

ORION

LCD2625

**Жидкокристаллический телевизор
с дистанционным управлением**

Инструкция по эксплуатации



Рекомендуется внимательно прочитать данную инструкцию перед эксплуатацией Вашего телевизора и хранить ее для дальнейшего использования.



Уважаемые покупатели!
Большое СПАСИБО Вам за покупку телевизора!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие перед голубым экраном Вашего нового телевизора! Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описания и объяснения всех функций и настроек.



СОДЕРЖАНИЕ

<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>	- 3 -
<u>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ</u>	- 4 -
<u>ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ФУНКЦИИ</u>	- 6 -
<u>КОМПЛЕКТАЦИЯ</u>	- 6 -
<u>ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ТЕЛЕВИЗОРА</u>	- 7 -
• <u>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)</u>	- 7 -
• <u>ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ (БАТАРЕЙКИ) ДЛЯ ПДУ</u>	- 7 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ</u>	- 8 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА</u>	- 8 -
<u>ОСНОВНОЕ УСТРОЙСТВО. КНОПКИ, ИНДИКАТОРЫ, РАЗЪЕМЫ, ВХОДЫ, ПДУ</u>	- 9 -
• <u>ПЕРЕДНЯЯ / БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ, КНОПКИ И ИНДИКАТОРЫ</u>	- 9 -
• <u>ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ, РАЗЪЕМЫ И ВХОДЫ</u>	- 10 -
• <u>БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ, РАЗЪЕМЫ И ВХОДЫ</u>	- 11 -
• <u>ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)</u>	- 12 -
<u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ</u>	- 12 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ AV 1 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 1) И ИНТЕРФЕЙС HDMI</u> ...	- 13 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 2), S-ВИДЕО ВХОД И ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ</u>	- 14 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНЫЙ ВИДЕО ВХОД</u>	- 15 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ SCART</u>	- 16 -
• <u>ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ VGA</u>	- 17 -
<u>ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ</u>	- 12 -
• <u>ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ</u>	- 18 -
• <u>КАНАЛЫ</u>	- 18 -
• <u>ЗВУК</u>	- 18 -
• <u>ИЗОБРАЖЕНИЕ</u>	- 18 -
• <u>НАСТРОЙКА СИГНАЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ</u>	- 19 -
• <u>ТАЙМЕР СНА</u>	- 19 -
• <u>ВЫЗОВ МЕНЮ И ОТОБРАЖЕНИЕ СТАТУСНОЙ ИНФОРМАЦИИ</u>	- 19 -
<u>НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ</u>	- 20 -
<u>НАСТРОЙКА ЗВУКА</u>	- 20 -
<u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ</u>	- 21 -
<u>СИСТЕМНЫЕ НАСТРОЙКИ</u>	- 21 -
<u>НАСТРОЙКА КАНАЛОВ</u>	- 22 -
<u>ТЕЛТЕКСТ</u>	- 24 -
<u>В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ</u>	- 24 -
<u>СОВЕТЫ ПО УХОДУ</u>	- 26 -
<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	- 26 -

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Установка

При установке рекомендуется использовать настольную подставку, которая идет в комплекте. При этом установите телевизор на ровной поверхности. В целях обеспечения надежной вентиляции и предотвращения падения его при возникновении нестандартных ситуаций (например, землетрясение) оставьте как минимум по 10...15 см свободного пространства вокруг телевизора и не ставьте на верхнюю его панель никаких предметов.

В случае крепления телевизора на стене или потолке, пожалуйста, используйте специальные крепления, предназначенные для этой модели (в комплект не входят).

Не рекомендуется устанавливать телевизор:

- в тесно заставленных местах или на мебели,
- в местах подверженных прямым солнечным лучам и высокой температуре (возле нагревателей и т. п.),
- в местах подверженных увлажнению и запыленности,
- а также в непосредственной близости от приборов, создающих сильные магнитные и электрические поля.

В случае необходимости перемещения телевизора рекомендуется делать это, как минимум двоим людям. При этом необходимо быть осторожным и внимательным, и особенно следить за тем, чтобы не ударить телевизор о какие-нибудь предметы и не повредить поверхность телевизора.

2. Вентиляция

Все отверстия и прорези в корпусе этого телевизора предназначены для обеспечения надлежащего его охлаждения методом вентиляции. Поэтому никогда не устанавливайте телевизор в местах с недостаточной вентиляцией и для предотвращения перегрева телевизора ни в коем случае не закрывайте эти отверстия.

3. Вода и влажность

Не эксплуатируйте телевизор в местах с повышенным уровнем влаги (особенно в ванных комнатах, вблизи раковины на кухне, рядом со стиральной машиной) и старайтесь не ставить емкости с водой или другими жидкостями на телевизор или в непосредственной близости от него. Не допускайте попадания воды на телевизор и в отверстия в корпусе телевизора, и ни в коем случае не эксплуатируйте его под дождем.

В случае попадания воды в отверстия в корпусе телевизора рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию.

4. Посторонние предметы

Не допускайте попадания посторонних предметов в отверстия в корпусе телевизора.

В случае попадания посторонних предметов в отверстия в корпусе телевизора рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию.

5. Источник питания

Этот телевизор работает только от сети переменного тока 220 В и частотой 50 Гц (100-240 В, 50-60 Гц). Не рекомендуется подключать этот телевизор к источникам напряжения со значениями напряжения и частоты, которые отличаются от указанных.

Также не рекомендуется подключать к одной розетке и / или к одному шнуру (общему удлинителю) несколько устройств одновременно, т. к. в таких случаях возможна перегрузка, что может привести к возгоранию этой розетки и / или использованного шнура (общего удлинителя).

6. Шнур питания

Шнур питания телевизора должен быть проложен таким образом, чтобы не допустить его защемление другими предметами (например, самим телевизором). Помните, что повреждение шнура питания и вилки может быть причиной пожара и удара электрическим током.

Особое внимание уделите также месту соединения шнура с вилкой, розетке сети переменного тока и месту выхода шнура из телевизора.

7. Молния

Во время грозы всегда отключайте телевизор от сети переменного тока (при этом рекомендуется не только выключить кнопку "Питание", но и отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока), а также отсоедините от телевизора антенну.

8. Длительное отсутствие

Перед тем, как уехать из дома на длительное время всегда отключайте телевизор от сети переменного тока. При этом рекомендуется не только выключить кнопку "Питание", но и отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока.

9. Жидкокристаллическая панель

Вместо устаревшей технологии использования ЭЛТ для отображения информации в телевизоре используется жидкокристаллическая панель. Если так случилось, что поверхность повреждена, будьте очень осторожны и не дотрагивайтесь до поверхности, т. к. можете пораниться.

10. Режим ожидания

При выключении этого телевизора при помощи пульта ДУ телевизор переводится в состояние "ожидания". При этом в нем все еще действует слабый ток. Поэтому в целях дополнительной безопасности и экономии электроэнергии рекомендуется всегда отключать телевизор от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока (например, на ночь перед сном).

11. Чистка

Перед чисткой всегда отключайте телевизор от сети переменного тока, т. е. отсоедините шнур питания от розетки сети переменного тока. При чистке не используйте жидкие чистящие средства и аэрозоли. Чистку производите мягкой, чистой и слегка влажной тканью.

12. Неисправности и замена деталей

В случае обнаружения каких-либо неисправностей (неполадок, дефектов, и пр. как-то дым, странные звуки или запахи, и т. п.) в телевизоре рекомендуется немедленно отключить его от сети переменного тока, т. е. отсоединить шнур питания от розетки сети переменного тока, и вызвать мастера по обслуживанию.

Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или снимать заднюю крышку телевизора, это может привести к поражению электрическим током и др.

В случае необходимости произвести замену некоторых деталей телевизора убедитесь в том, что специалист производящий замену, использует детали аналогичные заменяемым или имеющие те же характеристики. Неквалифицированная замена деталей телевизора может привести к возгоранию, поражению электрическим током и др.

13. Обслуживание


Обслуживание телевизора должны производить только квалифицированные специалисты. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или снимать заднюю крышку телевизора, это может привести к поражению электрическим током и др.

14. Многократное включение/выключение

В целях увеличения срока службы телевизор не рекомендуется многократно повторять шаг включения/выключения телевизора.

УПАКОВКА

Упаковочный материал и приспособления изготовлены из материала, который может использоваться для дальнейшей переработки. Не разрешайте детям играть с упаковочным материалом.

ВНИМАНИЕ	
	ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ
	Символ молнии со стрелкой на конце, ограниченный равносторонним треугольником, предназначен для предупреждения пользователей о наличии неизолированных частей и деталей, которые могут представлять опасность поражения электрическим током.
	Восклицательный знак, ограниченный равносторонним треугольником, предназначен для предупреждения пользователей о наличии специальных и важных инструкций по регулировке и обслуживанию аппарата.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ФУНКЦИИ

- **26-дюймовый жидкокристаллический телевизор с управлением от пульта ДУ**
- **Мультисистемность (PAL/ SECAM B/G, D/K)**
- **200 каналов в диапазонах VHF (МВ), UHF (ДМ) и кабельного телевидения**
- **Возможность настройки и приема программ кабельного телевидения**
- **Автоматическая и ручная настройка программ (ручная настройка программ в обоих направлениях)**
- **Сортировка программ в удобном порядке**
- **Удобное и легкое управление телевизором через систему экранного меню**
- **Выбор языка сообщений экранного меню (русский, английский и др)**
- **Непосредственный выбор программы**
- **Переключение между двумя последними программами одним нажатием кнопки ПДУ**
- **Четыре предустановленных режима изображения**
- **Четыре предустановленных режима звучания**
- **Полное заглушения звука одним нажатием кнопки ПДУ**
- **Таймер сна**
- **Телетекст**
- **NICAM/IGR**
- **Расширенная система входов / выходов (HDMI, VGA, компонентный видео вход YPbPr, AV вход (2 шт), SCART, S-видео вход, вход для подключения наушников)**
- **Источник питания 100 - 240 В / 50 - 60 Гц**

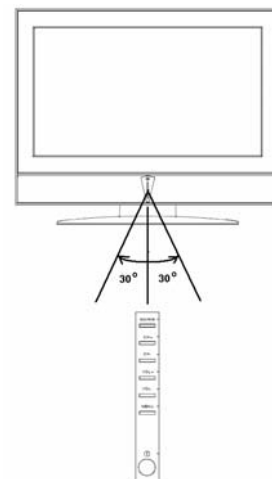
КОМПЛЕКТАЦИЯ

- **LCD телевизор**
- **Пульт дистанционного управления (ПДУ)**
- **Настольная подставка**
- **Шнур питания**
- **Кабель VGA**
- **Инструкция по эксплуатации**
- **Гарантийный талон со списком сервис-центров**

ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ТЕЛЕВИЗОРА

• **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)**

Направьте ПДУ в сторону телевизора туда, где установлен датчик (сенсор) дистанционного управления. При этом предметы, находящиеся между пультом и ТВ могут препятствовать передаче сигнала.

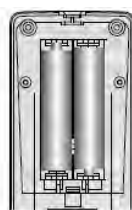
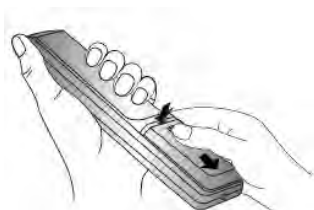


Предостережения

- Не бейте и не наносите удары при помощи ПДУ.
- Не разливайте на ПДУ жидкости и не мочите его.
- Не держите ПДУ в местах повышенной влаги.
- Не держите ПДУ под прямыми солнечными лучами. Это может привести к его поломке.
- ПДУ может работать некорректно из-за прямого попадания на датчик (сенсор) дистанционного управления на ТВ солнечных лучей или яркого освещения. В этом случае измените угол освещения, поверните телевизор или поднесите ПДУ ближе к сенсору на ТВ.

• **ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ (БАТАРЕЙКИ) ДЛЯ ПДУ**

Если ПДУ не работает, необходимо поменять батарейки в нем.



1. Откройте крышку ПДУ (сдвигайте, нажимая).
2. Вставьте 2 «пальчиковых» батарейки («+» к «+», а «-» к «-»).
3. Задвиньте крышку ПДУ.

Меры предосторожности

Неправильное или неаккуратное использование батареек может привести к тому, что из них потекут химические вещества. Во избежание этого и других нежелательных последствий соблюдайте следующие инструкции.

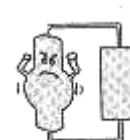
- Вставляйте батарейки соответствуя их полям («+» к «+», а «-» к «-»).
- Используйте батарейки только одного типа («пальчиковые»).
- Не используйте и не совмещайте старые (отработанные или наполовину отработанные) и новые батарейки. Совмещение может привести к быстрому изнашиванию новых батареек, а старые могут «потечь».
- Вынимайте батарейки из пульта сразу после того, как они перестали работать. «Течь» батареек может образовывать шероховатый налет на внутренних стенках пульта ДУ. Если это все-таки произошло, поскорей вытрите налет.
- Первая пара батареек, идущая в комплекте с продуктом может проработать немного меньше, чем ожидается, так как батарейки, прежде чем попасть к конечному потребителю, предварительно хранились какое-то время, при не всегда благоприятных условиях, на складах и торговых площадях.
- Если ПДУ не используется продолжительное время, лучше вынуть батарейки.



Заменять оба батарейных элемента одновременно



Не совмещать батарейки разных типов (щелочные с - угольноцинковыми и т. д.)



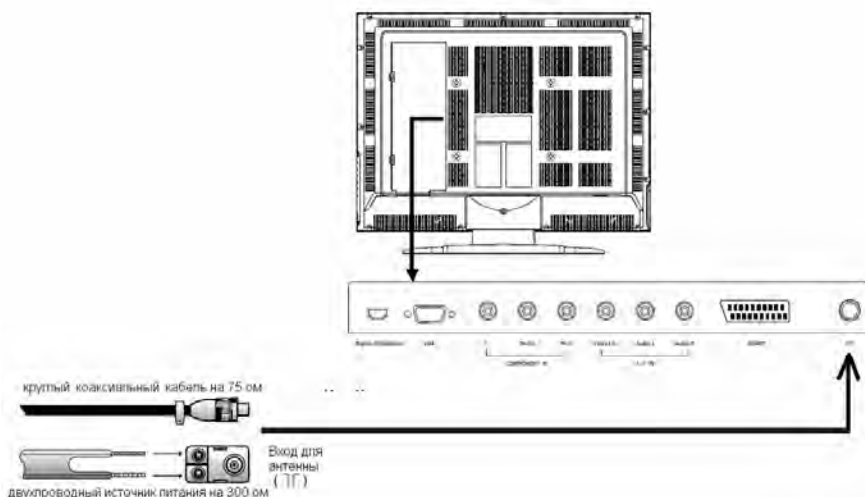
Запрещается подзаряжать

• ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

Установите LCD телевизор в той комнате, где свет не будет прямо попадать на экран. Полная темнота или отражение (отсвечивание) на экране может привести к нежелательному зрительному напряжению. При просмотре рекомендуется использовать освещение средней яркости, не направленное прямо на экран ТВ.

Для получения оптимального качества изображения и звука необходимы внешняя антенна (локальная или общая унифицированная), соответствующий кабель (коаксиальный с сопротивлением 75 Ом) и соответствующий терминальный штепсель.

Рекомендуется аккуратно вставить коаксиальный антенный штепсель кабеля в разъем для подключения антенны на задней панели телевизора.



Примечания

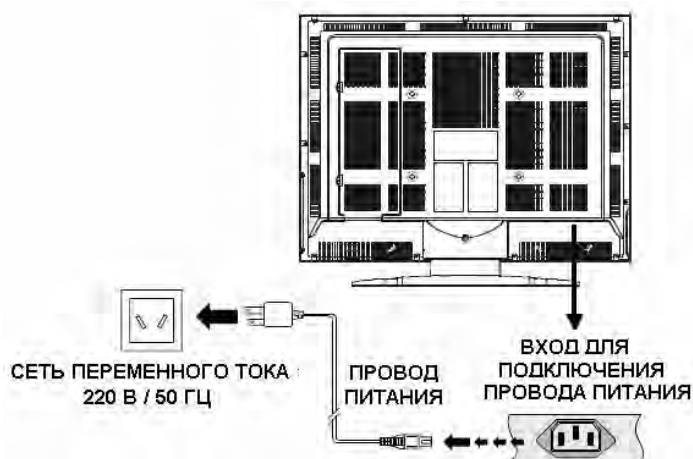
- Если используется унифицированная антенная система, Вам может понадобиться соответствующий кабель и штепсель для соединения стенной антенной розетки с телевизионным приемником.
- Как уже отмечалось, рекомендуется использовать коаксиальный кабель с сопротивлением 75 Ом. При этом использование такого коаксиального кабеля с сопротивлением 75 Ом предотвращает возникновение возможных помех и нежелательных волн. В случае использования других кабелей (например, с сопротивлением 300 Ом) при подключении антенны рекомендуется использовать специальный трансформатор.
- В случае использования внешней локальной антенны, во избежание возможных аварий (например, в случае обвала антенны) настоятельно рекомендуется устанавливать антенну вдали от транспортных магистралей, трамвайных линий, высоковольтных линий, и т. д. Также помните, что оголенные участки кабеля в воздухе могут окислиться и стать причиной некачественного приема телевизионного сигнала.
- В местах со слабым уровнем телевизионного сигнала рекомендуется использовать специальные усилители.

Во время грозы, как уже отмечалось, помимо отключения телевизора от сети переменного тока рекомендуется также всегда отключать антенну от телевизора.

• ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

Этот телевизор работает только от сети переменного тока 220 В и частотой 50 Гц (100-240 В, 50-60 Гц). Не рекомендуется подключать этот телевизор к источникам напряжения со значениями напряжения и частоты, которые отличаются от указанных. Для подключения к сети переменного тока вставьте провод питания в телевизор, а затем вставьте вилку провода питания в розетку 200 В / 50 Гц.

После распаковки перед подсоединением к сети переменного тока дайте телевизору нагреться (охладиться) до комнатной температуры.

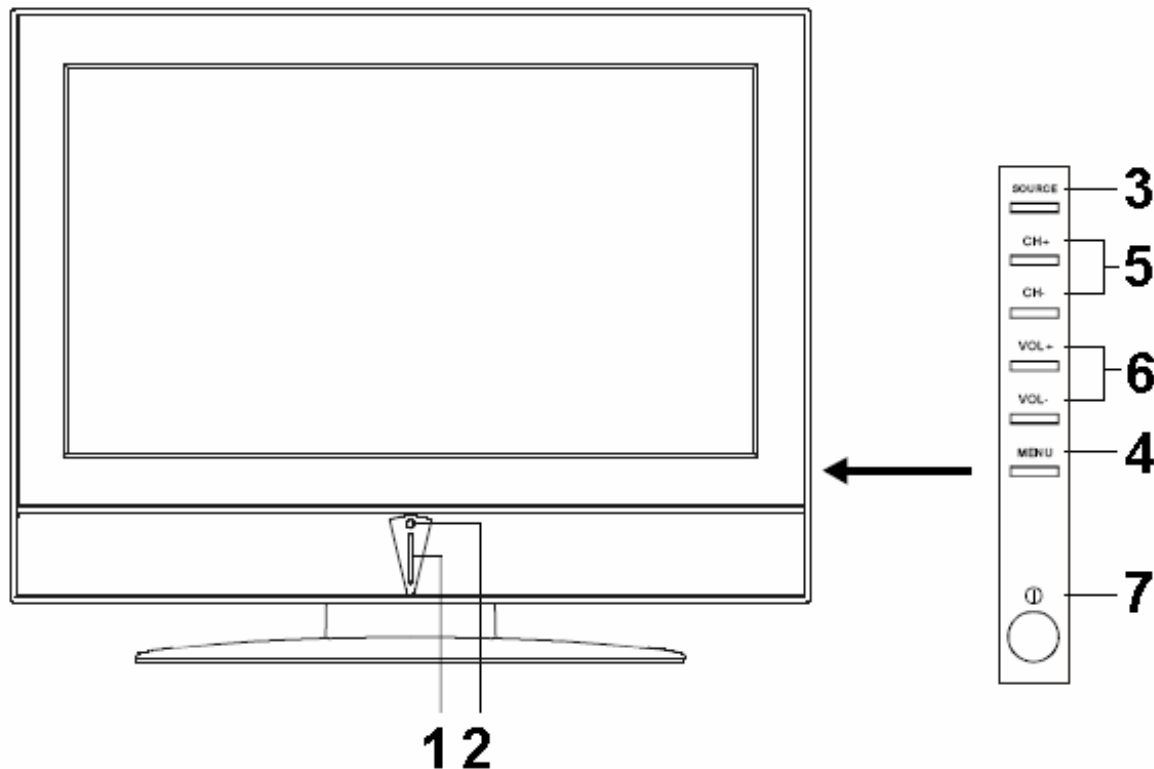


Примечание

Всегда отсоединяйте провод питания от розетки, если продукт не используется длительное время.

ОСНОВНОЕ УСТРОЙСТВО. КНОПКИ, ИНДИКАТОРЫ, РАЗЪЕМЫ, ВХОДЫ, ПДУ

• ПЕРЕДНЯЯ / БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ, КНОПКИ И ИНДИКАТОРЫ



1. ИНДИКАТОР ПИТАНИЯ

2. ПРИЕМНИК СИГНАЛОВ ПДУ

3. SOURCE

Для смены входящего сигнала.

4. TV MENU

Вызов заглавной страницы МЕНЮ.

5. CH+/CH-

Для смены телевизионных каналов. При нажатии в режиме **TV MENU** выбираются предлагаемые возможности/параметры.

6. VOL+ / VOL -

Нажатием кнопки **VOL+** увеличивается, а **VOL-** - уменьшается уровень громкости звучания. При нажатии в режиме **TV MENU** настраиваются выбранные значения установок возможностей/параметров.

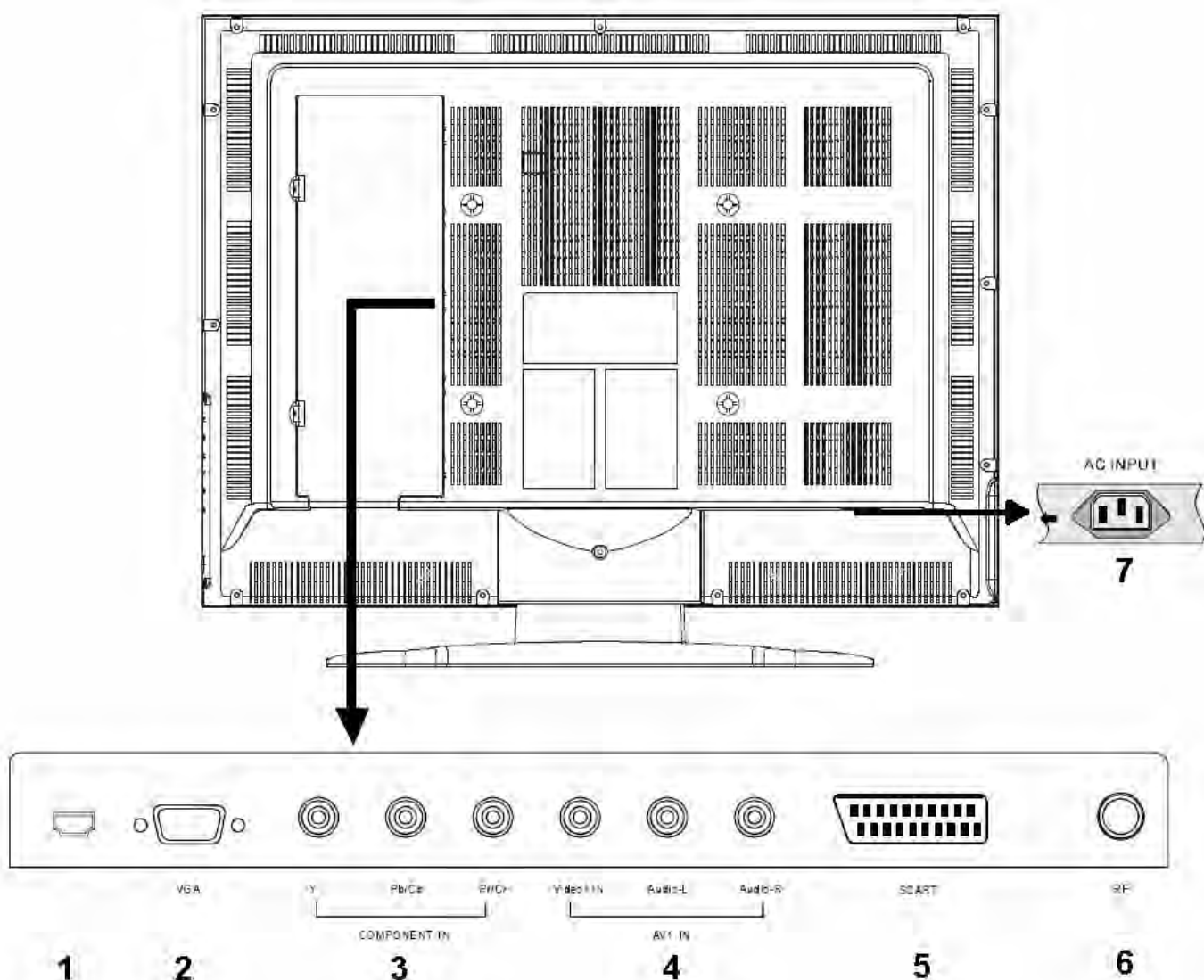
7. POWER

Для включения/выключения телевизора. При нажатии устройство перейдет из режима ОЖИДАНИЯ в активный режим работы. При повторном нажатии – назад в режим ОЖИДАНИЯ.

Примечание

Выше упомянутые функции (3, 4, 5, 6, 7) можно так же использовать при помощи ПДУ.

• **ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ, РАЗЪЕМЫ И ВХОДЫ**



1. Интерфейс HDMI

2. Вход VGA

Для подсоединения к VGA Вашего компьютера.

3. Компонентный видео вход (Y, Pb, Pr)

Для подсоединения к компонентному видео выходу DVD плеера или Set-Top Box.

4. Аудио/ Видео вход (Audio IN L, R / Video IN)

Для подсоединения к аудио / видео выходу DVD плеера или устройства Set-Top Box.

5. Разъем SCART

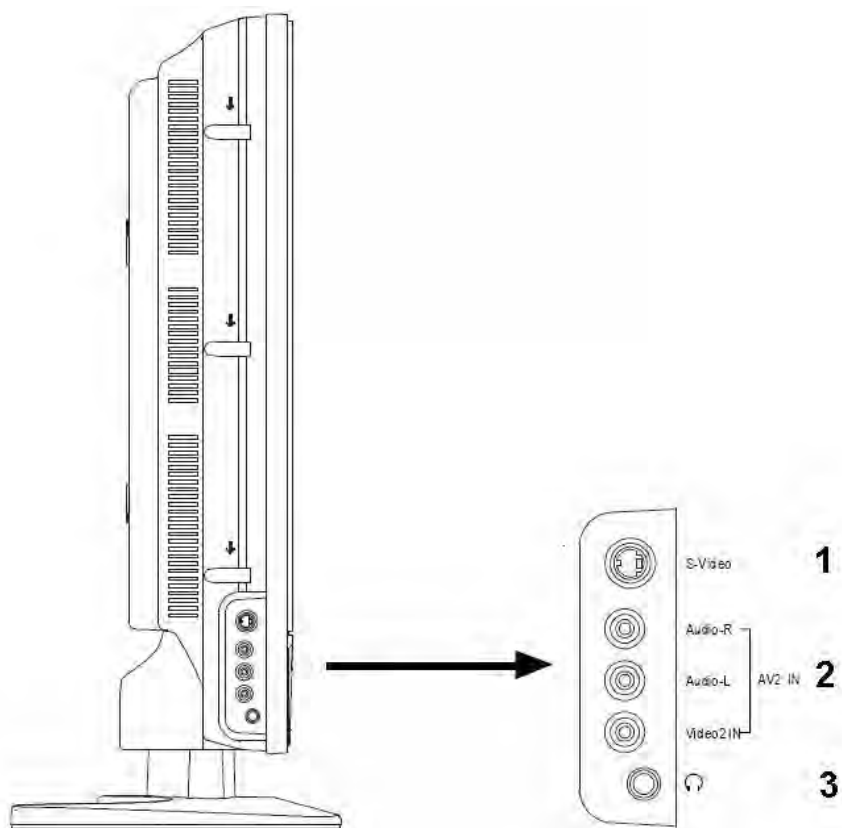
Позволяет подсоединить дополнительные устройства такие, как Декодер, видеоплеер или DVD плеер.

6. Вход для антенны (RF)

Для подключения антенны.

7. Вход для подключения провода питания

- **БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ, РАЗЪЕМЫ И ВХОДЫ**



1. S-видео вход

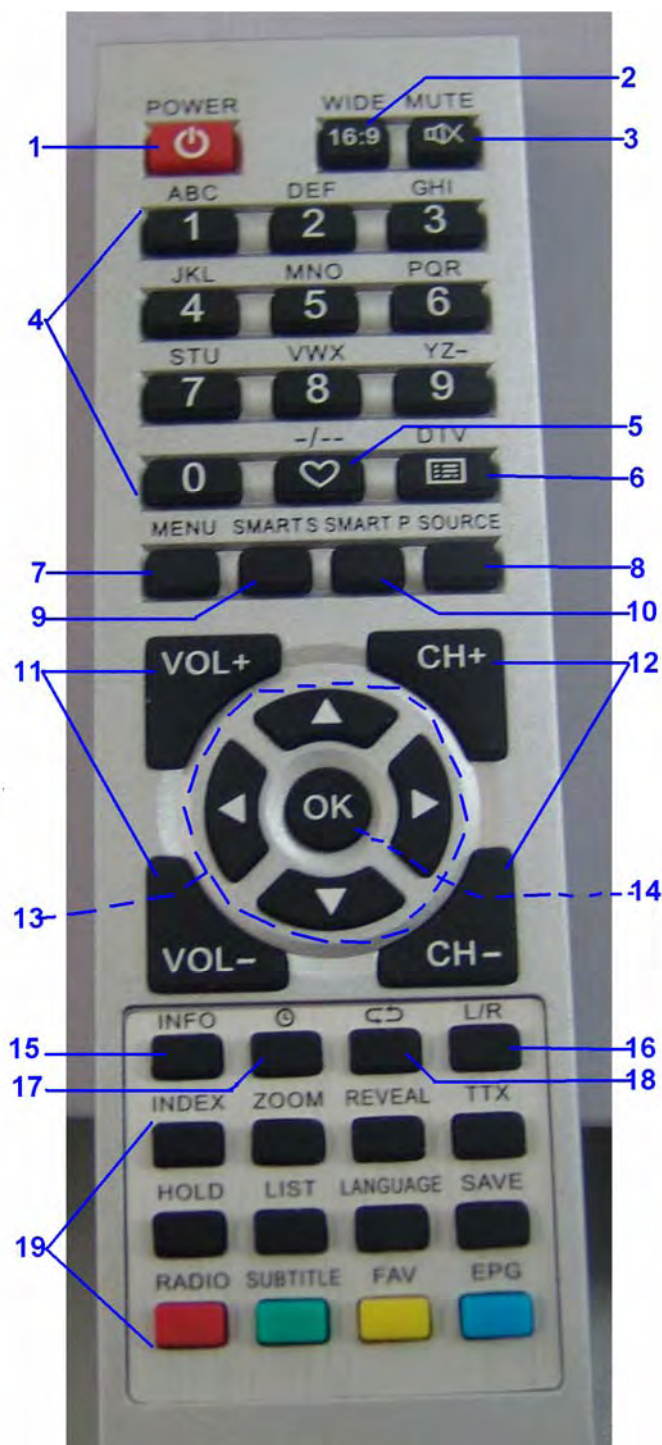
Для подсоединения к S-видео выходу DVD плеера или Set-Top Box.

2. Аудио/ Видео вход 2 (Audio IN L, R / Video IN)

Для подсоединения к аудио / видео выходу DVD плеера или устройства Set-Top Box.

3. Вход для подключения наушников

• ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)



1. POWER

Для включения/выключения LCD телевизора.

2. 16:9

Для переключения режимов экрана телевизора: Full - Zoom2 - Zoom - NORMAL - PANORAMA

3. MUTE

Отключение звука.

4. 0 – 9 цифровые кнопки

0 – 9: задается конкретный номер канала.

Используются также для ввода названия канала

5. КНОПКА “ЛЮБИМЫЕ” КАНАЛЫ

Для выбора “любимых” каналов

6. КНОПКА РЕДАКТИРОВАНИЯ КАНАЛОВ

Для входа в меню редактирования каналов (ввода названия, удаления, изменения позиции)

7. MENU

Вызов заглавной страницы МЕНЮ / возврат к предыдущей странице МЕНЮ.

8. SOURCE

Переход между режимами подключения доп. устройств: TV – AV – AV2 – S-VIDEO – SCART – YPBPR – PC – DIGITAL HD.

9. SMART S

Для выбора одного из 4-х режимов звучания: Personal – Standard – News – Music.

10. SMART P

Для выбора одного из 4-х режимов изображения: Standard – Dynamic – Soft – Personal.

11. VOL +/-

Для увеличения / уменьшения уровня громкости звука.

12. CH +/-

Для переключения каналов вверх / вниз.

13. КНОПКИ КУРСОРА

Для перемещения по меню и выбора параметров (вверх, вниз); для настройки параметров в меню (вправо, влево).

14. КНОПКА OK

Для подтверждения выбора и настройки параметров (в меню и т. д.).

15. INFO

Отображает текущий статус изображения в режиме ТВ.

16. L/R

Для переключения режимов звучания – СТЕРЕО или МОНО.

17. SLEEP

Установка таймера сна (15 мин – 30 мин – 45 мин – 60 мин – выкл).

18. RETURN

Для быстрого перехода между текущим каналом и последним из просмотренных.

19. КНОПКИ ТЕЛТЕКСТА

См. раздел ТЕЛТЕКСТ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

Меры предосторожности

- Перед подключением тщательно проверьте все штекеры кабелей и проводов на соответствие имеющимся входам в телевизоре и их типу.
- Потеря каких-либо соединяющих кабелей и проводов может привести к некачественной картинке изображения или проблемам с цветом. Убедитесь, что все провода и кабели надежно и безопасно вставлены в соответствующие входы.
- С возникающими вопросами обращайтесь к данной инструкции. Не пытайтесь разобраться самостоятельно.
- При подключении LCD телевизора и других устройств к нему делайте это, не включая питание, во избежание различных травм.

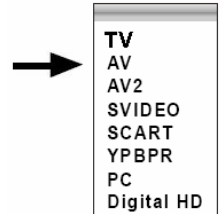
• **ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ AV 1 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 1) И ИНТЕРФЕЙС HDMI**

Подключение через AV 1 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 1):

Подсоедините кабель AV (RCA) одним концом к AV выходу на DVD или видеоплеере, а другим – к AV 1 входу на телевизоре так, как показано на рисунке (см. ниже).

Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **AV** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
3. Включите подключенное устройство.

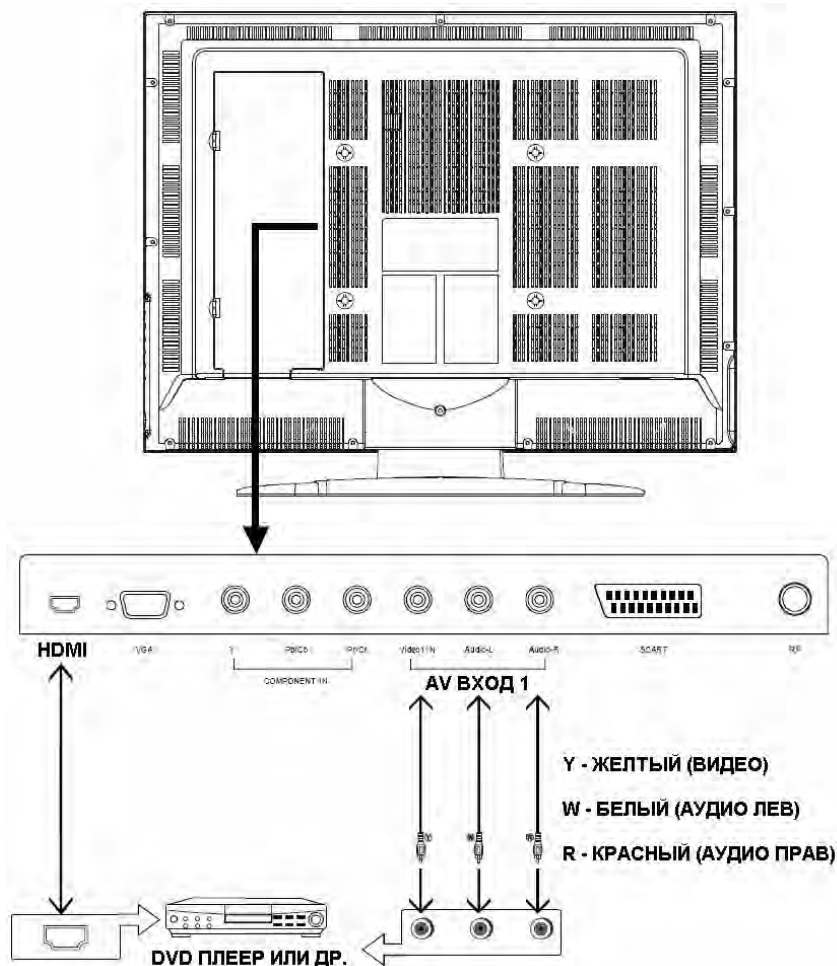
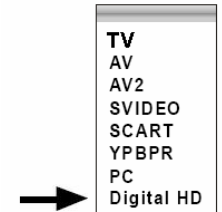


Подключение через ИНТЕРФЕЙС HDMI

Подсоедините кабель HDMI одним концом к интерфейсу HDMI на DVD, а другим – к интерфейсу HDMI на телевизоре так, как показано на рисунке (см. ниже).

Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **DIGITAL HD** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения..
3. Включите подключенное устройство.



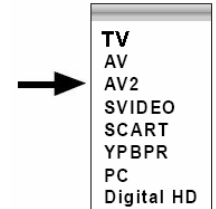
• **ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 2), S-ВИДЕО ВХОД И ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ**

Подключение через AV 2 (АУДИО / ВИДЕО ВХОД 2):

Подсоедините кабель AV (RCA) одним концом к AV выходу на DVD или видеоплеере, а другим – к AV 2 входу (расположен сбоку) на телевизоре так, как показано на рис (см. ниже).

Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **AV 2** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
3. Включите подключенное устройство.

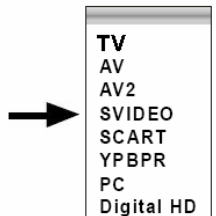


Подключение через S-ВИДЕО ВХОД

Подсоедините кабель S-ВИДЕО одним концом к S-ВИДЕО выходу на DVD, а другим – к S-ВИДЕО входу (расположен сбоку) на телевизоре так, как показано на рисунке (см. ниже).

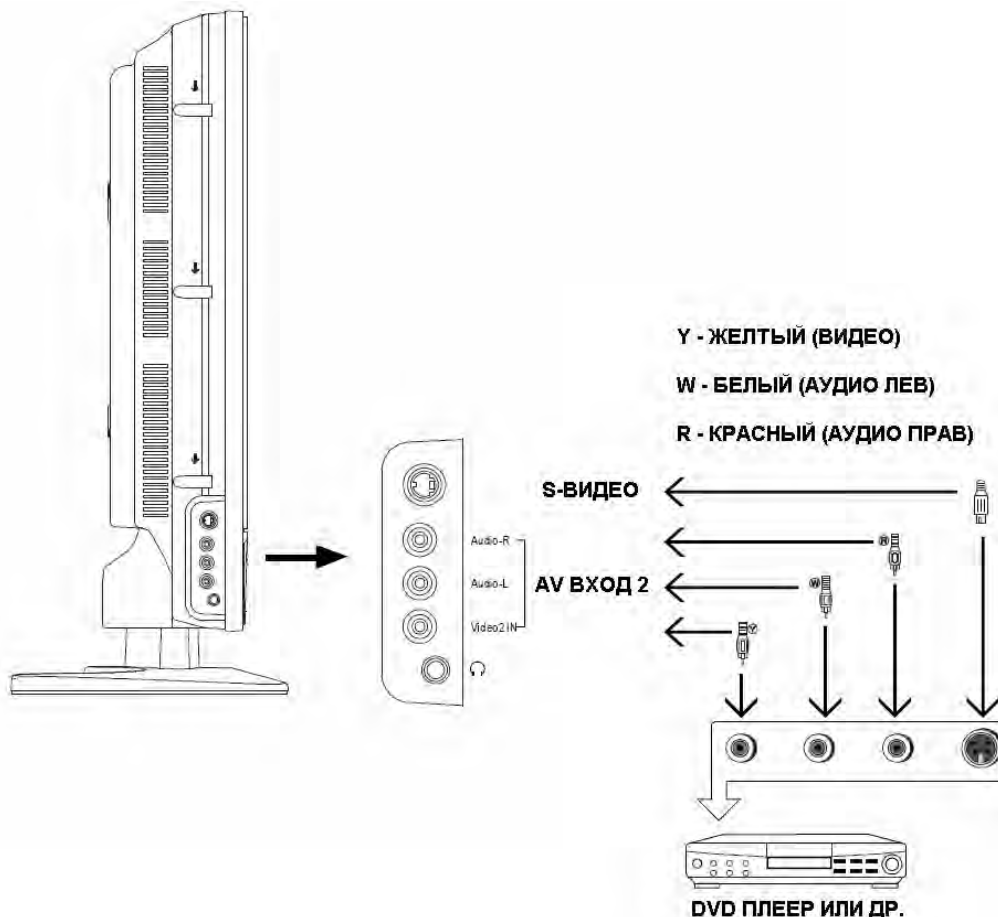
Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **SVIDEO** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
3. Включите подключенное устройство.



Подключение наушников

Подсоедините наушники к разъему для подключения наушников (расположен сбоку) на телевизоре (см. рис. ниже).



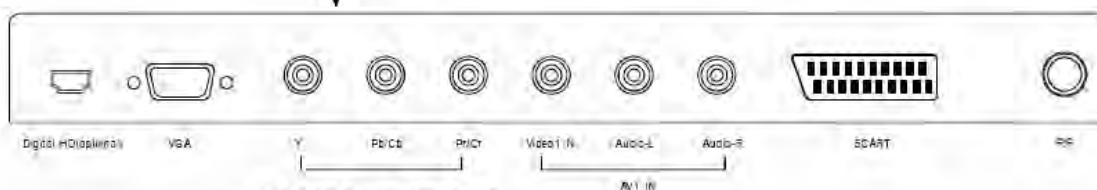
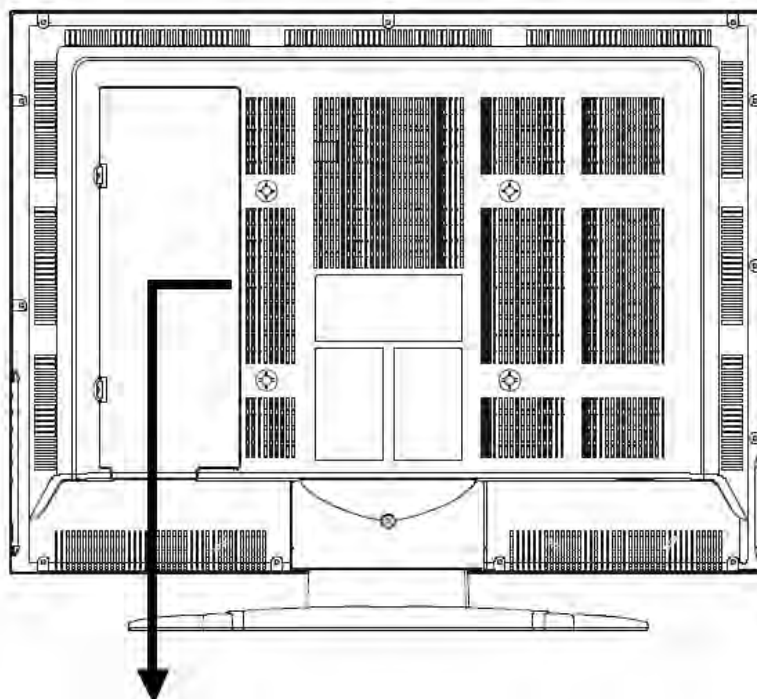
• ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНЫЙ ВИДЕО ВХОД

Подсоедините кабель RCA (3-х проводный) одним концом к компонентному выходу на DVD, а другим – к компонентному входу на телевизоре так, как показано на рисунке (см. ниже).

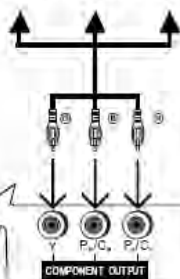
Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **YPBPR** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
3. Включите подключенное устройство.

TV
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD



КОМПОНЕНТНЫЙ ВИДЕО ВХОД



Г - ЗЕЛЕНЫЙ (Y)

В - СИНИЙ (Pb/Cb)

Р - КРАСНЫЙ (Pr/Cr)

• ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ SCART

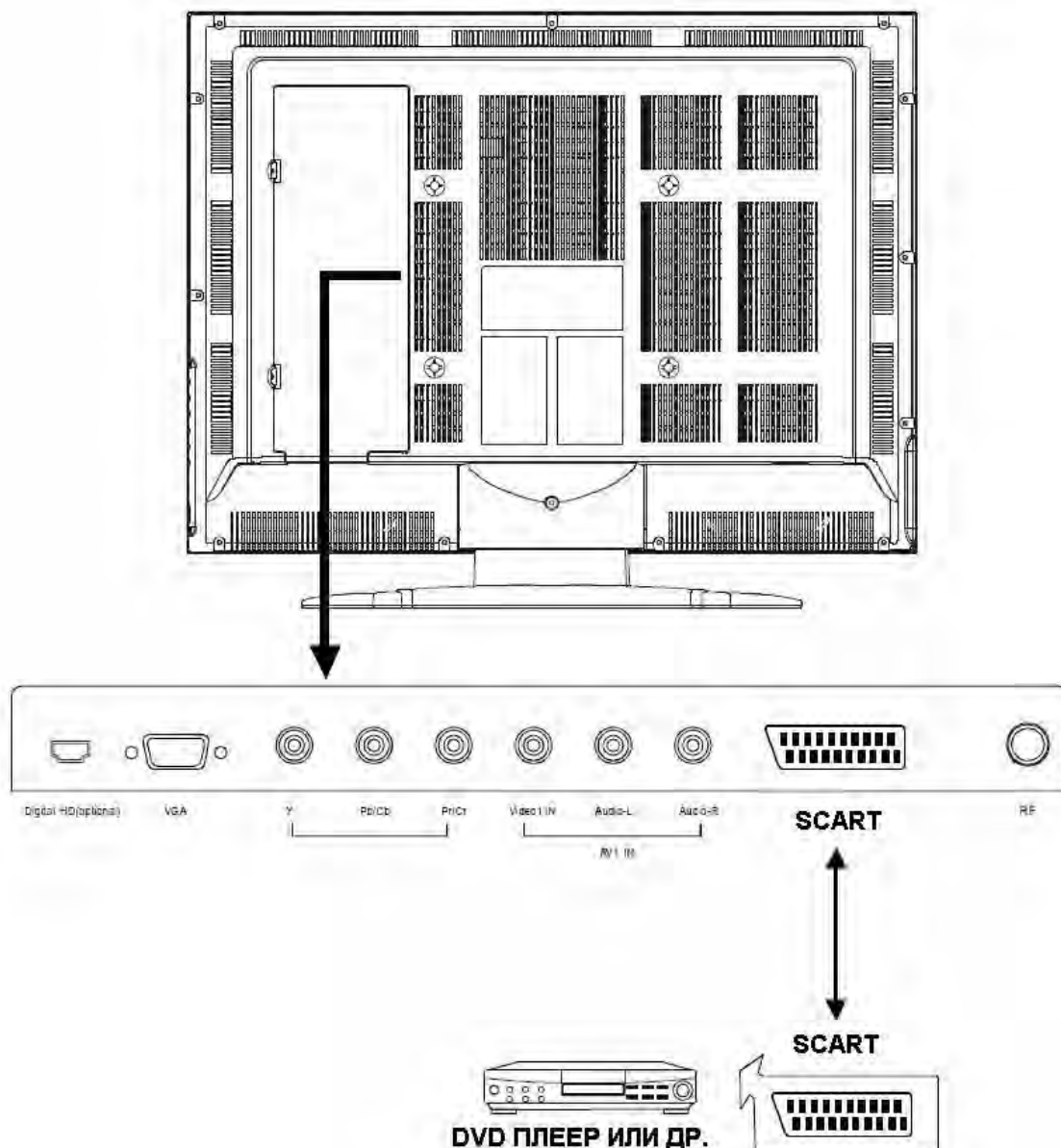
Подключение:

При помощи кабеля SCART вы можете подсоединить к LCD ТВ декодер или другое устройство, например видеоплеер или DVD так, как это показано на рисунке (см. ниже).

Настройка подключения:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **SCART** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
3. Включите подключенное устройство (напр. декодер).

TV
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD



• ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ VGA

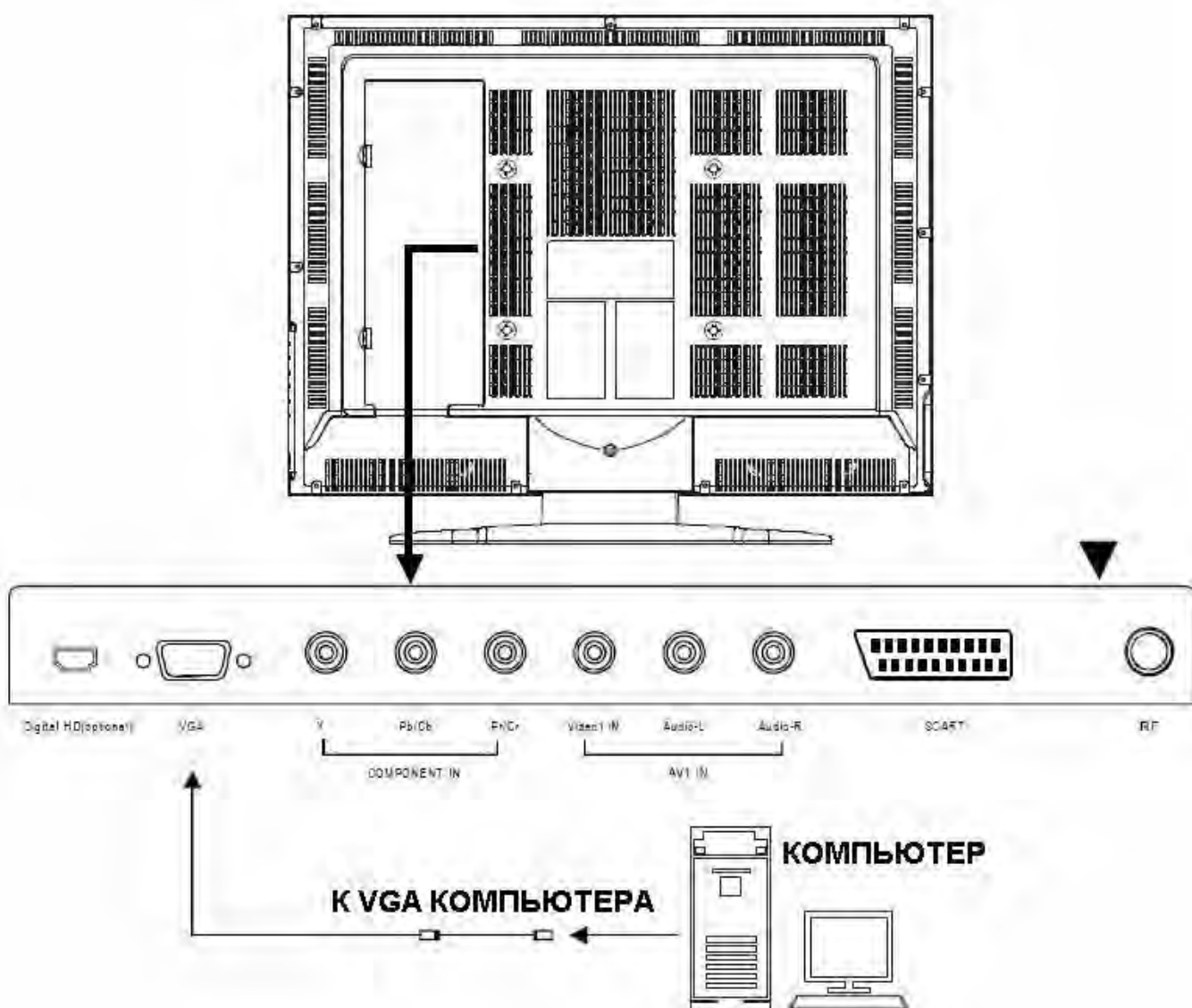
Подключение:

Подсоедините кабели VGA одним концом к VGA входу на Вашем компьютере, а другим – к VGA входу на телевизоре так, как показано на рисунке (см. ниже).

Настройка изображения экрана:

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора, выберите режим подключения **PC** и нажмите кнопку **OK** для подтверждения..
3. Включите Ваш компьютер и настройте его параметры.

TV
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD



ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

• **ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

ВКЛЮЧЕНИЕ

Вставьте провод питания в телевизор, а затем вставьте вилку провода питания в розетку 200 В / 50 Гц.

Включите кнопку питания **POWER** на телевизоре, затем на ПДУ нажмите кнопку **POWER**. Телевизор будет включен.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Когда телевизор работает, нажмите **POWER** на ПДУ для выключения. Устройство перейдет в режим «Ожидания».

Для полного отключения питания телевизора нажмите кнопку питания **POWER** на самом телевизоре.

Примечание

Для включения/выключения телевизора можно так же использовать кнопку **POWER**, расположенную непосредственно на панели управления LCD телевизора.

• **КАНАЛЫ**

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПОК СМЕНЫ КАНАЛОВ

Вы можете использовать кнопки **CH +/-** для смены каналов. Устройство будет показывать каналы в той очередности, в которой они были сохранены.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПОК НУМЕРАЦИИ

Для выбора конкретного канала с *однозначной / двузначной / трехзначной нумерацией нумерацией* используйте **цифровые кнопки 0-9**. При этом ввод 2/3-х значного номера канала должен осуществляться довольно быстро.

КНОПКА RETURN ↵

Кнопка для перехода от текущего канала к последнему просмотренному.

• **ЗВУК**

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПОК ГРОМКОСТИ (VOL- и VOL+)

Нажмите **VOL-** / **VOL+** для уменьшения / увеличения громкости звучания.

КНОПКА MUTE 🔇

При помощи данной кнопки Вы можете полностью отключить звук телевизора. При повторном нажатии звук возобновится.

КНОПКА SMART S

При помощи данной кнопки Вы можете выбрать один из 4-х режимов звучания: Personal – Standard – News – Music.

КНОПКА L/R

При помощи данной кнопки Вы можете переключаться между режимами звучания – СТЕРЕО или МОНО.

• **ИЗОБРАЖЕНИЕ**

КНОПКА 16:9

При помощи данной кнопки Вы можете выбрать один режим изображения картинки на экране: Full - Zoom2 - Zoom - NORMAL - PANORAMA.

КНОПКА SMART P

При помощи данной кнопки Вы можете выбрать один из 4-х режимов изображения: Standard – Dynamic – Soft – Personal.

• **НАСТРОЙКА СИГНАЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ**

При помощи кнопки **SOURCE** Вы выбрать сигнал подключения дополнительных устройств.

1. Нажмите **SOURCE** для входа в меню **смены входящего сигнала**.
2. Используя кнопки курсора на ПДУ (или **CH+/-** на самом телевизоре), выберите режим подключения необходимого устройства. Для подтверждения выбора нажмите **OK** на ПДУ (или **MENU** на самом ТВ).



TV – режим отображения каналов ТВ;

AV, AV2 – режим отображения сигналов подключенных устройств (DVD, видеоплеер и т. д.) через AV входы;

SVIDEO – режим отображения сигналов подключенных устройств (DVD, видеоплеер и т. д.) через S-ВИДЕО вход;


SCART – режим отображения сигналов подключенных устройств (DVD и т. д.) через разъем SCART.

YPBPR – режим отображения сигналов подключенных устройств (DVD и т. д.) через компонентный видео вход YPbPr/YCbCr;

PC – режим отображения сигналов Вашего компьютера, подключенного через интерфейс VGA;

DIGITAL HD – режим отображения сигналов подключенных устройств (DVD и т. д.) через интерфейс HDMI.

• **ТАЙМЕР СНА**

При помощи кнопки  Вы установить таймер сна (время, по истечении которого телевизор переключится в состояние “ожидания”). При каждом нажатии этой кнопки время изменяется: 15 мин – 30 мин – 45 мин – 60 мин – выкл

• **ВЫЗОВ МЕНЮ И ОТОБРАЖЕНИЕ СТАТУСНОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Этот телевизор имеет простую, легкую в обращении систему меню, которая отображается на экране. Эта система способствует удобному и быстрому использованию возможностей устройства. ТВ так же позволяет просматривать текущее состояние многих осуществляемых Вами возможностей на экране.

ПРОСМОТР МЕНЮ

1. В то время как телевизор включен, нажмите кнопку **MENU** на ПДУ.
2. Используйте **кнопки курсора** для того, чтобы выбрать нужное подменю, а кнопку **курсора ВНИЗ** для того, чтобы войти в выбранное подменю.
3. Используйте **кнопки курсора** для того, чтобы выбрать нужный параметр в меню и для того, чтобы изменить этот параметр.

Для того, чтобы покинуть меню, нажмите **SOURCE**.

Примечание






Для более детального описания возможностей и функций телевизора данное руководство в основном опирается на работы с пультом ДУ.

ОТОБРАЖЕНИЕ СТАТУСНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Нажмите кнопку **INFO** на пульте ДУ, на экране отобразится текущая информация о номере канала, его настройках и т. д.

НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

• НАСТРОЙКА КАРТИНКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю **настроек изображения**.
3. Нажмите  для выбора позиции, которую Вы хотели бы изменить.
4. Нажмите  или  для изменения значения выбранного параметра.








Параметр	←		Пределы значений	→
Режим изображения	Standard – Dynamic – Soft – Personal			
Контраст	Уменьшение контрастности		0 – 100	Увеличение контрастности
Яркость	Менее ярко		0 – 100	Более ярко
Насыщенность картинки	Менее насыщенная цветами		0 – 100	Более насыщенная цветами
Резкость	Менее четкая картинка		0 – 100	Более четкая картинка
Цветовой тон	Цветовой тон холодный - Цветовой тон нормальный - Цветовой тон теплый			
Режим экрана	Full - Zoom2 - Zoom - NORMAL - PANORAMA			

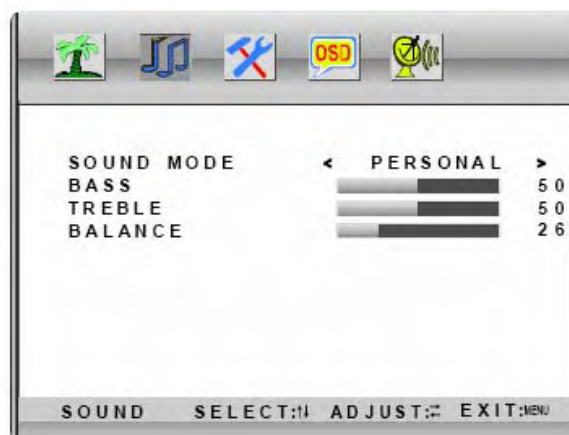
Примечание

1. Параметр **Оттенок (Hue)** настраивается только для NTSC системы.
2. Параметры **Контраст**, **Яркость**, **Насыщенность картинки**, **Резкость** устанавливаются только для одного режима изображения (Personal \ Персональный).
3. Режим изображения можно также установить с помощью кнопки **SMART P** на ПДУ.
4. Режим экрана можно также установить с помощью кнопки **16:9** на ПДУ.

НАСТРОЙКА ЗВУКА

• НАСТРОЙКА ЗВУКОВЫХ ПАРАМЕТРОВ

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю **настроек звука**.
3. Нажмите  для выбора позиции, которую Вы хотели бы изменить.
4. Нажмите  или  для изменения значения выбранного параметра.







Параметр	Выбор/Пределы значений	Описание
Режим звука	Personal – Standard – News – Music	Выбор предустановленного режима звучания
Басы (низкие частоты)	0 – 100	Настройка низких звуковых частот (басов)
Сопрано (высокие частоты)	0 – 100	Настройка низких звуковых частот (сопрано)
Баланс	0 – 100	Распределение звука (баланса) динамиков

Примечание

1. Параметры **Басы (низкие частоты)**, **Сопрано (высокие частоты)** устанавливаются только для одного режима звука (Personal \ Персональный).
2. Режим звука можно также установить с помощью кнопки **SMART S** на ПДУ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ





1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю **дополнительных настроек**.
3. Нажмите  для выбора позиции, которую Вы хотели бы изменить.
4. Нажмите  для изменения значения выбранного параметра.

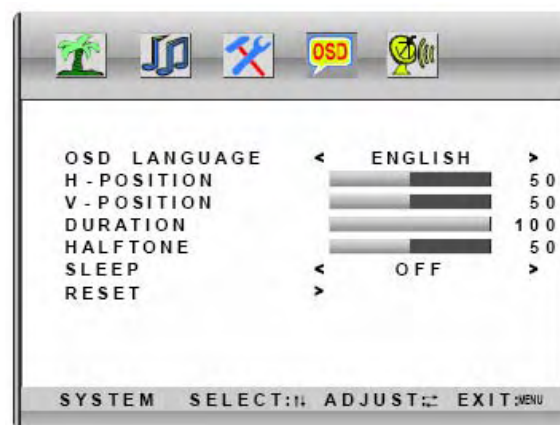


Параметр	Выбор/Пределы значений	Описание
Шумоподавление	Слабый – Средний – Сильный – Выкл	Выбор уровня шумоподавления
Язык телетекста	Западный, Восточный, Русский, Арабский, Farsi	Выбор языка телетекста
Авто формат	Вкл / Выкл	Выключение/отключение автоформата
Синий экран	Вкл / Выкл	Выключение/отключение синего экрана (в случае отсутствия ТВ сигнала)

СИСТЕМНЫЕ НАСТРОЙКИ

• СИСТЕМНЫЕ НАСТРОЙКИ

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю **системных настроек**.
3. Нажмите  для выбора позиции, которую Вы хотели бы изменить.
4. Нажмите  для изменения значения выбранного параметра.



Параметр	Выбор/Пределы значений	Описание
Язык меню	Русский, украинский, английский...	Выбор языка меню
Позиция меню по горизонтали	0 – 100	Для настройки позиции меню по горизонтали (с увеличением значения меню движется вправо)
Позиция меню по вертикали	0 – 100	Для настройки позиции меню по вертикали (с увеличением значения меню движется вниз)
Время отображения меню	0 – 100	Для настройки времени отображения меню (с увеличением значения время отображения меню увеличивается)
Полутон	0 – 100	Для установки уровня полутонного изображения (с увеличением значения уровень полутонного изображения увеличивается)
Таймер сна	15 мин – 30 мин – 45 мин – 60 мин – выкл	Для установки таймера сна
Сброс		Сброс всех настроек и переход к заводским

НАСТРОЙКА КАНАЛОВ

Ваш телевизор может запоминать и хранить в своей памяти все доступные каналы (максимум 200 каналов). После запоминания всех доступных каналов, используйте кнопки **CH +/-** для перехода между ними.

• **АВТОПОИСК КАНАЛОВ**

При первом включении телевизора, необходимо выбрать нужную систему цветности и систему звука. После этого выберите **АВТО ПОИСК** для автоматической настройки всех имеющихся в диапазоне каналов и нажмите **▶**.

Система начнет запоминание всех доступных каналов.



1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите **▼** для входа в это подменю.
3. Нажмите **▲/▼** для выбора позиции, которую Вы хотели бы изменить.
4. Нажмите **◀** или **▶** для изменения значения выбранного параметра.






Параметр	Описание / Значения
Система цветности	Выбор системы цветности - PAL, SECAM, АВТО (см. примечание ниже)
Система звука	Выбор системы звука - I, D/K, L, L', АВТО, В/Г (см. примечание ниже)
MTS	Выбор режима звучания - СТЕРЕО, МОНО
Автопоиск	Для включения автопоиска каналов
Ручной поиск	Для осуществления ручного поиска (см. инфо. ниже)
Редактирование каналов	Для редактирования каналов (см. инфо. ниже)
Точная подстройка	Для осуществления точной подстройки канала (см. инфо. ниже)
Пропуск	Для включения / отключения пропуска выбранного канала
AFC	Для включения / отключения автоматической подстройки частоты каналов
Программная зона	Для установки программной зоны - Австрия, Германия....

Примечания:






О системах цветности и системах звукового сопровождения в различных регионах см. таблицу ниже.

Регион	Система	
	Цветность	Звуковое сопровождение
Азия, Средний Восток	PAL	B/G
	PAL	D/K
	PAL	I
	SECAM	B/G
Европа	SECAM	D/K
	PAL	D/K
	PAL	B/G
	PAL	I
Океания	PAL	B/G
Африка	PAL	I
	PAL	B/G
	SECAM	B/G








• РУЧНОЙ ПОИСК КАНАЛОВ

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю.
3. Нажмите  для выбора позиции **РУЧНОЙ ПОИСК**.
4. Нажмите  для входа в режим **РУЧНОЙ ПОИСК**.
5. Выберите номер канала и нажав кнопку  осуществите поиск этого канала соответственно вниз / вверх по диапазону.

• ТОЧНАЯ ПОДСТРОЙКА КАНАЛА

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю.
3. Нажмите  для выбора позиции **ТОЧНАЯ ПОДСТРОЙКА**.
4. Нажмите  для входа в режим **ТОЧНАЯ ПОДСТРОЙКА**.
5. Нажав и удерживая кнопку , осуществите подстройку этого канала соответственно вниз / вверх по диапазону.


• РЕДАКТИРОВАНИЕ КАНАЛОВ

1. Нажимайте **MENU** для выбора подменю .
2. Нажмите  для входа в это подменю.
3. Нажмите  для выбора позиции **ЗНАЧОК КАНАЛА**.
4. Нажмите  для входа в режим **ЗНАЧОК КАНАЛА**.
5. Для ввода **НАЗВАНИЯ КАНАЛА**
 - кнопками курсора выберите канал,
 - нажмите кнопку 1 на ПДУ,
 - кнопками  выберите тип символов, которые будут в названии (цифры или буквы)
 - кнопками  выбирайте необходимый символ,
 - кнопками  подтвердите выбранный символ,
 - после ввода названия нажмите на кнопку 1 на ПДУ для подтверждения названия..


CHANNEL	LABEL	
00	10	20
01	11	21
02	12	22
03	13	23
04	14	24
05	15	25
06	16	26
07	17	27
08	18	28
09	19	29

1 NAME 2 DELETE 3 INSERT

6. Для **УДАЛЕНИЯ КАНАЛА**
 - кнопками курсора выберите канал,
 - нажмите кнопку 2 на ПДУ для удаления выбранного канала,
 - после удаления канала нажмите на кнопку 1 на ПДУ для подтверждения удаления.

7. Для **ИЗМЕНЕНИЯ ПОЗИЦИИ (НОМЕРА) КАНАЛА**
 - кнопками курсора выберите канал (номер которого необходимо изменить),
 - нажмите кнопку 3 на ПДУ,
 - кнопками  выберите номер, который Вы хотите присвоить выбранному каналу,
 - после ввода названия нажмите на кнопку 1 на ПДУ для подтверждения изменения номера.

Примечание

Режим редактирования каналов можно также установить с помощью кнопки  на ПДУ.

ТЕЛТЕКСТ

Как уже отмечалось, одной из особенностей предлагаемых телевизоров есть **возможность приема телетекста** (передаваемой на различных каналах всякого рода информации – новости, погода, ТВ программы, цены и т. п.).

Для **входа в режим телетекста** нажмите, пожалуйста, кнопку **ТТХ** на пульте ДУ.

Для **выхода из режима телетекста** нажмите, пожалуйста, кнопку **ТТХ** на пульте ДУ снова.

Для **изменения страницы телетекста** используйте кнопки **СН +/-** на пульте ДУ.

Для **выбора группы страниц одного цвета** (указанные внизу экрана) используйте **цветные (Красная/Зеленая/Желтая/Голубая)** кнопки Вашего пульта ДУ.

Для **непосредственного выбора страницы телетекста** используйте цифровые кнопки **0...9** на пульте ДУ (от 100 до 899).

Путем нажатия кнопки **ZOOM** на пульте ДУ Вы можете **увеличить верхнюю половину экрана** в режиме телетекста. Повторным нажатием этой кнопки Вы можете также **увеличить и нижнюю половину экрана** в режиме телетекста. Еще одним нажатием этой кнопки Вы **вернете нормальный режим экрана** в режиме телетекста.

Вы можете **остановить необходимую Вам страницу/суб-страницу** путем нажатия кнопки **HOLD** на пульте ДУ. Для **возобновления просмотра следующих страниц/суб-страниц** нажмите, пожалуйста, еще раз эту кнопку.

Путем нажатия кнопки **вызова классификационной страницы INDEX** (страницы, которая содержит информацию о различных темах), Вы можете **вернуться на эту классификационную страницу** телетекста.

Для того, чтобы **просмотреть скрытую информации страницы телетекста** (такую как, напр., ответы на загадки или решение головоломки) нажмите, пожалуйста, кнопку **REVEAL** на пульте ДУ. Для того, чтобы **убрать эту информацию с экрана** нажмите, пожалуйста, еще раз эту кнопку.



В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться за техобслуживанием, определите признаки неисправностей и сделайте некоторые проверки как показано ниже.

Признаки неисправностей		Проверки
Изображение	Звук	
Нет изображения и нет звука		
 Нет изображения	 Нет звука	Пожалуйста, проверьте: Подключен ли штексель к розетке переменного тока? Не выключена ли кнопка “Питание”? Надежно ли подсоединена антенна? Тщательно ли вставлен штекер антенного кабеля в гнездо телевизора? Не поврежден ли антенный кабель, и правильного ли типа используется штекер антенного кабеля? Правильно ли Вы нажали кнопку на пульте ДУ? (Может стоит попытаться еще раз) Правильно ли установлены уровни контрастности, яркости, громкости (при этом рекомендуется проверить путем нажатия на кнопку “Питание” или на пульте ДУ)

Некачественное изображение или некачественный звук

 Нет цвета	или	 Нормальный звук	<p>Пожалуйста, проверьте:</p> <ul style="list-style-type: none">- Правильно ли Вы выбрали телевизионную систему?- Не установлен ли телевизор или антенный кабель вблизи динамиков акустической системы, незаземленного аудио оборудования или неоновых осветителей, ...?- Нет ли вокруг Вашего дома гор или высоких зданий? (Горы и высокие здания могут стать причиной возникновения двойного изображения и появления мелькающих символов на экране телевизора. Иногда Вы можете улучшить качество изображения изменением направленности внешней антенны)- Точно ли Вы настроили программу?- Правильно ли установлены параметры яркости, контрастности, громкости?
 "Скремблированное" изображение	или	 Нормальный или слабый звук	
 Цветные "заплаты"	или	 Нормальный звук	
 Нет цвета	или	 Звук с шумами	
 "Заснеженное" изображение	или	 Звук с шумами	
 Повторное изображение	или	 Нормальный звук	
 Радиопомехи	или	 Звук с шумами	

 Нормальное изображение	 Нет звука	<p>Пожалуйста, проверьте:</p> <ul style="list-style-type: none">- Не нажали ли Вы кнопку выключения звука (MUTE)?
---	--	---

Проблемы с пультом ДУ

Телевизор больше не выполняет команды пульта ДУ	<p>Пожалуйста, проверьте:</p> <ul style="list-style-type: none">- Не разрядились ли батарейки пульта ДУ?- Правильно ли вставлены батарейки в пульт ДУ (проверьте соблюдение полярности установленных батареек)?- Не повредили ли Вы случайно пульт ДУ? <p>Вы можете использовать органы управления самого телевизора, расположенные на передней панели.</p>
---	---

Если выше указанные проверки не помогли – выключите устройство и включите его снова. Если же Вы сомневаетесь, рекомендуется вызвать мастера по обслуживанию. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно ремонтировать или снимать заднюю крышку телевизора, это может привести к поражению электрическим током и др.

СОВЕТЫ ПО УХОДУ

Прочищайте экран и корпус телевизора слегка влажной мягкой непыльной тканью. При этом не рекомендуется использовать абразивные чистящие средства, растворы, содержащие бензол или бензин или использовать другие химические растворители, так как они могут повредить покрытие экрана. Перед чисткой всегда отключайте телевизор от сети переменного тока. Рекомендуется также не ставить на телевизор изделия из резины или пластика, так как они могут оставить отпечатки на корпусе телевизора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Panel & Display	
Active screen size	26 inches diagonal
Outline Dimension	432.0(H) x 331.5(V) x 16.5(D) mm (Typ.)
Aspect Ratio	16:9
Pixel Pitch	0.4215 mm x 4215 mm
Display Resolution	1366*768 / 60 Hz
Response Time (G-to-G)	8 ms
Display Colours	16,7M colors
Brightness	500 cd/m ² (Typ.)
Contrast Ratio	1500:1 (Typ.)
Viewing Angle	H=176; V=176
TV System	
TV System	PAL/ SECAM BG/DK
Tuner's frequencies	VHF(L): 46.25-168.25MHz; VHF(H): 175.25-463.25MHz; UHF: 471.25-863,25MHz CATV: Mid band: X- Z, S1- S10; Super band: S11- S20; Hyper band: S21- S41
Stereo Decode	NICAM/A2
Number of Channel	200
TeleText	Yes
Audio	
Sound Mode	Yes
Audio Output Power(Internal)	2x10W
Basic Function	
Picture Mode	Yes
VGA display mode	640x480 / 60 Hz; 800x600 / 60 Hz; 1024x768 / 60 Hz; 1366x768 / 60 Hz
PC Resolution Supporting	1366x768 / 60 Hz
OSD Language	English/Russia
Connection Terminals	
SCART	x1 (SCART Video: Video 1.0 Vp-p 75 Ohms SCART RGB: R.G.B 0.7 Vp-p 75 Ohms SCART Audio: R/L 200 mVrms (max 3.0 Vp-p) 47 kOhms)
PC In (VGA)	x 1 (D-sub 15Pin)
Composite Video In	x1 (1.0 Vp-p, 75 Ohms, RCA)
S-Video In	x1 (Y: 1.0 Vp-p 75 Ohms ; C: 0.3 Vp-p 75 Ohms)
Component video In YPbPr	x 1 (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)
RF	x1 (TV/CATV 75 Ohms coax)
Other	
Safety/EMC Standard	CE standard
Power Supply	100-240V 50/60Hz
Power Consumption	< 140W

Примечания. Конструкция и технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

Рекомендации

Надеемся, что Вы удовлетворены LCD телевизором ORION. Для получения полной системы и максимального удовольствия рекомендуем также обратить Ваше внимание на DVD / DVD рекордеры ORION и домашние кинотеатры / 5.1 активные акустические системы ORION, которые не только отличаются стильным дизайном, но и обеспечат **наилучшее** качество изображения и звука.

DVD / DVD рекордеры ORION и домашние кинотеатры / 5.1 активные акустические системы ORION

*(широкий модельный ряд; руссифицированное меню; поддержка всех основных форматов включая MPEG4/DivX; расширенная система выходов включая 5.1 выход; караоке; 3 года + 3 месяца + 3 дня бесплатный сервис и много чего другого – **детальную информацию см. по адресу <http://www.orion.ua/>**)*



модель DVD-886



модель DVDR-898



модель HT-801



модель HT-892

Желаем Вам только ПРАВИЛЬНОГО выбора!