



AKAI

**32" ЖК-ТЕЛЕВИЗОР
ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ**

ЛТА 3291

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	1
Комплектность	3
Особенности	3
Назначение органов управления и разъемов	4
Работа с ПДУ	6
Основные операции	7
Включение/выключение	7
Регулировка громкости	7
Выбор телевизионного канала	7
Выбор источника сигнала	7
Вызов меню установок	7
Меню установок	8
Меню настроек	8
Меню «Изображение»	9
Меню «Звук»	10
Меню «Таймер»	10
Меню «Системные установки»	11
Меню «Экран»	11
Возможные неисправности	13
Технические характеристики	14

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед включением телевизора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для обращения к нему при необходимости впоследствии.

Внимательно ознакомьтесь и соблюдайте меры предосторожности, указанные в настоящем руководстве и на корпусе телевизора.



Символ молнии внутри равнобедренного треугольника предупреждает Вас о наличии в устройстве опасного для жизни напряжения и риска поражения электрическим током.



Восклицательный знак внутри равнобедренного треугольника указывает Вам на наличие в настоящем руководстве важных для безопасности требований по эксплуатации и, техническому (сервисному) обслуживанию.



Правильно утилизируйте устройство

Рекомендации Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE)

Символ обращает внимание на то, что пришедшее в негодность устройство не должно помещаться в контейнеры с обычным бытовым мусором. Для защиты окружающей среды и здоровья людей, а также для возможности вторичного использования отходов для утилизации используйте специальные контейнеры. Владельцы устройства должны узнать о местах и порядке утилизации в местных органах власти или в торговой организации, где было приобретено устройство. Закупщики устройств должны согласовывать с поставщиками условия утилизации устройств. Негодные устройства не должны утилизироваться совместно с другими негодными изделиями.



1. Эта наклейка указывает на то, что в устройстве используются лазерные компоненты.

2. Наклейка информирует о том, что источник излучения расположен внутри устройства. По уровню излучения устройство соответствует требованиям, предъявляемым стандартами к аппаратуре соответствующего класса.



Устройство удовлетворяет Европейским требованиям по безопасности и уровню помех.

Не допускается попадание внутри устройств жидкости. Не ставьте на устройство вазы и другие сосуды с жидкостью.

Полное отключения устройства возможно после отключения шнура питания от сети. Должен быть обеспечен свободный доступ для быстрого отключения шнура от сети.

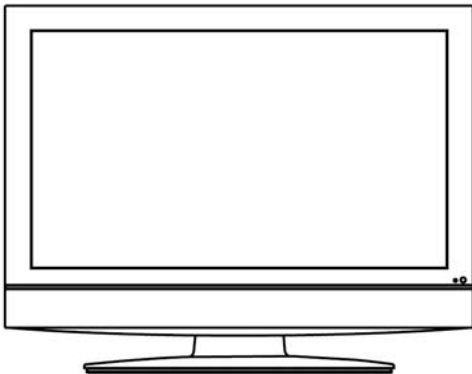
Шнур питания устройства должен подключаться к розетке сети с защитным заземлением.

Внимание! Длительное воздействие громких звуков с головных телефонов может привести к ухудшению слуха.



	Не размещайте устройство на неустойчиво стоящих подставках. Падение телевизора может привести к нарушению его работоспособности и стать причиной Ваших травм.
	Не эксплуатируйте телевизор в помещениях с плохой вентиляцией. Убедитесь, что вентиляционные отверстия телевизора не закрыты другими предметами.
	Не эксплуатируйте телевизор в сырых помещениях и в помещениях с повышенной влажностью. В случае попадания в телевизор жидкости, отключите его от сети и обратитесь к специалистам. Не трогайте влажными руками сетевую вилку.
	Во время грозы или на время длительного Вашего отсутствия отключите телевизор от сети, отключите от телевизора антенну.
	Не ставьте на шнур питания, подходящий к телевизору тяжелые предметы. Не располагайте шнуры на проходе, исключите возможность их повреждения. При повреждении сетевого шнура обратитесь к специалистам.
	Не роняйте телевизор. Повреждение корпуса и экрана телевизора могут представлять опасность для Вас. Не допускайте попадания в телевизор посторонних предметов. В случае попадания в телевизор посторонних предметов обратитесь к специалистам.
	Не располагайте телевизор рядом с источниками тепла и в местах длительного воздействия солнечного света.
	Содержите телевизор в чистоте. Перед чисткой телевизора отключите его от сети. Не используйте для чистки бензин и химические чистящие жидкости. Чистку проводите влажной мягкой тканью. При сильном загрязнении смочите ткань в слабом растворе моющего средства.
	Не используйте для чистки экрана телевизора химические растворители. Очистку от следов пальцев проводите тканью, смоченной в слабом растворе моющего средства. Наличие одной или двух несветящихся точек на экране не является признаком неисправности телевизоре.

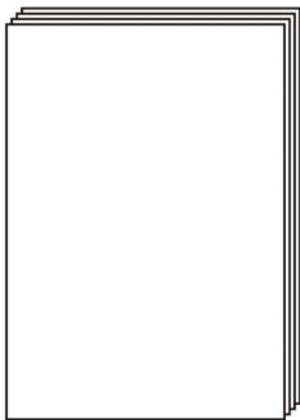
КОМПЛЕКТНОСТЬ



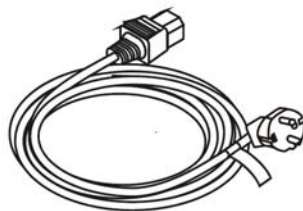
ТЕЛЕВИЗОР



ПДУ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ШНУР ПИТАНИЯ

ОСОБЕННОСТИ

- Видеовходы: VGA, RF, VIDEO, SVIDEO, YPbPr, SCART 1, SCART2, HDMI 1, HDMI2
- Аудиовходы: Audio R/L, PC Audio, YPbPr, Audio R/L
- Система ТВ: PAL, SECAM, B/G, D/K, I, L/L'
- Поддержка NICAM и FM стерео
- Настройка на канал: автоматическая/ ручная
- Пропуск, удаление, перемещение запомненных каналов
- Автоматическое отключение
- Мощность громкоговорителей 2x6Вт

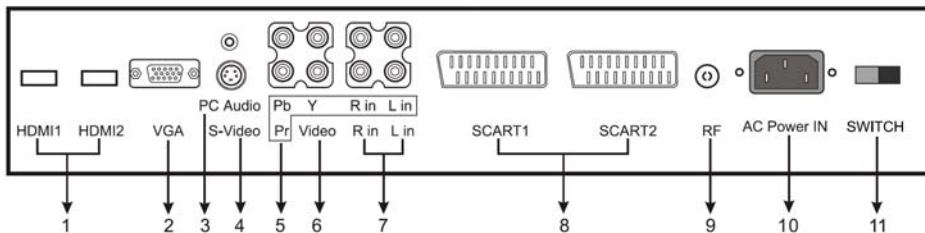
НАЗНАЧЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И РАЗЪЕМОВ

Передняя панель



- TV/AV – кнопка выбора источника сигнала
- MENU - кнопка вызова экранного меню
- CH+/- - кнопки выбора каналов
- VOL+/- - кнопки регулировки громкости
- POWER - кнопка включения/ выключения

Задняя стенка



1. **HDMI1/2** – входы для подключения к выходам HDMI - проигрывателя (DVD)
2. **VGA** – разъем для подключения к аналоговому выходу D-Sub 15 компьютера
3. **PC AUDIO IN** – разъем для подключения к аудиовыходу компьютера
4. **S-VIDEO** - разъем для подключения к видеовыходу S-VIDEO проигрывателя
5. **YPbPr** - разъем для подключения к компонентному видеовыходу проигрывателя
6. **VIDEO** - разъем для подключения к композитному видеовыходу проигрывателя
7. **L/R** – аудиовходы левого и правого каналов
8. **SCART 1, SCART 2** – разъемы для подключения к выходам SCART проигрывателя
SCART1 (CVBS или RGB)
SCART2 (только CVBS)
9. **RF** – антенный вход (75-Ом)
10. **AC Power IN** – разъем для подключения шнура питания
11. **SWITCH** - включатель напряжения питания

Работа с пультом дистанционного управления (ПДУ)

Установите две батарейки типа AA в отсек ПДУ в соответствии с маркировкой на корпусе ПДУ.

Направьте ПДУ на сенсор телевизора. Работа ПДУ возможна на расстоянии от сенсора телевизора до 5 м, отклонении от сенсора влево - вправо на угол до 30°, вверх-вниз - 20°.

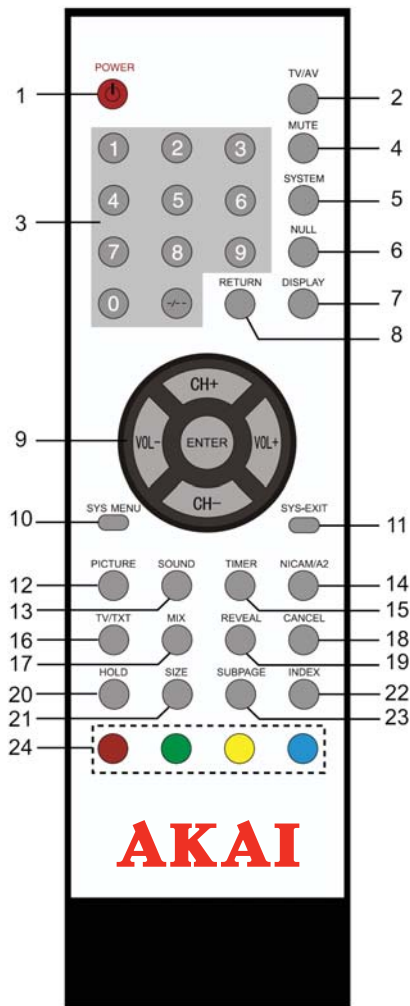
Примечания

Загрязнение поверхности сенсоров на ПДУ (расположен на верхней торцевой поверхности) и на телевизоре (расположен с правой стороны) приведет к ухудшению работы. Не допускайте их загрязнения.

Не нажимайте кнопки ПДУ очень быстро – для их срабатывания необходимо некоторое время.



ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)



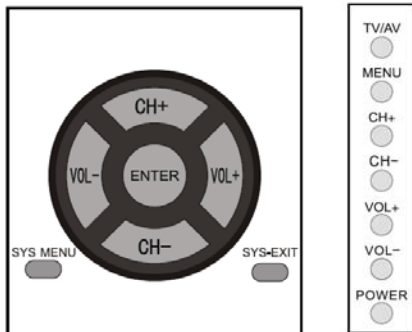
1. **POWER** - кнопка включения / выключения
2. **TV/AV** - кнопка переключения режимов (телевизор / внешний источник сигнала)
3. **0-9, -/--** кнопки выбора номера (для выбора двух-значных номеров используйте кнопку -/--)
4. **MUTE** - кнопка включения (выключения) звука
5. **SYSTEM** - кнопка выбора системы цвета и звука
6. **NULL** - неиспользуемая кнопка
7. **DISPLAY** - кнопка вызова экранного меню
8. **RETURN** - кнопка возврата к последней программе
9. **CH+/-** - кнопки выбора каналов, перемещения курсора в меню вверх, вниз
VOL+/- - кнопки регулировки громкости, перемещения курсора в меню влево, вправо
ENTER - кнопка подтверждения выбора
10. **SYS MENU** - кнопка вызова меню установок
11. **SYS MENU** - кнопка выхода из меню установок
12. **PICTURE** - кнопка выбора вида изображения
13. **SOUND** - кнопка выбора режима звука
14. **NICAM/A2** - кнопка переключения режимов стереофонического звучания
15. **TIMER** - кнопка включения (выключения) таймера
16. **TV/TXT** - кнопка включения (выключения) телетекста
17. **MIX** - кнопка включения индикации телетекста поверх изображения
18. **CANCEL** - кнопка отключения индикации текста
19. **REVEAL** - кнопка включения скрытого текста (например, вопросы опроса)
20. **HOLD** - кнопка задержки и продолжения текста в текущей подстранице
21. **SIZE** - кнопка переключения режимов индикации телетекста на экране
22. **INDEX** - кнопка возврата к 100 странице
23. **SUBPAGE** - кнопка перехода к следующей подстранице телетекста
24. **КНОПКИ РЕДАКТИРОВАНИЯ КАНАЛОВ**

Включение/выключение

Подключите телевизор к сети переменного тока с использованием шнура, входящего в комплект поставки. Включите телевизор выключателем на нижней части корпуса. После чего на передней панели телевизора светодиодный индикатор загорится красным цветом (режим ожидания).

Включение (выключение) в режиме ожидания возможно нажатием кнопки POWER на боковой стенке телевизора или на ПДУ. Во включенном состоянии телевизора светодиодный индикатор горит зеленым цветом.

При длительном неиспользовании телевизора переведите выключатель в положение OFF.



Регулировка громкости

Для увеличения (уменьшения) громкости нажмите кнопку VOL+ (VOL-) на телевизоре или на ПДУ.



Выбор источника сигнала

Последовательным нажатием кнопки TV/AV на телевизоре или на ПДУ выберите источник сигнала (телевизор или один из внешних источников, подключенный к входам телевизора).

Вызов меню установок

Для вызова меню установок нажмите кнопку MENU на телевизоре или кнопку SYS MENU на ПДУ. В меню установок нажатием кнопок CH+/CH- выберите одно из меню :SEARCH (НАСТРОЙКА), PICTURE(ИЗОБРАЖЕНИЕ), SOUND (ЗВУК), TIMER (ТАЙМЕР), SCREEN (ЭКРАН), SOURCE (ИСТОЧНИК) и нажмите кнопку VOL+для выхода в меню. Кнопками CH+/CH- выберите в меню подменю с параметрами и нажмите кнопку VOL+для выхода в подменю.



Выбор телевизионного канала

Для перехода к последующему (предыдущему) каналу нажмите кнопку CH+ (CH-) на телевизоре или на ПДУ. Для быстрого выбора канала нажмите и удерживайте в нажатом положении эту кнопку.

МЕНЮ УСТАНОВОК

Меню настроек

Кнопками CH+/CH- выберите меню SEARCH и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопок CH+/CH- выберите одно из подменю: Auto Turning (Автонастройка), Search (Настройки), Program Edit (Редактирование программ) и нажмите кнопку VOL+. Нажмите кнопку SYS MENU для возврата в основное меню.

Автоматическая настройка

В подменю Auto Turning (Автонастройка) Вы можете установить системы звука и цвета телевидения по названию страны, в которой Вы находитесь, и включить автоматическую настройку на телевизионные каналы.



Для выбора системы звука и цвета в подменю Auto Turning (Автонастройка) кнопками CH+/CH- выберите параметр Country (страна). Последовательным нажатием кнопок VOL+/- выберите название страны, в которой Вы находитесь. Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню. Название выбранной системы будет высвечиваться в верхней строке (параметр System).

Для включения автоматической настройки на телевизионные каналы и их запоминания после выбора кнопками CH+/CH- параметра AutoSearch (Автопоиск) нажмите кнопку VOL+.

Для прекращения автоматической настройки и возврата в предыдущее меню нажмите кнопку SYS MENU

Настройки

В подменю Search (настройки) Вы можете выбрать телевизионный канал, настроиться на него, выбрать системы цвета и звука.



Для выбора телевизионного канала

в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Channel № (канал). Кнопками VOL+/- выберите номер необходимого Вам канала.

Для выбора системы звука в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Sound system (Система звука). Кнопками VOL+/- выберите название системы звука.

Для выбора системы цветного изображения в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Color System (Система цвета). Кнопками VOL+/- выберите название системы цветного изображения. Для индикации частоты телевизионного канала в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Freq (Частота).

Для ручной настройки на телевизионный канал в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Manual Search (Ручная настройка). Кнопками VOL+/- установите значение частоты телевизионного канала.

Для включения автоматической подстройки частоты в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр ATF (АПЧ). Кнопками VOL+/- выберите надпись ON (ВКЛ) для включения автоматической подстройки частоты или надпись ON (ВЫКЛ) для ее выключения.

Для пропуска телевизионного канала в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Skip (Пропуск). Кнопками VOL+/- выберите надпись OFF (ВКЛ) для пропуска текущего телевизионного канала или надпись OFF (ВЫКЛ) для отмены пропуска.

Для точной настройки на телевизионный канал в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Fine (Точная настройка). Кнопками VOL+/- добейтесь наилучшего качества изображения и звука.

Для введения названия телевизионного канала в подменю Search (настройки) кнопками CH+/CH- выберите параметр Name (имя). Кнопками VOL+/- выберите положение буквы, кнопками CH+/CH- выберите букву.

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

Редактирование программ

После выбора подменю Program Edit (Редактирование программ) на экране телевизора появится информационное меню, с помощью которого Вы можете удалить, переместить или продублировать выбранный телевизионный канал.



Для удаления телевизионного канала в информационном меню кнопками CH+/CH- выберите телевизионный канал, который Вы хотите удалить и нажмите кнопку ENTER для подтверждения. Нажмите красную кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет красным. Нажмите красную кнопку повторно для удаления канала или кнопку SYS MENU для отмены удаления.

Для дублирования телевизионного канала в информационном меню кнопками CH+/CH- выберите телевизионный канал, который Вы хотите продублировать и нажмите кнопку ENTER для подтверждения. Нажмите зеленую кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет зеленым. Нажмите зеленую кнопку повторно для дублирования канала или кнопку SYS MENU для отмены дублирования.

Для перемещения телевизионного канала в информационном меню кнопками CH+/CH- выберите телевизионный канал, который Вы хотите переместить и нажмите кнопку ENTER для подтверждения. Нажмите желтую кнопку нижнего ряда ПДУ. Цвет надписи телевизионного канала станет желтым. Кнопками CH+/CH- выберите в информационном меню строку, в которую Вы хотите переместить телевизионный канал. Нажмите желтую кнопку повторно для перемещения канала или кнопку SYS MENU для отмены перемещения.

МЕНЮ "ИЗОБРАЖЕНИЕ"

Кнопками CH+/CH- выберите меню PICTURE (ИЗОБРАЖЕНИЕ) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопки CH+/CH- выберите одно из подменю: Picture mode (Вид изображения), Color Temperature (Цветовая температура), Contrast (Контрастность), Brightness (Яркость), Color (Цвет), Sharpness (Резкость), Tin (Цвет) в режиме NTSC) и нажмите кнопку VOL+ для входа в меню.

Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.



Для изменения вида изображения (выбора предустановок яркости и контрастности) в подменю Picture mode (Вид изображения) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите один из параметров Dynamic (Динамичный), Standard (Стандартный), Mild (Мягкий), обеспечивающим наилучшее качество изображения. Для возврата к исходному виду изображения выберите параметр User (Пользовательский).



Для изменения цветовой гаммы (цветовой температурой) в подменю Color Temperature (Цветовая температура) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите один из параметров Cold (Холодно), Normal (Нормально), Warm (Тепло), обеспечивающей наилучшее цветовое восприятие

Для регулировки изображения:

в подменю Contrast (Контрастность) кнопками VOL+/- измените контрастность изображения,

в подменю Brightness (Яркость) кнопками VOL+/- измените яркость изображения,

в подменю Color (Цвет) кнопками VOL+/- измените цветность изображения,

в подменю Sharpness (Резкость) кнопками VOL+/- измените резкость изображения,

в подменю Tin (Цвет) кнопками VOL+/- измените цветность изображения (для системы цветного телевидения NTSC).

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

МЕНЮ “ЗВУК”

Кнопками CH+/CH- выберите меню Sound (ЗВУК) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопки CH+/CH- выберите одно из подменю: Sound mode (режим звука), Balance (Баланс), Treble (ВЧ), Bass (НЧ) и нажмите кнопку VOL+ для входа в меню.

Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.

Для изменения качества звучания (выбора предустановок с разными характеристиками тембра) в подменю Sound mode (режим звука) последовательным нажатием кнопки CH+/CH- выберите один из параметров Surround (Окружение), Music (Музыка), Cinema (Кинотеатр), Sports (Спорт).



Для возврата к исходной характеристике тембра выберите параметр User (Пользовательский).

Для регулировки тембра и баланса громкости звучания:

в подменю Balance (Баланс) кнопками VOL+/- добейтесь одинаковой громкости звучания левых и правых громкоговорителей,

в подменю Treble (ВЧ) кнопками VOL+/- измените тембр звучания высоких частот,

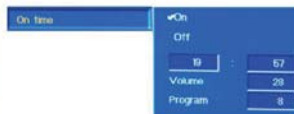
в подменю Bass (НЧ) кнопками VOL+/- измените тембр звучания низких частот.

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

МЕНЮ “ТАЙМЕР”

Кнопками CH+/CH- выберите меню TIMER (ТАЙМЕР) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопки CH+/CH- выберите одно из подменю: Clock (Время), Off Timer (Выкл таймер), ON Timer (Вкл таймер) и нажмите кнопку VOL+ для входа в меню.

Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.



Для установки текущего времени в подменю Clock (Время) последовательным нажатием кнопок VOL+/VOL- выберите часы (минуты). Кнопками CH+/CH- установите значение часов (минут).

Для установки времени выключения телевизора в подменю Off Timer (Выкл таймер) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите надпись ON (ВКЛ) и нажмите кнопку VOL+ для включения таймера. Кнопками CH+/CH , VOL+/VOL- установите значение часов (минут) времени, по истечении которого таймер выключит телевизор.

Для установки времени включения телевизора в подменю On Timer (Вкл таймер) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите надпись ON (ВКЛ) и нажмите кнопку VOL+ для включения таймера. Кнопками CH+/CH , VOL+/VOL- установите значение часов (минут) времени, в которое таймер включит телевизор.

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

МЕНЮ СИСТЕМНЫХ УСТАНОВОК

Кнопками CH+/CH- выберите меню SETUP (УСТАНОВКИ) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопок CH+/CH- выберите одно из подменю: Language (Язык), Keypad lock (Блокировка), Blue screen (Синий экран), OSD Transparent (Прозрачность меню), TXT Language Group (Язык телетекста) и нажмите кнопку VOL+ для входа в меню.

Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.

Для выбора языка экранного меню в подменю Language (Язык) последовательным нажатием кнопок VOL+/VOL- выберите язык экранного меню.

Для включения блокировки кнопок ПДУ в подменю Keypad lock (Блокировка) кнопками CH+/CH выберите надпись ON (ВКЛ) для включения блокировки или надпись OFF (Выкл) для ее отключения.

Для включения синего экрана (при отсутствии телевизионного сигнала) в подменю Blue screen (Синий экран) кнопками CH+/CH выберите надпись ON (ВКЛ) для включения блокировки или надпись OFF (Выкл) для ее отключения.

Для изменения прозрачности меню в подменю OSD Transparent (Прозрачное меню), кнопками VOL+/VOL- выберите желаемый вид меню.

Для выбора языка телетекста в подменю TXT Language Group (Язык телетекста) последовательным нажатием кнопок VOL+/VOL- выберите язык телетекста.



Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

МЕНЮ "ЭКРАН"

Кнопками CH+/CH- выберите меню SCREEN (ЭКРАН) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопок CH+/CH- выберите одно из подменю: Autosync (Автосинхронизация), Manual config (Руч. Настройка), VGA/ XGA mode (Режим VGA, XGA), Aspect (Формат), Reduction noise (Шумоподавление), V. Position (V. Положение), H. Position (H. Положение) и нажмите кнопку VOL+ для входа в меню.

Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.



Для включения автосинхронизации при подключении к VGA входу телевизора внешнего источника после выбора подменю Auto sync (Автосинхронизация) нажмите кнопку VOL+ .

Для ручной установки режимов при подключении к VGA входу телевизора внешнего источника в подменю Manual config (Руч. Настройка) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите один из параметров Phase (Фаза), Clock (Полоса), H.Position (H. Положение) и нажмите кнопку VOL+ .

Кнопками , VOL+/ VOL- проведите регулировку фазы, полосы пропускания для получения устойчивого изображения и отрегулируйте положение изображения на экране .

Для переключения режимов VGA/XGA при подключении к VGA входу телевизора внешнего источника в подменю VGA/ XGA mode (Режим VGA, XGA) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите необходимый режим.

Для выбора формата изображения в подменю Aspect (Формат) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите один из параметров Auto(Авто), 4:3, 16:9, 14:9 , Zoom (Увеличение) и нажмите кнопку VOL+ . Последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите необходимый формат изображения или режимов автоматического изменения формата и увеличение изображения.



Для включения системы шумоподавления при работе телевизора при подключении внешнего источника к входам AV, SCART, S-Video, HDTV (YPbPr) в подменю Reduction noise (Шумоподавление) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите надпись ON (ВКЛ) для включения системы шумоподавления или выберите надпись OFF (ВЫКЛ) для ее выключения

Для изменения положения изображения на экране при подключении к входам YPbPr, HDMI телевизора внешнего источника в подменю V. Position (V. Положение), H. Position (H. Положение) кнопками VOL+/ VOL- отрегулируйте положение изображения на экране.

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

МЕНЮ " ИСТОЧНИК"

Кнопками CH+/CH- выберите меню SOURCE (ИСТОЧНИК) и нажмите кнопку

VOL+. После чего на экране появится подменю MP Input (MP вход). Для возврата в основное меню нажмите кнопку SYS MENU.



Для подключения внешнего источника сигнала (подключения входа телевизора) в подменю MP Input (MP вход) последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите источник сигнала. После выбора входов телевизора YpPr/VGA/HDMI1/HDMI2 в меню появятся подменю PIP input (PIP вход)

Для включения функции PIP (« Картинка в картинке») в подменю PIP последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите надпись ON (ВКЛ). Для выключения функции PIP выберите надпись OFF (ВЫКЛ). После включения функции PIP в меню появятся новые подменю PIP input (PIP вход) и Win Position (Положение окна).



Для подключения внешнего источника сигнала в режиме PIP (подключения входа телевизора) в подменю PIP input (PIP вход). Последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите источник сигнала . Возможно подключение телевизора и источников сигнала, подключенных к входам AV, SCART1, SCART2.

Для изменения положения «картинки» на экране последовательным нажатием кнопок CH+/CH- выберите подменю Win Position (Положение окна) и нажмите кнопку VOL+. Нажатием кнопок CH+/CH, VOL+/ VOL- выберите положение «картинки» на экране.

Нажмите кнопку ENTER на ПДУ для подтверждения и выхода из меню.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Если в процессе эксплуатации у Вас возникли проблемы, ознакомьтесь с рекомендациями, приведенными ниже. Постарайтесь понять причину проблемы. Если решить все проблемы Вам самостоятельно не удастся, обратитесь к специалистам.

Проблема	Устранение
Не включается	Проверьте правильность подключения к сети переменного тока. Отключите шнур питания телевизора от сети и через 1-2 минут подключите вновь.
Нет приема	Проверьте правильность подключения и исправность антенны. Настройтесь на другой канал. Проверьте правильность регулировок телевизора.
Нет звука	Проверьте правильность регулировки звука. Проверьте, что звук не выключен (кнопкой MUTE) . Проверьте правильность выбора системы звука. Проверьте правильность выбора установок меню «Звук».
Нарушение цветности	Проверьте правильность выбора системы цвета. Проверьте правильность выбора установок меню «Изображение». Слабый телевизионный сигнал. Перестройтесь на другой канал.
ПДУ не работает	Замените батарейки. Направьте ПДУ на сенсор телевизора. Максимальное расстояние от ПДУ до телевизора должно быть не более 5 метров.
Изображение в режиме VGA мигает или на изображении появляются полосы	Неправильно выбраны установки компьютера. Проверьте правильность установок в меню «Источник». В безопасном режиме загрузки компьютера выберите параметры монитора.
На экране наблюдаются отдельные точки	В телевизоре используются жидкокристаллическая матрица высокой четкости. Из-за технологии изготовления матриц возможно появление отдельных темных или цветных точек на изображении, не ухудшающих качество. Все матрицы проверены и соответствуют требованиям стандартов.
Корпус и экран загрязнены	Отключите телевизор от сети. Мягкой тканью протрите экран. При сильной загрязненности используйте увлажненную ткань. Не применяйте для очистки бензин и другие растворители.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Экран	Диагональ экрана	32 дюймов
	Формат экрана	16:9
	Разрешение	1366 (RGB) x 768
	Яркость	500 кд/м ²
	Контрастность	1000 : 1
	Цвет	16,7 миллион
ТВ	Синий экран	есть
	Частотная модуляция	есть
	Таймер	есть
	Система цветного телевидения	PAL/AUTO/SECAM
Вход	AV	есть
	S-Video	есть
	Double Scart	есть
	VGA	есть
	YPbPr	есть
	Double HDMI	Поддержка 720p, 1080i
	Напряжение питания	100– 240 В, 50-60 Гц
	Потребляемая мощность	? 180 Вт
	Габаритные размеры	800 мм x 285 мм x 620мм
	Размеры в упаковке	910 мм x 325 мм x 710 мм
Вес	14,5 кг	
	Вес в упаковке	18 кг

В связи с проводимыми работами по усовершенствованию конструкция телевизора может быть изменена. Выполнение некоторых функций может отличаться от приведенного выше описания.