



LED телевизоры

Модели:

LT-19L01V

LT-22L01V

LT-24L01V

Руководство пользователя

Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации и сохраните для получения информации в будущем.

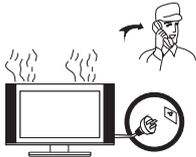
Примечание: термин LED в настоящем руководстве используется для обозначения телевизора со светодиодной подсветкой.

Меры предосторожности

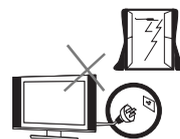
Электрическая энергия используется во многих областях повседневной жизни, однако, при неправильном использовании, электричество может послужить причиной травмы, ожога и/или пожара. Поэтому, несмотря на то, что данное устройство было разработано и спроектировано в соответствии со всеми мерами безопасности, необходимо тщательно соблюдать и неукоснительно следовать всем рекомендациям и предписаниям, содержащимся в настоящем руководстве. Кроме того, соблюдение нижеизложенных мер предосторожности при эксплуатации, установке и уходе, значительно продлит срок службы вашего телевизора.

<p>Внимание: Во избежание риска поражения электрическим током и/или возникновения пожара не допускайте попадания влаги внутрь корпуса устройства. Ни в коем случае не размещайте контейнеры с жидкостью (аквариумы, вазы и т.п.) в непосредственной близости от прибора.</p>	<p>ОСТОРОЖНО! Не вскрывать! Высокое напряжение!</p> <p> Данный символ указывает на риск поражения электрическим током в случае некорректного выполнения приводимых инструкций.</p>	<p>Внимание: во избежание риска поражения электротоком не демонтируйте корпус телевизора! Не пытайтесь самостоятельно выполнить ремонт – обращайтесь к квалифицированному персоналу!</p> <p> Данный символ обозначает разделы руководства, на которые необходимо обратить особое внимание.</p>
---	--	--

- 1. Внимательно изучите руководство по эксплуатации** – Меры предосторожности, изложенные в настоящем руководстве, обязательны к прочтению перед началом эксплуатации.
- 2. Сохраните руководство по эксплуатации** – Настоящее руководство по эксплуатации должно быть сохранено для обращения за информацией в случае возникновения такой необходимости.
- 3. Соблюдайте меры предосторожности** - Меры предосторожности, изложенные в настоящем руководстве, обязательны к исполнению в процессе установки, эксплуатации и ухода за прибором.
- 4. Не используйте аксессуары сторонних производителей** – Не допускается использование аксессуаров, не вошедших в комплект поставки и/или не рекомендованных производителем. Неисполнение данного требования может привести к возникновению пожара, повреждению телевизора и/или к утрате прав на гарантийное обслуживание.
- 5. Источник питания** – Обязательно убедитесь в том, что источник питания вашего дома соответствует номинальному напряжению, указанному на корпусе прибора. В случае возникновения сомнений обязательно проконсультируйтесь с представителем компании-производителя и/или квалифицированным специалистом авторизованного сервисного центра.
- 6. Для обеспечения дополнительной защиты** вашего телевизора и имущества в целом, обязательно отключайте прибор от источника питания и внешней антенны во время грозы и/или в периоды вашего длительного отсутствия.
- 7. Шнур питания** – Не допускайте перегибание и зажим кабеля питания, особенно в местах выхода кабеля из корпуса устройства и соединения кабеля с вилкой. Не прокладывайте кабель под ковром или в местах, где он будет испытывать чрезмерное давление (под ножками шкафов, в местах постоянного перемещения членов семьи и т.п.).

8. Вилка шнура питания прибора используется как основное размыкающее устройство в случае возникновения непредвиденных обстоятельств, поэтому доступ к розетке, к которой подключен телевизор, не должен быть затруднен.
9. **Перегрузка сети** – Ни в коем случае не перегружайте сеть питания вашего дома посредством подключения удлинителей, разветвителей и тому подобных устройств – это может послужить причиной короткого замыкания сети, и, как следствие, выхода оборудования из строя и/или возникновения пожара.
10. **Посторонние предметы** – Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные отверстия телевизора. Внутренние детали устройства находятся под напряжением, поэтому попадание посторонних объектов внутрь корпуса устройства может послужить причиной короткого замыкания, повреждения компонентов, дорогостоящего ремонта вашего телевизора.
11. **Повреждения, требующие квалифицированного ремонта** – Любые сервисные действия могут быть выполнены исключительно квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра. В случае возникновения нижеизложенных дефектов ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно выполнить ремонт! Незамедлительно отключите прибор от сети питания и обратитесь в ближайший сервисный центр для получения квалифицированной помощи.
- a. Повреждение силового шнура питания и/или вилки.
 - b. Попадание посторонних объектов внутрь корпуса телевизора.
 - c. Попадание жидкости внутрь корпуса телевизора.
 - d. Некорректная работа устройства, несоответствующая настоящему руководству.
 - e. Падение телевизора и/или повреждение корпуса и/или экрана устройства.
 - f. Возникновение шумовых или световых дефектов в работе устройства, задымления, появления необычного запаха и т.п.
- 
12. **Замена деталей и компонентов** – В случае возникновения необходимости проведения замены комплектующих, убедитесь в том, что работник сервиса использует оригинальные детали, или детали, соответствующие по характеристикам оригинальным. В противном случае возможен риск возникновения пожара и/или серьезного повреждения телевизора.
13. **Контроль выполненных работ** – обязательно требуйте проведения проверки на безопасность по окончании выполнения работ представителем сервиса.
14. **Крепление на стену** – В случае монтажа телевизора на стену обязательно соблюдайте требования, предъявляемые производителем крепежного оборудования. В противном случае не исключено падение устройства, что не является основанием для проведения гарантийных работ.
15. **Установка** – Не размещайте прибор на шатких неустойчивых поверхностях – тележках, треногах, подставках и т.д.. Это может привести к падению телевизора, и, как следствие, к возникновению травмоопасной ситуации и/или выходу телевизора из строя.
- 
16. **Транспортировка** – В случае необходимости транспортировки телевизора используйте только рекомендованные производителем средства – тележки, подставки, стойки. Убедитесь в надежности фиксации телевизора, во избежание падения прибора в случае внезапной остановки.
- 

17. Гроза – Обязательно отключайте телевизор от источника питания во время грозы или в случае вашего длительного отсутствия. Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется отключать телевизор от наружной антенны, во избежание повреждения прибора разрядом статического электричества.



18. Влажность – Запрещается эксплуатация телевизора во влажных, сырых местах, допускающих попадание жидкости внутрь корпуса прибора и/или образование конденсата (напр., ванная комната, необорудованная кухня, влажное подвальное помещение и т.п.). По этим же причинам не включайте телевизор в сеть сразу после его транспортировки в условиях низкой температуры – это может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током и иным последствиям.

19. Ни в коем случае не помещайте тяжелые предметы, контейнеры с жидкостью, источники открытого огня (напр., свечи) на корпус прибора.



20. Очистка телевизора – Обязательно отключайте прибор от сети питания перед началом очистки устройства. Не используйте жидкие и аэрозольные чистящие средства. Для очистки корпуса и экрана воспользуйтесь мягкой, слегка увлажненной тканью.



21. Вентиляция – Ни в коем случае не блокируйте вентиляционные отверстия на корпусе прибора, так как это может привести к перегреванию компонентов устройства и/или выходу их из строя. По этой же причине запрещается размещать телевизор на мягких ворсистых поверхностях (ковер, диван и т.п.). Данное устройство не предназначено для встраиваемой установки, поэтому не следует размещать его в ограниченных пространствах (шкаф, полка), не убедившись в достаточной вентиляции.



22. Источники тепла – Не устанавливайте прибор вблизи источников теплового излучения (камин, обогреватель, кухонная плита и т.п.), так как это может привести к чрезмерному нагреванию компонентов телевизора и/или выходу прибора из строя.



23. Отображение на экране статичных изображений более десяти минут может привести к выгоранию соответствующих пикселей экрана. Данное повреждение не является основанием для проведения гарантийного ремонта.

24. Экран – Экран телевизора выполнен из стекла, поэтому необходимо соблюдать предельную осторожность во избежание его повреждения. Не царапайте, не прилагайте чрезмерных усилий, не дотрагивайтесь заостренными предметами до экрана телевизора! В случае повреждения экрана будьте осторожны во избежание травмирования осколками стекла.



25. Поврежденные пиксели - LED телевизор является высокотехнологичным устройством, выполненным в соответствии с высочайшими стандартами качества. Тем не менее, допускается наличие т.н. «битых» пикселей – цветных точек с постоянным световым излучением. Данное явление не влияет на качество отображения информации на экране прибора и не является основанием для выполнения ремонтных работ.

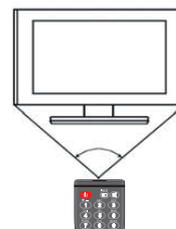
26. Рабочий диапазон температур: 0°~40°C
Диапазон температур при хранении: -20°~50°C

Примечание: Изображения, приведенные в настоящем руководстве в качестве примеров, могут отличаться от реальных объектов.

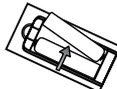
Эксплуатация пульта ДУ

Для использования пульта ДУ достаточно направить его в сторону устройства и нажать желаемую кнопку. Тем не менее, есть несколько рекомендаций, выполнение которых способствует качественному приему сигналов пульта ДУ, а также продлевает срок его службы:

- Максимальная дистанция приема сигналов – 6 метров.
- Максимальный угол (по отношению к приемнику сигналов) - 60°.
- Не располагайте предметы между пультом ДУ и приемником сигнала.
- Не подвергайте пульт ДУ чрезмерному силовому воздействию, не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пульта.
- Использование пульта в условиях яркого прямого света существенно снижает качество передачи сигнала.



Установка элементов питания

1. Откройте аккумуляторный отсек.	2. Вставьте два элемента питания типоразмера AAA.	3. Закройте аккумуляторный отсек.
	 <ul style="list-style-type: none">● Обязательно соблюдайте полярность при установке элементов питания.	

Внимание:

Некорректная установка и эксплуатация элементов питания может привести к утечке химических веществ и повреждению компонентов пульта. Во избежание подобной ситуации, следуйте нижеприведенным рекомендациям:

- Соблюдайте полярность при установке элементов питания.
- Используйте элементы питания одного типа.
- Не используйте новые и бывшие в употреблении элементы питания одновременно.
- Заменяйте элементы питания сразу же после их полной разрядки.
- В связи со сроком и условиями хранения, элементы питания, входящие в комплект поставки, могут иметь сокращенный срок службы.
- Не подвергайте элементы питания воздействию высокотемпературных режимов, не сжигайте и не утилизируйте их как стандартный бытовой мусор.

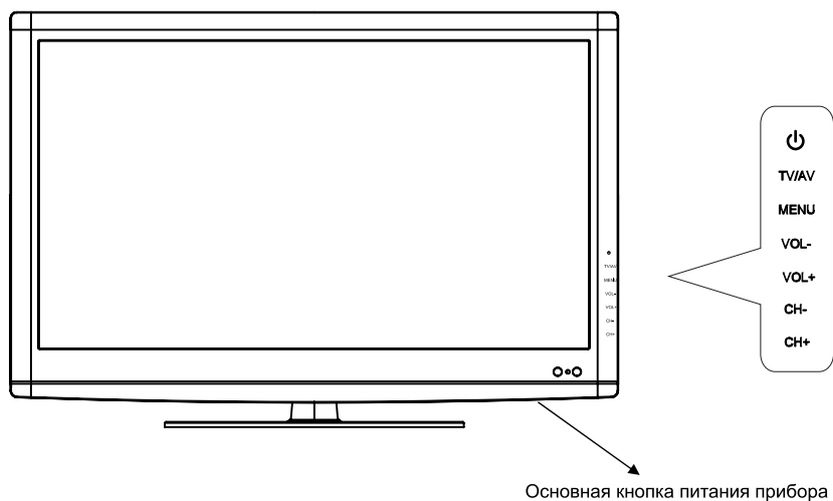
Установка и подключение

Перед установкой и подключением устройства, пожалуйста, внимательно прочитайте данные рекомендации:

1. Распакуйте телевизор и установите его на ровную устойчивую поверхность в хорошо вентилируемом месте.
2. Подключите кабель коллективной антенны к соответствующему разъему на корпусе устройства.
3. При необходимости, подключите внешние AV устройства (DVD-проигрыватель, видеоплеер и т.п.) к соответствующим разъемам на корпусе устройства.
4. При необходимости, подключите ПК кабель к соответствующим разъемам телевизора и компьютера и зафиксируйте соединение.
 - **Примечание: будьте аккуратны при подключении ПК кабеля. Не прилагайте чрезмерных усилий во избежание повреждения контактов.**
5. При необходимости, подключите внешнее устройство с HDMI интерфейсом к соответствующему разъему на корпусе устройства.
 - **Примечание: будьте аккуратны при подключении HDMI кабеля. Не прилагайте чрезмерных усилий во избежание повреждения контактов**
6. Убедитесь в правильности выполненных подключений.
7. Подключите силовой кабель к соответствующему разъему на корпусе устройства, затем подключите телевизор к источнику питания вашего дома.

Внешний вид и описание

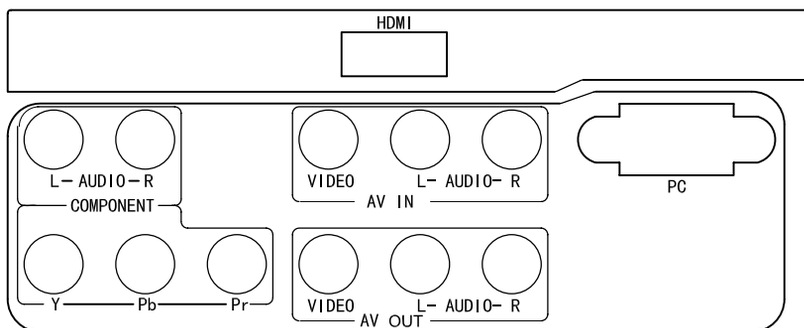
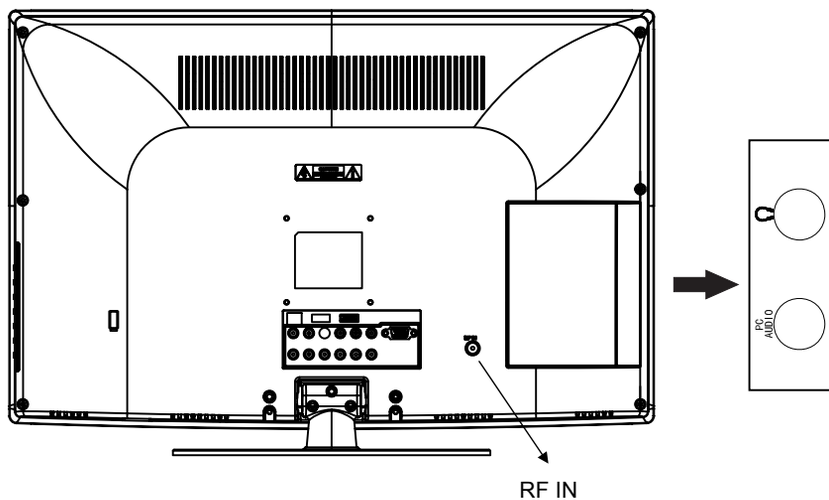
Лицевая панель



Значение и функции кнопок лицевой панели:

Обозначение	Функция
[[CH+]]	1. В ТВ режиме – переключение канала вверх по списку 2. Выбор функций в меню
[[CH-]]	1. В ТВ режиме – переключение канала вниз по списку 2. Выбор функций в меню
[[VOL+]]	Повышение громкости звучания. Настройка функций в меню.
[[VOL-]]	Снижение громкости звучания. Настройка функций в меню.
[[MENU]]	Вызов и закрытия меню настройки.
[[TV/AV]]	Переключение источников сигнала.
[[⏻]]	Вход/выход из режима ожидания, аналог [[⏻]] на пульте ДУ.

Задняя панель

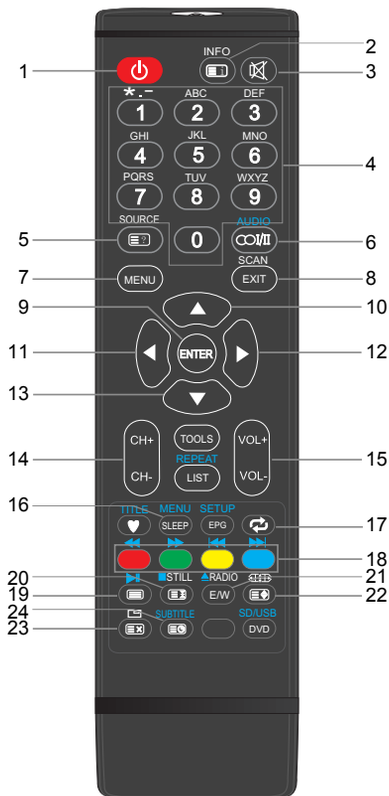


Описание разъемов:

Название	Описание
HDMI	HDMI вход
PC/PC AUDIO	ПК вход/ПК аудиовход
COMPONENT	Компонентный вход
AV OUT	AV аудио/выход видеосигнала
AV IN	AV аудио/вход видеосигнала
RF IN	Разъем подключения антенны
	Разъем подключения наушников

Пульт ДУ

Описание кнопок пульта ДУ:



Примечание:

- Реальное устройство может отличаться от изображения.
- Кнопки, не упомянутые в описании, неактивны.

ТВ функции:

1. **POWER** : включение/выключение прибора.
2. **INFO** : вызов информации о программе.
3. **MUTE** : отключение звука.
4. **NUMBER BUTTONS**: нумерованные кнопки.
5. **SOURCE** : переключение источников сигнала.
6. **∞/I/II**: выбор режимов звука (моно/стерео) или I/II звуковых дорожек.
7. **MENU** : вызов экранного меню.
8. **EXIT** : выход/отмена.
9. **ENTER** : выбор или подтверждение команды.
10. **UP** : перемещение вверх.
11. **LEFT** : перемещение влево.
12. **RIGHT** : перемещение вправо.
13. **DOWN** : перемещение вниз.
14. **CH+/CH-**: переключение каналов.
15. **VOL+/VOL-**: повышение/понижение уровня громкости звука.
16. **SLEEP** : установка таймера отключения.
17. **RECALL** : возврат к предыдущей просмотренной программе.
22. **ZOOM** : настройка соотношения сторон.

Функция телетекста:

2. **INDEX** : переход к оглавлению.
4. **NUMBER BUTTONS**: ввод номера страницы.
5. **REVEAL** : вызов/сброс скрытых субтитров.
- 10.13. **△/▽**: переход к следующей/предыдущей странице.
18. **COLOR BUTTONS**: функциональные кнопки.
19. **TEXT** : переключение режимов отображения телетекста: вкл., смешанный, выкл.
20. **HOLD** : Удержание текущей страницы/отмена удержания.
21. **E/W**: переключения языка.
22. **SIZE** : переключение режимов увеличения: верхняя половина, нижняя половина, полное увеличение.
23. **CANCEL** : выход из режима телетекста.
24. **SUBTITLE** : переключение вторичных страниц посредством ввода четырехзначных чисел.

Эксплуатация телевизора

Включение/выключение прибора

1. Включение

- ① Подсоедините силовой шнур к источнику питания вашего дома, затем переведите сетевой переключатель на корпусе устройства в положение «Вкл.». Телевизор перейдет в режим ожидания.
- ② В режиме ожидания, нажмите кнопку  на корпусе устройства или  на пульте ДУ.

2. Выключение

- ① Для временного отключения прибора, нажмите кнопку  на корпусе телевизора или кнопку  на пульте ДУ.
- ② Для полного отключения, переведите сетевой переключатель на корпусе устройства в положение «Выкл.» и отключите телевизор от сети питания.

Примечание:

В случае внезапного отключения электропитания, телевизор автоматически будет переведен в режим ожидания после восстановления энергоснабжения. Во избежание повреждения устройства, избегайте частых отключений прибора от сети питания. Поэтому, в случае внезапного отключения энергоснабжения, рекомендуем отключить телевизор от источника питания и подключить только после восстановления стабильной подачи электроэнергии.

3. Автоматическое отключение при отсутствии сигнала

Телевизор автоматически перейдет в режим ожидания в случае отсутствия входящего сигнала на протяжении пяти минут (например, по окончании вещания канала).

Переключение источников сигнала

Используйте кнопку  на корпусе телевизора или кнопку **【SOURCE】** на пульте ДУ для вызова меню выбора источника сигнала. Выберите один из предложенных вариантов (TV, AV, YPbPr, HDMI, VGA) при помощи кнопок  и  на корпусе телевизора или  и  на пульте ДУ.

Настройка уровня громкости

Используйте кнопки  и  на корпусе телевизора или **【VOL+】** и **【VOL-】** на пульте ДУ для увеличения или снижения уровня громкости.



Отключение звука

Нажмите кнопку  на пульте ДУ для отключения динамиков устройства. Для возобновления звукового сопровождения снова нажмите кнопку  или увеличьте уровень громкости. Режим отключения звука сопровождается отображением соответствующего символа на экране устройства: 

Переключение каналов

Используйте кнопки  и  на корпусе прибора или **【CH+】** и **【CH-】** на пульте ДУ для переключения каналов вверх/вниз по списку. Кроме того, вы можете ввести номер

требуемого канала напрямую, используя нумерованные кнопки пульта ДУ.

Базовые настройки

Для выполнения различных настроек системы выполните следующие действия: нажмите кнопку **【MENU】** для вызова основного меню настроек; используйте кнопки **【<】** и **【>】** для выбора подраздела. При помощи кнопок **【^】** / **【v】** выберите элемент меню для настройки. Выполните настройку, используя кнопки **【<】** / **【>】**. По окончании выполнения настройки, нажмите кнопку **【MENU】** для возврата к выбору подраздела. Используйте кнопку **【EXIT】** для выхода из меню настройки. В случае, если настройка элемента меню невозможна, он выделяется серым цветом.

Примечание: выделение кнопок “ **【]** ” обозначает кнопку пульта ДУ, в то время как выделение “ **【]** ” обозначает кнопку на корпусе телевизора.

Настройка изображения

• В режиме ТВ

Нажмите кнопку Мени для вызова меню настройки:

◆ Режим изображения (PICTURE MODE)

◆ Контрастность (CONTRAST)

◆ Яркость (BRIGHTNESS)

◆ Насыщенность (SATURATION)

◆ Оттенок (TINT) (только для NTSC)

◆ Четкость (SHARPNESS)

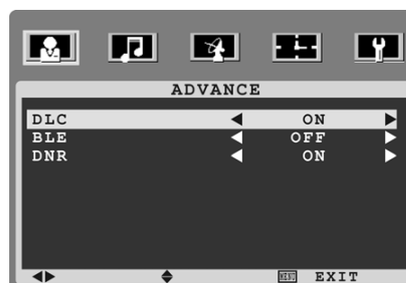
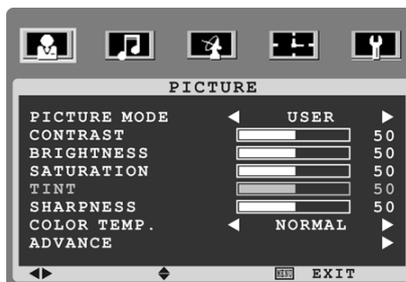
◆ Температура цвета (COLOR TEMP.)

Выберите один из вариантов: Нормальная (Normal), Холодная (Cool) и Теплая (Warm).

◆ Расширенные настройки (ADVANCE)

Используйте кнопки **【<】** / **【>】** для включения или отключения:

- Динамического свечения (DLC)
- Коррекции уровня черного (BLE)
- Динамического шумоподавления (DNR)



• В режиме ПК

Если телевизор используется в качестве монитора компьютера, рекомендуемый режим отображения - 1024x768 (60Hz), что позволяет достичь оптимального уровня работы.

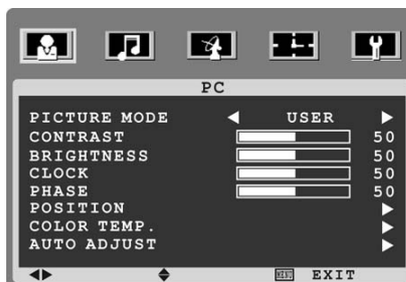
Нажмите кнопку Мени для вызова меню настройки изображения:

◆ Режим изображения (PICTURE MODE)

◆ Контрастность (CONTRAST)

◆ Яркость (BRIGHTNESS)

◆ Частота (CLOCK)

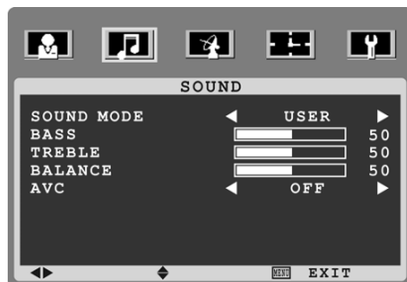


- ◆Фаза (PHASE)
- ◆Настройка положения (POSITION)
 - По горизонтали (H-POSITION)
 - По вертикали (V-POSITION)
- ◆Настройка температуры цвета (COLOR TEMP.)
- ◆Автоматическая настройка положения (AUTO ADJUST)

Настройка звука

Нажмите кнопку Меню для выбора подменю настройки звука:

- ◆Режим звучания (SOUND MODE)
- ◆Настройка низких частот (BASS)
- ◆Настройка высоких частот (TREBLE)
- ◆Настройка баланса каналов (BALANCE)
- ◆Автоматический контроль громкости (AVC)



Настройка каналов

Нажмите кнопку Меню для вызова подменю настройки каналов:

◆Автопоиск каналов (AUTO SEARCH)

Нажмите кнопку [▶] для начала выполнения автопоиска. Система автоматически сохранит в память устройства найденные каналы и телевизор начнет воспроизведение первого канала в списке. Для остановки поиска последовательно нажмите кнопки [MENU] и [EXIT].



◆Ручной поиск (MANUAL SEARCH)

Нажмите кнопку [▶] для входа в подменю ручного поиска:

Номер канала (CHANNEL)

Для выбора номера канала используйте кнопки [◀] / [▶].

Система цвета канала (COLOR.SYS)

Используйте кнопки [◀] / [▶] для выбора одного из вариантов.

Система звука (SOUND.SYS)

Используйте кнопки [◀] / [▶] для выбора одного из вариантов.

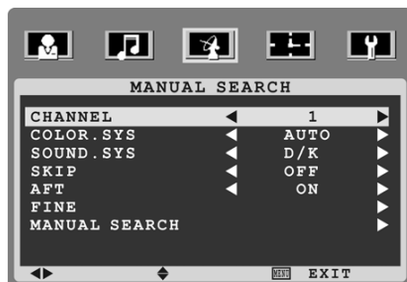
Пропуск канала (SKIP)

В случае установки метки пропуска, канал не будет отображаться при переключении посредством кнопок CH+ и CH-.

Автоматическая подстройка частоты (AFT)

Используйте кнопки [◀] / [▶] для включения или отключения функции.

Точная подстройка (FINE)



Используйте для точной подстройки частоты канала.

Ручной поиск (MANUAL SEARCH)

Используйте кнопки **【◀】/【▶】** для поиска доступных каналов. По окончании поиска система автоматически сохранит найденные каналы в память устройства.

Настройка таймера

Нажмите кнопку Меню для выбора подменю настройки таймера:

◆ Текущее время (CURRENT TIME)

Установите текущее время суток при помощи кнопку **【◀】/【▶】** (часы) и **【△】/【▽】** (минуты).

◆ Время отключения (OFF TIME)

Установите время отключения устройства, используя кнопки **【◀】/【▶】** и **【△】/【▽】**.

◆ Время включения (ON TIME)

Установите время включения устройства, используя кнопки **【◀】/【▶】** и **【△】/【▽】**.

◆ Стартовая программа (ON PROGRAM)

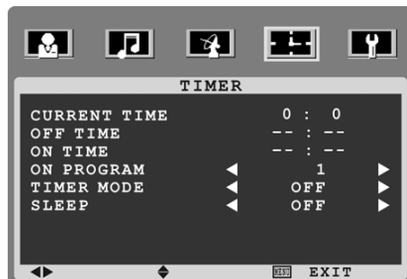
Установите номер программы, с которой телевизор начнет трансляцию после включения, при помощи кнопок **【◀】/【▶】**.

◆ Режим таймера (TIMER MODE)

Выберите один из вариантов: «Выкл.» (“Off”), «Однократно» (“Once”), «Постоянно» (“Always”).

◆ Время перехода в режим ожидания (SLEEP)

Установите желаемое время перехода устройства в режим ожидания.



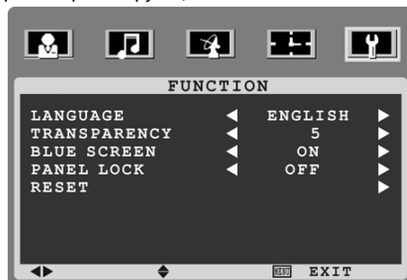
Настройка прочих функций

Нажмите кнопку Меню для перехода в подменю настройки прочих функций системы:

◆ Язык меню (LANGUAGE)

◆ Уровень прозрачности меню (TRANSPARENCY)

Выберите один из уровней прозрачности меню (0, 1, 2, 3, 4, 5).



◆ Фоновое изображение (BLUE SCREEN)

	ТВ сигнал отсутствует	Отсутствуют прочие сигналы
Функция фонового изображения включена	Голубой фон экрана	Голубой фон экрана
Функция фонового изображения выключена	«Заснеженное» изображение	Черный фон экрана

◆ Блокировка панели управления (PANEL LOCK)

В случае активации функции панель управления на корпусе телевизора будет заблокирована.

Для снятия блокировки нажмите и удерживайте кнопку **[[CH+]]** или **[[CH-]]** на корпусе прибора на протяжении пяти секунд.

◆ **Возврат к заводским настройкам (RESET)**

В случае активации функции все измененные настройки будут возвращены в исходное состояние.

Возможные проблемы и способы их решения

Пожалуйста, прежде чем обратиться за помощью в сервисный центр, изучите приведенную таблицу наиболее распространенных проблем и способов их решений.

Проблема	Возможные причины	Решение
Отсутствуют изображение, звук, индикатор работы выключен	<ol style="list-style-type: none"> 1. Не подключен шнур питания 2. Отсутствует питание 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подключите кабель к источнику питания 2. Включите телевизор
Изображение и звук воспроизводятся с дефектами	<ol style="list-style-type: none"> 1. Некорректно настроены контрастность, резкость, цвет 2. Неверно выбрана система цвета 3. Неверно выбрана система звука 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Настройте контраст, резкость, цвет 2. Измените систему цвета 3. Измените систему звука
Изображение нестабильно	Повреждение кабеля антенны или неуверенный прием сигнала	Замените антенный кабель или подстройте прием сигнала
«Голубой экран»	Отсутствует сигнал	Проверьте правильность подключения сигнальных кабелей
Изображение размыто, горизонтальные полосы (в ПК режиме)	Некорректная настройка изображения	Выполните настройку частоты и фазы изображения
Изображение смещено (в ПК режиме)	Некорректная настройка положения	Выполните настройку положения по горизонтали и вертикали
Звук отсутствует	Отсутствует аудиосигнал или аудиокабель подключен неправильно	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте правильность подключения аудиокабеля 2. Измените систему звука
Пульт ДУ не работает	Элементы питания установлены неправильно или разряжены	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте полярность 2. Замените элементы питания

Компания-производитель оставляет за собой право изменять характеристики устройства без предварительного уведомления.

Производитель: ООО «АМБЕР», 238750, Россия, Калининградская область, г. Советск, Калининградское шоссе, 50

Изготовлено по лицензии и под контролем Century Boom Technology Ltd., Hong Kong.

Товар сертифицирован в России:
ТУ 6581-010-10773826-2008

