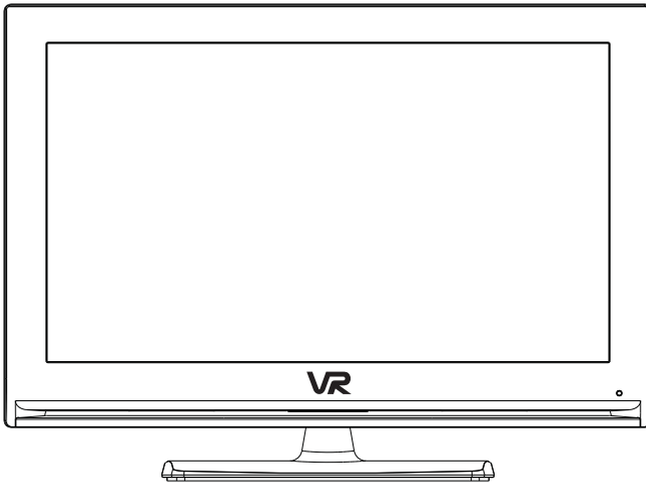




ЖК Телевизор

LT-32N03V



Инструкция по эксплуатации

ВВЕДЕНИЕ

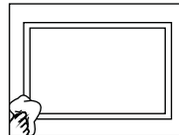
Благодарим Вас за приобретение жидкокристаллического телевизора. Можете годами наслаждаться высококачественным просмотром. Простой в управлении и поддерживает высокое качество изображения.

ЖК телевизор также очень универсален. Его можно закрепить на стену (дополнительно требуется приспособление для закрепления на стену), или установить на стол и использовать при любом освещении.

В данной инструкции объясняется, как правильно эксплуатировать ЖК телевизор, включая функции настройки, характеристики и другую важную информацию. Перед установкой и началом эксплуатации телевизора просим внимательно прочитать всю инструкцию и особенно обратить внимание на раздел «Меры безопасности».

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- * Перед очисткой отключите телевизор от сетевой настенной розетки. Нельзя чистить жидкими и аэрозольными чистящими средствами. Очищайте влажной тряпкой.
- * Для очистки телевизора используйте мягкую ткань.
- * Нельзя царапать экран и панель телевизора ногтями и острыми предметами.
- * Держите устройство вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, кухонные плиты и другие приборы, излучающие тепло (включая усилители).
- * Не используйте приспособления, не рекомендованные производителем. Использование несоответствующих приспособлений может послужить причиной несчастного случая.
- * Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные отверстия и открытые части устройства. При эксплуатации устройства используется высокое напряжение. Попадание посторонних предметов внутрь устройства может послужить причиной поражения электрическим током и привести к повреждению деталей устройства. По той же причине избегайте контакта воды или другой жидкости с устройством.
- * Осуществляйте крепление устройства к стене или потолку в соответствии с рекомендациями производителя. Это мера безопасности.
- * Не используйте прибор рядом с водой, например, около ванны, раковины, кухонной мойки, стиральной машины и т.п., не оставляйте его во влажном помещении или около бассейна.
- * Избегайте превышения нагрузки на розетку электропитания и удлинители. Перегрузка может послужить причиной возгорания или поражения электрическим током.

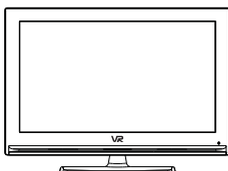


Предостережения при просмотре неподвижного кадра

Задержка кадра может стать причиной необратимого повреждения телевизора.

* Не оставляйте телевизор в режиме паузы более чем на 2 часа, так как возможно временное или постоянное выгорание изображения. Во избежание данного эффекта в режиме паузы необходимо уменьшить яркость и контрастность изображения.

Такое повреждение не подлежит гарантийному обслуживанию.



* Не оставляйте экран в режиме паузы на долгое время (при просмотре фильма или во время игр), иначе на экране могут появиться следы от граней. Во избежание данного эффекта в режиме паузы необходимо уменьшить яркость и контрастность изображения.

СОДЕРЖАНИЕ

Русский

СОДЕРЖАНИЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К

ПРИМЕНЕНИЮ

Органы управления.....	2
Комплектация.....	3
Подключение.....	4

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА..... 5

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Пульт ДУ.....	13
Установка батареек.....	14
Вкл./Выкл. Питания.....	14
Переход в режим ожидания.....	14

НАСТРОЙКИ ТВ..... 15

Автоматический поиск.....	15
Ручной поиск.....	16
Пропуск.....	16
Редактирование программ.....	16

НАСТРОЙКА ЭКРАНА..... 17

ИЗОБРАЖЕНИЕ

Настройки.....	18
Цветовая температура.....	18

ЗВУК..... 19

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ..... 19

УСТАНОВКА..... 20

КОМПЬЮТЕР

Настройка программного обеспечения (на базе Windows XP).....	21
Режим Монитора.....	21

ПИСАНИЕ ММР

Пульт ДУ для ММР.....	22
Описание функций ММР.....	22
Главное меню.....	23
Меню фотоснимок.....	23
Меню музыки.....	24
Меню видео.....	25
Слайд-шоу.....	26
Часы и дата.....	26
Меню установки.....	27
Меню Игры.....	27

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

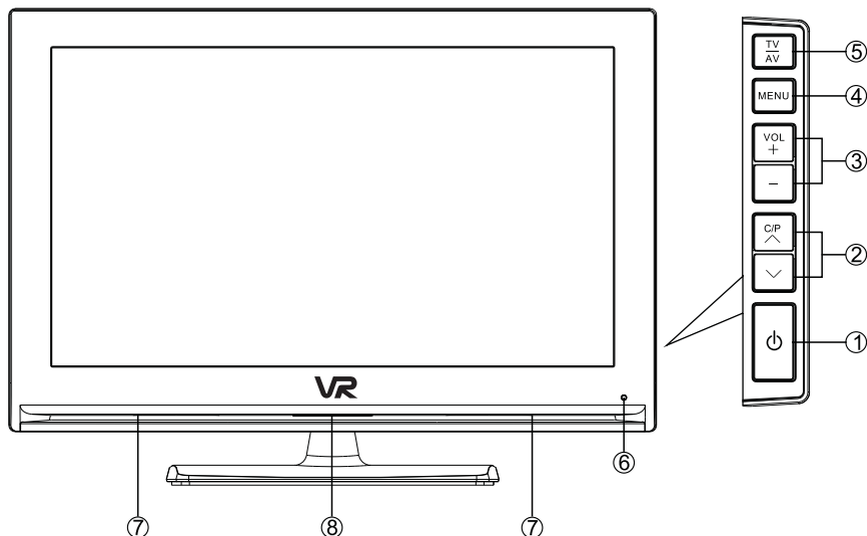
Устранение неисправностей: перед обращением в сервис-центр.....28

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

Технические характеристики 32" Мультимедийного ЖК телевизора29

Подключение и подготовка к эксплуатации

Органы управления



1. ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ

Включение и выключение телевизора.

2. C/P<>(PR +/PR-)

Используйте эти кнопки для переключения ТВ каналов или нажмите эти кнопки, чтобы выбрать и настроить пункты меню.

3. VOL +/ VOL-

Используйте эти кнопки, чтобы соответственно увеличивать или уменьшать громкость звука или нажмите эти кнопки для выбора или настройки пункта меню.

4. МЕНЮ

Нажмите эту кнопку, чтобы получить доступ к главной странице МЕНЮ.

5. ИСТОЧНИК

Нажмите на кнопку для выбора источника сигнала ТВ или всех видео входных сигналов: TV, AV, S-VIDEO, SCART1, SCART2, VGA, HDMI1, HDMI2, YPBPR, MMP.

6. Сенсор пульта ДУ

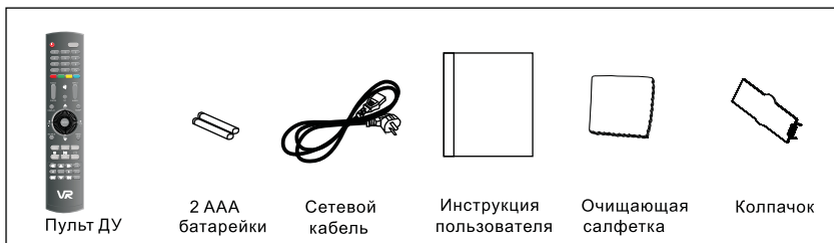
Принимает сигналы от пульта ДУ.

7. Колонки

8. Индикатор питания

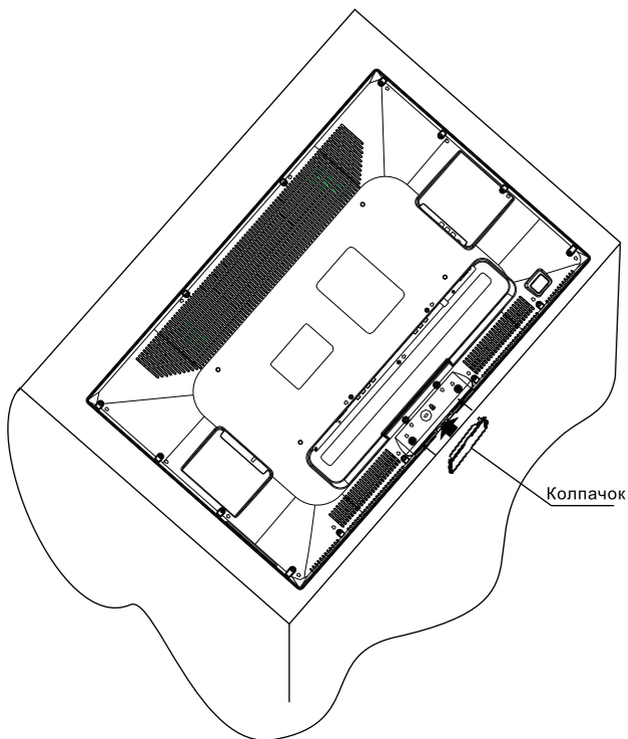
В режиме Ожидания горит лампочка красного цвета.

Комплектация

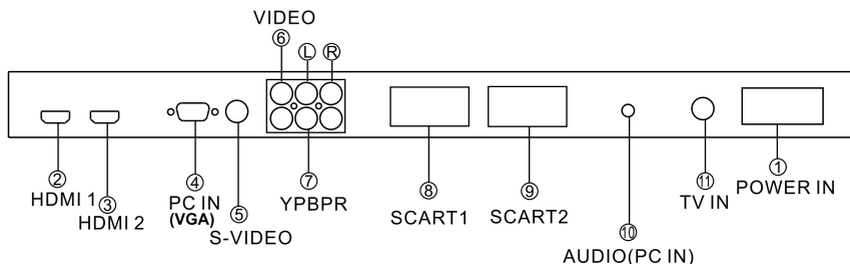


Настенный крепеж

1. Положите телевизор на мягкую горизонтальную поверхность.
2. Отвинтите пять винтов на основной подставке, и затем снимите основную подставку. Закройте отверстия на дне с помощью колпачка и закрепите его двумя винтами.
3. Перед закреплением на стену изучите инструкцию по установке настенных креплений.



Подключение

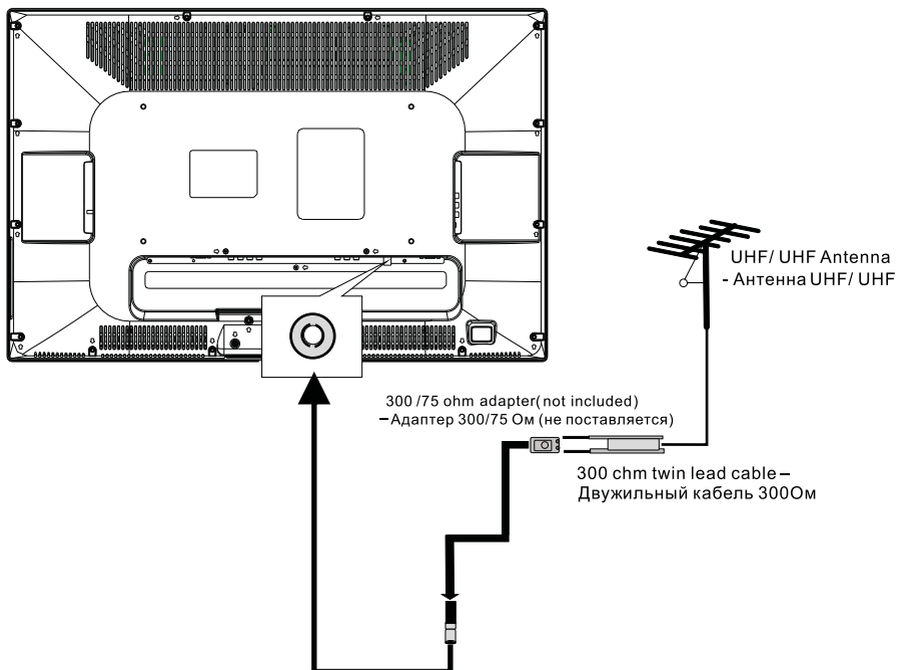


- (1) Разъем для подключения провода питания телевизора.
- (2) Разъем HDMI 1
- Для соединения между HDMI поддерживающими AV устройствами (декодер кабельного телевидения, DVD плеер, AV приемник и цифровое ТВ)
- Не требуются звуковые подключения для соединений от HDMI к HDMI.
- (3) Разъем HDMI 2
- Для соединения между HDMI поддерживающими AV устройствами (декодер кабельного телевидения, DVD плеер, AV приемник и цифровое ТВ)
- Не требуются звуковые подключения для соединений от HDMI к HDMI.
- (4) Подключение компьютера.
- Присоедините D-SUB к видео разъему компьютера.
Присоедините стерео -аудио кабель к гнезду «ПК АУДИО ВХОД (СТЕРЕО)» на тыльной стороне телевизора, а другой конец к «Аудио выходу» звуковой карты компьютера.
- (5) S- ВИДЕО вход
- Для S-ВИДЕО и ВИДЕО аудио вход один и тот же.
- (6) Разъем видео входа
- (7) YPBPR ---подключение компонентного оборудования
- (8) Разъем SCART 1
- (9) Разъем SCART 2
- (10) Аудио (ПК вход)
- (11) Подключение наружной антенны или к сети кабельного телевидения.
Для правильного просмотра телевизионных каналов сигнал должен поступать от одного из следующих источников:
- Наружная антенна/ Сеть кабельного телевидения / Спутниковая антенна.

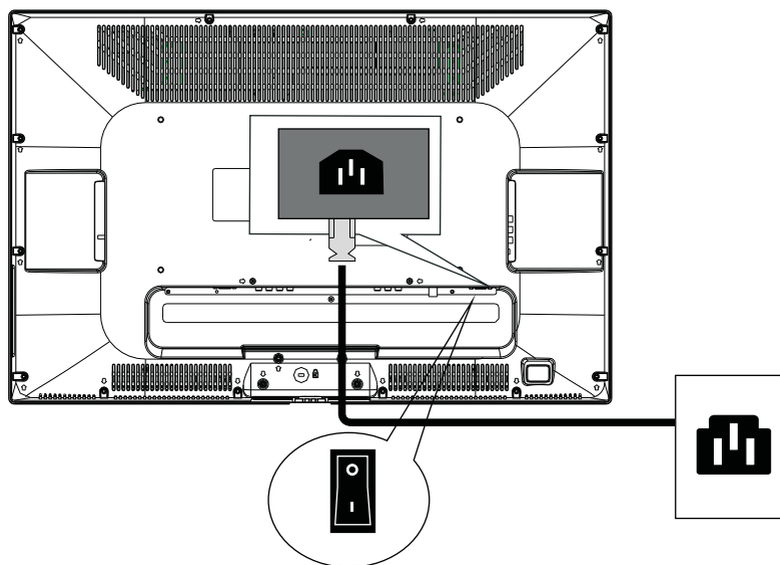


Подключение телевизора

Комбинированная VHF/UHF антенна



- 1 Присоедините провод питания к тыльной стороне телевизора и подключите его к сетевой розетке.

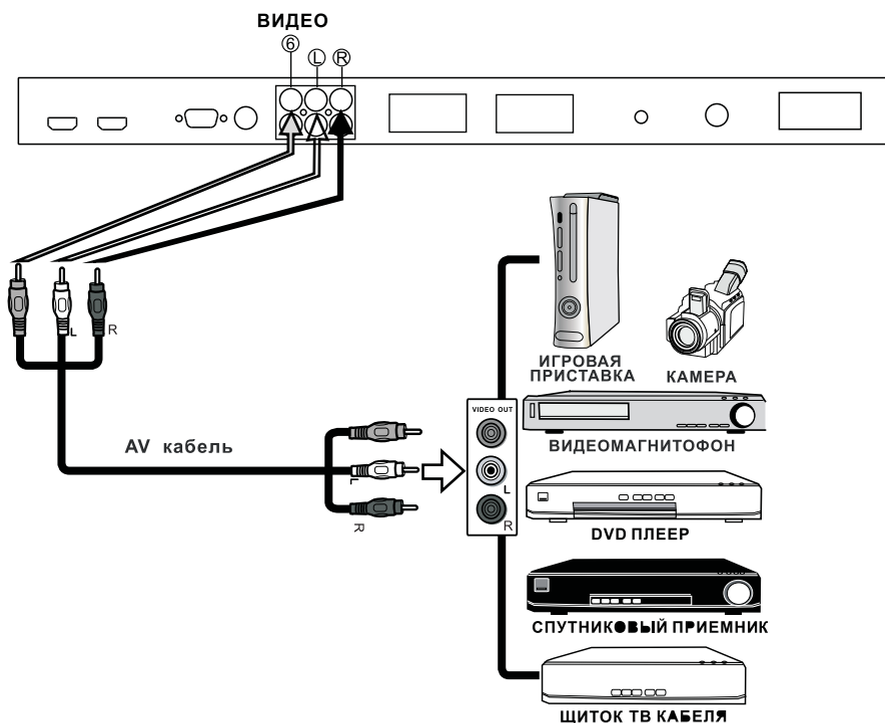


- 2 Переключатель питания: Нажмите кнопку  для ВКЛ/ВЫКЛ телевизора
- 3 Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание  на пульте.



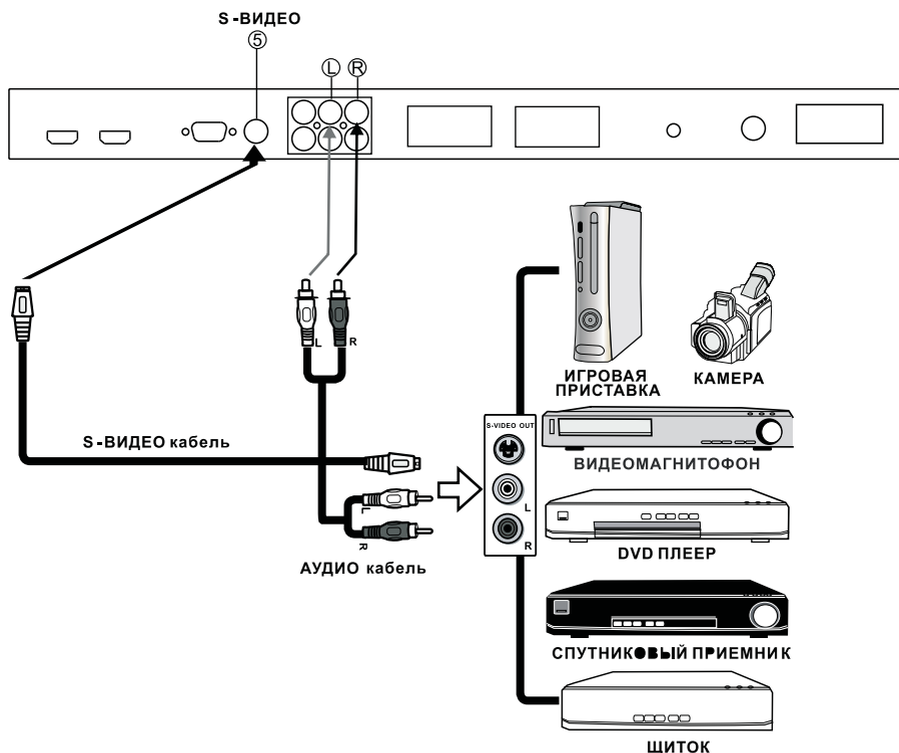
При не использовании телевизора длительный период времени всегда отключайте ЖК телевизор от сетевой розетки. Кнопка Питание на передней панели служит только для переключения в режим ожидания и не отключает телевизор от источника напряжения. Для полного отключения от источника питания отключите сетевую вилку от розетки.

Подключение AV оборудования с композитным терминалом



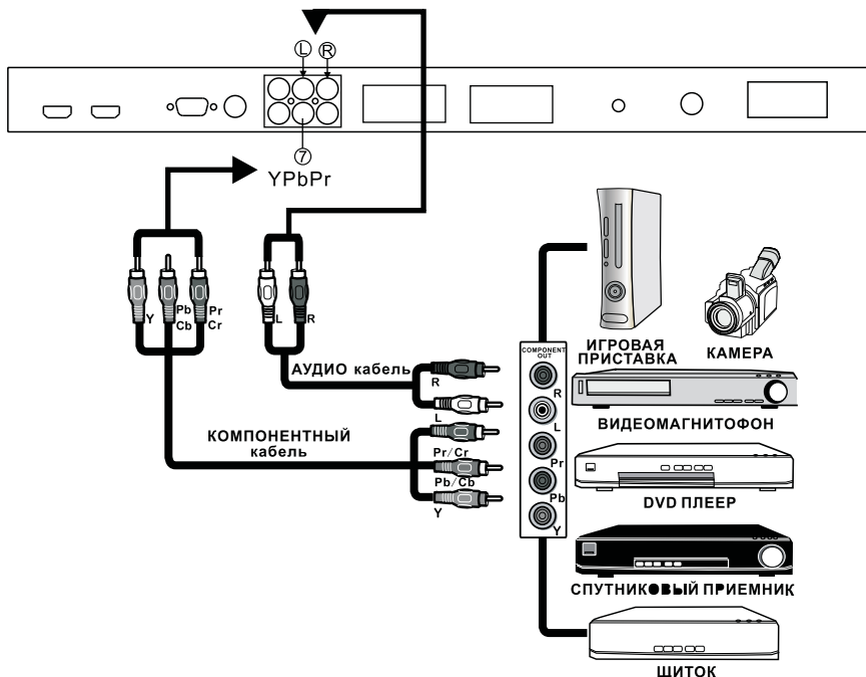
- 1 Для подключения внешнего AV оборудования с композитным аудио/ видео разъемом к АУДИО/ВИДЕО входу ЖК телевизора используйте композитный кабель.
- 2 Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- 3 Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- 4 Для просмотра AV оборудования с компонентным входом нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите AV. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.

Подключение AV оборудования с S- видео терминалом



- 1 Для подключения аудио выхода внешнего AV оборудования к АУДИО входу ЖК телевизора используйте аудио кабель.
Для подключения S- видео выхода внешнего AV оборудования к S- видео входу ЖК телевизора используйте S- видео кабель.
- 2 Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- 3 Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- 4 Для просмотра AV оборудования с компонентным входом нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите S- ВИДЕО. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.

Подключение AV оборудования с (YPbPr/YCbCr) терминалом



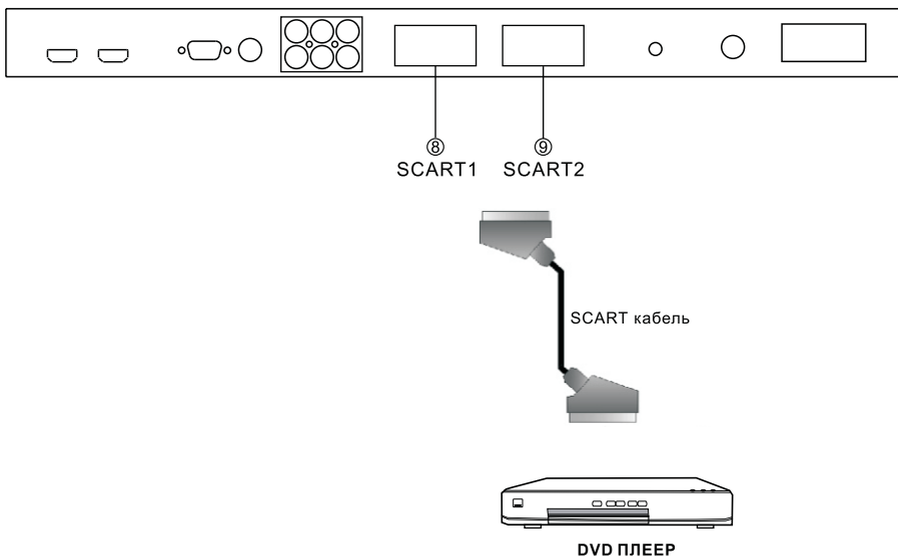
Не любое AV оборудование, возможно подключить к телевизору. Сверьтесь с инструкцией пользователя AV оборудования.

- ❶ Для подключения компонентного выхода внешнего AV оборудования к YPbPr входу ЖК телевизора используйте компонентный кабель.
Для подключения компонентного аудио выхода внешнего AV оборудования к аудио входу ЖК телевизора используйте аудио кабель.
- ❷ Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- ❸ Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- ❹ Для просмотра AV оборудования с компонентным входом нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите YPbPr. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.



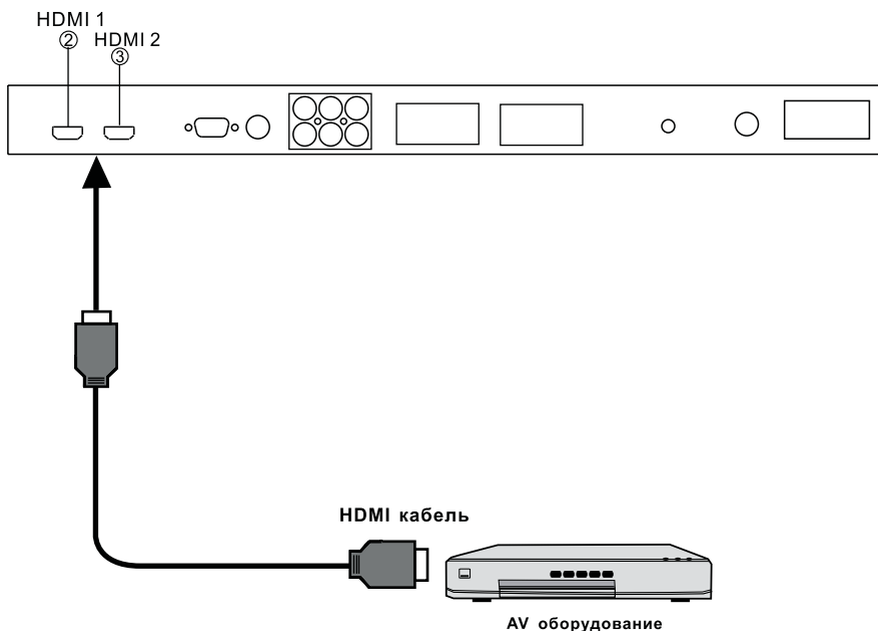
Компонентный видео выход внешнего AV оборудования иногда обозначается YPbPr или YCbCr. Сверьтесь с инструкцией пользователя AV оборудования.

Подключение выхода AV оборудования



- ❶ Для подключения внешнего AV оборудования используйте SCART кабель.
- ❷ Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- ❸ Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- ❹ Для просмотра AV оборудования с компонентным входом нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите SCART. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.

Подключение AV оборудования с HDMI терминалом

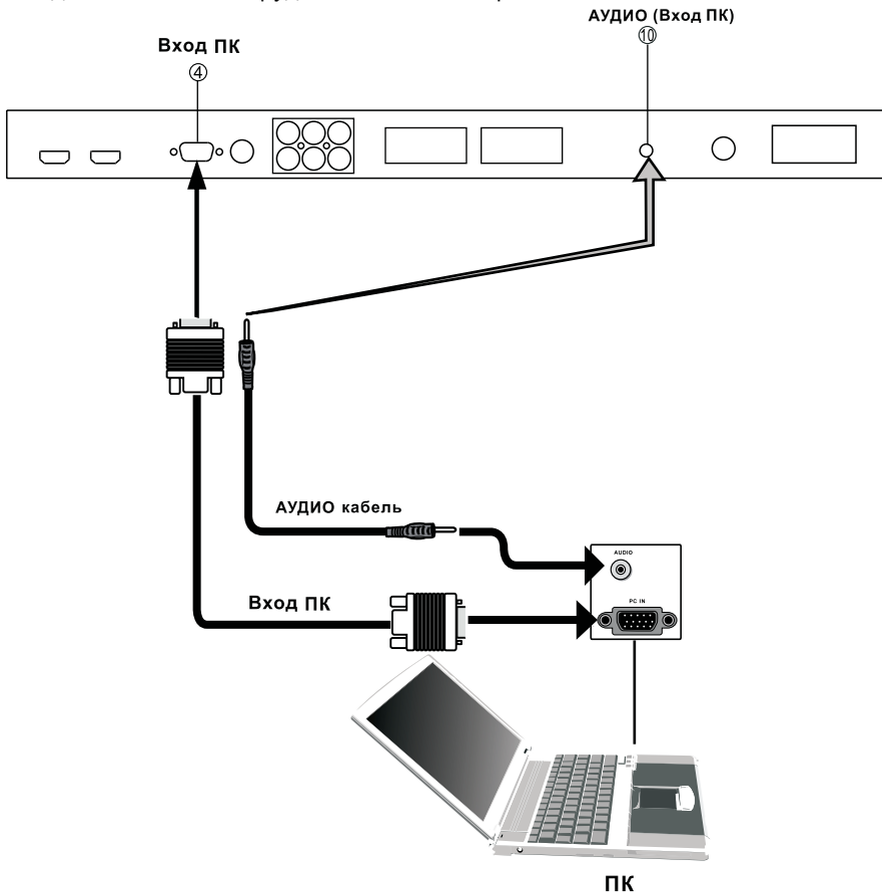


- ❶ Для подключения внешнего AV оборудования с HDMI выходом к HDMI входу ЖК телевизора используйте с HDMI кабель.
- ❷ Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- ❸ Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- ❹ Нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите HDMI. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.



HDMI терминал поддерживает аудио и видеосигналы. Не требуется присоединять аудио кабель.

Подключение AV оборудования с HDMI терминалом



- 1 Для подключения VGA оборудования смотрите рисунок выше.
- 2 Подключите провод питания перед включением питания ЖК телевизора и любого другого присоединенного оборудования.
- 3 Для включения телевизора нажмите на кнопку Питание на пульте.
- 4 Нажмите на кнопку ИСТОЧНИК на пульте для ввода меню ИСТОЧНИКА. Затем кнопками ПРОГ.▲/ПРОГ.▼ выберите VGA. Нажмите ГРОМ.◀/ГРОМ.▶ или ВВОД для подтверждения.

Пульт ДУ

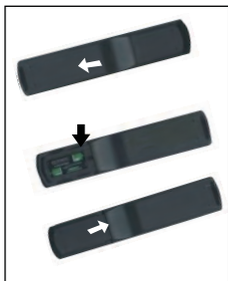


Кнопка	Описание
Питание 	Включение телевизора и переход в режим ожидания.
Откл. звука 	Нажмите для временного отключения звука Нажмите повторно для возобновления звука.
РЕЖИМ ЗВУКА	Для переключения доступных режимов звука.
РЕЖИМ ИЗОБР.	Для переключения доступных режимов Изображения.
ФОРМАТ	Нажмите неоднократно для выбора формата экрана по циклу.
РЕЖИМ СНА	Нажмите на кнопку для установки времени автоматического отключения ЖК телевизора.
Номерные кнопки	Номерные кнопки для непосредственного выбора каналов
Программа Ввод 	Для ввода номеров каналов свыше 09 сначала нажмите данную кнопку.
ОБМЕН 	Нажмите кнопку для переключения текущего канала на предыдущий канал.
МЕНЮ	Отображение экранного меню для настройки изображения, звука и функций. В режиме экранного меню нажмите на эту кнопку для удаления меню с экрана ТВ.
ПРОГ. +/-	Следующий канал/ Предыдущий канал. В режиме экранного меню нажмите на эту кнопку для выбора пунктов меню.
ГРОМ. +/-	Нажмите на кнопку для увеличения или уменьшения громк меню нажмите на эту кнопку для изменения уровня настройки каждого пункта или используйте как «
ИСТОЧНИК	Нажмите на кнопку для выбора доступного источника .
ДИСПЛЕЙ	Нажмите один раз для показа текущей информации ЖК ТВ и нажмите повторно для отмены показа.
аудио	Нажмите на кнопку для показа и выбора различных ТВ аудио систем или языка.
МЕДЛЕННО	Замедленное изображение

Примечание: Следующие кнопки работают только в режиме телетекста (нажмите кнопку ТХТ) в режиме телевизора они не работают.

- ТХТ** : Включение телетекста. Нажмите кнопку для показа на экране информации телетекста.
-  : Используйте цветные кнопки для работы с экраном телетекста, зависит от местной системы сигналов телетекста.
- ИНДЕКС ОТКРЫТЬ** : Нажмите на кнопку для показа индекса телетекста.
- ПРОЗРАЧНОСТЬ** : Нажмите на кнопку для открытия скрытой информации телетекста.
- РАЗМЕР** : Нажмите на кнопку по циклу для переключения между типа и телетекста- только телетекст и смешанный тип.
- ПОДСТРАНИЦА** : Нажмите на кнопку для выбора размера страницы телетекста
- : Нажмите на кнопку для отображения информации подстраницы телетекста
- ЗАДЕРЖАТЬ** : Нажмите на кнопку для задержки данной страницы на экране (прием сигнала продолжается).

Батарейки



1. Откройте крышку батарейного отсека.
2. Вставьте две AAA батарейки. Установите батарейки в отсек, соблюдая полярность (+) и (-).
3. Закройте крышку отсека до щелчка. Если вы не используете пульт длительное время, извлеките батареи из пульта ДУ.

ВКЛ./ВЫКЛ. питания

Включение телевизора

1. Подключите сетевой кабель в настенную розетку (после чего нажмите на переключатель питания и телевизор включается и входит в режим ожидания автоматически). Индикатор питания красный.
2. Нажмите на кнопку (Питание) на телевизоре или на пульте, телевизор включится.

Переход в режим ожидания

В режим ожидания можно переключиться в целях энергосбережения. Режим ожидания также удобен для кратковременного отключения телевизора (например вовремя приема пищи).

1. Нажмите на кнопку (Питание)

Примечание: Телевизор выключается и индикатор питания красный.

2. Для включения телевизора просто нажмите на кнопку (Питание)

Примечание: Не оставляйте телевизор в режиме ожидания надолго (например во время отпуска). Надежнее всего отключить сетевое питание и наружную антенну.

НАСТРОЙКИ ТЕЛЕВИЗОРА

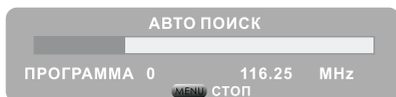
По желанию можно настроить Каналы, Систему цвета и Звуковую систему.



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ выберите желаемый пункт.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте выбранный пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.



Авто матический поиск



Тюнер сканирует и сохраняет все доступные каналы в вашей области (зависит от страны). Автоматически сохраненные номера каналов могут не соответствовать номерам программ. Однако вы можете вручную настроить или удалить любой канал, который не желаете смотреть.

1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ПОИСК.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите АВТОПОИСК.
3. Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте для выбора каналов. Нажмите на кнопку МЕНЮ для остановки поиска до его завершения.
4. После завершения автоматического поиска первый найденный канал будет показан на экране.

Примечание: Прежде чем начать автоматический поиск выполните настройку системы цвета и систему звука в меню ПОИСК для вашей страны.

Ручной поиск

Отображается частота выбранного канала, что позволяет искать каналы вручную.

1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ПОИСК.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите РУЧНОЙ ПОИСК.
3. Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте для настройки каналов.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

ПРОПУСК

Можно выбрать вкл./выкл. пропуска каналов. Если установлен пропуск канала, то при нажатии на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ канал пропускается.



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ПОИСК.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите ПРОПУСК.
3. Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте для настройки.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

Редактирование канала

Можно менять перечень программ по желанию. Доступны следующие опции: «Удалить, Копировать, Передвинуть, Пропуск».



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ПОИСК.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите РЕДАКТИРОВАНИЕ КАНАЛА.
3. Нажмите на кнопки ГРОМ. ▶ для ввода меню РЕДАКТИРОВАНИЕ КАНАЛА.
4. Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте для выбора номера канала.
5. Нажмите «Красную», «Зеленную», «Желтую» и «Синюю» кнопку на пульте и затем нажмите на ВВОД для подтверждения.
6. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

НАСТРОЙКИ ЭКРАНА

Данная опция для настройки экрана в режимах VGA и HDMI.



ЭКРАННОЕ МЕНЮ VGA

1. В режимах VGA и HDMI нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ выберите ЭКРАН.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте выбранный пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.



ЭКРАННОЕ МЕНЮ HDMI

Авто настройка: При авто настройке нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ экран телевизора настраивается автоматически. При этом настраиваются Гор. Положение, Верт. Положение, Фаза и изображение располагается по центру экрана.

ФАЗА: При необходимости настройте фазу пиксель изображения во избежание помех.

ЧАСТОТА : Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ уменьшите вертикальные полосы или черточки на фоне экрана.

ГОР. ПОЛОЖЕНИЕ: Настройка горизонтального положения экрана ПК/ HDMI.

ВЕРТ. ПОЛОЖЕНИЕ: Настройка вертикального положения экрана ПК/ HDMI.

СБРОС : Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ вернитесь к заводским настройкам.

Примечание: Сброс возможен для каждой настройки отдельно.

ИЗОБРАЖЕНИЕ

Настройка изображения

Телевизор имеет несколько настроек, позволяющих настроить изображение.



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ выберите ИЗОБРАЖЕНИЕ.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте выбранный пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.



Режим изображения: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора. Можно выбрать следующие режимы: Стандарт, Пользователь, Мягкая, Динамичное, Яркое.

Контрастность: Настройка контрастности изображения.

Яркость: Настройка уровня черного изображения.

Цвет: Настройка цвета изображения.

Резкость: Настройка уровня резкости изображения.

Настройки качества: Выкл./Высокое/Среднее/Низкое.

Примечание: Изменения сохраняются автоматически.

Цветовая температура



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ выберите ИЗОБРАЖЕНИЕ.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите Цветовая температура.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте показатель цветовой температуры.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

Нормальный: Сохраняет оригинальный оттенок белого.

Теплый: Настраивается цвет белого слегка в сторону красного.

Прохладный: Настраивается цвет белого слегка в сторону голубого.

Примечание: Изменения сохраняются автоматически.

ЗВУК

Настройка звука

Можно выбрать различные режимы звучания для получения наилучшего эффекта



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ЗВУК.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте желаемый пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

Режим звука: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора. Можно выбрать следующие режимы: Стандарт, Пользователь, Голос, Музыка, Фильм.

Низк. частоты: Настройка низких частот.

Высок. частоты: Настройка высоких частот.

Баланс: Настройка баланса.

Примечание: Изменения сохраняются автоматически.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Сначала установите время и затем можно выбрать время автоматического включения и отключения телевизора.



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите ВРЕМЯ.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте желаемый пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

Текущее время: Нажмите на номерные кнопки для установки текущего времени.

Время отключения: Нажмите на номерные кнопки для установки времени отключения телевизора.

Время включения: Нажмите на номерные кнопки для установки времени включения телевизора.

Программа : Выберите желаемый для просмотра канал в момент вкл./выкл. телевизора.

Режим Выкл./Режим Вкл. : опции «выкл., один раз и всегда».

- * Для отключения функции выберите Выкл.
- * Для использования функции один раз выберите Один раз.
- * Для использования функции постоянно выберите Всегда.

Примечание: Изменения сохраняются автоматически.



НАСТРОЙКА

Можно настроить «Язык, Формат экрана, Голубой экран, Блокировка клавиш, Время индикации экранного меню, Прозрачность экранного меню, Сброс настроек.



1. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для ввода экранного меню. Затем нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ и выберите НАСТРОЙКА.
2. Нажмите на кнопки ПРОГ. ▲/ПРОГ. ▼ и выберите желаемый пункт.
3. Нажатием на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ на пульте настройте желаемый пункт.
4. Нажмите на кнопку МЕНЮ на пульте для возврата к предыдущему меню.

Язык: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора языка: «Английский, Французский, Немецкий Испанский Итальянский Русский Датский»

Формат экрана : Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора «16:9, 4:3, Увеличить, Панорама».

Страна: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора желаемой страны: «Россия, Австрия, Бельгия, Китай, Хорватия, Чехия, Дания, Финляндия, Англия, Франция, Германия, Греция, Венгрия, Италия, Люксембург, Нидерланды, Украина, Туркеу, Норвегия, Польша, Португалия, Словения, Испания, САУДОВСКАЯ АРАВИЯ, Швеция, Швейцария». (При установке SECAM L необходимо выбрать Францию.)

Голубой экран: Если нет входного сигнала или сигнал очень слабый, то включается голубой экран вместо фона с помехами. Если желаете продолжить просмотр с плохим качеством изображения необходимо выбрать режим «Голубого экрана» выкл.

Блокировка клавиш: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора Вкл. или Выкл.

Таймер индикации экранного меню: Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора 4 сек., 8 сек., 16 сек., 32 сек.

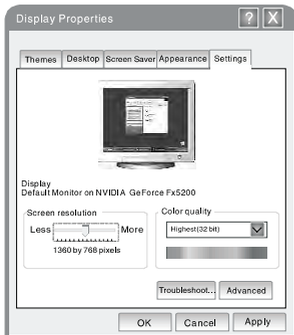
Прозрачность экранного меню: Настройте фон экранного меню светлее или темнее Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀/ГРОМ. ▶ для выбора.

Сброс настроек : Нажмите на кнопки ГРОМ. ◀ ГРОМ. ▶ для выбора заводских настроек

НАСТРОЙКИ ПК

Настройка программного обеспечения компьютера (на базе Windows XP)

Окно настройки Windows для обычного компьютера показаны ниже. Но для различных компьютеров экран может отличаться, в зависимости от версии Windows и видео карты. Если даже экран отличается, но основные шаги установки подобны.



Нажмите на настройки в меню пуска Windows.

1. Когда откроется окно настройки нажмите на панель задач и откроется диалоговое окно.
2. затем выберите Дисплей и откроется диалоговое окно.
3. Переместитесь на таблицу Настройки в диалогом окне.

Правильные настройки размера (разрешение)

Оптимально: 1024 x 768

Рекомендуемая частота обновления экрана составляет 60 Гц. Если это значение уже установлено по умолчанию, то нажмите ДА и выйдите из диалогового окна.

Режим Монитора

Если сигналы с системы соответствуют стандартному режиму сигналов, то экран настраивается автоматически. Если сигналы с системы не соответствуют стандартному режиму сигналов, то настройте режим исходя из описаний вашей видео карты, иначе не будет изображения. Для режимов дисплея, приведенных ниже в таблице, экранное изображение оптимизировано производителем.

Разрешение	Вертикальная частота (Гц)	Режим
640x480	60 Гц 72 Гц 75 Гц	VGA
800x600	56 Гц 60 Гц 75 Гц	
1024x768	60 Гц 70 Гц 75 Гц	
1280x1024	60 Гц	



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервис-центр смотрите следующую таблицу.

НЕТ ИЗОБРАЖЕНИЯ ИЛИ ЗВУКА	Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку. Убедитесь, что кнопка Питания включена. Проверьте контрастность и яркость изображения. Проверьте громкость.
ЕСТЬ ИЗОБРАЖЕНИЕ, НЕТ ЗВУКА	Проверьте громкость. Убедитесь, что аудио не находится в режиме выключенного звука MUTE.
НЕТ ИЗОБРАЖЕНИЯ ИЛИ ЧЕРНО-БЕЛОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ	Настройте цвет. Проверьте, правильно ли выбрана теле- станция.
ЗВУК И ИЗОБРАЖЕНИЕ С ПОМЕХАМИ	Вероятно местные помехи, как например, от бытовой техники. Включите телевизор в другую розетку.
РАСПЛЫВЧАТОЕ ИЛИ СНЕГ НА ИЗОБРАЖЕНИИ, ИСКАЖЕННЫЙ ЗВУК	Проверьте направление и присоединение наружной антенны. Такие помехи часто возникают из-за комнатной антенны.
ПУЛЬТ ДУ НЕ РАБОТАЕТ	Проверьте батарейки пульта. Замените батарейки с соблюдением полярности. Направьте пульт ДУ на сенсор пульта с расстояния не более 8м. Протрите торец пульта (окошко датчика пульта). Вытащите батарейки и держите нажатыми одну или несколько кнопок несколько минут для очистки микропроцессора внутри пульта. Вставьте батарейки и попробуйте поработать пультом снова.
В РЕЖИМЕ ПК ОТОБРАЖАЕТСЯ СООБЩЕНИЕ «ПРОВЕРЬТЕ СИГНАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ»	Проверьте, правильно ли подключен сигнальный кабель к ПК. Убедитесь, включен ли компьютер.
В РЕЖИМЕ ПК ОТОБРАЖАЕТСЯ СООБЩЕНИЕ «НЕ ПОДДЕРЖИВАЕМЫЙ ФОРМАТ»	Проверьте, максимальное разрешение и частоту видео адаптера. Сопоставьте эти показатели с данными Режимы Дисплея.
НЕТ ВЫХОДА HDMI	Проверьте, доступен ли видео выход HDMI. Проверьте соединение между ТВ и HDMI разъемом видео выхода.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики 32" ЖК телевизора

1. Дисплей	32" ЖК Д (16:9)
Размер экрана	697.685(Г) x 392.256(В)мм
Количество пикселей	1366(Г) x 768(В)
Яркость	500 кд/м ² (Тур.)
Угол обзора	> 176/176 градусов. (Г/В)
Срок службы ламп	50,000 часов
Цвета дисплея	16.7М цветов
2. Питание	Зависит от региона/ автоматически обнаруживается и включается
Напряжение питания	АС 100В-240В , 50Гц / 60Гц
Рабочий режим	150 Вт
Мощность в режиме ожидания	≤3Вт
3. Входные разъемы	
Телевизор	PAL:D/K B/G I SECAM D/K B/G L
S-Video	1
CVBS	RCA типа X 1
Scart	Полный тип x 2(композитный + RGB вход)
YPBPR	RCA типа X 1
Аналоговый RGB	D-sub 15pin type
HDMI	Тип А HDMI x 2
Scart ½ выход	2
4. Совместимость	
Система цвета	PAL/SECAM/NTSC
Компьютер	VGA / SVGA /XGA / SXGA
Формат сканирования	480i, 480p, 576p,720p, 1080i
5. Встроенные колонки	7Вт X 2
6. Режим дисплея	16:9
7. Управление	Дисплей + экранное меню / Пульт + экранное меню
8. Габариты изделия	807X591X249 мм(включая базу)
9. Вес нетто	14 кг
10. Рабочая температура	5 °С~35° С
11.Рабочая влажность	20%~80%
12.Температура при хранении	-15° С~45° С
13 Влажность при хранении	10%~80%