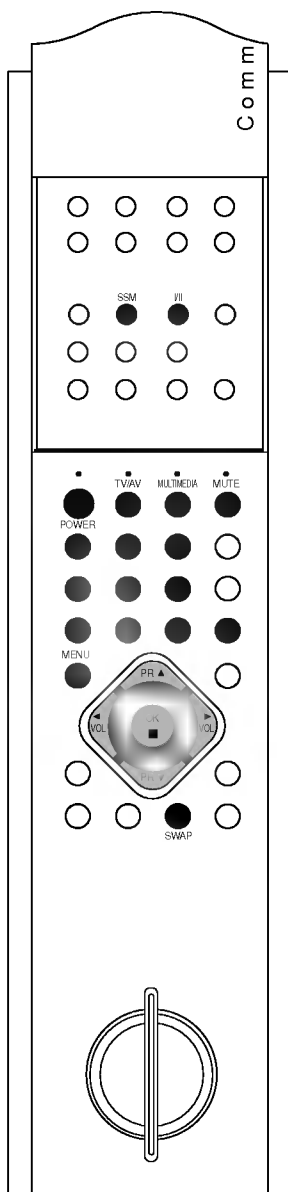
Местоположение и функции органов управления

Передняя панель



Индикатор работы	Выкл.	Не подключен шнур питания.
	Красный	Не подключен шнур питания, устройство в режиме standby.
	Зелёный	Вкл.
	Оранжевый (мигающий)	Подготовка к режиму standby.
Ламповый индикатор	Оранжевый	Проекционная лампа отработала свой срок и её нужно заменить новой.
	Зелёный (мигающий)	Не закрыта крышка лампы.
Индикатор температуры	Оранжевый	Проектор перегрелся.
	Оранжевый	Проектор выключился по причине перегрева.
	Оранжевый (мигающий)	Проектор отключился, проверка охлаждающего вентилятора.

Управление основными функциями телевизора



Включение и выключение

1. Перед включением аппарата, убедитесь в том, что включен выключатель питания. Когда выключатель питания нажат, экран будет освещён красным цветом. Это режим Stand-by (Ожидания)
2. Если аппарат находится в режиме Stand-by (Ожидания), нажмите кнопки Power, ▲ / ▼, TV/AV, MULTIMEDIA или Number на пульте ДУ для полного включения. Экран на мгновение будет мерцающе оранжевым и затем зажёгётся зелёным цветом, когда питание успешно будет включено.
3. Для выключения аппарата, нажмите кнопку питания на пульте ДУ. Аппарат перейдёт в режим Stand-by (Ожидания).

Примечание:

- a. Вентилятор охлаждения лампы будет вращаться ещё примерно 120 секнд после выключения питания пультом ДУ.
- b. Не пользуйтесь основным выключателем питания. Вместо неё для выключения питания используйте пульт ДУ.
- v. При включении аппарата сразу после выключения, для сохранения охлаждения потребуется примерно 30-50 секунд.
- г. При выключении питания, используя основной выключатель на аппарате, внутренняя система охлаждения также перестает функционировать. Поэтому, включение аппарат основным выключателем питания займёт 30-50 секунд для сохранения охлаждения.
- д. Ускоренное выключение: если аппарат решает, что обстоятельства не позволяют дальше функционировать, он автоматически переходит в режим Stand-by (Ожидания). Пожалуйста, попробуйте включить заново после некоторого времени.
- e. При включении установки, от неё может исходить странный звук.

Переключение каналов

Вы можете выбирать номер телевизионного канала посредством кнопки ▲ / ▼.


Регулировка громкости звука

Для выполнения регулировки громкости звука нажмите кнопку ◀ / ▶.

Быстрый просмотр

Для возврата к программе предыдущего просмотра нажмите кнопку SWAP.

Функция выключения звука

Нажмите кнопку MUTE Звук отключается, и на экране телевизора появляется индикатор . Вы можете снова включить звук с помощью нажатия кнопок MUTE, ◀ / ▶, SSM или I/II.

Выбор языка экранной информации (не на всех моделях)

Это является еще одной опцией. Меню может отображаться на экране на выбранном языке. Прежде всего выберите язык пользования.

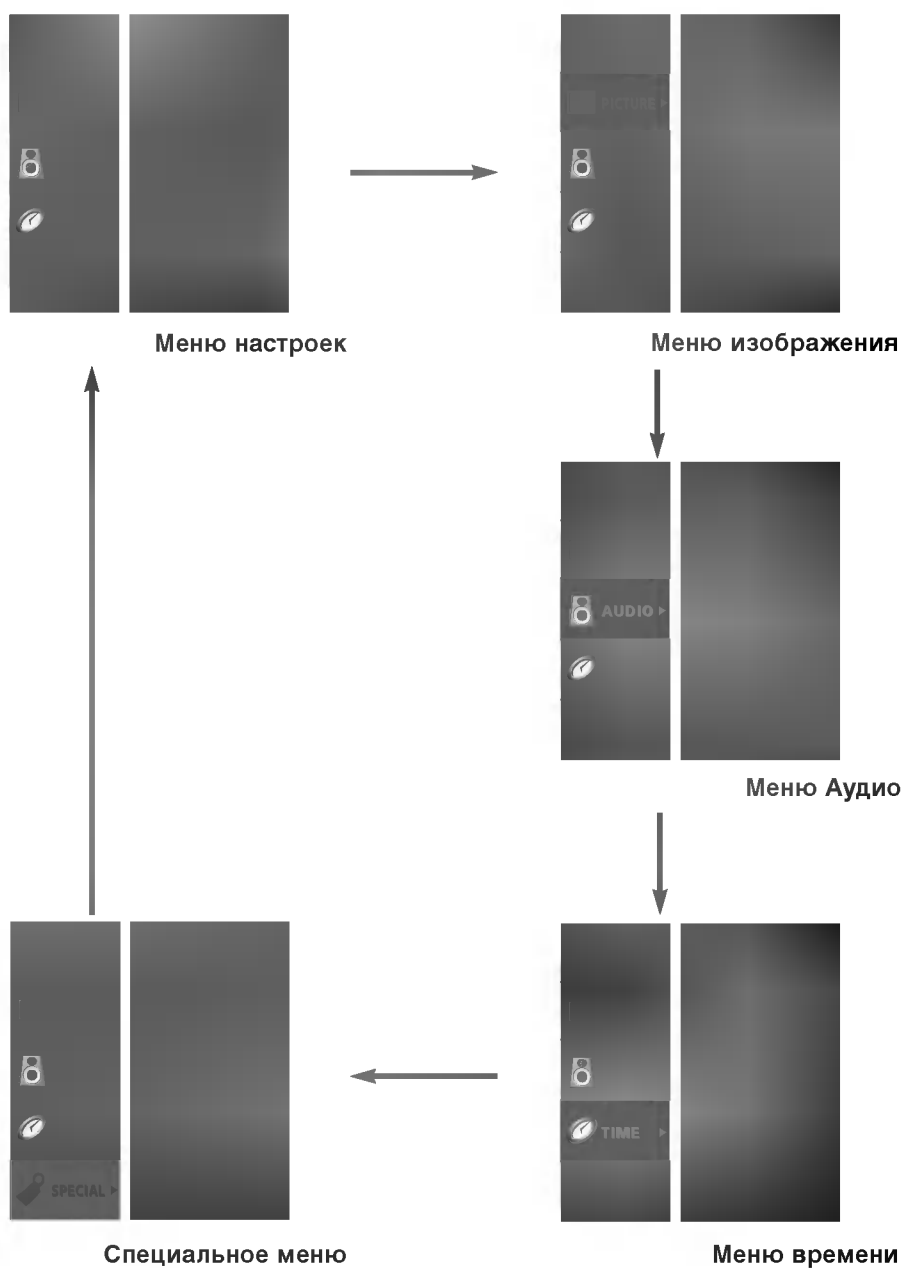
1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора специального меню.
2. Для выбора режима **Language** нажмите кнопку ▶, затем кнопку ▲ / ▼.
3. Чтобы выбрать желаемый язык нажмите кнопку ▶ затем ▲ / ▼.
4. Нажмите кнопку ◀ или ОК. После этого вся экранная информация будет выводиться на экран телевизора только на выбранном Вами языке.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Экранные меню

Вы можете осуществлять управление работой телевизора в диалоговом режиме с помощью воспроизводимых на его экране меню. При этом на экране также воспроизводятся кнопки, с помощью которых осуществляется управление.

Выбор из меню

1. Нажать кнопку МЕНЮ, а затем кнопку ▲ / ▼ для отображения каждого меню
2. Для выбора меню нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼.
3. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.



Меню настроек

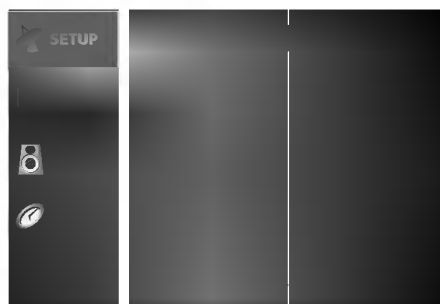


В вашем телевизоре может быть запомнена настройка максимум на 100 телевизионных станций (под номерами программ от 00 до 99). После того, как вы настроились на станции, вы будете иметь возможность использовать кнопки ▲ / ▼ или цифровые кнопки для выбора запрограммированных вами станций. На станции можно настраиваться в автоматическом или ручном режиме.

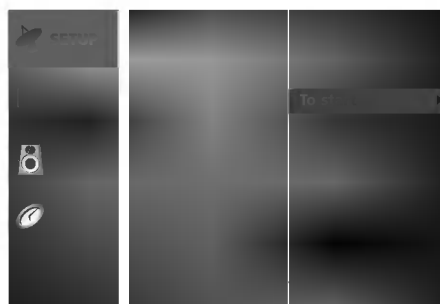
Автоматическая настройка на телевизионные станции

При использовании этого способа запоминается настройка на все принимаемые телевизионные станции. Режим автоматической настройки рекомендуется использовать, когда вы только что приобрели телевизор.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню настроек.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Auto programme** (автоматическая настройка).

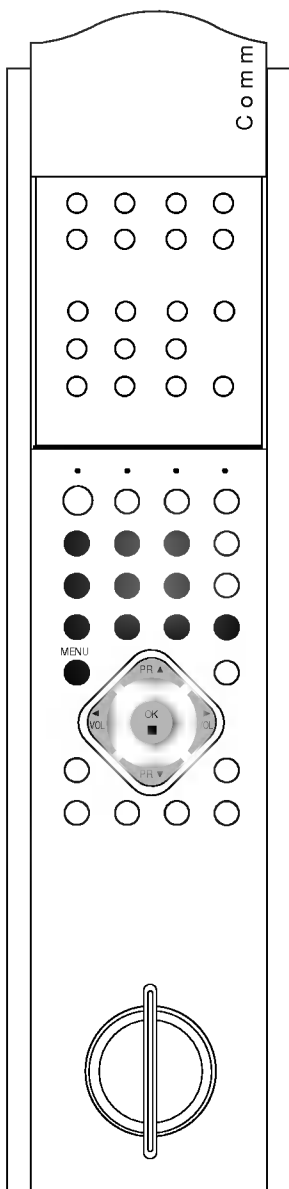


3. Нажатием кнопкой ► выберите пункт меню **System**. ТВ систему кнопкой ▲ / ▼ на системном меню;
L : SECAM L/LX (Франция: SECAM-L только режим)
BG : PAL B/G, SECAM B/G (Европа/Восточная Европа)
I : PAL I/II (Англия/Ирландия)
DK : PAL D/K, SECAM D/K (Восточная Европа/CIS)
4. Нажатием кнопкой ► выберите пункт меню **Storage from** (запоминание с номера). Выберите начальный номер программы кнопкой ▲ / ▼ или нажатием самого номера на панели меню.
5. Нажатием кнопкой ► выберите пункт меню **To Start**.
6. Нажмите кнопку ► для начала автоматического поиска.



Запоминается настройка на все принимаемые телевизионные станции. Для остановки автоматического поиска нажмите кнопку **MENU**. Когда автоматическая настройка завершена, на экране появляется меню **Programme edit** (редактирование программ). Для редактирования запомненных программ обратитесь к разделу 'Редактирование программ'.

7. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

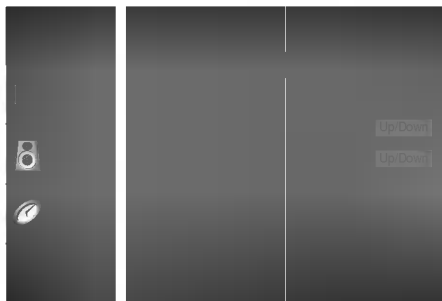


Меню настроек

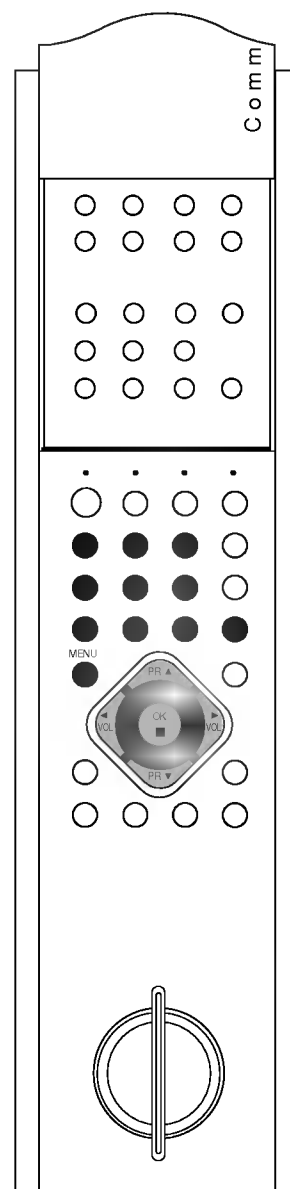
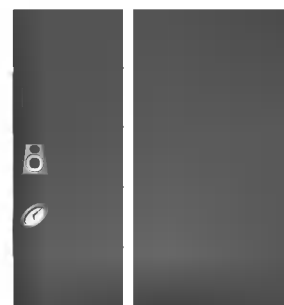
Ручная настройка на станции

Режим ручной предварительной установки телевизионных каналов позволяет вам настроить телевизионные станции и расположить их в любой удобной для вас последовательности. Также вы можете дать программе имя, состоящее из пяти символов для каждого номера программы.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню настроек.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Manual programme** (ручная настройка).
3. Нажмите кнопку ► чтобы появилось меню **Manual programme**.



4. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **System**. ТВ систему кнопкой ▲ / ▼ на системном меню;
L : SECAM L/LX (Франция: SECAM-L только режим)
B/G : PAL B/G, SECAM B/G (Европа/Восточная Европа)
I : PAL I/II (Англия/Ирландия)
D/K : PAL D/K, SECAM D/K (Восточная Европа/CIS)
5. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **Band**. Нажмите кнопку ▲ / ▼ чтобы выбрать **V/UHF** (МВ/ДМВ) или **Cable** (кабельное ТВ) на меню **Band**.
6. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **Channel**. Выберите нужный номер программы (0 to 99) цифровыми кнопками ▲ / ▼ в **Channel** в меню. По возможности выберите номер канала цифровыми кнопками.
7. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **Search**. Нажмите кнопку ▲ / ▼, чтобы начать поиск в меню Поиска.
8. Если вы нашли требуемую станцию, нажатием кнопок ◀ / ► выберите пункт меню **Storage**. Выберите нужный номер программы (0 to 99) цифровыми кнопками ▲ / ▼ в **Storage** в меню.
9. Нажмите кнопку **OK**.
10. Чтобы сохранить настройку на следующую станцию, повторите шаги с 4 по 9.
11. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.



Меню настроек



Присвоение названия станции

1. Повторите шаги 1-3 раздела 'Ручная настройка на станции'.
2. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **Name** (Название).
3. Нажмите кнопку ▲. Вы можете использовать пробел, +, -, цифры от **0** до **9** и буквы от **A** до **Z**.
кнопкой ▼ вы можете проводить выбор в противоположном направлении.
4. Выберите следующую позицию, нажав кнопку ►, затем выберите второй символ и т. д.
5. Нажмите кнопку **OK**.
6. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Booster (Усилитель) (не во всех моделях)

В некоторых моделях имеется дополнительная функция **Booster** (Усилитель). Только тот телевизор, у которого имеется **Booster**, может выполнить эту функцию.

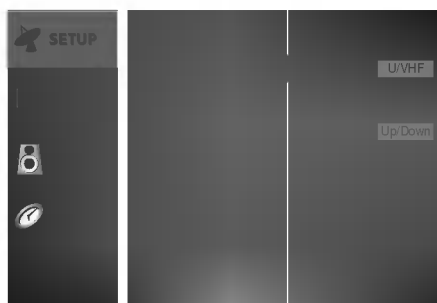
Если качество приема телевизионного сигнала плохое, тогда выберите функцию **Booster** и включите ее (**On**). Когда качество изображения хорошее, то функцию **Booster** (Усилитель) включать не надо.

1. Повторите шаги 1-3 раздела 'Ручная настройка на станции'.
2. Нажатием кнопок ◀ / ▶ выберите пункт меню **Booster**.
3. Нажатием кнопок ▲ / ▼ выберите пункт меню **On** или **Off**.
4. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

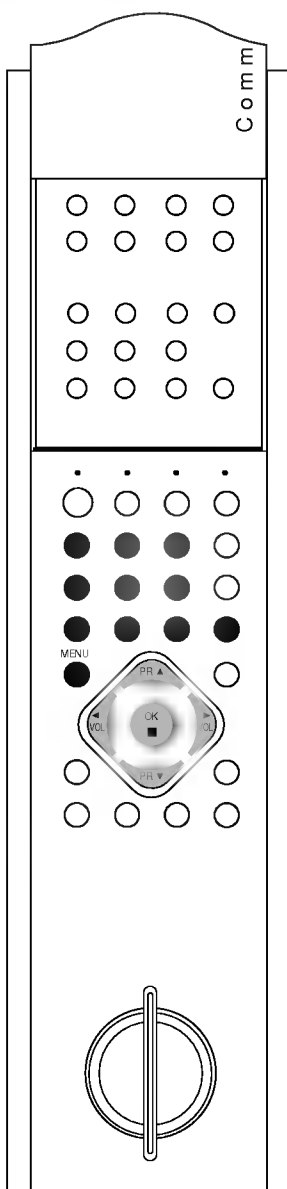
Точная настройка

Обычно точная настройка бывает необходимой лишь при плохом качестве принимаемого сигнала.

1. Повторите шаги 1-3 раздела 'Ручная настройка на станции'.
2. Нажатием кнопок ► выберите пункт меню **Fine** (точная настройка).
3. Нажатием кнопок ▲ / ▼ точно настройтесь на станцию, чтобы добиться наилучшего качества изображения и звука на **Fine** меню.



4. Нажмите кнопку **OK**.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.
Программа, для которой использовалась точная настройка, при выборе программ будет индицироваться номером желтого цвета.

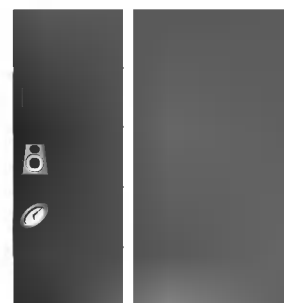
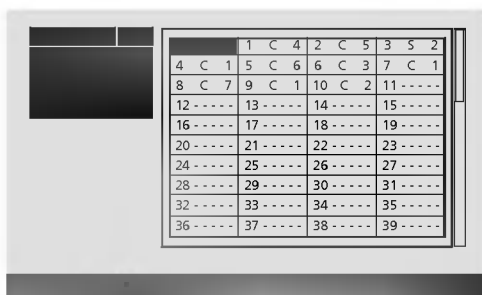


Меню настроек

Редактирование программ

Эта функция позволяет вам удалять или пропускать сохраненные программы. Вы можете также переместить некоторые станции на другие номера программ или вставить "пустую" станцию на выбранный номер программы.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню настроек.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Programme edit** (Редактирование программ).
3. Нажмите кнопку ► чтобы появилось меню **Programme edit**.



Удаление программы

1. Кнопками ▲ / ▼ или ◀ / ▶ выберите программу, подлежащую удалению.
2. Дважды нажмите КРАСНУЮ кнопку.
Выбранная программа удаляется, а все последующие программы перемещаются вверх на одну позицию.

Копирование программы

1. Кнопками ▲ / ▼ или ◀ / ▶ выберите программу, подлежащую копированию.
2. Нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку.
Все последующие программы перемещаются вперед на одну позицию.

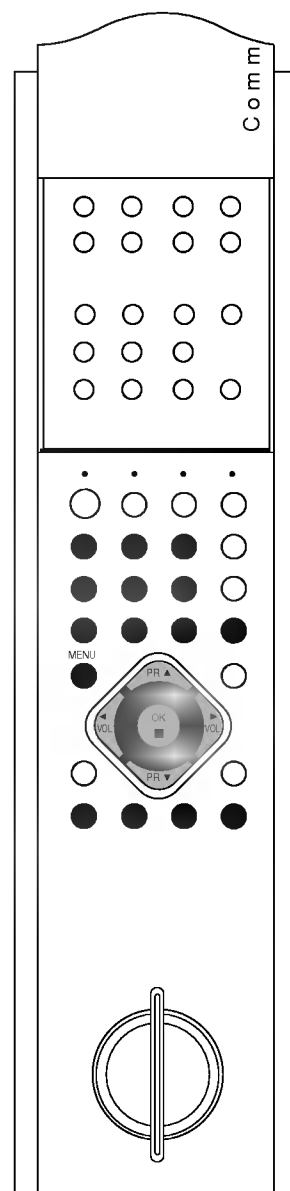
Перемещение программы

1. Кнопками ▲ / ▼ или ◀ / ▶ выберите программу, подлежащую перемещению.
2. Нажмите ЖЕЛТУЮ кнопку.
3. Переместите программу на желаемый номер программы с помощью кнопок ▲ / ▼ или ◀ / ▶.
4. Вновь нажмите ЖЕЛТУЮ кнопку, чтобы выключить эту функцию.

Пропуск номера программы

1. Кнопками ▲ / ▼ или ◀ / ▶ выберите номер программы, подлежащей пропуску.
2. Нажмите СИНЮЮ кнопку. Номер пропускаемой программы окрасится в синий цвет.
3. Вновь нажмите СИНЮЮ кнопку, чтобы выключить эту функцию. Тогда номер программы пропускается, это означает, что вы не сможете ее выбрать в нормальном режиме работы телевизора с помощью кнопок ▲ / ▼ переключения программ. Если вы пожелаете выбрать программу с пропущенным номером, напрямую введите номер программы с помощью цифровых кнопок или выберите ее в меню редактирования программ или в таблице программ.

Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.



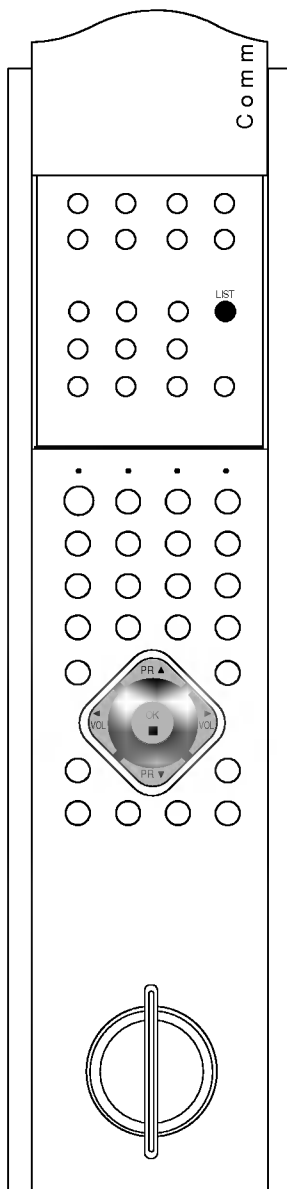
Меню настроек

Вызов таблицы программ

Вы можете проверить сохраняемые в памяти программы, вызвав на экран таблицу программ.

Вывод на экран таблицы программ

Нажмите кнопку **LIST** (список), чтобы вывести на экран таблицу программ. Таблица программ появляется на экране.



A screenshot of a television screen displaying a table of programs. The table has 4 columns and 8 rows of data. The first row contains channel numbers and names: 4 C 1, 5 C 6, 6 C 3, 7 C 1. The following rows contain program numbers from 8 to 36, with some cells containing dashes to indicate missing information.

	1	2	3	4
4	C 1	5 C 6	6 C 3	7 C 1
8	C 7	9 C 1	10 C 2	11-----
12	-----	13-----	14-----	15-----
16	-----	17-----	18-----	19-----
20	-----	21-----	22-----	23-----
24	-----	25-----	26-----	27-----
28	-----	29-----	30-----	31-----
32	-----	33-----	34-----	35-----
36	-----	37-----	38-----	39-----

Примечание:

- Вы можете обнаружить, что некоторые программы имеют номера синего цвета. Они были установлены на пропуск при автоматической настройке или в режиме редактирования программ.
- У некоторых программ в таблице программ показан только номер канала и это означает, что отсутствует присвоенное им название станции.

Выбор программы в таблице программ

Выберите программу нажатием кнопок **▲ / ▼** или **◀ / ▶**. Телевизор переключится на программу с выбранным номером.

Просмотр страниц таблицы программ

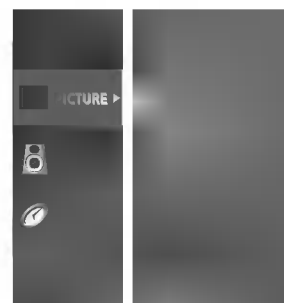
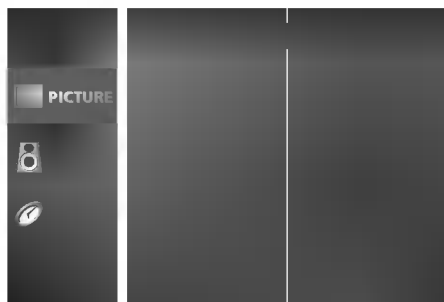
В таблице программ есть 3 страницы, которые содержат 100 программ. Страницы последовательно "перелистываются" нажатием кнопок **▲ / ▼** или **◀ / ▶**.

Нажмите кнопку **LIST** для возврата к нормальному просмотру телевизора.

Меню изображения

PSM (память состояния изображения)

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню изображения.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **PSM**.
3. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ для выбора установки изображения на **PSM** меню.

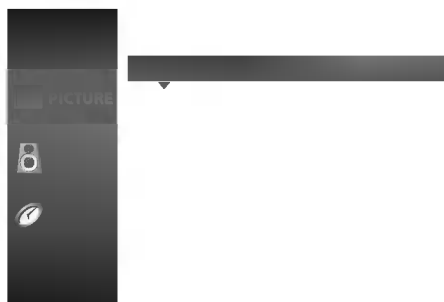


4. Нажмите кнопку ◀ или ОК.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Регулировка параметров изображения

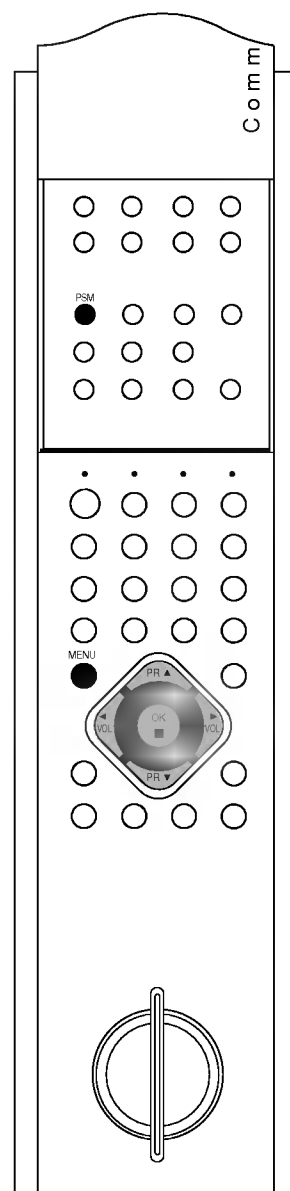
Вы можете осуществлять регулировку контраста, яркости, насыщенности цвета, четкости изображения и оттенков.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню изображения.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ для выбора желаемого вида изображения на **PICTURE** меню.
3. Нажмите кнопку ►. Нажмите кнопку ◀ / ► чтобы сделать нужную настройку на каждом подменю.

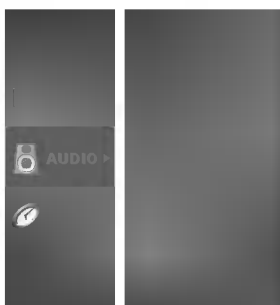


4. Нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить эти настройки изображения в качестве установленных пользователем (**User**).
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Вы можете также вернуться к желаемому изображению (**Dynamic, Standard, Mild, Game** or **User**) с помощью кнопки **PSM** на пульте дистанционного управления. **Dynamic, Standard, Mild** и **Game** установки изображения запрограммированы на заводе для получения оптимального качества изображения и не могут изменяться.



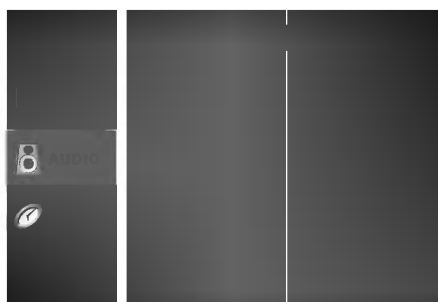
Меню Аудио



SSM (память состояния звука)

Вы можете выбрать предпочитаемые вами настройки звука; Dolby virtual, Стандарт, Музыка, Речь, или ино также вы можете настроить частоту звука эквалайзера, баланс. Если вы включите AVL, аппарат автоматически сохранит уровень звука, даже если вы переключите программу.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню аудио.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **SSM**.
3. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать установку изображения на **SSM** меню.



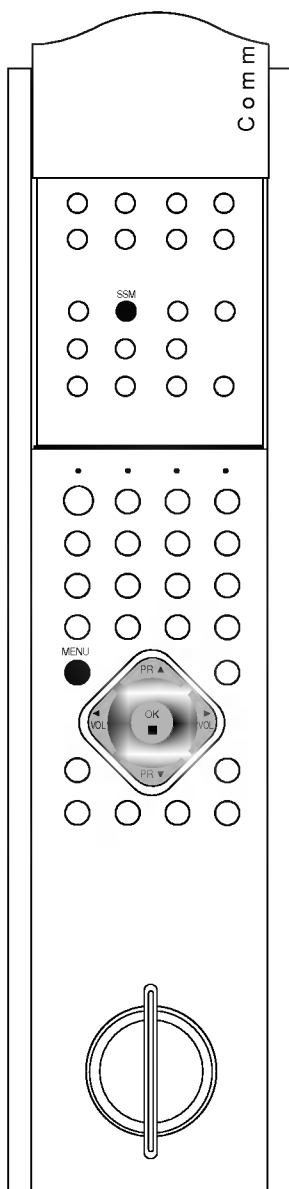
4. Нажмите кнопку ◀ или **OK**.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Dolby virtual

Dolby Virtual дает вам возможность ощутить эффект панорамного звука.

Вы можете также вернуться к желаемому звуку (**Dolby virtual, Flat, Music, Movie, Speech** или **User**) с помощью кнопки **SSM** на пульте дистанционного управления. Параметры режимов **Dolby virtual, Flat, Music, Movie** и **Speech** программируются на заводе для получения наилучшего воспроизведения звука, соответствующего каждому из этих типов передач и не могут быть изменены.

Примечание : Если вы нажмете кнопку **SSM** после выполнения соответствующих настроек в меню звукового сопровождения, на экране автоматически появится режим **Equalizer**, даже если вы перед этим выбрали запрограммированный на заводе режим: **Dolby virtual, Flat, Music, Movie, Speech** или **User**.

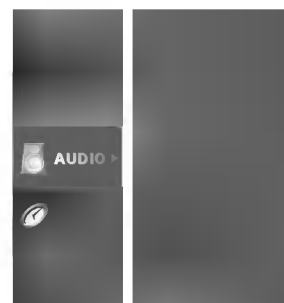
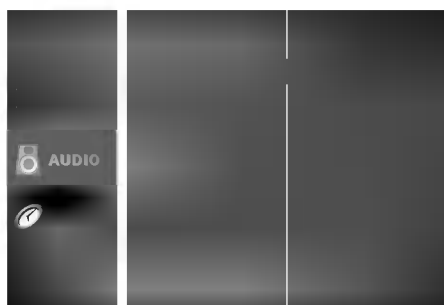


Меню Аудио

AVL (автоматическое выравнивание громкости)

Функция AVL автоматически сохраняет одинаковый уровень громкости звука при переключении каналов.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню аудио.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **AVL**.
3. Нажмите ► затем ▲ / ▼ чтобы поставить **On** или **Off** на **AVL** меню.



4. Нажмите кнопку ◀ или **OK**.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

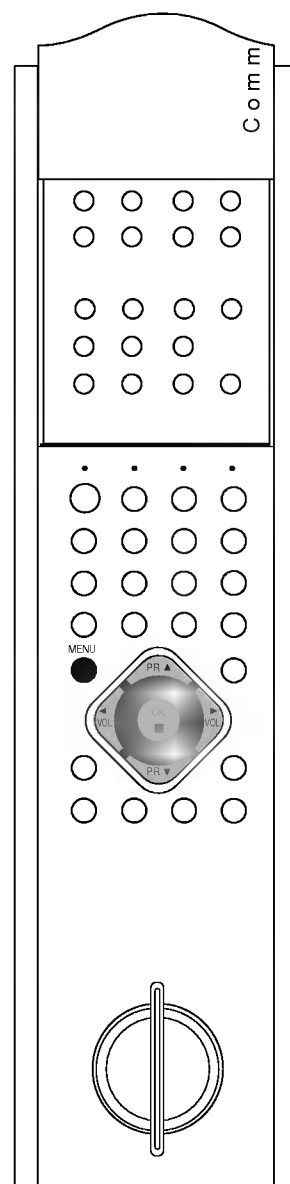
Настройка баланса

вы можете отрегулировать баланс.

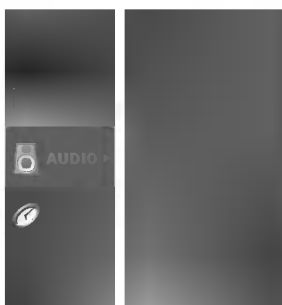
1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню аудио.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Balance**.
3. Нажмите кнопку ►.
4. выберите желаемую установку с помощью клавиш ◀ / ► в меню баланса.



5. Нажмите кнопку **OK**.
6. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.



Меню Аудио



Equalizer (не на всех моделях)

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню аудио.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Equalizer**.
3. Нажмите кнопку ► в **Equalizer**, чтобы выйти на **Equalizer** меню.



4. Выберите нужную полосу звуковых частот нажатием кнопки ◀ / ▶.
5. Установите необходимый уровень звука в этой полосе при помощи кнопки ▲ / ▼.
6. Нажмите кнопку **OK**.
7. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Выбор выходного сигнала звукового сопровождения

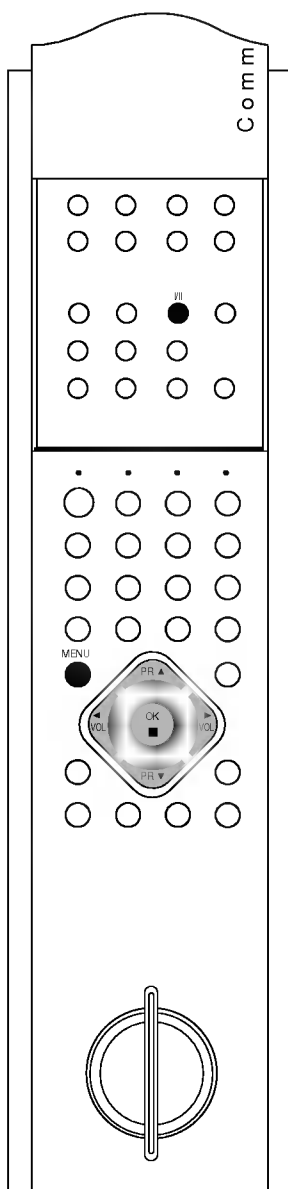
В режиме AV (Аудио/Видео) вы можете осуществлять переключение выходного звукового сигнала, подаваемого на правый и левый громкоговорители.

Это осуществляется с помощью последовательных нажатий кнопки I/II.

L+R : Звуковой сигнал, подключенный к левому входу аудиосигнала (L), подается на левый громкоговоритель, а звуковой сигнал, подключенный к правому входу аудиосигнала (R), подается на правый громкоговоритель.

L+L : Звуковой сигнал, подключенный к левому входу аудиосигнала (L), подается на левый и правый громкоговорители.

R+R : Звуковой сигнал, подключенный к правому входу аудиосигнала (R), подается на левый и правый громкоговорители.



Меню Аудио

Прием стереофонических программ и программ, передаваемых на двух языках

После выбора программы появляется информация о звуке для станции после того как исчезнет номер программы и имя станции.

Вещание	Экранный Дисплей
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Dual	DUAL I

Установка монофонического звука

При приеме в режиме "стерео", если стереосигнал слабый, вы можете переключиться в режим "моно" двукратным нажатием кнопки I/II. При монофоническом приеме улучшается глубина звучания. Для обратного переключения в режим "стерео" снова два раза нажмите кнопку I/II.

Выбор языка для программы, передаваемой на двух языках

Если программа передается на двух языках, вы можете установить режим **DUAL I**, **DUAL II** или **DUAL I+II** (дополнительное устройство) посредством последовательных нажатий кнопки I/II.

DUAL I Громкоговорители воспроизводят основной язык.

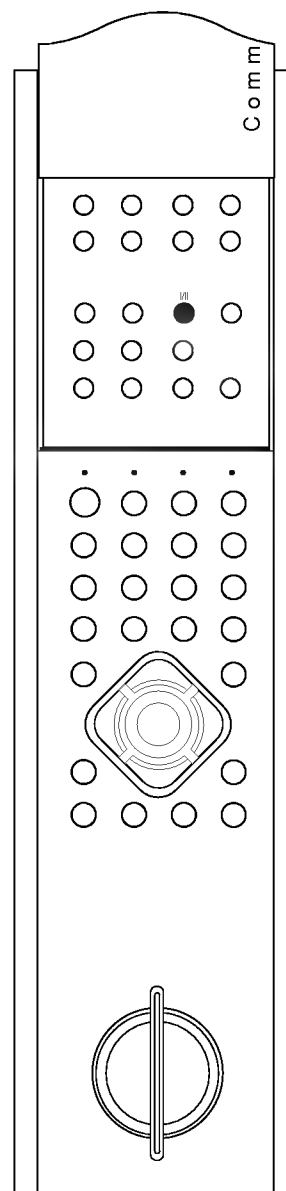
DUAL II Громкоговорители воспроизводят второй язык.

DUAL I+II Один громкоговоритель воспроизводит основной язык, а второй громкоговоритель воспроизводит второй язык. (дополнительное устройство).

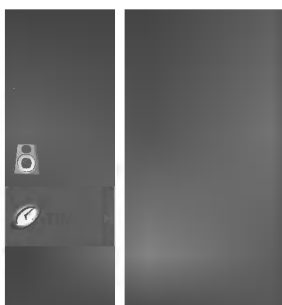
Прием передач, передаваемых в системе звукового сопровождения NICAM (не во всех моделях)

Если ваша установка оснащена приемником NICAM, вы можете получать прекрасное цифровое воспроизведение звука. С помощью последовательных нажатий кнопки I/II могут быть установлены следующие режимы звукового сопровождения:

1. Когда принимается монофонический сигнал **NICAM**, вы можете выбрать режим **NICAM MONO** или **FM MONO**.
2. Когда принимается стереофонический сигнал **NICAM**, вы можете выбрать режим **NICAM STEREO** или **FM MONO**.
3. Когда принимается сигнал звукового сопровождения **NICAM** на двух языках, вы можете выбрать режимы **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II** или **NICAM DUAL I+II** или **MONO**.



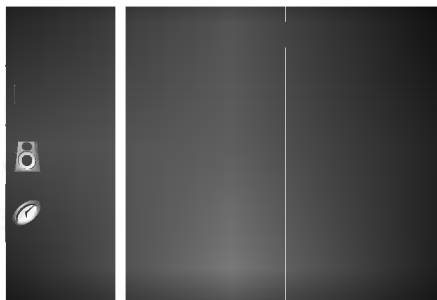
Меню времени



Автоматический таймер сна

Если нет входящего сигнала, монитор автоматически отключится через 10 минут.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню времени.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Auto sleep**.
3. Нажмите ► затем ▲ / ▼ чтобы поставить **On** или **Off** на **Auto sleep** меню.

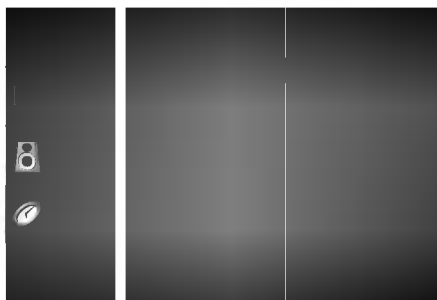


4. Нажмите кнопку ◀ или ОК.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Таймер 'сон'

Вам не надо помнить о необходимости выключения телевизора перед отходом ко сну. Таймер "сон" автоматически переключает телевизор в дежурный режим через заданное время.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора меню времени.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Sleep timer**.
3. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать установку изображения на **Sleep timer** меню.

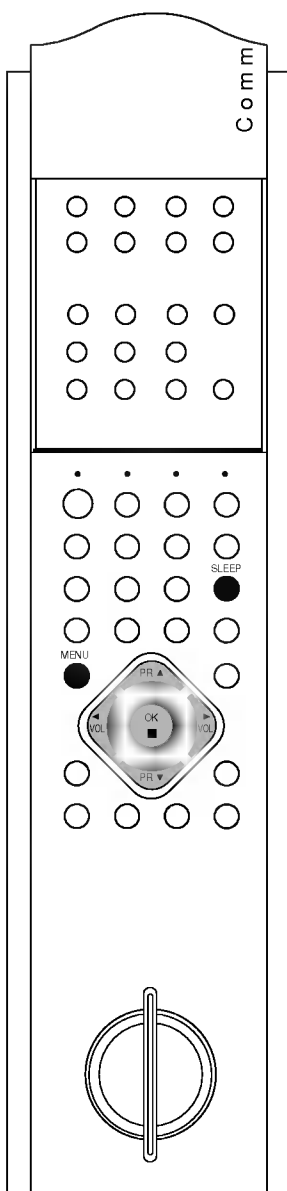


4. Нажмите кнопку ◀ или ОК.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Выбирайте, через какое время вы хотите выключить телевизор, нажатиями кнопки **SLEEP** (сон). При нажатии кнопки на экране телевизора появится сообщение **Off**, за которым будут следовать цифры выбранного вами числа минут до выключения - **10, 20, 30, 60, 90, 120, 180** и **240**. Таймер начинает обратный отсчет времени с выбранного числа минут.

Примечание:

- a. Чтобы увидеть оставшееся до выключения время, нажмите один раз кнопку **SLEEP**.
- b. Для отмены действия таймера «сон» нажимайте кнопку **SLEEP** до тех пор, пока на экране не появится сообщение **Off**.
- c. Когда вы сами выключаете телевизор, он сбрасывает заданное таймером время выключения.



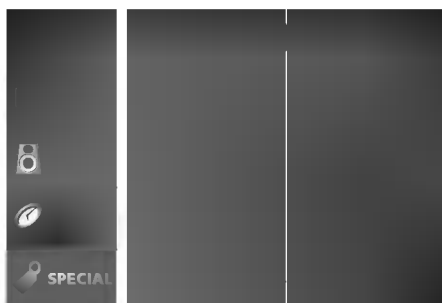
Специальное меню

Режимы TV и AV

Телевизор может получать сигналы с антенны (режим TV), AV, Component или RGB-PC или со входов аудио/ видеосигнала (режим AV). Режим AV используется, когда к телевизору подключен кассетный видеомаягнитофон или другое оборудование.

Примечание: Если видеомаягнитофон подключен через гнездо для антенны, используется режим TV. Смотрите раздел 'Подключение внешнего оборудования'.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора специального меню.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Main input** (вход).
3. Нажмите ▲ / ▼ для выбора **TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, Component1, Component2** или **RGB-PC** меню.



AV1 : VCR подключается к Euro scart розетке1 телевизора
AV2 : VCR подключается к Euro scart розетке2 телевизора
S-Video2 : S-VIDEO VCR подключается к Euro scart розетке2 телевизора
AV3 : VCR подключается к Euro scart розетке3 телевизора
AV4 : Видеомаягнитофон подключен к гнездам **AV4 INPUT** телевизора
Component 1/2 : DVD или SET TOP видеомаягнитофона соединяется с **COMPONENT1/2** разъемом телевизора
RGB-PC: ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР подключен к гнездам PC/DTV INPUT телевизора

4. Нажмите кнопку ◀ или **OK**.
5. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Также вы можете поочередно выбирать режим TV или AV, нажимая кнопку **TV/AV**.

Для возвращения из режима AV в режим TV нажмите кнопку ▲ / ▼, **TV/AV** или цифровые кнопки.

Автоматическое переключение в режим AV (аудио / видео)

Если на выходной разъем вашего видеомаягнитофона подается переключающее напряжение и он подключен к телевизору через разъем Euro scart, телевизор автоматически переключится в режим **AV1, AV2** или **AV3**. Для возвращения из режима AV нажмите кнопку **TV/AV**.

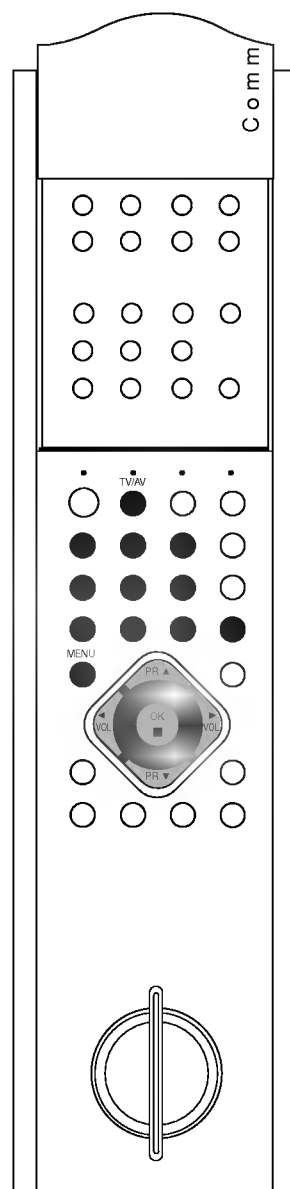
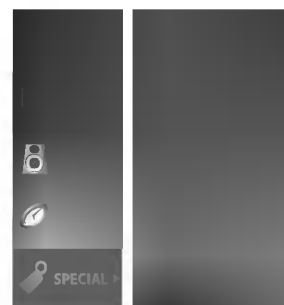
Электронный замок от детей

В телевизоре может быть установлен такой режим работы, при котором его управление может осуществляться только с помощью ПДУ. Эта функция может использоваться для предотвращения несанкционированного использования телевизора.

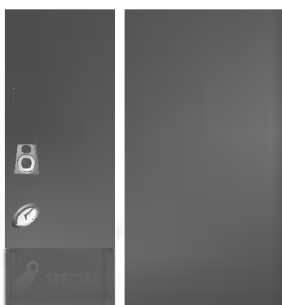
1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора специального меню.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Child lock**.
3. Нажмите ► затем ▲ / ▼ чтобы поставить **On** или **Off** на **Child lock** меню.
4. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

При включенной функции электронного замка от детей при нажатии любой из кнопок во время просмотра телевизионной передачи на экране появляется сообщение **Child lock on**.

Примечание: Когда на экране телевизора показывается меню, нажатие какой-либо кнопки на передней панели телевизора не приводит к появлению на экране сообщения о том, что включена блокировка от детей.



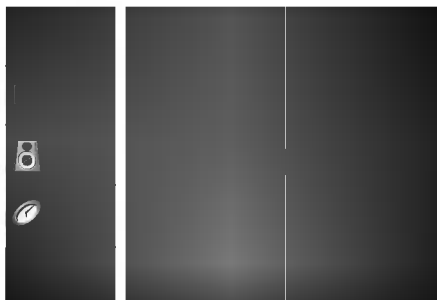
Специальное меню



Настройка светодиодного индикатора LED DISPLAY

Вы можете настроить яркость индикатора LED DISPLAY до предпочитаемого вами уровня.

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора специального меню.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Index**.
3. Нажмите ▲ / ▼ для выбора **Off**, **Dark**, **Normal** или **Bright** меню.



4. Повторно нажать кнопку МЕНЮ, чтобы вернуться к нормальному телевизионному просмотру.

Формата изображения

При просмотре телевизора вы можете выбирать разные форматы изображения; **Auto**, **4:3** (стандартное), **16:9** (Широкий экран) 14:9, и **Zoom** (увеличение изображения).

Последовательными нажатиями кнопки **ARC** (управление форматом изображения) выберите желаемый формат изображения.

4:3

Это - стандартный формат изображения 4:3, используемый в обычных телевизорах.

16:9

В режиме Wide (16:9) вы можете смотреть широкоэкранные кинофильмы (с форматом изображения 16:9) или обычные телевизионные передачи. Изображение с форматом 16:9 показывается на экране без изменения, а изображение с форматом 4:3 увеличивается влево и вправо так, что оно занимает весь экран формата 16:9.

14:9

Вы можете наслаждаться картинным форматом 14:9 или общей программой ТЕЛЕВИДЕНИЯ через 14:9 способ.

Экран 14:9 рассматривается, точно так же как который экран 4:3 увеличен к верхнему низкому и левому/правильному.

Вы можете пододвигать экран или вниз с ▲ / ▼ кнопкой.

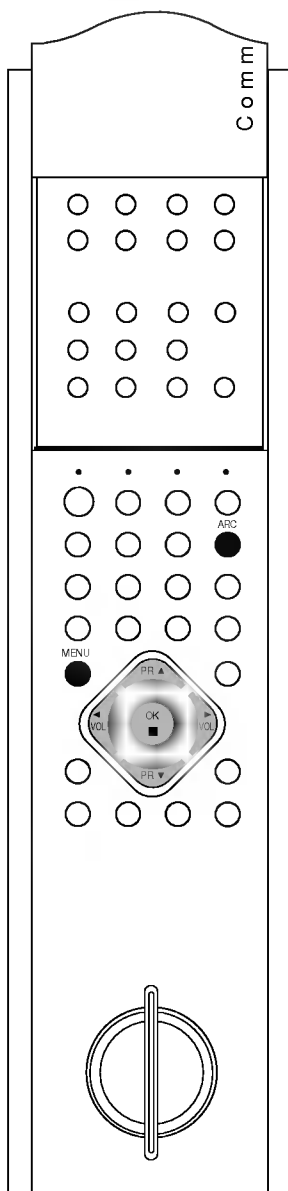
Zoom

Вы можете смотреть кинофильмы с увеличением изображения благодаря использованию режима Zoom. Изображение формата 4:3 увеличивается вверх/вниз и вправо/влево, так что оно занимает весь экран формата 16:9. Верхние и нижние границы изображения при этом могут стать не видны. Вы можете пододвигать экран или вниз с ▲ / ▼ кнопкой.

Auto

Когда ваше ТЕЛЕВИДЕНИЕ получает широкий сигнал экрана, это будет автоматически изменено(заменено) на картинный формат, который будет послан.

Примечание: В вашем распоряжении находятся 4:3 и 16:9 в Компоненте (720p/1080i), RGB-DTV (720p/1080i) и режим RGB-PC.



Картинка в картинка

Опция:

PIP - функция картинка в картинке отображает одно изображение внутри другого.

Включение и выключение

Нажмите кнопку **PIP** один раз для включения суб-изображения. Для выключения субкартинки снова нажмите эту кнопку. Для отключения этой функции следует нажать кнопку ОТМЕНА/ВЫХОД.

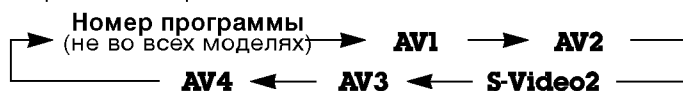


Примечание : Когда размер субкартинки равен 1/2 размера основной картинки, то качество картинки может ухудшиться.

Выбор режима ввода для субкартинки

Нажать кнопку **INPUT** выбора входного режима для субкартинки.

Каждый раз, когда эта кнопка нажата, каждый режим ввода для подкартинки отображен как показано ниже.



Примечание : При включении функции картинка в картинке, вы также можете настроить её в Специальном меню.

Замена субкартинки на основную картинку

Нажмите кнопку **SWAP**, чтобы поменять местами субкартинку и основную картинку.

Примечание : Когда основная картинка отображает режимы TV (телевидение) или AV (аудио-видео), то возможна перестановка.

Переключение каналов для субкартинки

Выбор программы субкартинки возможен когда субкартинка в режиме TV. Нажать кнопку **PR +/-** чтобы выбрать программу для субкартинки.

Размер субкартинки

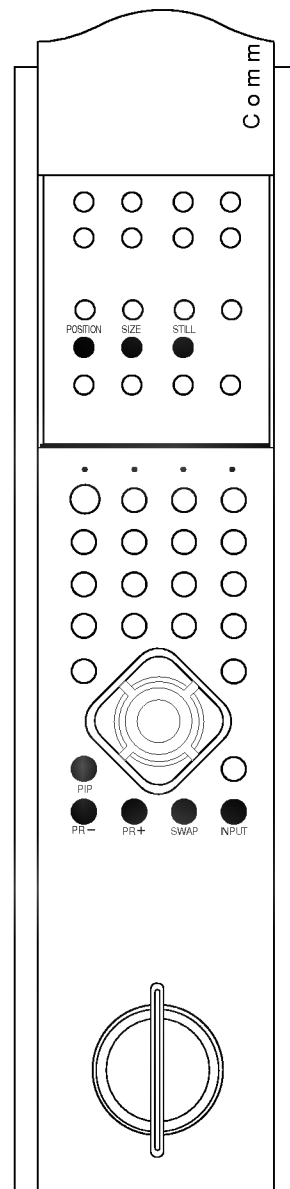
Последовательно нажимайте кнопку **SIZE** для выбора необходимого размера субкартинки. Субкартинка может отображаться в пропорциях от 1/9 до 1/16 от основной картинки.

Остановка изображения для субкартинки

Нажмите кнопку **STILL** для остановки кадра в субкартинке. Нажмите еще раз для возобновления воспроизведения.

Изменение положения субкартинки

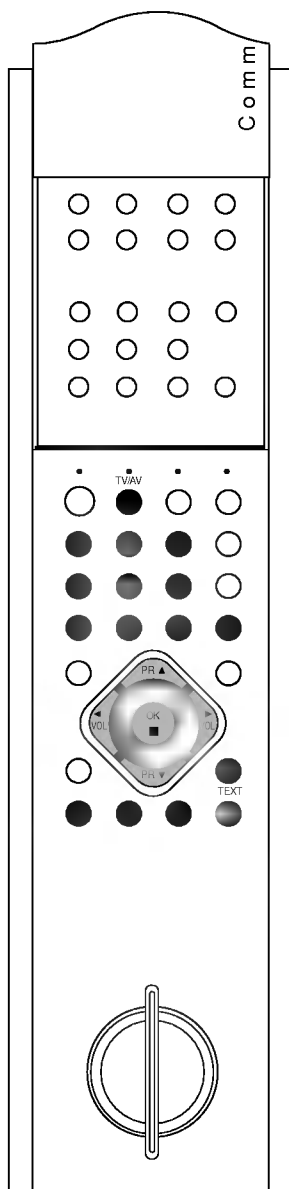
Нажимайте кнопку **POSITION** до тех пор, пока субкартинка не займет нужное положение. Субкартинка перемещается по часовой стрелке.



Телетекст (не во всех моделях)

Телетекст является дополнительной функцией, поэтому прием телетекста может выполняться только на телевизорах, снабженных системой телетекста.

Телетекст - это бесплатная услуга, оказываемая большинством вещательных телевизионных станций. С помощью телетекста передается следующая информация: новости, погода, Программы телепередач, цены акций и т.д.



Декодер телетекста данного телевизора может поддерживать режимы Простой, TOP и FASTEXT. Простой режим состоит из ряда страниц, которые напрямую выбираются путем ввода соответствующего номера страницы. TOP и FASTEXT являются более современными системами телетекста, позволяющими быстро и легко находить нужную информацию, передаваемую в виде телетекста.

Включение и выключение функции телетекста

Для включения функции телетекста нажмите кнопку **TEXT** (ТЕКС Т). Нажмите кнопку **TEXT** (текст) для переключения в режим "телетекст". Если на половине экрана показывается телепередача, а на другой половине - телетекст, вновь нажмите кнопку **TEXT**, чтобы информация телетекста стала занимать весь экран. На экране появится начальная или последняя страница телетекста. На экране телевизора появляется первая страница или последняя выбранная страница телетекста.

В строке заголовка воспроизводятся два номера страницы, имя телевизионной станции, дата и время. Первый номер страницы соответствует номеру выбранной вами страницы, а второй номер страницы соответствует номеру текущей воспроизводимой страницы.

Для выключения функции телетекста нажмите кнопку **TEXT**. Предыдущий режим просмотра при этом появляется вновь.

Телетекст (не во всех моделях)

Текст СВЕРХУ (не во всех моделях)

Для облегчения поиска информации, передаваемой с помощью телетекста, в нижней части экрана воспроизводятся четыре цветных поля: красное, зеленое, желтое и синее. Желтое поле обозначает следующую группу, а синее поле обозначает следующий блок.

Группы/Выбор блока/Страницы

1. С помощью СИНЕЙ кнопки вы можете переходить от блока к блоку.
2. Используйте ЖЕЛТУЮ кнопку для перехода на следующую группу с автоматическим переходом на следующий блок.
3. С помощью ЗЕЛЕНОЙ кнопки вы можете перейти на следующую страницу с автоматическим переходом на следующую группу. Для этого также может использоваться кнопка ▲.
4. КРАСНАЯ кнопка позволяет вернуться на предыдущую установку. Для этого также может использоваться кнопка ▼.


Прямой выбор страницы

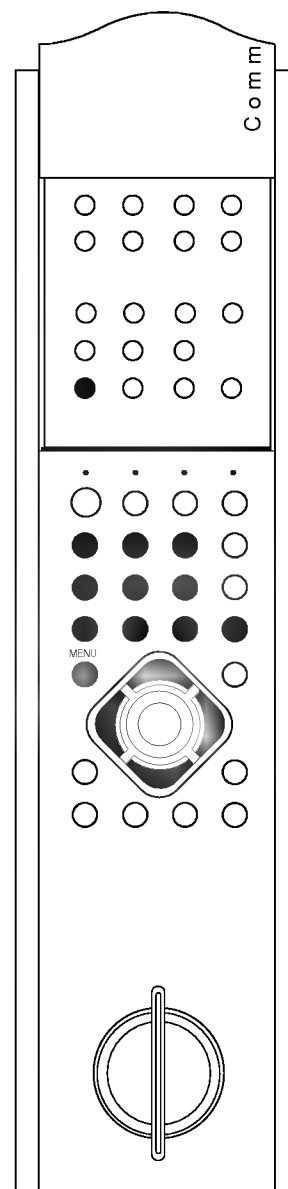
Так же, как и в режиме телетекста Простой, в режиме TOP вы можете выводить на экран страницу телетекста с помощью прямого ввода трехзначного номера страницы.

БЫСТРЫЙ ТЕКСТ

Страницы телетекста имеют цветовой код, который регистрируется в нижней части экрана, и выбираются с помощью соответствующей цветной кнопки.

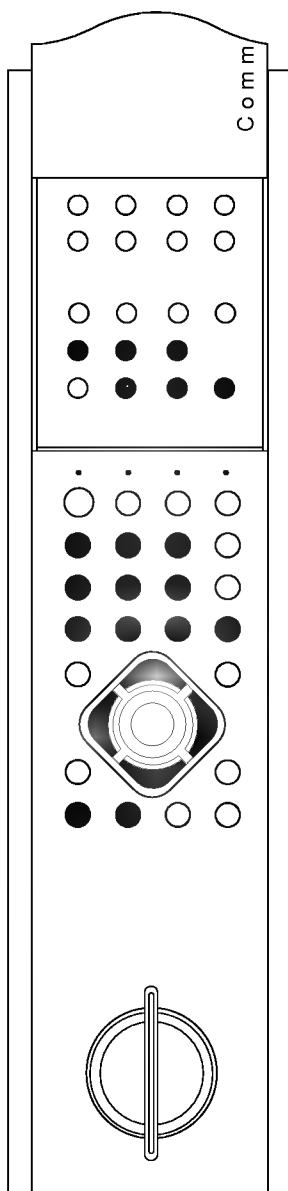
Выбор страницы

1. Нажмите кнопку  для выбора страницы указателя.
2. Вы можете выбрать страницы, имеющие цветовой код, показанный в нижней строчке, с помощью соответствующих цветных кнопок.
3. Так же, как и в режиме телетекста Простой, в режиме телетекста FASTEXT вы можете выбрать страницу телетекста путем ввода трехзначного номера страницы с помощью цифровых кнопок.
4. Кнопка ▲ / ▼ может использоваться для выбора предыдущей или последующей страницы.





Телетекст (не во всех моделях)

Специальные функции телетекста



REVEAL (ОТКРЫВАНИЕ СКРЫТОГО ТЕЛЕТЕКСТА)
Нажмите эту кнопку для воспроизведения на экране скрытой информации, такой как, например, ответы на загадки и вопросы викторины.
Нажмите кнопку еще раз для удаления информации с экрана.

УВЕЛИЧЕНИЕ РАЗМЕРА (EXPAND)
Устанавливает двойную высоту знаков телетекста.
Нажмите эту кнопку для увеличения верхней половины страницы телетекста.
Нажмите эту кнопку еще раз для увеличения нижней половины страницы телетекста.
Нажмите эту кнопку еще раз для возвращения в режим нормального воспроизведения.

UPDATE (ОБНОВЛЕНИЕ)
На экране воспроизводится нормальное телевизионное изображение во время ожидания поступления новой страницы телетекста.
В левом верхнем углу экрана воспроизводится индикатор  При поступлении новой страницы телетекста индикатор  меняется на номер страницы телетекста.
Нажмите эту кнопку для вывода на экран обновленной (новой) страницы телетекста.

HOLD (УДЕРЖИВАНИЕ)
Прекращается автоматическая смена страниц телетекста, которая выполняется в том случае, если страница телетекста состоит из 2 или более субстраниц. Количество субстраниц и номер текущей субстраницы обычно воспроизводятся на экране под строкой времени. При нажатии этой кнопки в левом верхнем углу экрана воспроизводится символ удерживания, и автоматическая смена страниц отменяется. Для перехода на следующую страницу телетекста нажмите эту кнопку еще раз.

MIX (НАЛОЖЕНИЕ)
Воспроизводятся страницы телетекста, наложенные на телевизионную картинку.
Для выключения картинки телевизионной передачи нажмите эту кнопку еще раз.

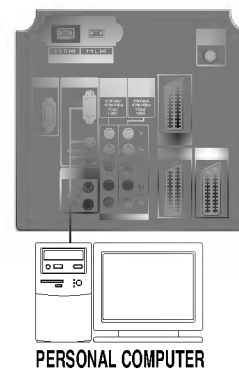
Примечание : Когда TV картинка и текстовая картинка занимают по половине экрана функция MIX не возможна.

TIME (ВРЕМЯ)
а. Нажмите эту кнопку для воспроизведения показаний времени в верхнем правом углу экрана во время просмотра телевизионной передачи. Для удаления показаний времени с экрана нажмите эту кнопку еще раз.
б. В режиме телетекста эта кнопка используется для индикации номера субстраницы телетекста. Номер субстраницы телетекста воспроизводится в нижней части экрана. Для удерживания или смены субстраницы нажмите любую из следующих кнопок: КРАСНАЯ/ЗЕЛЕНАЯ, ▲ / ▼, кнопки с цифрами. Для выхода из этого режима нажмите эту кнопку еще раз.

Подключение PC

PC в разъеме

1. Соедините гнездо выхода на монитор ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА с входным гнездом для сигнала от ПК телевизора.
2. Подключите аудио кабель от ПК к гнездам для аудио сигнала телевизора.
3. Нажмите кнопку **TV/AV** или **MULTIMEDIA** для выбора режима **RGB PC**.
4. Включите ПК и на экране телевизора появится сигнал от ПК. Телевизор может использоваться как монитор ПК.



Примечание :

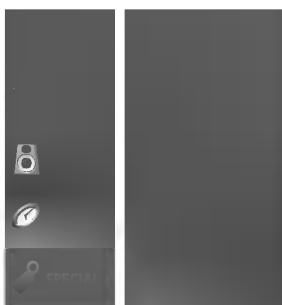
- a. Подсоединить персональный компьютер к входным гнездам для персонального компьютера, расположенным на установке, после того как на персональном компьютере будет изменено разрешение.
- b. Если Вы имеете PC Apple Macintosh, соедините 3 row 15 pin VGA Desktop Block с 2 row 15 pin VGA Desktop Block сигнальным кабелем и подсоедините VGA Desktop Block к Macintosh.

Спецификация Монитора

MODE	Resolution	Horizontal Frequency(KHz)	Vertical Frequency(Hz)
EGA	640x350	31.468	70.09
	640x480	31.469	59.94
VGA	640x480	37.861	72.80
	640x480	37.500	75.00
SVGA	800x600	35.156	56.25
	800x600	37.879	60.31
	800x600	48.077	72.18
XGA	800x600	46.875	75.00
	1024x768	48.363	60.00
	1024x768	56.476	70.06
	1024x768	60.023	75.02

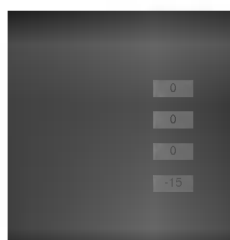
(Форма синхронизации входа: отдельно)

Подключение PC



Режим RGB-PC (не на всех моделях)

1. Нажмите кнопку МЕНЮ и затем ▲ / ▼ для выбора специального меню.
2. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **Main input** (вход).
3. Нажмите кнопку ► затем ▲ / ▼ чтобы выбрать **RGB-PC**.
4. Нажмите кнопку **CANCEL/EXIT** для возврата к нормальному просмотру телевизора.



5. Нажмите кнопку **OK**. Выбор нужной Вам строки осуществляется кнопками ▲ / ▼.
6. С помощью кнопки ◀ / ▶ выполните нужные регулировки.

Горизонтальное / Вертикальное Положение

Эта функция позволяет передвигать изображение влево / вправо и вверх / вниз.

Размер по горизонтали / размер по вертикали

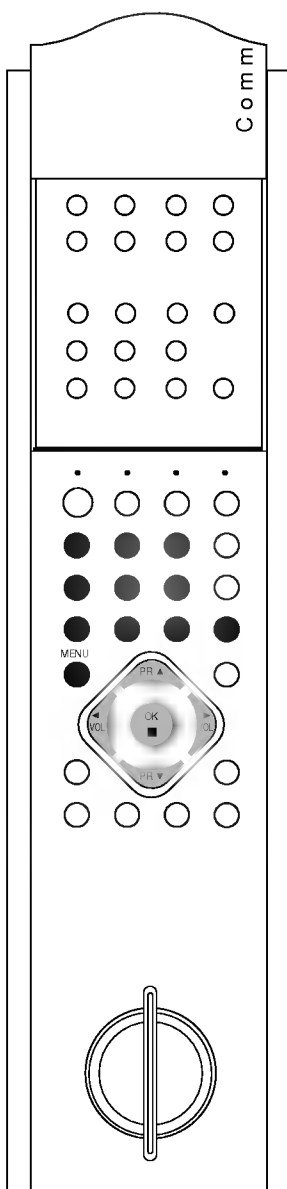
Эта функция предназначена для регулировки размера картинки и с помощью неё вы можете по своему желанию увеличить, или уменьшить, картинку.

Phase

Эта функция позволяет Вам удалять любой горизонтальный шум и делать изображение более четким.

Примечание : Некоторые сигналы графической коррекции изображения могут функционировать не должным образом. Если получены неудовлетворительные результаты настройте эти функции вручную.

7. Нажать кнопку **OK** для сохранения его для изображения на мониторе PC.



Подключение внешней аппаратуры

Вы можете подключать к вашему телевизору дополнительное оборудование, такое как видеомэгагнитофоны, видеокамеры и т. п.

Гнездо антенны

1. Соедините разъем высокочастотного выхода видеомэгагнитофона с гнездом антенны, расположенным на задней панели телевизора.
2. Подсоедините кабель антенны к гнезду видеомэгагнитофона, предназначенному для подключения антенны.
3. Настройтесь на выходной канал видеомэгагнитофона под желаемым номером программы, пользуясь указаниями раздела 'Ручная настройка программы'.
4. Выберите номер программы, выделенный вами для выходного сигнала от видеомэгагнитофона.
5. Нажмите кнопку **PLAY** (Воспроизведение) на видеомэгагнитофоне.

Гнёзда Euro scart

1. Подсоедините гнездо Euro scart видеомэгагнитофона к гнёздам Euro scart 1, 2 или 3 аппарата.
2. Нажмите кнопку **PLAY** (Воспроизведение) на видеомэгагнитофоне.
Если выходы переменного напряжения вашего видеомэгагнитофона подсоединены к Euro scart гнёздам 1, 2 или 3, аппарат перейдет в режимы AV1, AV2 или AV3 автоматически. Если же вы хотите продолжить просмотр в режиме TV, нажмите **▲ / ▼** или клавишу HOMEPA.

В противном случае нажмите TV/AV клавиши на пульте Дудля выбора AV1, AV2 или AV3. На экране появляется изображение playback.

Также вы можете записать на видео плёнку программы, полученные посредством TV.

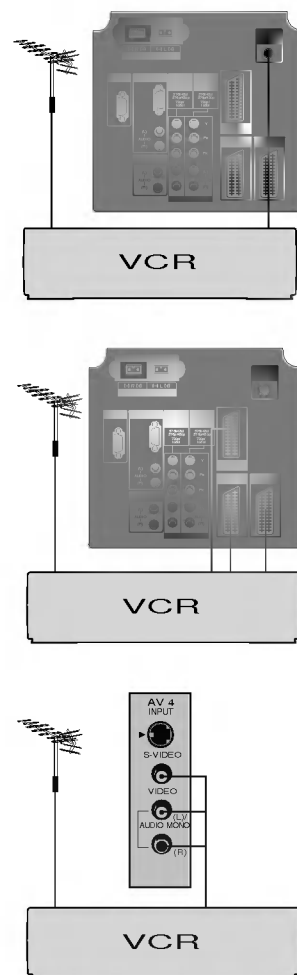
Примечание :

- a. Тип сигнала RGB, т.е сигналы красного, зелёного и голубого могут быть только выбраны для гнезда 1 Euro scart. Эти сигналы передаются, к примеру, платным TV декодером, игровой приставкой или фото CD устройством и т.д.
- b. Если оба сигнала Euro scart 1, 2 или 3 подсоединены к видеомэгагнитофону одновременно, только сигнал AV2 может быть получен.
- v. Если сигнал S-VHS получен через гнездо Euro scart 2, вы должны изменить режим на S-Video2.
- г. Если вы используете RCA для Scart адаптора (не поставляется), тогда VIDEO IN и Y/C IN(S-VIDEO) гнёзда должны быть подсоединены к адаптору, изображение аппарата может быть нестабильным.

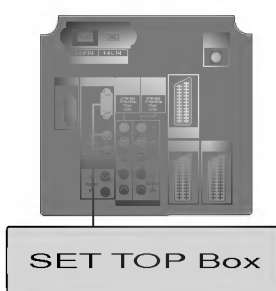
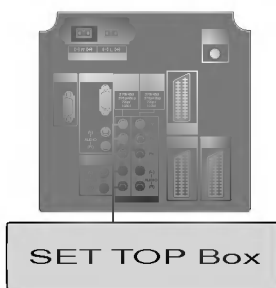
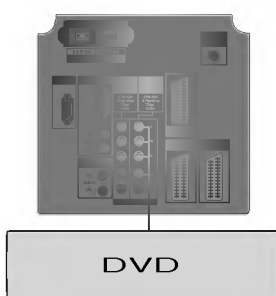
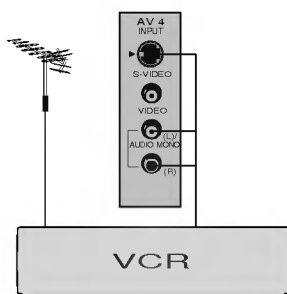
Гнезда входов Audio/Video

1. Подсоедините гнёзда выходов audio/video видеомэгагнитофона ко входам audio/video аппарата.
2. Нажмите клавишу TV/AV для выбора **AV1**, **AV2** или **AV3**.
3. Нажмите клавишу play на видеомэгагнитофоне.
На экране появляется изображение playback.

Примечание : Если у вас моно видеомэгагнитофон, подсоедините аудио кабель от видеомэгагнитофона к гнезду AUDIO L/MONO аппарата.



Подключение внешней аппаратуры



Входные гнезда для S-Video/Audio (не на всех моделях)

При подключении видеомagnитoфона формата S-VIDEO через входное гнездо **S-VIDEO** качество изображения улучшается.

1. Соедините гнездо типа S-video видеомagnитoфона с гнездом типа **S-VIDEO** телевизора.
2. Подключите аудио кабель от магнитофона стандарта S-VIDEO к гнездам для аудио сигнала на телевизоре.
3. Последовательными нажатиями кнопки **TV/AV** выберите режим **S-Video2** или **AV4**.
4. Нажмите кнопку **PLAY** (Воспроизведение) на видеомagnитoфоне.
На экране появится изображение, воспроизводимое видеомagnитoфоном.

Примечание: Если видеомagnитoфон формата S-VHS был подключен и к гнездам **S-VIDEO**, и к гнездам **VIDEO**, телевизор может принимать сигнал только с гнезда **S-VIDEO**.

Выходные гнёзда DVD

1. Соединить выходные гнёзда DVD (Y Cb Cr, Y Pb Pr, Y B-Y R-Y или Y PB PR) DVD-плеера с входными гнёздами DTV/DVD (Y PB PR), расположенными на установке.
2. Подсоединить звукозаписывающий /звукоспроизводящий кабель от DVD-плеера к входным аудио-гнездам DTV/DVD, расположенным на установке.
3. Для того, чтобы выбрать Компонент1 или Компонент2 следует нажать кнопку **TV/AV** или **MULTIMEDIA**.
4. Нажать кнопку Play (Воспроизведение) на DVD плеере.
На экране появится картинка воспроизведения DVD.

Входные гнёзда DTV (цифрового телевидения)

1. Соединить выходные гнёзда ОМПУТЕРНОЙ ПРИСТАВКИ к входным гнёздам DTV/DVD (Y PB PR), расположенным на установке, (или, подсоединить приставку с жёстким диском вместе со вспомогательным выходным гнездом D-Sub к входному гнезду PC/DTV, расположенному на установке, а также звукозаписывающий /звукоспроизводящий кабель от приставки с жёстким диском ко входным аудио-гнездам PC/DTV.)
2. Подсоединить звукозаписывающий /звукоспроизводящий кабель от компьютерной приставки ко входным аудио-гнездам DTV/DVD, расположенным на установке.
3. Для того, чтобы выбрать Компонент1, Компонент2 следует нажать кнопку **TV/AV** или **MULTIMEDIA**.

Порядок поиска причины и устранения неисправности

Признак неисправности

