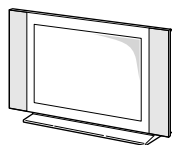


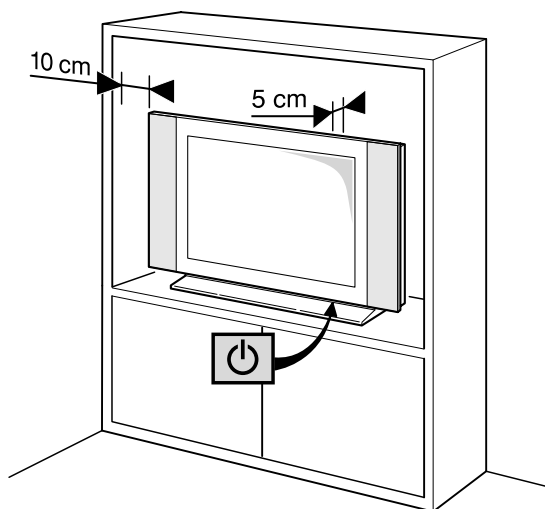
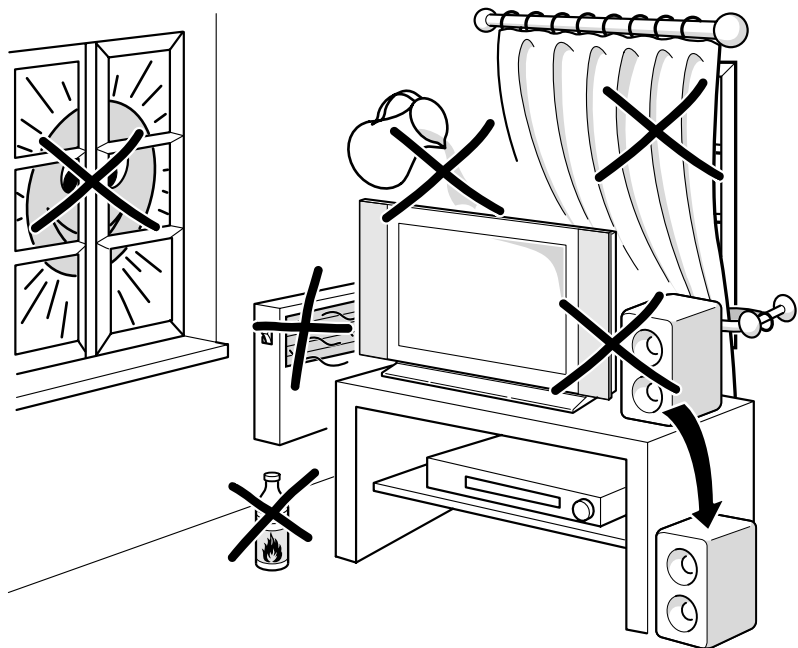


THOMSON




26LB040S5
26LB040S5U
32LB040S5
32LB040S5U

**Руководство
по эксплуатации**



Глава 1 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ		Настройка изображения	9
Важная информация	2	Установка часов	10
Безопасность	2	Установка часов	10
Экран LCD	2	Calendar (Календарь)	10
Очистка	2	Программирование включения	10
Запуск телевизора	3	Программирование выключения	10
Функции пульта дистанционного управления	4	Временный выключатель	10
		Родительский запрет	11
Глава 2 НАСТРОЙКА КАНАЛОВ		Блокировка каналов и каналов AV	11
Первая настройка	5	Блокировка кнопок	11
Организатор	5	Изменение личного кода	11
Размещение каналов в правильной последовательности	5	Обслуживание телевизора	11
Сброс каналов	5	Телетекст	12
Названия и изменение названий каналов	6	Включение телетекста	12
Ручная настройка каналов	6	Просмотр страниц	12
Любимые каналы	6	Временное изменение шрифта	12
		Остальные функции режима Телетекст	13
Глава 3 ЭКСПЛУАТАЦИЯ		Newsflash (Новости)	13
Основные функции	7	Subtitles (Субтитры)	13
Включение и выключение телевизора, режим standby	7	Direct access to subpages (прямой доступ к подстраницам)	13
Звук	7	Alarm page (Страница оповещения)	13
Выведение сообщения о программе	7	Fasttext	13
Выбор каналов	7	Teletext adjustment (Установки телетекста)	13
Последний просматриваемый канал	7		
Выбор программ AV	7	Глава 4 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Любимые программы	7	Разъемы	14
ZOOM – увеличение	7	Подключение наушников	14
Регуляция звука	8	Подключение видеомagneтoфона	14
Графический эквалайзер	8		

RU

Эта инструкция по обслуживанию относится к нескольким моделям телевизоров. Некоторые свойства и настройки могут не активироваться в Вашей модели. Сравните помещенную в инструкции таблицу функций со свойствами Вашей модели. Опционные функции помечены символом . Номер модели Вашего телевизора помещен на табличке, на задней стороне приемника и на обложке инструкции.

Важная информация

Безопасность


Проверьте, соответствует ли сетевое питание в Вашем доме питанию, указанному на идентификационном этикетке, наклеенном на задней стороне аппарата.

Элементы, из которых изготовлен телевизор, чувствительны к теплу. **Максимальная температура воздуха**, при которой может работать телевизор – **35°C**. Все отверстия и щели в корпусе выполняют вентиляционные функции. Запрещается их затыкать или прикрывать, это может стать причиной перегрева и/или привести к сокращению срока эксплуатации устройства. Настоящее изделие не предусмотрено для полной застройки; не устанавливайте телевизор в плотно закрытом пространстве, оставьте свободное пространство вокруг вентиляционных отверстий. Устанавливайте устройство подальше от источников тепла, таких как обогреватели, радиаторы, печи и прочие устройства, производящие тепло (также усилители) и образующие сильное электромагнитное поле.

Влажность воздуха в помещении, в котором работает телевизор, не должна превышать **85%**. Не включайте устройства сразу после того, как оно будет принесено из холодного места в помещение с высокой температурой.

Защитите устройство от дождя и брызг воды.

Не ставьте на устройство или поблизости него предметов с жидкостями (ваза, стакан, бутылка...). После переноса устройства из среды с низкой температурой в среду с высокой температурой может наступить конденсация водяного пара на экране LCD и/или внутри устройства. Перед тем, как включить телевизор, подождите, пока находящийся на /в устройстве водяной пар испарится.

Если вы **не будете пользоваться устройством в течение длительного времени**, выключите его, используя кнопку . Прерывание этого устройства в режим ожидания не прерывает его электрического питания. Чтобы полностью отключить его от сети, вытяните штепсель из сетевой розетки.

Чтобы дополнительно предохранить телевизор **во время грозы** с электроразрядами или во время длительного перерыва в приеме, **отключите штепсель питания и отключите антенну**. Тогда грозовой разряд или перенапряжение в сети не вызовут никаких повреждений телевизора.

Если во время пользования телевизором из устройства начнет выходить **дым или ненормальный запах**, немедленно **отключите** кабель питания.

Никогда в таком случае не открывайте устройство самостоятельно, продолжение эксплуатации устройства в таких условиях может привести к пожару или неотвратимому повреждению устройства. Отдайте продукт для проверки в авторизованную ремонтную мастерскую. Все виды самостоятельного ремонта аппарата запрещаются из-за высокого напряжения внутри него и существующей возможности **электрического удара**.



Перед установкой телевизора убедитесь в том, что поверхность, на которой он должен быть установлен, соответствует его весу (см. спецификацию в руководстве по эксплуатации).

Не ставьте телевизор на нестабильные столики, тележки, подставки или столы. Это может привести к падению устройства, его серьезному повреждению, а также ранению находящихся поблизости людей.

Экран LCD

Экран телевизора изготовлен из стекла. Поэтому во время падения или удара он может разбиться. Если экран телевизора разобьется, будьте осторожны с осколками.

В некоторых моделях жидкокристаллический экран оснащен защитным стеклом. При некоторых условиях (изменения температуры и влажности) между защитным стеклом и экраном может появляться влага. В случае, если возникнет подобная, относительно редкая ситуация, для того, чтобы влага испарилась, следует включить телевизор приблизительно на двадцать минут.

В технологическом аспекте, жидкокристаллический экран – это современное устройство, обеспечивающее великолепное, точное изображение. Иногда на экране может появиться несколько неактивных пикселей, которые постоянно будут приобретать голубой, зеленый или красный цвет. Однако, это не вызывает понижения качества изображения.

Для обеспечения долговременного правильного функционирования экрана и его защиты от выгорания следует соблюдать нижеуказанные рекомендации:

- Не высвечивать на экране изображения стоп-кадра (не высвечивать статических изображений, знаков, текстов и изображений, высвечивающихся в режиме 4:3 из компьютера и видео) постоянно в течение длительного времени.
- При пользовании компьютером следует употреблять потушитель.

Очистка

Для очистки экрана монитора применяйте моющие препараты для оконного стекла, остальные элементы телевизора протирайте влажной тряпочкой с добавкой естественных моющих средств. Производите регулярную очистку вентиляционных отверстий сзади и сбоку телевизора. Применение растворителей, абразивных материалов и средств на базе алькоголя может вызвать повреждение телевизора.

ПРИМЕЧАНИЕ: Экран монитора LCD-телевизора может быть поврежден, если для его очистки применяются сильные детергенты, алкоголь или абразивные средства.

Никогда не открывайте самостоятельно корпус устройства, существует опасность его повреждения.

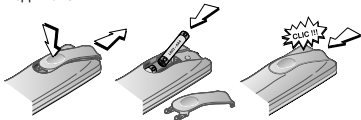
Компания THOMSON не несет никакой ответственности, если TV-аппарат не был использован согласно руководству по эксплуатации.

Считая своей целью повышение качества наших продуктов, мы сохраняем за собой право на модификацию их функций. В связи с тем информация в этом руководстве может быть изменена и ни в какой степени ее содержание не является обязывающим по закону.

Запуск телевизора

Подключение телевизора

Перед тем, как ознакомиться с функциями телевизора, нужно внимательно прочесть настоящие указания, касающиеся его подключения.

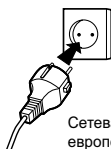


1. Вставьте две батарейки в к пульт дистанционного управления (батарейки LR03 или AAA, находятся в комплекте).

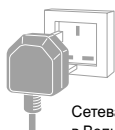
Меры предосторожности, связанные с применением батареек

- Пользуйтесь исключительно соответствующим типом батареек
- Устанавливайте батарейки в соответствии с обозначениями (+) и (-).
- Не вставляйте вместе новые и старые батарейки.
- Не применяйте аккумуляторов.
- Не подвергайте батарейки воздействию слишком высоких температур, не бросайте их в огонь, не заряжайте и не пытайтесь открывать; это может привести к вытеканию электролита или к взрыву.
- Выньте батарейки из пульта дистанционного управления, если он в течение длительного времени не используется.

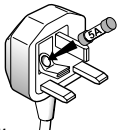
220 – 240V ~ 50 Hz



Сетевая розетка в других европейских странах



Сетевая розетка в Великобритании и Ирландии



2. Подключите вилку к входу блока питания.

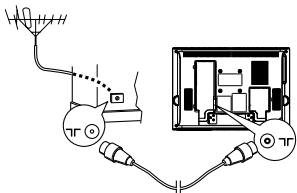
Телевизор должен быть подключенным к розетке переменного тока AC 220 – 240 V – 50 Hz. Нельзя подключать его к источникам постоянного тока DC. Нельзя подключать телевизор при поврежденном кабеле, существует опасность электрического удара.

Телевизор, предназначенный на британский рынок, имеет сетевой шнур, оснащенный другой вилкой, изготовленной из литового материала. Такая вилка имеет предохранитель, который обеспечивает безопасность при эксплуатации телевизора, поэтому её нельзя поменять на вилку другого типа. Предохранитель установлен внутри вилки, он защищает телевизор от перегрузок в сети питания. Если телевизор перестаёт работать, это может означать, что перегорел предохранитель. Если предохранитель испортился, его можно заменить только идентичным, т.е. 5А с сертификатом ASTA или BSI (BSI362).

3. Подключите кабель антенны или кабельного телевидения к соответствующему входу TV расположенному сзади устройства.

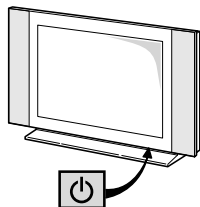
Вход антенны (75 Ом – VHF/UHF) можно использовать как для подключения антенны, так и для подключения других внешних устройств, оснащенных модулятором, таких как видеомагнитофоны, приемники спутникового телевидения и т.п.

Рекомендуем, чтобы во время первой установки телевизора не подключать к нему никаких дополнительных внешних устройств (напр. видеомагнитофонов), поскольку это может осложнить процесс установки. Подключите их лишь после настройки каналов, см. страница 14 настоящего руководства по эксплуатации.



4. Включите телевизор, нажимая для этого кнопку ON/STANDBY на его лицевой панели.


На странице 4 находится описание использования пульта дистанционного управления. Основные настройки телевизора описаны на странице 5; ручная настройка – страница 6 (если каналы уже настроены).



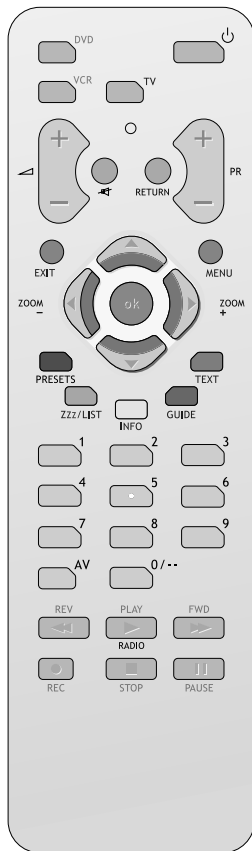
Соблюдайте актуальные предписания, касающиеся защиты окружающей среды. Прежде чем выбросить батарейки или аккумуляторы, спросите у продавца, следует ли отправить батарейки в специальный рециклинг и занимается ли он их передачей для дальнейшей обработки.











RU

Функции пульта дистанционного управления

Большинство функций телевизора доступны с основного уровня меню, выводимого на экран телевизора. С помощью пульта дистанционного управления можно перемещаться по меню и выполнять все основные настройки телевизора. Пульт дистанционного управления дает возможность управления большинством устройств для считывания DVD и для новых проигрывателей марок Thomson, Saba, Brandt, Ferguson и Telefunken. Пульт дистанционного управления и его функции зависят от модели телевизора. Ниже представлено большинство функций пульта дистанционного управления. Опционные функции пульта дистанционного управления обозначены символом 

RU

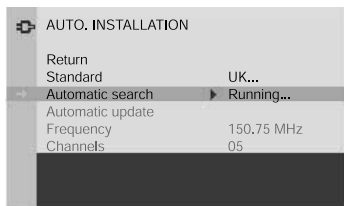


-  Режим ожидания Standby / выход из режима ожидания Standby
-  **DVD** Переход в режим DVD
-  **VCR** Переход в режим видеомэгнифона
-  **TV** Переход в режим ТВ
- Чтобы принимать телевизионный сигнал, нужно нажать эту кнопку.
- Если на пульте дистанционного управления нет этой кнопки, это значит, что у вас имеется непосредственный доступ к функции телевизора без предварительного нажатия этой кнопки.
-  **Light** **Светодиодный индикатор** ● загорается, когда вы нажимаете кнопку пульта дистанционного управления,
 - определяет состояние программирования пульта (см. страница 5)
 - при слабых батарейках, мигает во время нажатия кнопок.
-  +/- Управление уровнем звука.
 - Функция доступна также в режиме **видеомэгнифона** и **DVD**,
-  Включение и выключение звука.
- RETURN** Возврат к предыдущему меню или программе.
- PR+ / PR-** Смена канала.
- EXIT** Выход из меню
- MENU** Включение Меню **OVERVIEW**.
-  Выбор позиции меню
-  Выбор функции, изменение параметров, включение или выключение функции и выбор формата изображения (в режиме ТВ): модели 4:3 – выбор формата изображения, модели 16:9 – выбор функции Зум
- OK** Подтверждение выбранных параметров.
- Цветные кнопки:
 - PRESETS** (красная) возврат к предыдущим настройкам изображения и звука.
 - Zzz/LIST** (зеленая) программирование таймера
 - INFO** (желтая) информация о состоянии работы устройства
 - GUIDE** (голубая) в режиме ТВ неактивна
 - TEXT** (фиолетовая) **Телетекст**
- Цветные кнопки предназначены также для обслуживания телетекста.
- 0-9** Выбор канала по номеру.
 - Если номер канала состоит из двух цифр,
 - нажмите быстро две цифры одна за другой,
 - нажмите два раза 0, появится символ „-“ затем выберите нужный вам канал.
- AV** Выбор устройства, подключенного к входу AV.
-  **РАДИО** Неактивна.
- REV-PLAY** **Функции воспроизведения и записи для видеомэгнифона**
- FWD-STOP** **Функции воспроизведения для DVD-проигрывателя**
- PAUSE-REC**

Примечание:

Если батарейки пульта дистанционного управления разрядились, вы можете использовать кнопки на передней панели устройства, они имеют такие же функции.

Первая настройка



Первая настройка заключается в выборе всех инструментов, необходимых для приема и записи всех возможных телеканалов.

Включите телевизор и поступайте точно в соответствии с нижеуказанной инструкцией.

- На экране появляется список стран. С помощью кнопок **▲ ▼ и < >** выберите соответствующую страну. Подтвердите выбор, нажимая на **OK**.
То есть страну, в которой вы находитесь или страну, телеканалы которой хотите смотреть, если находитесь близко до границы.
- Меню **Auto.Installation** высвечивается с выбранной опцией **Standard**. Выберите правильный стандарт с помощью кнопок **< >**.
Примечание: Можно выбрать следующие стандарты: **UK** для Великобритании и Ирландии; **FR** для Франции и Люксембурга; **DK** для Восточной Европы, Ближнего Востока и Азии; **EURO** Западной Европы, Австралии и Новой Зеландии.
- Затем выберите опцию **Automatic search** (автоматический поиск), нажимая для этого кнопку **▼**, а затем нажмите **OK**, чтобы начать поиск. Во время поиска каналов появляется сообщение „**Running**” (Ищет), а ниже опции: **Frequency** (Частота) и **Channels** (Каналы), сообщающие о прогрессе операции поиска.
Если до завершения операции нажать кнопку **EXIT** (Выход), найденные каналы будут введены в память.

После завершения опции поиска каналов, появляется меню **ORGANISER** (Организатор) (смотрите соответствующие разделы инструкции).

Опция **Automatic update** дает возможность добавления каналов и завершения настройки, если не хватает нескольких каналов или они были настроены неправильно.

Можно много раз возвращаться к меню **AUTO.INSTALLATION** (автоматическая установка).

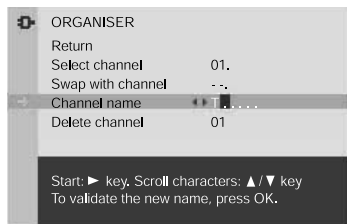
Выведите меню **OVERVIEW** (Просмотр) нажимая кнопку **MENU**.

Выберите позицию **Installation** (Установка) и нажмите **OK**, чтобы подтвердить.

Выберите позицию **Automatic Installation** (Автоматическая установка) из меню **INSTALLATION** и нажмите **OK**, чтобы подтвердить.

Выберите нужную страну с помощью кнопок **▲ ▼** и нажмите **OK**.

Организатор



С помощью этого меню можно менять последовательность автоматически настроенных каналов, называть их и менять названия, сбрасывать дублирующиеся каналы или каналы с плохим качеством воспроизведения.

Внимательно читайте сообщения внизу экрана и проверяйте наименования каналов в газете, в которой напечатана телепрограмма.

Размещение каналов в правильной последовательности

Выберите позицию **Select channel** (Выбор канала).

С помощью кнопок **PR+/PR-** или **0-9** выберите канал, который нужно изменить.

Пометьте опцию **Swap with channel** (Изменить канал).

С помощью кнопок **0-9** введите новый номер канала.

Нажмите кнопку **OK**, чтобы подтвердить выбор. После изменения каналов, внизу экрана появится сообщение: „**The programmes have been swapped**” (Программы изменены). Подобным образом поступайте с очередными каналами.

Сброс каналов

Выберите позицию **Select channel** (Выбор канала).

С помощью кнопок **PR+/PR-** или **0-9** выберите канал, который нужно сбросить.

Выберите позицию **Delete channel** (Сброс канала) и нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор.

После стирания программы внизу экрана появится сообщение: „**The programme has been deleted**” (Программа сброшена).

Названия и изменения названий каналов

Выберите позицию **Select channel** (Выбор канала).

С помощью кнопок **PR+/PR-** выберите канал, название которого вы хотите изменить.

Когда появится нужный канал, выберите опцию **Channel name** (Изменение названия программы) и нажмите кнопку **➤**, чтобы курсор оказался на первом знаке наименования.

С помощью кнопок **▲ ▼** выберите знаки из списка знаков, этот список состоит из букв, цифр от 0 до 9, и знаков +, и пробелы.

Перейдите к очередному или к предыдущему знаку с помощью кнопок **< >** и начните новый поиск знаков.

Подтвердите выбор, нажимая **OK**. Название может содержать максимум 6 знаков.

Нажмите кнопку **EXIT**, чтобы выйти из Меню.

*Примечание: можно многократно возвращаться к функции меню **ORGANISER**:*

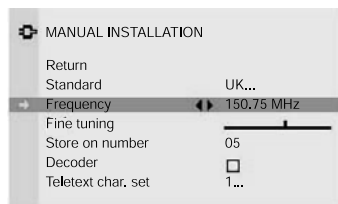
Выведите меню **OVERVIEW** (Просмотр) нажимая кнопку **MENU**.

Выберите позицию **Installation** (Установка) и нажмите **OK**, чтобы подтвердить.

Выберите позицию **Organiser** в меню **INSTALLATION** (Установка) и нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор.

Ручная настройка каналов

Если во время первой настройки какой-то канал не был найден, нужно воспользоваться процедурой ручной настройки каналов. Также может случиться, когда мы пользуемся сетью кабельного телевидения. Во время ручной настройки каналов следует сразу ввести все необходимые для канала данные.



Выведите меню **OVERVIEW** (Просмотр) нажимая кнопку **MENU**.

Выберите позицию **Installation** (Установка) и нажмите **OK**, чтобы подтвердить.

Выберите позицию **Manual Instal.** в меню **INSTALLATION** и подтвердите выбор, нажимая **OK**.

1. Выберите позицию **Standard**, а затем с помощью кнопок **< >** выберите соответствующий стандарт для данной страны.

*Примечание: Можно выбрать следующие стандарты: **UK** для Великобритании и Ирландии; **FR** для Франции и Люксембурга; **DK** для Восточной Европы, Ближнего Востока и Азии **EURO** Западной Европы, Австралии и Новой Зеландии.*

2. Выберите позицию **Frequency** (Частота). С помощью кнопки **<** или **>** начните поиск по возрастающей или по нисходящей. Когда сигнал будет найден, на экране появится изображение.

3. Если изображение нечеткое, его можно отрегулировать. Это производится путем выбора опции **Fine tuning** (Точная настройка) и манипуляции кнопками **< >**.

4. Если канал закодирован и вы хотите подключить декодер, следует выбрать опцию **Decoder** (Декодер) и пометить нужные поля, нажимая кнопку **OK**.

5. Затем пометьте поле **Character set** и с помощью кнопок **< >** выберите набор знаков, который будет использоваться во время использования телетекста. Доступны следующие наборы букв алфавита:

- 1: Западная Европа
- 2: Восточная Европа
- 3: Россия и Болгария
- 4: Греция
- 5: Арабские страны
- 6: Украинский
- 7: Белорусский

Выберите набор букв алфавита подходящий для вашего региона. Тогда телетекст будет выводиться с использованием букв выбранного алфавита.

6. Затем следует выбрать опцию **Store on number** (присписать номер канала), чтобы обозначить выбранный канал соответствующим номером. С помощью кнопки 0-9 введите номер канала. Чтобы подтвердить выбор, нажмите кнопку **OK**.

*Важно: После введения изменений в меню **MANUAL INSTALLATION** (Ручная установка), номер канала в поле **Store on number** начнет мигать. Чтобы подтвердить выбор, выберите опцию **Store on number** (обозначить номер канала) и нажмите кнопку **OK**. Если изменение не будет подтверждено, а будет выбран другой канал или телевизор перейдет в режим ожидания Standby, тогда изменение будет аннулировано.*


Чтобы найти все каналы, следует повторить эту процедуру.

Любимые каналы


Эта функция дает возможность выбора 6-ти каналов, которые вы чаще всего смотрите, чтобы обеспечить на будущее самый скорый доступ к ним (см. страницу 7). Вызовите на экран **OVERVIEW**, нажав кнопку **MENU**. Перейдите к опции **Installation** и нажмите **OK** для подтверждения. В меню **INSTALLATION** перейдите к опции **Favourites** (любимые) и нажмите **OK**. С помощью кнопок **< >** выберите 6 любимых каналов.

Основные функции

Включение и выключение телевизора


Чтобы включить телевизор, нажмите кнопку,  расположенную на передней части корпуса.

Режим ожидания (Standby)

Нажмите кнопку  на клавиатуре или на пульте дистанционного управления.

Телевизор останется включенным, а потребление мощности будет минимальным.

Выход из режима ожидания

Нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления.


Нажмите кнопку **TV** или **OK** на последний просматриваемый канал.

Нажмите кнопку **PR+/PR-**, чтобы включить телевизор на предыдущий или последующий просматриваемый канал.

Нажмите кнопку **AV**, чтобы выбрать последнюю просматриваемую программу **AV**.

Звук

Настройка уровня звука: чтобы усилить или убавить звук, воспользуйтесь кнопками **VOL +/-**, расположенными на корпусе телевизора или соответствующими кнопками пульта дистанционного управления.

Выключение звука: Чтобы временно выключить звук, нажмите кнопку . Чтобы восстановить звук, вновь нажмите данную кнопку или воспользуйтесь кнопкой **VOL +**.

Выведение информации о программе

В режиме ТВ нажмите желтую кнопку **INFO** на пульте дистанционного управления. На экране появится сообщение о номере и названии просматриваемого канала, актуальной дате и времени, виде звука, увеличении (zoom) или типе формата.

Если установлено автоматическое выключение, появляется также сообщение об остающемся времени. В режиме VGA высвечивается сообщение о разделительной способности изображения.

Когда мы включаем телевизор или меняем каналы, на экране появляется номер канала и его название, если оно было определено в меню **ORGANISER**.

Выбор каналов

С помощью цифровых кнопок:

- для каналов с 1 по 9 нажмите соответствующую кнопку.
- для каналов с 10 по 99
 - нажмите 0 в течение нескольких секунд, чтобы появился символ „х“; введите номер канала или
 - нажмите 0, чтобы появился символ «--», затем нажмите две любые цифры.

С помощью кнопок **PR+/PR-** переключайте каналы на один вперед или назад.

Программы **AV** здесь не учитываются, это возможно лишь в случае, когда воспользуемся кнопками, расположенными на передней части корпуса телевизора.

Последний просматриваемый канал

Нажмите кнопку **RETURN**, чтобы включить последний просматриваемый канал.

Выбор программ AV

Нажмите кнопку **AV**, чтобы выбрать последний просматриваемый аудио-видео канал и просматривать все доступные каналы **AV**. Доступные источники **AV**: AV1, AV1-S, AV1 RGB, AV2 (в зависимости от модели), AV2-S (в зависимости от модели), AV3, AV3-S, CMP, VGA.

Любимые каналы

Нажмите красную кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы появились установки меню. Выберите опцию **Favourites** используя кнопки **< >**. Теперь, выбирая программы с помощью кнопок **PR+**, **PR-** вы можете выбирать только программы, помеченные в меню как любимые (см. стр. 6).

*Выберите все каналы **All channels**, если вы хотите просматривать все программы.*

Зум (ZOOM) – увеличение

В режиме ТВ существует опция изменения формата отображаемого изображения с помощью функциональных кнопок **< >**.

Ниже представлены доступные форматы увеличения:

Версия 16: 9 обслуживает опции:

Формат 4/3 – изображение отображается в формате 4/3

Зум 14/9 – изображение отображается в прямоугольном формате 14/9

Зум 16/9 – изображение отображается в прямоугольном формате 16/9

Зум 16/9 up – изображение отображается в прямоугольном формате 16/9 и передвинуто вверх для получения чёткого изображения титров

 **Синерама** – панорама кино в формате 4/3

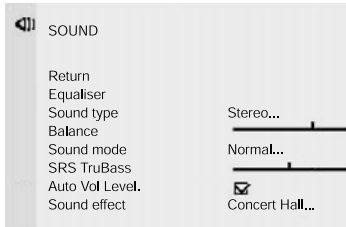
Формат 16/9 – изображение отображается в формате 16/9

Версия 4:3 обслуживает две опции в формате **4/3** и **16/9**.

Когда пользователь меняет канал, форматы не записываются. Если пользователь пользуется функцией Зум, установки учитываются.

Регуляция звука

Вызовите меню **OVERVIEW**, нажимая кнопку **MENU**. Отметьте опцию **Sound** (звук) и нажмите кнопку **OK**.



Появится меню **SOUND** (ЗВУК) со следующими опциями:

Equaliser (коррекция звука): С помощью этой опции мы меняем установки графического эквалайзера (см. ниже)

Sound type (Тип звука): С помощью этой опции мы делаем выбор доступного типа звука

Внимание: доступные опции зависят от передаваемого канала.

Таблица содержит типы возможных звуковых форматов.

Balance (Баланс): С помощью опции мы корректируем баланс между правым и левым каналом.

Sound mode (Режим звука): опция доступна в зависимости от выбранного типа звука.

С помощью кнопок **<** **>** выберите тип звука (Normal (нормальный), Wide (широкий), Stereo wide (расширенный стерео) или SRS WOW).

SRS WOW – это комбинация технологии SRS. Содержит информацию о звуке 3-D и действует с технологией TruBass, чтобы передавать полное звучание басов.

SRS TruBass: С помощью **<** **>** настройте басы согласно вашим предпочтениям.

Auto Vol Level: Эта функция дает возможность смягчения громких звуковых эффектов. Ее использование указано при просмотре телевизора в ночное время. Чтобы выбрать опцию, следует нажать **OK**.

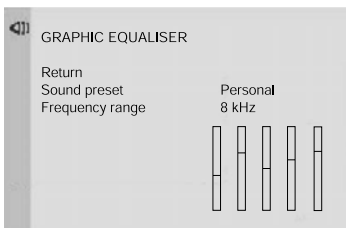
Sound effect: С помощью **<** **>** выберите самый подходящий для просматриваемой программы звуковой эффект. Нажмите **EXIT** для выхода из меню. Выберите опцию **Return** и нажмите **OK**, чтобы вернуться к меню **OVERVIEW**.

Broadcast	Options
Mono	Auto, Mono
Nicam mono	Nicam, mono
Nicam/IRT stereo	Stereo, Mono
Bilingual Nicam	S1, S2, S3
Bilingual IRT	S1, S2
AV	Stereo, S1, S2

SRS, SRS WOW и символ (●) – товарные знаки, принадлежащие SRS Labs, Inc.

Лицензию на технологию SRS имеет SRS Labs, Inc.

Графический эквалайзер



Выберите меню **Equaliser** из меню **SOUND** и нажмите **OK**.

Меню дает возможность личных изменений установок графического эквалайзера.

Sound preset (Собственные установки звука): Пользуясь кнопкой **<** или **>** выберите соответствующую установку для просматриваемой передачи.

Эти установки записываются автоматически в положении **Personal**.

Чтобы получить непосредственный доступ к опции **Sound preset**, нажмите кнопку **PRESETS** (красную) на пульте дистанционного управления, выберите опцию **Sound preset** и выберите одну из установок из списка. Выбор применяется ко всем телеканалам и каналам **AV**.

Frequency range (диапазон частоты): графический эквалайзер дает возможность регуляции частоты в пяти диапазонах. Используя кнопки **▲** **▼** выберите соответствующий диапазон, используя **▲** **▼** сделайте изменения. Подтвердите, нажимая **OK**.

*Внимание: Изменение установок будет видимым в опции **Sound preset** в положении **Personal**.*

Чтобы выйти из меню, нажмите **EXIT**. Чтобы вернуться к меню **SOUND**, выберите **Return** и нажмите **OK**.

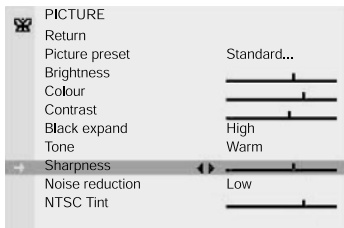
Настройка изображения

Меню **PICTURE** (Изображение) предназначено для регулировки текущих настроек, для подтверждения текущих настроек и для определения настроек настроек пользователя.

Нажмите **MENU**, чтобы вывести на экран меню **OVERVIEW**.

Пометьте опцию **PICTURE** (Изображение) и нажмите кнопку **OK**.

Появится меню **PICTURE** (Изображение) со следующими опциями:



Picture preset: (Установки изображения): С помощью кнопок **<** **>** выберите соответствующий элемент меню из доступных установок (Standard, Film, Sport, Studio или Personal), который лучше всего подходит просматриваемой программе.

В опции **Personal** (Личные настройки) вы сами определяете все настройки изображения.

Примечание: Все изменения значений параметров записываются автоматически в позиции **Picture Preset** в поле **Personal**. Опция недоступна в режиме **PC**.

RU

Brightness (Яркость), **Contrast** (Контраст), **Colour** (Цвет): настройте уровень данных параметров с помощью кнопок **<** **>**. Значения параметров автоматически записываются в память поля **Personal** опции **Picture preset**.

Black Expand (Корректировка черного): с помощью этой функции можно настроить контраст экрана по отношению к окружающему свету – Maximum (высокий), Medium (средний), Minimum (минимальный), Inactive (неактивный). Откорректируйте параметр с помощью кнопок **<** **>**.

Примечание: Опция недоступна в режиме **PC**.

Tone (Тон): С помощью данной опции устанавливаем температуру цвета. С помощью кнопок **<** **>** выберите одну из доступных опций: **Cold** (Холодная), **Neutral** (Нейтральная) или **Warm** (Теплая).

Sharpness (Резкость): С помощью кнопок **<** **>** откорректируйте значения параметров.

Примечание: Опция недоступна в режиме **PC**.

Noise Reduction (снижение помех изображения): Опция дает возможность улучшения качества появляющегося изображения. Выберите опцию из списка, пользуясь кнопками **<** **>**.

Примечание: Опция недоступна в режиме **PC**.

NTSC Tint (Оттенок): Эта опция доступна только для источников сигнала AV в системе NTSC.

Примечание: Опция недоступна в режиме **PC**.

Если аппарат работает в режиме дисплея **PC**, доступны еще следующие функции меню **PICTURE** (Изображение):

Auto-Adjustment (автоматическое приспособление): Функция дает возможность автоматического приспособления качества и расположения изображения. Используйте кнопку **OK**, чтобы начать процесс, подождите, пока появится надпись **Done** (выполнено).

Phase (Фаза), **Clock** (часы): корректировка этих значений требуется при доступе к изображениям высокого качества.

Horiz. position (Корректировка горизонтали): С помощью кнопок **<** **>** откорректируйте горизонтальное расположение изображения на экране.

Vert. position (Корректировка вертикали): С помощью кнопок **<** **>** откорректируйте вертикальное расположение изображения на экране.

Нажмите кнопку **EXIT**, чтобы выйти из меню. Выберите опцию **Return** и нажмите **OK**, чтобы вернуться к меню **OVERVIEW**.

В режиме **ТВ** прямой доступ к настройкам с использованием красной кнопки. Выберите настройки, используя кнопки **<** **>**. Нажмите кнопку **EXIT**, чтобы выйти из меню.

Установка часов

Меню **TIME** служит для установки в телевизоре времени, на основании которого он будет автоматически включаться или выключаться.

С помощью кнопки **MENU** вызовите на экран меню **OVERVIEW**. Выберите опцию **Time** и нажмите **OK**.

Установка времени

1. Выберите опцию **Time reference**.
2. С помощью кнопок **<** **>** или **PR+PR**– выберите номер канала, время по которому будет являться основным временем.

Время появляется через несколько секунд, если данный канал доставляет требующийся сигнал. В обратном случае время не устанавливается автоматически.

В таком случае в опции **Time** появляется --. Используйте кнопки **<** **>** или цифровые кнопки, чтобы вручную ввести установку времени.

Если данные относительно даты недоступны на канале, выбранном в опции **Time reference**, дата не будет установлена.

В таком случае в опции **Date** появляется --/--/--. Используйте клавиши с цифрами, чтобы вручную ввести установку даты.

Внимание: Если питание полностью отключилось, а установка времени была введена вручную, необходимо повторное программирование часов. Мы рекомендуем установку времени на основании времени, указанного на телеканалах.

Прежде всего, вы должны установить время, если вы намерены пользоваться **Wake up timer** (временным включателем) и **Turn off timer** (временным выключателем).

Calendar (Календарь)

Эта функция дает возможность установки календаря.

1. Выберите опцию **Calendar** (Календарь).
2. Нажмите кнопку **>** чтобы активировать функцию.
3. Используйте по очереди кнопки **<** **>**, чтобы выбрать соответствующий **Month** (месяц) и **Year** (год).

Внимание: Возможный диапазон установки даты – 1880 – 2099 годы.

4. Установьте день на листе текущего месяца. Используйте кнопки **<** **>** или нажимая **OK**.

*Линия опции активна лишь тогда, когда дата была установлена в меню **TIME**.*

Программированное включение

Функция дает возможность программирования времени включения телевизора, например, когда вы просыпаетесь.

1. Выберите опцию **Wake up timer**, отметьте **Once**, если телевизор должен включиться только раз при этой установке или **Daily**, если он должен включаться каждый день в одно и то же время.

*Внимание: Чтобы деактивировать функцию, выберите опцию **Off**.*

2. В опции **Wake up time** введите время, используя цифровые клавиши или **<** **>**.

3. В опции **Wake up channel** введите номер канала, который должен включиться, используя цифровые клавиши или **<** **>**.

Внимание: Если после включения аппарата он не обнаружит использования кнопок на пульте дистанционного управления или на лицевой панели телевизора, он выключится самостоятельно в течение 2 часов.

Программированное выключение

Функция дает возможность программирования времени выключения телевизора.

1. Выберите опцию **Turn off timer**, отметьте **Once**, если телевизор должен включиться только раз в заданное время или **Daily**, если он должен выключаться каждый день в одно и то же время.

*Внимание: Чтобы деактивировать функцию, выберите опцию **Off**.*

2. В опции **Turn off time** введите время, используя цифровые клавиши или **<** **>**.

Временный выключатель

Функция дает возможность установки временного выключателя.

1. Обозначьте опцию **Sleep timer** (временный выключатель).

2. С помощью кнопок **<** **>** выбрать время автоматического включения телевизора (в пределах от 15 минут до 4 часов в промежутках по 15 минут). Чтобы выключить эту функцию, выбрать **Off**.

Родительский запрет

Функция родительского запрета дает возможность ограничить доступ детей к телевизору. Этого можно достигнуть, блокируя клавиши телевизора, чего последствием является блокировка доступа к некоторым телеканалам и/или AV (за исключением SMP и VGA). Функция предохранена PIN-кодом.

Используя кнопку **MENU** вызовите меню **OVERVIEW**. Выберите функцию **Parental Control** и подтвердите, нажимая **OK**.



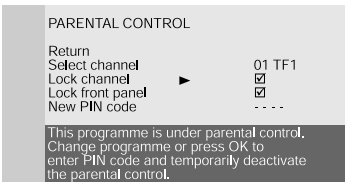
Меню **PARENTAL CONTROL** высвечивается, если опция до сих пор не была активированной и не определен **PIN-CODE**.

1. Введите 4 цифры.

ВНИМАНИЕ: Выберите такие цифры, чтобы их было легко запомнить.

2. Введите код повторно для подтверждения, меню **PARENTAL CONTROL** активируется.

RU



Блокировка телеканалов и AV.

1. В меню **PARENTAL CONTROL** выберите линию **Select channel**, используя клавиши **< >**, цифровые клавиши на пульте дистанционного управления или **PR+ / PR-** выберите каналы для блокировки. Используя кнопки **< >** или **AV** выберите каналы AV.

2. В окне **Lock channel** активируйте опцию, обозначая квадрат с использованием кнопки **OK**.

Чтобы снять блокировку каналов или каналов AV, выберите меню **PARENTAL CONTROL** используя PIN-код, выберите линию **Lock channel** и отметьте квадратик кнопкой **OK**. Выйдите из меню, нажимая **EXIT**.

Блокировка кнопок

1. В меню **PARENTAL CONTROL** выберите опцию **Lock front panel** активируйте функцию, отмечая выбранное поле кнопкой **OK**.

2. Кнопки на лицевой панели будут немедленно заблокированы вместе с меню **INSTALLATION** и **TIME**. Для пользования телевизором теперь необходим пульт дистанционного управления.

Чтобы снять блокировку клавиш, войдите в меню **PARENTAL CONTROL**, вписывая PIN-код, выберите опцию **Lock front panel** и отметьте опцию, используя **OK**. Выйдите из меню, нажимая **EXIT**.

Изменение личного кода

1. В меню **PARENTAL CONTROL** выберите опцию **New PIN code**, впишите 4 цифры, используя цифровые клавиши на пульте дистанционного управления.

2. Введите код повторно для подтверждения.

Чтобы выйти в меню **OVERVIEW**, выберите **Return** и нажмите **OK**. Выйдите из меню, нажимая **EXIT**.

Эксплуатация телевизора

В то время, когда активирован родительский запрет, необходимо введение личного кода:

- чтобы активировать меню **PARENTAL CONTROL**,
- чтобы активировать меню **TIME**,
- чтобы активировать меню **INSTALLATION**.

Снять блокировку доступа к меню **TIME** и **INSTALLATION** можно после дезактивации запрета на эти опции.

После введения кода можно смотреть телеканалы и каналы AV без препятствий. Активирование блокировки происходит автоматически после введения телевизора в режим ожидания (standby).

*Внимание: Если вы забыли PIN-код, вы должны удалить его. Введите телевизор в режим ожидания, нажмите одновременно кнопку **EXIT** на пульте дистанционного управления и кнопку **VOL-** на лицевой панели телевизора, удержите их в течение 5 секунд. Телевизор повторно включится. Если активирована какая-либо функция родительского запрета, аппарат предложит вам ввести новый PIN-код. Процедура возможна, даже когда лицевая панель заблокирована.*

Teletext (Телетекст)

Teletext (Телетекст) или иначе Телегазета – это сервис, который во многих странах предоставляется под разными названиями (TOP Text, Fasttext, FLOF text, Videotext). Это бесплатная услуга телевизионных станций. Благодаря ей можно получить многообразную информацию, например, сводку погоды, спортивные результаты, новости, результаты игр, и т.п. Информация предоставляется в форме тематически размещенных страниц, на которых отдельные темы помечены определенным цветом. Доступ к информации осуществляется с помощью кнопок соответственного цвета, расположенных на пульте дистанционного управления.

Включение телетекста

Нажмите кнопку **TEXT** на пульте дистанционного управления. Телегазета покажет последнюю, выведенную или главную страницу (как правило, 100-ю), если выбран другой канал.

Чтобы выбрать конкретную страницу, следует ввести ее 3-значный номер или выбрать страницу с помощью кнопок **PR+/PR-**. Выбранная страница будет выведена за короткое время.

Просмотр страниц

С помощью полосы просмотра, которая находится внизу экрана, можно получить доступ к трем очередным страницам и одной предыдущей. В состав полосы просмотра входят цветные поля, которым приспаны соответственные цветные кнопки на пульте дистанционного управления.

Нажмите кнопку **MENU**, чтобы отобразилась полоса просмотра и чтобы получить доступ к следующим функциям:

STOP: данная функция используется для остановки последовательно перемещающихся страниц. Чтобы выбрать эту функцию, нажмите **красную** кнопку. В поле номера страницы появляется слово **STOP** (Остановка). Нажмите ещё раз **красную** кнопку, чтобы выключить эту функцию.

??? (скрытые ответы): нажмите **зеленую** кнопку, чтобы вывести скрытый ответ на экран (напр. в игре). Чтобы спрятать ответ, повторно нажмите зеленую кнопку.

ЗУМ: нажмите **желтую** кнопку: 1 раз: увеличивается верхняя часть страницы, 2 раза: увеличивается нижняя часть страницы, 3 раза: страница возвращается к нормальному размеру и отображается на всём экране

MIX (смешанное изображение): нажмите **голубую** кнопку, чтобы вывести телегазету на прозрачном фоне. Еще раз нажмите кнопку, чтобы восстановить нормальный режим изображения текста.

Временное изменение шрифта

Существуют возможности изменения шрифта телегазеты, если установленный шрифт не гарантирует правильного обслуживания канала. Чтобы вывести полосу просмотра страниц, нажмите кнопку **MENU**. Нажмите **OK**, чтобы вывести номер шрифтов, отображаемых в настоящее время в поле **???**.

С помощью зеленой кнопки выберите новый шрифт. Шрифт, установленный в меню **INSTALLATION** (Установка) будет восстановлен после выключения телевизора, переключения его в режим ожидания (standby) или если будет изменен канал.

Нажмите кнопку **EXIT** или **RETURN**, чтобы выйти из режима телегазеты.

Остальные функции режима Телегазеты

Newsflash (Новости вкратце)

Когда функция Newsflash доступна, на полосе просмотра, вместо поля **MIX** появится поле **N**. Чтобы включить newsflash, нажмите голубую кнопку. При актуализации, функция телетекста активна и появляется новая информация.

Функция перестает работать, когда телевизор выключен или находится в режиме ожидания (standby).

Чтобы выйти из Телегазеты и вернуться в режим ТВ, нажмите кнопку **EXIT** или **RETURN**.

Subtitles (Субтитры)

Некоторые каналы прилагают к своим программам субтитры. Номер страницы с титрами можно найти на главной странице телегазеты.

Чтобы вывести титры, следует включить функции телетекста, найти страницу с титрами и включить ее. После того, как нужная страница будет найдена, на экране появятся субтитры для данной программы. Полоса просмотра исчезает после истечения нескольких секунд. Чтобы вывести верхнюю полосу, нажмите фиолетовую кнопку **TEXT**.

Нажмите кнопку **EXIT** или **RETURN**, чтобы выйти из функции телетекста.

Direct access to subpages (Прямой доступ к подстраницам)

Некоторые сведения содержатся более, чем на одной странице. Тогда рядом с номером страницы появится символ "----". Чтобы открыть подстраницы, следует воспользоваться кнопками **<** или **>**.

С помощью цифровых кнопок введите номер подстраницы.

Чтобы выйти из режима введения подстраниц, необходимо вывести новую страницу, нажать кнопку **<** или **>** или поменять канал.

Alarm Page (Страница оповещения)

В некоторых странах (Испания, Бенелюкс и т.п.) можно установить время, когда на экране появится определенная страница телегазеты (страница оповещения).

Чтобы сделать это, вызовите соответствующую страницу и включите режим подстраниц. Введите время вместо номера подстраницы (напр. 1705 как 17:05 часов) и нажмите **EXIT**. Страница исчезнет, появится повторно в установленное время. Функция действует, пока канал не будет изменен или телевизор выключен.

Fastext

Если доступен режим Fastext, то символы, обозначающие доступ к предыдущим и очередным страницам телетекста будут заменены символами красного, зеленого, желтого и голубого цвета, дающими доступ к выбранным темам. Появятся также другие, выводимые аналогичным образом сведения. Чтобы выйти из этого режима и вернуться к полосе просмотра, нажмите кнопку **MENU**.

Teletext adjustment (Установки телетекста)

В некоторых случаях эта функция улучшит качество передачи телетекста.

Если телетекст, который вы смотрите, имеет нижеприведенные ошибки:

- знаки телетекста не высвечиваются или задерживаются,
- не высвечиваются некоторые строки из телетекста

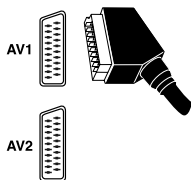
Включите **OVERVIEW**, нажимая кнопку **MENU**. Выберите опцию **Installation** и нажмите **OK**.

В меню **INSTALLATION** перейдите к опции **Teletext adjustment** и используйте кнопку **OK** для выбора опции.

В стандарте опция не выбрана.

Затем перейдите к странице, на которой появились ошибки.

Гнезда



Гнездо AV1 (вход – выход) помещено на задней стороне телевизора слева.

С помощью этого гнезда можно подключить различные устройства, такие как видеомагнитофоны, камеры (формат VHS, S-VHS, Hi 8 или 8-мм), декодеры, спутниковые телеприемники, DVD-проигрыватели, игровые приставки и системы, образующие сигнал в стандарте RGB.

Чтобы на экране появилось изображение из внешнего устройства, необходимо выбрать AV1, нажимая кнопку **AV** на пульте дистанционного управления.

В случае устройств системы S-VHS или Hi 8 выберите гнездо AV1-S.

В некоторых устройствах этот выбор делается автоматически.

Гнездо AV2- (вход – выход) помещено на задней стороне телевизора слева.

С помощью этого гнезда можно подключить различные устройства, такие как видеомагнитофоны, камеры (формат VHS, S-VHS, Hi 8 или 8-мм), декодеры, спутниковые телеприемники, DVD-проигрыватели, игровые приставки.

Чтобы на экране появилось изображение из внешнего устройства, необходимо выбрать AV2, нажимая кнопку **AV** на пульте дистанционного управления.

В случае устройств системы S-VHS или Hi 8 выберите гнездо AV2-S.

В некоторых устройствах этот выбор делается автоматически.



Гнезда Аудио (L / R) и видео CINCH AV3 (вход) помещены на задней стороне телевизора справа.

Эти гнезда чаще всего служат для подключения камеры (формат VHS или 8-мм).

Чтобы на экране появилось изображение из внешнего устройства, необходимо выбрать AV3, нажимая кнопку **AV** на пульте дистанционного управления.

Гнезда S-видео, Аудио (L/R) (вход), AV3-S (вход) CINCH помещены на задней стороне телевизора справа.

Этот вход чаще всего служит для подключения камеры (формат S-VHS или Hi 8).

Чтобы на экране появилось изображение из внешнего устройства, нужно выбрать AV3-S, нажимая кнопку **AV** на пульте дистанционного управления.

Внимание: Гнездо может называться иначе, в зависимости от модели телевизора.



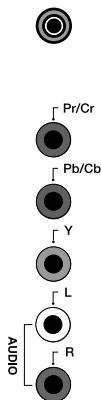
VGA

Гнездо VGA помещено на задней стороне телевизора слева.

Соединение VGA для подключения сигнала из компьютера.

Подключите звуковое гнездо стерео типа jack на задней стороне телевизора LCD (под соединением VGA) к выходу аудио компьютера.

Чтобы на экране появилось изображение подключенного устройства, нужно выбрать VGA с помощью кнопки **AV** на ПДУ.




Компонентный разъем CHINCH и аудио (вход) CINCH помещены на задней стороне телевизора слева (CMP).

Этот вход используется главным образом для подключения DVD-проигрывателя.

С помощью разъема для компонентного сигнала можно получать сигналы с подключенного устройства чересстрочной развертки (YPrPb) или прогрессивной развертки (YCrCb).

Чтобы увидеть изображение с подключенного устройства, выберите CMP, используя кнопку **AV**.

Подключение наушников

Подключите наушники с помощью соответствующего гнезда , помещенного на задней стороне телевизора справа.

Подключение видеомагнитофона

Чтобы получить лучшее качество воспроизведения, подключите видеомагнитофон с помощью кабеля SCART. Конечно, можно подключить телевизор с видеомагнитофоном также с помощью обыкновенного антенного гнезда.

Проверьте способ подключения на рисунке внутри руководства.

Если вы подключаете видеомагнитофон только с помощью обыкновенного антенного гнезда, без кабеля SCART, включите видеомагнитофон и вставьте кассету.

Потом найдите соответствующий канал для видеосигнала (см. соответствующую главу в руководстве).

Если видеомагнитофон подключен только с помощью антенного кабеля, рекомендуется присвоить видеоканалу номер 99, чтобы улучшить качество изображения на воспроизводимых кассетах. Однако рекомендуется подключать видеомагнитофон с помощью кабеля SCART, так как он обеспечивает лучшее качество изображения и звука.

Список кодов



VCR

AIWA	2053, 2061, 2062, 2065, 2072, 2074, 2089, 2094, 2095, 2106, 2107, 2110
AKAI	2021, 2022, 2033, 2034, 2049, 2050, 2054, 2068 2074, 2090, 2095, 2106, 2107, 2110, 2115, 2150
AKURA	2074, 2081
ALBA	2009, 2026, 2042, 2048, 2051, 2054, 2059, 2060, 2062 2065, 2068, 2081, 2087, 2090, 2092, 2093, 2094, 2095
AMBASSADOR	2009, 2068
AMSTRAD	2048, 2057, 2058, 2065, 2081, 2087, 2106, 2119, 2146
ANITECH	2026, 2081
ANSONIC	2066
ASA	2012, 2028, 2072, 2106, 2107, 2110
AUDIOSONIC	2087
AUDIOTOA	2068
BAIRD	2031, 2065, 2074, 2082, 2087, 2111
BANG & OLUFSEN	2175
BLAUPOINT	2002, 2004, 2008, 2035, 2039, 2044, 2045, 2067, 2071 2083, 2085, 2106, 2107, 2108, 2110, 2128, 2136, 2173
BRANDT	2037, 2055, 2074, 2091, 2098
BRIONVEGA	2172
BROKSONIC	2112, 2114
BSR	2145
BUSH	2026, 2042, 2048, 2051, 2059, 2060, 2062, 2065 2081, 2087, 2088, 2090, 2092, 2093, 2094, 2095
CARREFOUR	2077
CASIO	2065
CATHAY	2087
CGE	2065, 2074, 2106
CIMLINE	2026, 2081
CLATRONIC	2009, 2068, 2081
CONDOR	2009, 2068, 2087
CONTINENTAL EDISON	2111
CROWN	2009, 2026, 2048, 2068, 2081, 2087
CURTIS MATHES	2114
CYRUS	2028
DAEWOO	2009, 2048, 2068, 2077, 2087, 2095, 2151
DANSAI	2026, 2081, 2087
DAYTRON	2087
DECCA	2028, 2065, 2074, 2080
DENON	2015, 2103
DUAL	2065, 2074, 2087, 2111
DUMONT	2028, 2031, 2032, 2065, 2082
ELBE	2013, 2073, 2087
ELCATECH	2026, 2081
ELIN	2086
ELTA	2081, 2087
EMERSON	2077, 2081, 2112
ESC	2047, 2048, 2068, 2086, 2087
EUROPHON	2068
FERGUSON	2029, 2055, 2065, 2074, 2091, 2098, 2159, 2160, 2162
FIDELITY	2065, 2081
FINLANDIA	2028, 2031, 2065, 2075, 2079, 2082
FINLUX	2015, 2028, 2031, 2032, 2065, 2075, 2082, 2106, 2107, 2110, 2155, 2165
FIRSTLINE	2012, 2016, 2017, 2026, 2042, 2072, 2075, 2076, 2077, 2081, 2088, 2094
FISHER	2018, 2019, 2023, 2031, 2068, 2073, 2078 2082, 2106, 2107, 2110, 2116, 2135
FRONTECH	2009, 2068
FUJITSU	2065
FUNAI	2065, 2106, 2107, 2110, 2145
GBC	2068
GE	2114
GEC	2028
GENEXXA	2082
GO VIDEO	2114

GOLDHAND	2026, 2081
GOLDSTAR	2012, 2043, 2065, 2072, 2106, 2107, 2110, 2112, 2114, 2167
GOODMANS	2009, 2012, 2024, 2026, 2048, 2065, 2068 2072, 2081, 2086, 2087, 2088, 2094, 2173
GRAETZ	2031, 2047, 2074, 2082, 2086, 2169, 2172
GRANADA	2018, 2028, 2031, 2065, 2067, 2072, 2075, 2079, 2082, 2086, 2171
GRANDIN	2012, 2026, 2065, 2068, 2072, 2081, 2087, 2151
GRUNDIG	2002, 2004, 2005, 2008, 2026, 2028, 2039, 2041, 2044, 2051, 2067 2085, 2081, 2106, 2107, 2110, 2130, 2136, 2138, 2139, 2144, 2173
HANSEATIC	2012, 2072, 2087
HARWOOD	2081
HCM	2026, 2051, 2081
HINARI	2003, 2026, 2047, 2051, 2062, 2066, 2074, 2081, 2087, 2088, 2095
HISAWA	2095, 2123
HITACHI	2003, 2015, 2032, 2036, 2046, 2047, 2065, 2066, 2074 2075, 2082, 2086, 2103, 2106, 2107, 2110, 2132, 2142
IMPERIAL	2065, 2086, 2106
INGERSOL	2003, 2066, 2086
INNO HIT	2068, 2081, 2086, 2087
INTERBUY	2072, 2081
INTERFUNK	2028, 2082
INTERVISION	2065, 2072, 2087, 2094, 2167
IRRADIO	2072, 2081
ITT	2009, 2012, 2018, 2031, 2033, 2047 2048, 2063, 2074, 2082, 2086, 2169, 2172
ITV	2068, 2072, 2087
JBL	2104
JC PENNEY	2103, 2112, 2114
JVC	2006, 2025, 2029, 2040, 2041, 2063, 2074, 2080 2103, 2106, 2107, 2110, 2111, 2118, 2158, 2162
KAISUI	2026, 2081
KENDO	2033, 2042, 2061, 2072, 2081, 2090, 2094
KENWOOD	2074
KNEISSEL	2094, 2095
KUBA	2078
LENCO	2048
LG	2065, 2072
LOEWE	2003, 2004, 2012, 2028, 2035
LOEWE OPTA	2066, 2067, 2072, 2083, 2097, 2108, 2126, 2136, 2167
LOGIK	2003, 2047, 2066, 2081, 2086
LUMATRON	2087
LUXOR	2016, 2018, 2020, 2024, 2031, 2033, 2076, 2078 2079, 2081, 2082, 2106, 2107, 2110, 2137, 2153
M ELECTRONIC	2013, 2065, 2072
MARANTZ	2002, 2004, 2024, 2028, 2067, 2073, 2136, 2170
MATSUI	2003, 2011, 2030, 2038, 2042, 2061, 2082, 2085 2066, 2072, 2086, 2094, 2095, 2119, 2121, 2168
MEDION	2094
M-ELECTRONIC	2065, 2072, 2073
MEMOREX	2012, 2018, 2031, 2065, 2072, 2078, 2079, 2082, 2103, 2112
METZ	2002, 2004, 2012, 2035, 2039, 2045, 2067 2083, 2085, 2097, 2136, 2138, 2144
MGN	2114
MIGROS	2065
MINERVA	2004, 2008, 2039, 2085, 2138, 2144
MINOLTA	2103
MITSUBISHI	2016, 2025, 2027, 2028, 2076, 2080 2106, 2107, 2110, 2112, 2127, 2157
MULTITECH	2026, 2065, 2068, 2081, 2082
MURPHY	2065
NATIONAL	2083
NEC	2013, 2014, 2025, 2073, 2074, 2080, 2111, 2112, 2134
NECKERMANN	2028, 2067, 2074, 2111, 2136, 2172
NESCO	2026, 2065, 2081, 2095
NIKKAI	2068, 2081, 2087

RU

Список кодов



RU

NOKIA	2018, 2031, 2033, 2047, 2074, 2075, 2079 2082, 2086, 2087, 2090, 2137, 2153, 2172
NORDMENDE	2052, 2055, 2063, 2074, 2084, 2091, 2099, 2106 2107, 2110, 2111, 2118, 2159, 2162, 2163
OCEANIC	2065, 2074, 2079, 2082
OKANO	2054, 2061, 2081, 2087, 2090, 2094
OPTIMUS	2112, 2113
ORION	2003, 2011, 2030, 2042, 2059, 2060, 2061, 2062, 2066, 2092 2093, 2094, 2095, 2112, 2120, 2123, 2145, 2148, 2149
ORSON	2065
OSAKI	2012, 2026, 2065, 2072, 2081
OSUME	2088
OTAKE	2092, 2093
OTTO VERSAND	2028, 2144
PALLADIUM	2004, 2012, 2026, 2066, 2067, 2072, 2074, 2081, 2086, 2090
PANASONIC	2035, 2044, 2045, 2083, 2097, 2106, 2107, 2108 2110, 2112, 2124, 2126, 2128, 2131, 2147, 2156
PATHE CINEMA	2011, 2066, 2076
PATHE MARCONI	2074, 2111
PENTAX	2015, 2032, 2103
PERDIO	2065
PHILCO	2013, 2073, 2081, 2103
PHILIPS	2028, 2063, 2067, 2106, 2107, 2110, 2136, 2170, 2173, 2174
PHONOLA	2028
PIONEER	2025, 2028, 2046, 2075, 2080, 2106, 2107, 2110, 2113, 2161
PORTLAND	2009, 2068, 2087
PRINZ	2065
PROFEX	2056
PROFI-TRONIC	2086
PROLINE	2051, 2065, 2088
PYE	2028
QUASAR	2112
QUELLE	2028, 2067, 2106, 2107, 2110, 2136, 2138, 2139, 2144, 2172
RADIO SHACK	2112
RADIOLA	2028, 2108
RCA	2103, 2113, 2114
REALISTIC	2112, 2114
REX	2063, 2074, 2111, 2118
RFT	2068, 2081, 2173
ROADSTAR	2012, 2026, 2047, 2048, 2072, 2081, 2086, 2087
SABA	2040, 2041, 2052, 2055, 2063, 2074, 2091, 2106, 2107, 2110, 2111, 2118
SAISHO	2003, 2011, 2030, 2038, 2042, 2066, 2094, 2119
SALORA	2016, 2018, 2033, 2076, 2082, 2106, 2107, 2110, 2137, 2171
SAMSUNG	2047, 2064, 2086, 2096, 2114, 2133, 2152, 2154
SANSUI	2025
SANWA	2066
SANYO	2018, 2031, 2078, 2079, 2082, 2106, 2107, 2110, 2137
SBR	2028, 2170
SCHAUB LORENZ	2031, 2065, 2074, 2082, 2169, 2172
SCHNEIDER	2026, 2028, 2065, 2072, 2081, 2086, 2087, 2106, 2107, 2110
SCOTT	2112
SEARS	2103, 2112
SEG	2047, 2056, 2081, 2086, 2087
SEI	2003, 2028
SEI-SINUDYNE	2066, 2145
SELECO	2068, 2072, 2074, 2111, 2118
SENTRA	2009, 2068, 2081, 2088
SHARP	2020, 2024, 2079, 2106, 2107, 2108, 2110, 2122
SHINTOM	2026, 2031, 2081, 2082
SHIVAKI	2072
SHORAI	2003, 2066
SIEMENS	2002, 2004, 2008, 2012, 2023, 2028, 2031, 2039 2067, 2072, 2082, 2085, 2136, 2138, 2144, 2170

SINGER	2017
SINUDYNE	2003, 2028, 2066
SOLAVOX	2009
SONITRON	2078
SONOKO	2087, 2151
SONOLOR	2018, 2024, 2079
SONTEC	2012, 2072
SONY	2007, 2010, 2069, 2070, 2071, 2101, 2102 2104, 2117, 2125, 2141, 2142, 2143
STARLITE	2072, 2082
STERN	2087
SUNKAI	2061, 2094
SUNSTAR	2065
SUNTRONIC	2065
SUPRA 2072	2086
SYMPHONIC	2065, 2081
TANDBERG	2087
TASHIKO	2065, 2072, 2079, 2086
TATUNG	2028, 2065, 2074, 2076, 2079
TEAC	2065, 2074, 2087
TEC	2009, 2068, 2081, 2087
TECHNICS	2035, 2044
TELEAVIA 2	2074
TELEFUNKEN	2037, 2055, 2063, 2074, 2091, 2098, 2100 2106, 2107, 2110, 2111, 2118, 2164
TELETECH	2081, 2087
TENSAI	2056, 2065, 2066, 2072, 2081, 2106
THOMSON	2000, 2001, 2063, 2074, 2091, 2098, 2099 2105, 2109, 2111, 2118, 2159, 2162
THORN	2011, 2029, 2031, 2072, 2074, 2082, 2111, 2118, 2166
TOSHIBA	2016, 2017, 2028, 2063, 2074, 2076, 2077, 2111, 2119, 2129
TOWADA	2056, 2081, 2140
UHER	2047, 2072, 2086, 2111, 2172
ULTRAVOX	2021, 2087, 2172
UNITECH	2086
UNIVERSUM	2004, 2008, 2012, 2021, 2028, 2033, 2039, 2047 2057, 2065, 2067, 2072, 2085, 2086, 2094
WARDS	2112, 2114
WHITE WESTINGHOUSE	2172
YOKO	2009, 2047, 2068, 2072, 2081, 2086

DVD

AKAI	3006
DENON	3002, 3009
JVC	3016
KENWOOD	3002, 3005, 3014
MAGNAVOX	3010
MICROMEGA	3021
MITSUBISHI	3011
ONKYO	3010
OPTIMUS	3020
PANASONIC	3002, 3009
PHILIPS	3010, 3018, 3021
PIONEER	3020, 3022
X-BOX	3012
SAMSUNG	3017
SONY	3004, 3013
TECHNICS	3009
THOMSON	3000, 3001, 3015, 3019, 3012
TOSHIBA	3003, 3010
YAMAHA	3009
ZENITH	3010

EFC031 – LCD

Модель, серийный номер

THOMSON Multimedia Sales Europe
46, quai A. Le Gallo
92648 Boulogne Cedex
FRANCE
322 019 464 RCS NANTERRE
<http://www.thomson-europe.com>

CE  3591 I 680 © Copyright THOMSON 2005

Ф.И.О. покупателя / Адрес покупателя

Дата покупки / Название и штамп дилера