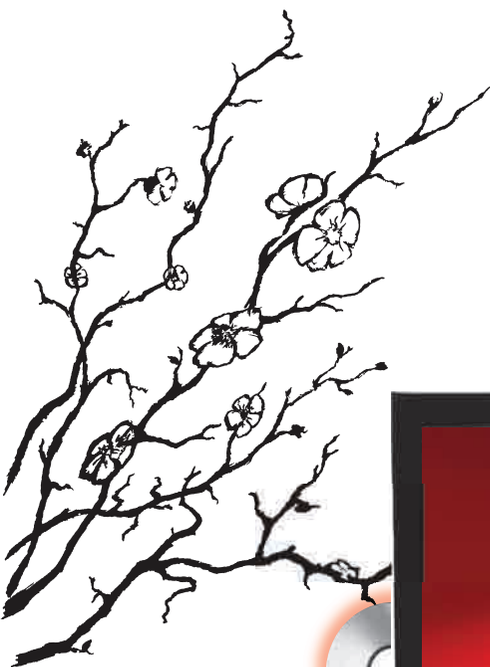


AKAI

Мультисистемный
Жидкокристаллический
Телевизор
с DVD-проигрывателем

LTC-16R5X3M



www.akai.ru

Руководство
по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на жидкокристаллическом цветном телевизоре (в дальнейшем - телевизоре) «AKAI» и надеемся, что современный внешний вид, превосходное качество изображения и звука принесут в Ваш дом немало приятных минут.

Убедительно просим Вас перед включением телевизора внимательно ознакомиться с настоящим руководством по эксплуатации.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	
Общие рекомендации	1
Правила безопасности	2
Уход за телевизором	2
Особенности	3
Комплект поставки	3
Органы управления телевизором	
Кнопки управления	4
Назначение разъемов	5
Пульт дистанционного управления	6
Подготовка к работе	
Порядок установки телевизора	7
Установка элементов питания ПДУ	7
Работа с ПДУ	7
Подключение антенны	7
Подключение внешних устройств	
Подключение видеомagneтофона	8
Подключение компьютера	8
Подключение усилителя НЧ	9
Подключение видеокамеры	9
Подключение DVD-проигрывателя	9
Подключение головных телефонов, USB-устройства	9
Основные операции	
Подключение телевизора	10
Управление телевизором	10
Выбор телевизионного канала	10
Выбор источника сигнала	10
Регулировка громкости	11
Временное отключение звука	11
Установка времени отключения	11
Выбор формата экрана	11
Выбор режима изображения	11
Выбор режима звука	11
Функция «ВОЗВРАТ»	11
Функция «ЛЮБИМЫЙ КАНАЛ»	11
Вывод информации на экран	11
Настройка телевизора с помощью меню	
Первичная настройка	12
Системное меню	12
Меню изображение	13
Меню звук	14
Меню установки	15
Меню ТВ	17
Меню ПК	19
Работа с телетекстом	20
Встроенный DVD-проигрыватель	21
Управление работой DVD-проигрывателя	22
Настройка DVD-проигрывателя	27
Словарь используемых терминов	29
Основные технические характеристики	30
Возможные проблемы	31
Информация	32

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

При покупке телевизора проверьте его работоспособность и комплектность. Проверьте соответствие серийного номера, расположенного на задней стенке телевизора, номеру, указанному в гарантийном талоне на телевизор. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне.

Помните, что при утере гарантийного талона Вам может быть отказано в гарантийном ремонте телевизора.

Отрывные талоны на гарантийный ремонт вырезаются специалистами ремонтного предприятия только после того, как работа выполнена. При этом за каждую работу вырезается только один отрывной талон.

После хранения телевизора в холодном помещении или после перевозки в зимних условиях перед включением в сеть нужно дать ему прогреться при комнатной температуре в течение 4-5 часов в распакованном виде.

Телевизор рассчитан на эксплуатацию в помещениях при температуре окружающего воздуха от 10°C до 35°C, относительной влажности воздуха не более 80% (при 25°C) и атмосферном давлении от 650 до 800 мм рт. ст..

Во избежание повреждения, возгорания устройства или поражения электрическим током не допускайте попадания устройства под дождь или эксплуатацию его в условиях повышенной влажности.

Прежде чем включить телевизор, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и в первую очередь с правилами безопасности при эксплуатации телевизора, с органами управления и надписями на задней стенке телевизора.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации телевизора необходимо соблюдать следующие правила безопасности:

- не устанавливайте телевизор в непосредственной близости от легко воспламеняющихся и распространяющих огонь предметов;
- не устанавливайте телевизор вблизи приборов отопления, где он плохо охлаждается;
- не закрывайте вентиляционные отверстия в задней стенке телевизора;
- не допускайте включения телевизора в электросеть, напряжение в которой выходит за норму;
- подключайте телевизор только к предназначенным для этого аудиовидео-компонентам и предназначенными для этого соединительными кабелями;
- не оставляйте работающий телевизор без присмотра;
- не оставляйте находящийся в дежурном режиме телевизор без присмотра на длительное время;
- вынимайте вилку кабеля электропитания из розетки при выключении телевизора на длительное время (отпуск, командировка);
- в случае возникновения неисправностей в работе телевизора, а также при появлении постороннего запаха или задымления, отключите телевизор от электросети и вызовите специалиста сервисной службы. Не производите самостоятельно повторное включение телевизора;
- не снимайте самостоятельно заднюю стенку телевизора. Все ремонтные работы должны выполняться только специалистами сервисной службы;
- избегайте попадания посторонних металлических предметов внутрь корпуса через вентиляционные отверстия на задней стенке. В случае попадания посторонних предметов или жидкости в корпус, немедленно отключите вилку кабеля электропитания от розетки электросети и обратитесь в сервисную службу;
- избегайте попадания телевизора под дождь или содержания его во влажном помещении;

- не подключайте телевизор к электросети через стабилизатор напряжения;
- избегайте ударов по телевизору, особенно по поверхности экрана;
- перед включением телевизора в сеть убедитесь, что кабель электропитания не имеет повреждений;
- при использовании индивидуальной наружной антенны, необходимо принимать меры грозозащиты. Рекомендации по способам грозозащиты Вы можете получить в сервисной службе.

ПОМНИТЕ!

ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ ОДНИМ ИЗ ВЫШЕУКАЗАННЫХ ПРАВИЛ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ТЕЛЕВИЗОРА ИЗ СТРОЯ.

УХОД ЗА ТЕЛЕВИЗОРОМ

Все операции по уходу за телевизором следует производить на отключенном от электрической сети телевизоре.

Для чистки корпуса телевизора допускается использование небольшого количества нейтрального моющего средства.

Для чистки экрана используйте сухую мягкую ткань или специальные салфетки, предназначенные для LCD-мониторов.

Никогда не используйте абразивные чистящие средства.

Для чистки передней панели телевизора используйте чистую мягкую ткань, смоченную в слабом моющем растворе, не содержащем такие растворители как ацетон, уайт-спирит, спиртосодержащие вещества и т.п.

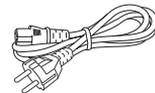
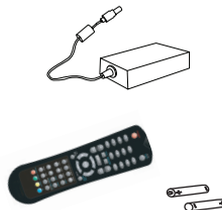
Регулярно прочищайте от пыли вентиляционные отверстия на задней стенке телевизора.

ОСОБЕННОСТИ

- Высококачественная цветная TFT-матрица
- Максимальное разрешение 1366 x 768
- Чувствительный ТВ тюнер
- Видеовходы: VGA, CVBS(IN), S-VIDEO(IN), SCART(IN/OUT), HDMI
- Аудиовходы: Стерео аудиовход (RCAxR/L), PC Audio
- Система ТВ: PAL, SECAM, B/G, D/K, I, L (NTSC по AV входу)
- Настройка на канал: автоматическая /ручная
- Пропуск, перемещение запомненных каналов
- Автоматическое отключение при отсутствии сигнала
- Мощность встроенных громкоговорителей 2 x 3 Вт
- Таймер сна
- Цифровой фильтр, обеспечивающий высококачественное разделение сигналов яркости и цветности
- Функция телетекста
- Запоминание 200 каналов
- Стереозвук по AV
- Поддерживает режим CATV, телевизор принимает все кабельные каналы
- USB (в режиме DVD-проигрывателя)
- DVD/DIVX4/DIVX5/VCD/CD/CD-R/CD-RW/MP3/JPEG/MPEG4 проигрыватель
- Выход на головные телефоны
- Выбор любимых каналов
- Замок от детей

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Жидкокристаллический цветной телевизор	- 1 шт.
Кабель электропитания	- 1 шт.
Блок питания (AC-DC Адаптер)	- 1 шт.
Руководство по эксплуатации	- 1 шт.
Гарантийный талон	- 1 шт.
Пульт дистанционного управления (ПДУ)	- 1 шт.
Элементы питания AAA	- 2 шт.
Индивидуальная упаковочная тара	- 1 шт.



КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

На передней панели расположен инфракрасный датчик пульта дистанционного управления, индикатор дежурного режима.

**1, 2 Кнопки регулировки громкости**

Кнопки **VOL+** и **VOL-** используются для регулировки уровня громкости и для изменения настроек в меню.

8, 9 Кнопки переключения каналов

Кнопки **CH+** и **CH-** используются для переключения программ или выбора позиций в меню.

10 Кнопка MENU

Вызов экранного меню / удаление экранного меню.

11 Кнопка TV/AV

Кнопка переключения между различными источниками сигнала с опциями: прием телевизионных передач (TV), просмотр материала с видеокамер, видеопроигрывателей, видеомагнитофонов и DVD-проигрывателей.

12 Кнопка ⏻

Включение /выключения дежурного режима телевизора.

13 Индикатор питания

Красный цвет индикатора - телевизор в дежурном режиме.
Индикатор не светится - телевизор в рабочем режиме.

14 Окно приемника ДУ

Инфракрасный датчик пульта дистанционного управления.

Кнопки для управления DVD-проигрывателем

3 PREV

Кнопка выбора предыдущего фрагмента.

4 NEXT

Кнопка выбора следующего фрагмента.

5 PLAY/PAUSE

Кнопка воспроизведение/пауза.

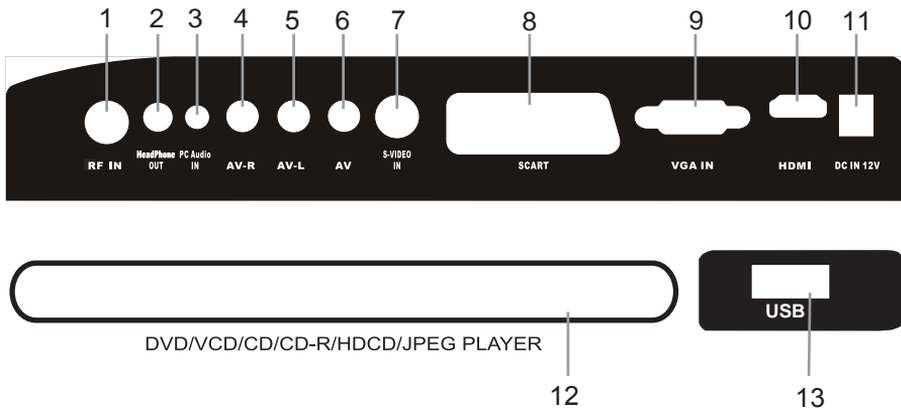
6 STOP

Кнопка останова диска.

7 OPEN/CLOSE

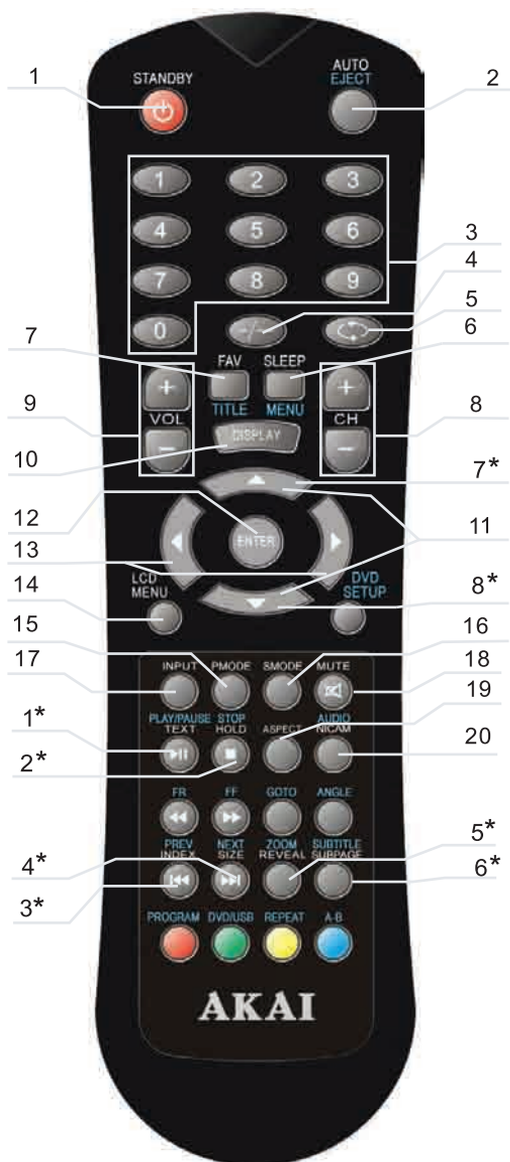
Кнопка загрузки/выгрузки диска.

НАЗНАЧЕНИЕ РАЗЪЕМОВ



- | | |
|--------------------------|---|
| 1. RF IN | - антенный вход (75 Ом) |
| 2. HEAD PHONE OUT | - разъем для подключения головных телефонов |
| 3. PC AUDIO IN | - разъем для подключения к звуковой карте персонального компьютера |
| 4. AV-R | - аудиовход правого канала для разных источников |
| 5. AV-L | - аудиовход левого канала для разных источников |
| 6. AV | - разъем для подключения видеосигнала от внешнего источника |
| 7. S-VIDEO IN | - разъем для подключения сигнала S-Video |
| 8. SCART | - разъем для подключения различных устройств |
| 9. VGA IN | - разъем для подключения к аналоговому выходу D-Sub 15 компьютера |
| 10. HDMI | - вход для HDMI, интерфейс для подачи сигнала высокой четкости |
| 11. DC IN 12V | - разъем для подключения кабеля электропитания от внешнего блока питания (адаптера) |
| 12. ЛОТОК | - окно загрузчика диска |
| 13. USB | - слот для устройств с USB соединителем (работает в режиме DVD) |

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



●
●
●
●
 Цветные кнопки для быстрого доступа к информации телетекста

- 1 Кнопка включения /выключения дежурного режима телевизора
- 2 Кнопка запуска автоконфигурации при источнике сигнала PC
- 3 Цифровые кнопки 0-9 выбора канала.
- 4 Для выбора двузначных и трехзначных номеров используйте -- (-, - -, - - -)
- 5 Возврат на предыдущий канал
- 6 Установка таймера отключения
- 7 Выбор списка любимых каналов
- 8 Переключение каналов в порядке возрастания/ убывания
- 9 Регулировка уровня громкости
- 10 Вывод на экран информации о канале
- 11 Кнопки навигации - перемещение в режиме отображения системного меню вверх/вниз
- 12 Ввод/подтверждение выбранной операции
- 13 Кнопки навигации - перемещение в режиме отображения системного меню влево/вправо
- 14 Вызов меню на экран/удаление меню с экрана
- 15 Выбор предустановленных режимов изображения
- 16 Выбор предустановленных режимов звука
- 17 Выбор источника сигнала
- 18 Временное отключение звука
- 19 Выбор формата изображения
- 20 Переключение режимов стереофонического звучания (не используется)

* Управление в режиме телетекста

- 1* Включение/выключение телетекста
- 2* Удержание или возобновление чередования страниц
- 3* Прямой выбор главной страницы телетекста
- 4* Увеличить верхнюю часть страницы в два раза
Нажмите еще раз, чтобы увеличить нижнюю часть страницы в два раза
Нажмите еще раз, чтобы вернуться к обычному размеру
- 5* Вывод скрытой информации
- 6* Выбор подстраниц
- 7* Перелистывание страниц вперед
- 8* Перелистывание страниц назад

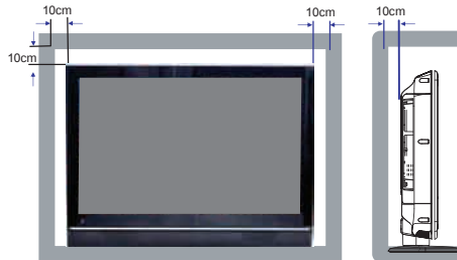
ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ТЕЛЕВИЗОРА

Установите телевизор на ровную устойчивую поверхность вдали от прямых солнечных лучей. Посторонний свет ухудшает восприятие изображения и вызывает необходимость установки большей контрастности и яркости свечения экрана.

Расстояние наилучшего восприятия составляет 1,2-2,0 м от зрителя до телевизора.

Центр изображения должен находиться на высоте 0,7-1,2 м от уровня пола.

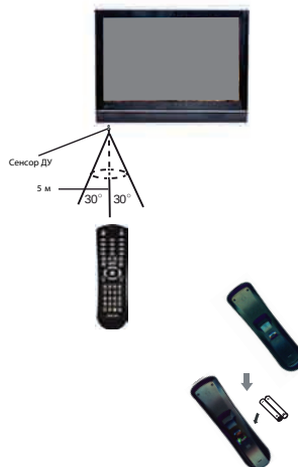
Вокруг телевизора должно быть достаточно свободного пространства, более 10 см с каждой стороны, для циркуляции охлаждающего воздуха.



УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ПДУ

Откройте крышку отсека элементов питания на пульте дистанционного управления (ПДУ). Вставьте два элемента питания типа AAA, поставляемые с телевизором, соблюдая полярность в соответствии с обозначением на дне отсека.

Закройте крышку отсека элементов питания.



РАБОТА С ПДУ

Направьте ПДУ на окно инфракрасного датчика (сенсора ДУ) телевизора.

Между ПДУ и телевизором не должно быть препятствий/предметов.

Внимание!

- Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь уберечь его от влаги.
- Своевременно заменяйте элементы питания в ПДУ. Не используйте одновременно старые и новые элементы. Использование аккумуляторных батарей не рекомендуется.

- Старайтесь, чтобы угол отклонения пульта от воображаемого перпендикуляра к датчику инфракрасных лучей на передней панели не превышал 30 градусов и расстояние до телевизора было не более 5 метров.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

Вставьте штекер антенного кабеля в гнездо антенны, расположенное на задней стенке телевизора.

Для обеспечения качественного приема телевизионного сигнала рекомендуется использовать коллективную антенну.

Для лучшего приема эфирного вещания используйте коаксиальный радиочастотный кабель с волновым сопротивлением 75 Ом (в комплект поставки не входит).



Внимание!

При использовании наружной индивидуальной антенны необходимо установить громоотвод.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

Для подключения внешнего устройства через низкочастотный вход необходимо:

- Соединить выходы внешнего устройства с аудио/видео входами телевизора специальным кабелем (не входит в комплект поставки телевизора).
- Нажать кнопку **INPUT** на ПДУ или кнопку **TV/AV** на передней панели телевизора, на экране появится меню **AV**.
- Кнопками навигации **▲▼** выберите один из источников сигнала. Кнопкой

ENTER (или кнопкой **▶**) подтвердите свой выбор. Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажать на кнопку **INPUT** на ПДУ или кнопку **TV/AV** на передней панели, выбрать **TV**, подтвердить выбор кнопкой **ENTER** (или кнопкой **▶**).

TV
DVD
AV
S-VIDEO
SCART
HDMI
PC

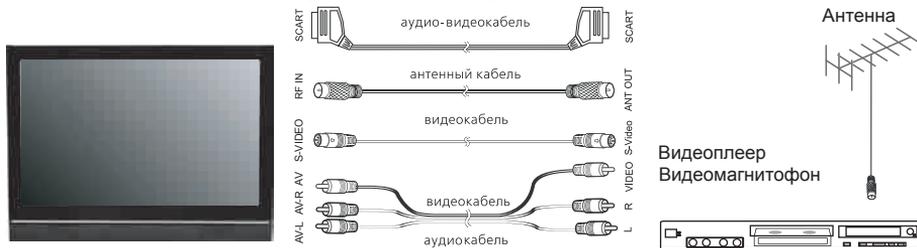
Внимание!

Прежде чем подключить какое-либо внешнее устройство к телевизору, отключите оба устройства от сети.

Перед подключением ознакомьтесь с руководством по эксплуатации подключаемого оборудования. Для воспроизведения сигнала от внешнего устройства, правильно выберите соответствующие аудио, видео входы.

Примечание!

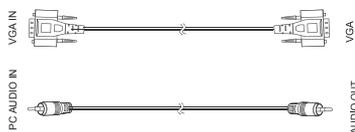
Соединительные кабели и переходники в комплект поставки не входят.

Подключение видеомagniтофона и видеоплеера

Используйте один из вариантов:

1. Подключите антенну к видеомagniтофону (ANT IN). Подсоедините антенный кабель к антенному разъему телевизора (RF IN) и видеомagniтофона (ANT OUT). Настройтесь на выходной канал видеомagniтофона, пользуясь указаниями раздела "Ручная настройка". Выберите номер канала, выделенный Вами для выходного сигнала от видеомagniтофона, на экране телевизора появится изображение с видеомagniтофона.

2. Телевизор оборудован разъемом SCART, являющимся одновременно аудио-, видеовходом и выходом. Соедините разъем SCART телевизора с соответствующими разъемами видеомagniтофона/видеоплеера. Для отображения на экран телевизора сигнала с видеомagniтофона/видеоплеера, нажмите кнопку **INPUT**. Активируйте через меню вход SCART.

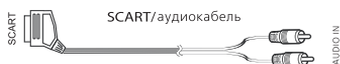
Подключение компьютера

Компьютер

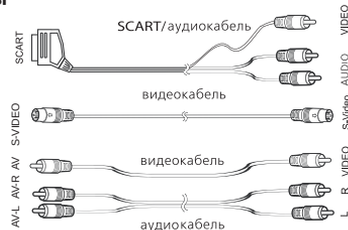


www.akai.ru

Подключение усилителя НЧ



Подключение видеокамеры

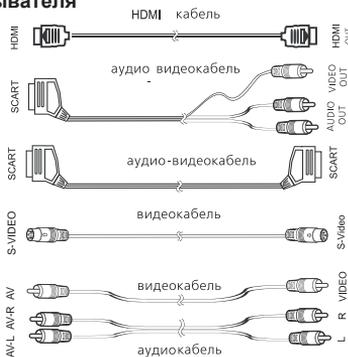


Используйте один из вариантов:

1. Подключите видеокамеру к телевизору, используя аудио- и видеокабель.

2. Подключите видеокамеру к телевизору, используя аудиокабель и кабель S-VIDEO.

Подключение DVD-проигрывателя



Используйте один из вариантов:

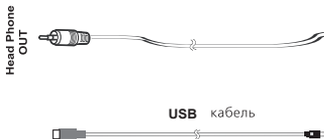
1. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя аудио и видеокабели.

2. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору используя аудиокабель и кабель S-VIDEO.

3. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя кабель HDMI.

4. Подключите DVD-проигрыватель к телевизору, используя кабель S-VIDEO.

Подключение головных телефонов, USB-устройства



Головные телефоны



Цифровой фотоаппарат



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

Высокое качество изображения телевизора достигается при использовании наружной антенны и не всегда может быть достигнуто применением комнатной антенны.

При использовании коаксиального кабеля (75 Ом) для МВ/ДМВ антенны, подсоединяйте штекер непосредственно в гнездо **RF IN**, без использования каких-либо согласующих устройств.

Подключите телевизор к источнику напряжения **+12 В** ().

Для подключения к сети переменного тока 50/60 Гц напряжением ~100-240В используйте адаптер, входящий в комплект поставки.

1. Вставьте антенный штекер в **RF IN** гнездо на задней панели телевизора.

2. Подключите разъем блока питания (AC-DC адаптера) к разъему **DC IN 12V** на задней стенке телевизора.

3. Подключите разъем сетевого кабеля к блоку питания (AC-DC адаптер) .

4. Вставьте вилку сетевого кабеля в электрическую розетку.

Телевизор находится в дежурном режиме. Индикатор дежурного режима на передней панели телевизора **светится красным цветом**.

УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРОМ

1. Переведите телевизор в рабочий режим нажатием кнопки  на ПДУ или на передней панели телевизора. При этом индикатор дежурного режима погаснет.

2. Настройте телевизор на телевизионные каналы, как описано в пункте меню ТВ.

3. Для перевода телевизора в дежурный режим нажмите кнопку  на ПДУ или на передней панели телевизора.

4. Для полного отключения телевизора выньте кабель электропитания из розетки электропитания.

ВЫБОР ТЕЛЕВИЗИОННОГО КАНАЛА

Последовательное переключение каналов
Для перехода к последующему/предыдущему каналу нажмите кнопку **- CH +** на телевизоре или **CH-/CH+** на ПДУ.

Непосредственное переключение каналов
Для переключения каналов от **0** до **9** необходимо нажать соответствующую цифровую кнопку на ПДУ.

Для переключения каналов от **10** до **199** нажмите кнопку **-/--** (кнопка выбора количества знаков в режиме переключения каналов) для вывода на экран символа «- -» (или «- - -»), а затем введите две (или три) цифры с помощью цифровых кнопок.

ВЫБОР ИСТОЧНИКА СИГНАЛА

Нажатием кнопки **TV/AV** на телевизоре или **INPUT** на ПДУ, вызовите меню для выбора источника сигнала.

Кнопками навигации   выберите один из входов телевизора для подключения внешнего устройства, кнопкой  или **ENTER** подтвердите выбор.

Для возврата в режим просмотра телевизионных станций повторно нажмите на кнопку **INPUT** на ПДУ или **TV/AV** на телевизоре, выберите **TV** и подтвердите выбор кнопкой  или **ENTER**.

TV
DVD
AV
S-VIDEO
SCART
HDMI
PC

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Для увеличения/уменьшения громкости нажмите кнопку **-VOL+** на телевизоре или кнопку **VOL+/VOL-** на ПДУ.

ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА

Нажмите кнопку  (**MUTE**) на ПДУ для временного отключения звука.

Нажмите кнопку  (**MUTE**) на ПДУ вновь для включения звука.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ОТКЛЮЧЕНИЯ

С помощью кнопки **SLEEP** на ПДУ возможно задать промежуток времени, по истечении которого телевизор перейдет в дежурный режим.

ВЫБОР ФОРМАТА ЭКРАНА

С помощью кнопки **АСПЕКТ** на ПДУ возможно выбрать один из форматов экрана:

АВТО ► ПОЛНЫЙ ► 4 : 3 ► 14 : 9 ► ЛУПА

ВЫБОР РЕЖИМА ИЗОБРАЖЕНИЯ

При последовательном нажатии кнопки **PMODE** на ПДУ можно выбрать один из предустановленных режимов изображения:

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ► СТАНДАРТНЫЙ ► КИНО ► МЯГКИЙ ► ИГРА

ВЫБОР РЕЖИМА ЗВУКА

При последовательном нажатии кнопки **SMODE** на ПДУ можно выбрать один из предустановленных режимов звука:

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ► СТАНДАРТНЫЙ ► МУЗЫКА ► РЕЧЬ ► ТЕАТР

ФУНКЦИЯ «ВОЗВРАТ»

С помощью кнопки  на ПДУ можно переключить телевизор на просматриваемый перед этим канал. Если последняя операция была смена источника сигнала, то телевизор переключится на предыдущий источник.

ФУНКЦИЯ «ЛЮБИМЫЙ КАНАЛ»

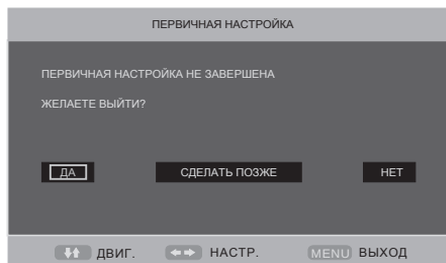
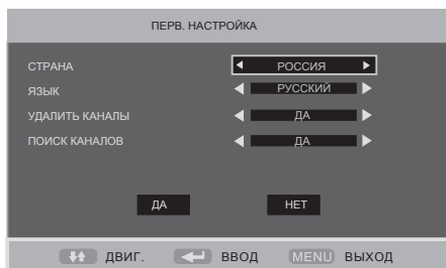
С помощью кнопки **FAV** на ПДУ можно вызвать на экран список и выбрать любимый канал для дальнейшего просмотра.

ВЫВОД ИНФОРМАЦИИ НА ЭКРАН

Нажмите на кнопку **DISPLAY** на ПДУ, чтобы вызвать на экран информацию о канале.

ПЕРВИЧНАЯ НАСТРОЙКА

При первом включении телевизора на экране появится сообщение



С помощью кнопок навигации **▼▲◀▶** на ПДУ установите **СТРАНА - РОССИЯ**, **ЯЗЫК - РУССКИЙ**, **УДАЛИТЬ КАНАЛЫ - НЕТ**, **ПОИСК КАНАЛОВ - ДА**. В процессе выбора опций нажимайте кнопку **ENTER** на ПДУ.

Выбрав с помощью кнопок навигации на ПДУ опцию **ДА** в нижней части сообщения на экране, нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ для продолжения первичной настройки программ.

Выбрав с помощью кнопок навигации на ПДУ опцию **НЕТ** в нижней части сообщения на экране, нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ, на экране появится новое сообщение:

Для выхода нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ, либо выберите с помощью кнопок навигации опцию **ДА** и нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ, первичная настройка будет завершена.

СИСТЕМНОЕ МЕНЮ

Некоторые функциональные установки и настройки телевизора начинаются с настройки системы при помощи экранного меню.

Системное меню разбито на 4 страницы (или «окна»):

ИЗОБРАЖЕНИЕ (), **ЗВУК** (),

УСТАНОВКИ (), **ТВ** /или в режиме

VGA – ПК ().

1. Нажмите кнопку **MENU** на телевизоре или **LCD MENU** на ПДУ для вывода на экран системного меню.
2. Используйте кнопки навигации **▼▲** на ПДУ или кнопки **-CH +** на телевизоре для выбора системного меню:

ИЗОБРАЖЕНИЕ, ЗВУК, УСТАНОВКИ, ТВ (или **ПК**).

3. Нажмите кнопку **▶** для активации меню, кнопками навигации **▼▲** на ПДУ или кнопками **-CH +** на телевизоре выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки навигации **◀▶** на ПДУ или кнопки **-VOL+** на телевизоре для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.
6. Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.



МЕНЮ ИЗОБРАЖЕНИЕ**Режим изображения**

Выберите один из предустановленных режимов изображения.

Можно использовать кнопку **P.MODE** на ПДУ для выбора режима изображения.

Яркость

Регулировка яркости изображения.

Контраст

Регулировка контрастности изображения.

Насыщенность

Регулировка насыщенности изображения.

ВНИМАНИЕ!

Когда выбран вход **PC** (меню режимов AV), Вы можете настраивать только яркость, контрастность и температуру цвета.

1. Нажмите кнопку **MENU** на телевизоре или **LCD MENU** на ПДУ для входа в системное меню.
2. Кнопками **▼ ▲** выберите меню **ИЗОБРАЖЕНИЕ**.
3. Нажмите кнопку **▶** для активации меню, кнопками **▼ ▲** выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки **◀ ▶** для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.

Четкость

Регулировка четкости изображения.

Оттенок

Регулировка оттенка изображения (для NTSC).

Температура цвета

Выберите одну из предустановленных температуры цвета изображения:
НОРМАЛЬНАЯ, НИЗКАЯ, ВЫСОКАЯ.

Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.

МЕНЮ ЗВУК

1. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для входа системное меню.
2. Кнопками **▼▲** выберите меню **ЗВУК**.
3. Нажмите кнопку **▶** для активации меню, кнопками **▼▲** выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки **◀▶** для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.

Режим звука

Выберите один из предустановленных режимов звука. Можно использовать кнопку **SMODE** на ПДУ для выбора режима звука.

Низкие

Настройка тембра звучания низких частот (басов).

Высокие

Настройка тембра звучания верхних частот.

Баланс

Настройка баланса между правым и левым громкоговорителями.

Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.

МЕНЮ УСТАНОВКИ**Язык**

Выберите язык экранного меню: **РУССКИЙ, ENGLISH, FRANCAIS, DOUTSCH, ITALIANO, ESPANOL.**

Формат экрана

Выберите формат экрана.

Язык текста

Выберите язык телетекста, на котором Вы сможете получать информацию. Например, **РУССКИЙ.**

Таймер выключения

Задайте промежуток времени, по истечении которого телевизор выключится (перейдет в дежурный режим работы).

ВЫКЛ. ► 15 ► 30 ► 45 ► 60 ► 75 ► 90 ► 105 ► 120 МИН.

Таймер меню

Задайте время нахождения информации меню на экране.

ВЫКЛ. ► 5 ► 10 ► 30 ► 60 СЕКУНД

**Синий фон**

Включение/выключение синего фона при отсутствии входного сигнала. Когда выбран вход **РС** (меню режимов AV) опцию **СИНИЙ ФОН** невозможно применить.

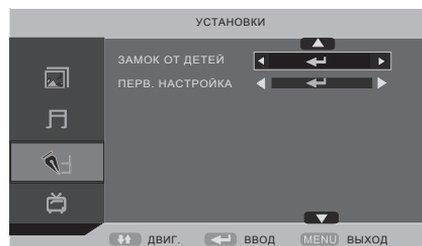
1. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для входа в системное меню.
2. Кнопками навигации **▼▲** выберите меню **УСТАНОВКИ.**
3. Нажмите кнопку **►** для активации меню, кнопками **▼▲** выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки **◀▶** для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.

Сброс

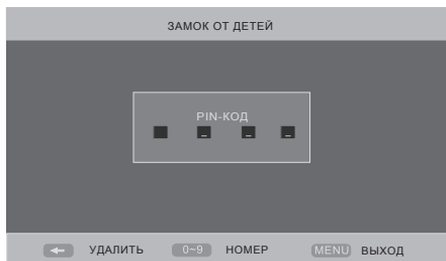
Возвращение заводских настроек.



При последовательном нажатии кнопок навигации **▼▲** на ПДУ можно перейти на подстраницу меню **УСТАНОВКИ.** Выберите соответствующую опцию, нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ.

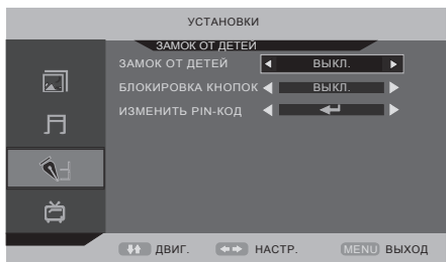


МЕНЮ УСТАНОВКИ



Универсальный PIN-код доступа (блокировки кнопок и замка для детей) по умолчанию - 0000.

Вы можете перейти на подстраницу для настройки режима блокировки некоторых функций телевизора от детей для ограничения/запрещения просмотра или настройки некоторых нежелательных программ.



Выберите опцию **ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ** с помощью кнопку навигации **▼▲**. Включите замок от детей при помощи кнопок навигации **◀▶**.

Перейдите к опции **БЛОКИРОВКА КНОПОК** с помощью кнопок навигации **▼▲**. Заблокируйте кнопки управления телевизором при помощи кнопок навигации **◀▶**.

Перейдите к опции **ИЗМЕНИТЬ PIN-КОД** с помощью кнопок навигации **▼▲**, нажмите кнопку **ENTER** на ПДУ. Измените PIN-код: введите старый PIN-код, введите новый PIN-код и введите новый PIN-код заново. PIN-код вводится цифровыми кнопками на ПДУ.



Первичная настройка

Вы можете перейти на подстраницу для проведения записи программ. Порядок первичной настройки описан на странице 12 настоящего руководства по эксплуатации.

Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.

МЕНЮ ТВ

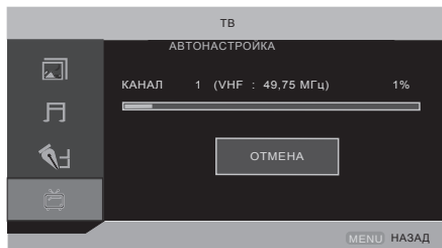
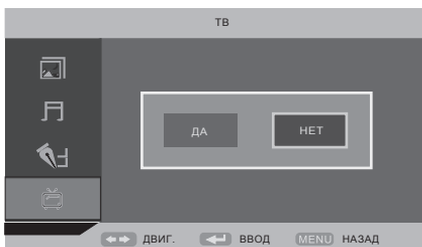
1. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для входа в системное меню.
2. Кнопками **▼▲** выберите меню **ТВ**.
3. Нажмите кнопку **▶** для активации меню, кнопками **▼▲** выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки **◀▶** для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.

Страна

Выберите страну, в которой Вы находитесь. Например, **РОССИЯ**.

Автонастройка

Выберите опцию **АВТОНАСТРОЙКА**.



Телевизор при настройке совершает автоматический поиск по всем диапазонам каналов. При этом все найденные программы сохраняются в памяти системы.

По окончании сканирования всего диапазона частот, заполнению всех ячеек памяти системы, или в случае принудительной остановки процесса с помощью кнопки **LCD MENU** на ПДУ, поиск прекращается.

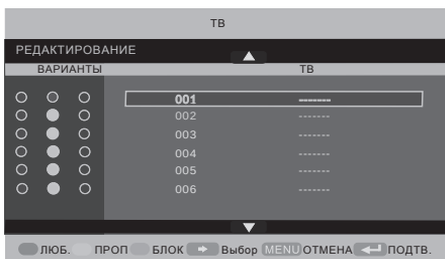
МЕНЮ ТВ

Ручная настройка



Выберите опцию **РУЧНАЯ НАСТРОЙКА**. При установке телевизионных каналов вручную, Вы можете выбрать номер канала для настройки, систему звука и цвета. Рекомендуем активировать опцию **ПОДСТРОЙКА** и выбрать **ВКЛ**.

Редактирование



Выберите опцию **РЕДАКТИРОВАНИЕ**. Варианты для редактирования выберите при помощи кнопок навигации ▼ ▲ на ПДУ. Используйте цифровые кнопки на ПДУ для записи имени канала. Используйте цветные кнопки на ПДУ для установки меток канала: **зеленого** цвета для включения канала в список любимых, **желтого** цвета для пропуска канала, **синего** цвета для блокировки канала.

Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.

МЕНЮ ПК

Телевизор в режиме **РС** (меню режимов AV).

Меню **ЗВУК, УСТАНОВКИ** аналогичны меню, когда телевизор находится в режиме **ТВ**.

Вместо меню **ТВ** в режиме **РС** на экране появится меню **ПК**.



1. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для входа в системное меню.
2. Кнопками **▼▲** выберите меню **ПК**.
3. Нажмите кнопку **▶** для активации меню, кнопками **▼▲** выберите один из пунктов меню.
4. Используйте кнопки **◀▶** для регулировки.
5. Нажмите кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для возврата на предыдущую страницу меню.

Гор. центровка

Отрегулируйте смещение изображения по горизонтали в режиме **ПК**.

Верт. центровка

Отрегулируйте смещение изображения по вертикали в режиме **ПК**.

Фаза

Отрегулируйте фазу изображения в режиме **ПК**.

Частота

Отрегулируйте горизонтальную развертку в режиме **ПК**.

Автосинхр.

Настройка в автоматическом режиме параметров изображения: центровки, строчной и кадровой разверток.

Нажмите несколько раз кнопку **LCD MENU** на ПДУ или **MENU** на телевизоре для выхода из системного меню.

Телетекст - это бесплатная служба многих ТВ-станций, которая дает возможность получить дополнительную текстовую или графическую информацию при помощи обычного телевизионного сигнала. К ней относятся: новости, программы передач, курсы валют, спорт, погода, кино, театральные афиши, предложения туристических компаний, различная справочная и развлекательная информация с обновлением в режиме реального времени.

Ваш телевизор имеет встроенный декодер телетекста, позволяющий просматривать эту информацию. Кнопки управления телетекстом находятся на ПДУ.

Телетекст выводится на экран страницами. Страницы могут иметь номера от 100 до 899. Содержание телетекста приводится на странице 100, которая называется индексной.

Включение/выключение телетекста

Нажмите **TEXT**. При этом телевизионное изображение исчезнет и появится страница, которую Вы смотрели последней.

Некоторые страницы дополняются постоянно, например, биржевые сообщения, спортивные новости, последние известия.

Если Вы желаете смотреть телепередачу и одновременно получать информацию, нажмите кнопку **TEXT** повторно.

Третье нажатие на кнопку **TEXT** выключает режим телетекста.

Цветные кнопки

В режиме ТЕЛТЕКСТ в нижней части страницы расположены 4 цветных заголовка: красный, зеленый, желтый и голубой. Доступ к информации по одному из них может быть достигнут непосредственно нажатием соответствующей цветной кнопки на ПДУ.

Выбор страниц

Цифровыми кнопками введите номер интересующей страницы. Используйте цветные кнопки для выбора страниц или тематических разделов, которые индицируются в строке статуса соответствующими цветами.

Страница с индексом

Кнопка **INDEX** вызова главной страницы, обычно под номером 100, на которой расположено оглавление.

Удержание страницы

Под одним номером страницы могут содержаться несколько подстраниц, которые показываются по очереди с интервалом, предусмотренным телестанцией. Номера подстраниц показываются ниже страницы.

Пример: 3/6 - на экране третья страница из шести страниц.

Если Вы хотите посмотреть одну из подстраниц подольше, нажмите кнопку **HOLD**. Подстраницы начнут снова меняться, если Вы нажмете кнопку **HOLD** повторно.

Непосредственный вызов одной из подстраниц

После нажатия кнопки **SUBPAGE** в верхнем краю экрана появится, например P101/... Кнопками **0...9** задайте номер подстраницы, которую Вы хотите вызвать. Нужная подстраница будет найдена и показана. Чтобы ее покинуть повторно нажмите **SUBPAGE**.

Отображение скрытой информации

Чтобы показать скрытый ответ, например, решение загадок, викторин, нажмите кнопку **REVEAL**. Нажмите повторно, чтобы вновь спрятать скрытые слова.

Изменение размеров страницы

Последовательное нажатие на кнопку **SIZE** вызывает увеличение высоты букв в два раза вначале на верхней половине экрана, затем на нижней половине. Новое нажатие кнопки **SIZE** возвращает страницу телетекста к нормальному виду (без увеличения размеров букв).



ВСТРОЕННЫЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ДОСТОИНСТВА

- ◆ **Проигрыватель воспроизводит** информацию со следующих типов дисков: DVD, DIVX, MPEG4, VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3, JPEG.
- ◆ **Меню на экране** в сочетании с удобным полнофункциональным пультом дистанционного управления позволяет легко пользоваться всеми функциями проигрывателя.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

ТИП	РАЗМЕР	ОСОБЕННОСТИ ЗАПИСИ
	12 см или 8 см	DIVX: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	DVD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	CD-DA: Цифровое аудио
	12 см	MP3: Сжатое цифровое аудио
	12 см или 8 см	SVCD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)
	12 см или 8 см	VIDEO CD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение)

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА DIVX

Формат DIVX - это формат компьютерного видео, который позволяет разместить на одном CD-диске полноценный фильм с качеством близким к качеству фильма на DVD-диске.
Существует много алгоритмов сжатия в формате DIVX, поэтому могут возникать случаи несовместимости.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА DVD

Формат DVD получил известность благодаря необычно большой емкости диска и широким возможностям использования. Емкость одного DVD диска составляет от 4,7 до 17 Гб (приблизительно от 7 до 26 стандартных CD-дисков). Горизонтальное разрешение изображений в данном формате - более 500 линий. Для передачи звука используется канал Dolby Digital.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА MP3

Формат MP3 предназначен для сжатия аудиоданных, что позволяет разместить на одном CD-диске более 600 минут музыки. MP3-диск - это обычный "компьютерный" CD-диск, на который записаны файлы MP3.

Существует много алгоритмов сжатия аудиоданных в формате MP3, поэтому могут возникать случаи несовместимости.

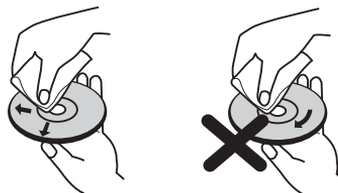
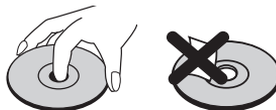
КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФОРМАТА JPEG

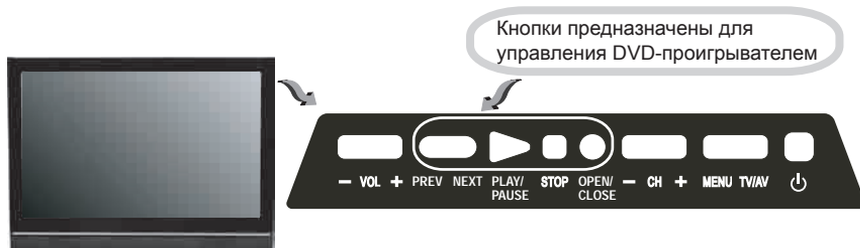
Формат JPEG предназначен для наиболее эффективного сжатия изображений. Изображения в этом формате занимают в 15-20 раз меньше места, чем оригиналы, и при этом практически не наблюдается потери качества. Диск JPEG является обычным "компьютерным" CD-диском, на котором записаны файлы JPEG.

Производитель не несет ответственности за качество воспроизведения изображения, звука, а также некоторых функций на нелегальных дисках любого формата.

УХОД ЗА ДИСКОМ

Правильно берите диск рукой.
Если диск загрязнен, протрите его чистой тканью.
Протирайте диск от центра к краям.
Не используйте растворители, такие как бензин, разбавители.



НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК И РАЗЪЕМОВ В РЕЖИМЕ DVD

Кнопки для управления DVD-проигрывателем

PREV

Кнопка выбора предыдущего фрагмента.

NEXT

Кнопка выбора следующего фрагмента.

PLAY/PAUSE

Кнопка воспроизведение/пауза.

STOP

Кнопка останова диска.

OPEN/CLOSE

Кнопка загрузки/выгрузки диска.



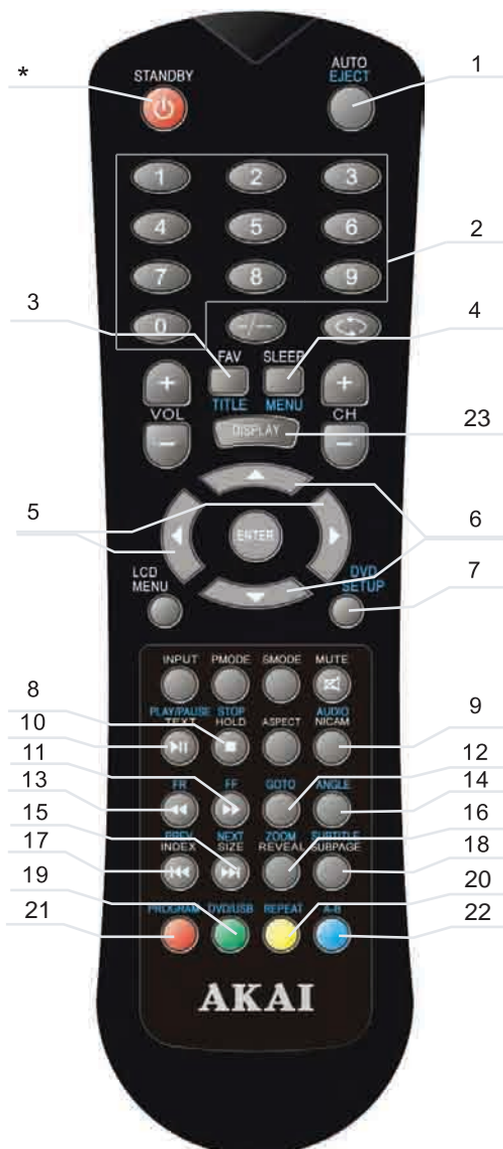
- щель загрузчика дисков



- слот для устройств с USB соединителем
(работает в режиме DVD)

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Назначение кнопок для управления DVD-проигрывателем.



* Кнопка включения / выключения дежурного режима

- 1 Загрузить/выгрузить диск
- 2 Цифровые кнопки набора 0-9
- 3 Заголовки DVD диска
- 4 Меню DVD диска
- 5 Кнопки навигации - перемещение влево/вправо
- 6 Кнопки навигации - перемещение вверх/вниз
- 7 Меню настроек DVD-проигрывателя
- 8 Остановка воспроизведения
- 9 Изменение языка звукового сопровождения
- 10 Воспроизведение/Пауза
- 11 Ускоренное воспроизведение вперед
- 12 Воспроизведение от заданного места
- 13 Ускоренное воспроизведение назад
- 14 Изменение угла обзора камеры (ракурса)
- 15 Воспроизведение с последующей метки
- 16* Изменение масштаба воспроизведения
- 17 Воспроизведение с предыдущей метки
- 18 Включение/выключение субтитров
- 19 Выбор диска DVD / USB-устройства
- 20* Повторное воспроизведение
- 21* Программирование последовательности воспроизведения
- 22 Повторное воспроизведение выбранного участка A-B
- 23 Вывод на экран справочной информации

* - Функции являются опциональными и могут отсутствовать в Вашем телевизоре

УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- 1 Включите телевизор, выберите необходимый режим DVD с помощью кнопки **INPUT** на ПДУ или **TV/AV** на телевизоре.
- 2 В случае использования внешнего усилителя настройте его для работы с DVD-проигрывателем.
- 3 Вставьте диск так, чтобы зеркальная сторона была обращена к Вам. Если диск двусторонний, поместите его так, чтобы нужный заголовок был обращен к Вам. Держите диск пальцами за внешнюю сторону и поместите его в щель (окно загрузчика дисков). Проигрыватель автоматически втянет диск внутрь корпуса.
- 4 Если проигрыватель не сможет прочитать диск на экране телевизора появится соответствующее сообщение.
- 5 Чтобы вынуть диск нажмите кнопку **EJECT** загрузки диска на ПДУ или **OPEN/CLOSE** на телевизоре.

Воспроизведение диска

После того как диск установлен в проигрыватель и определен его тип, автоматически начнется его воспроизведение

- Если это DVD диск, то проигрыватель отобразит на экране меню диска.
- Если это VCD2.0 диск, то проигрыватель активизирует функцию PBC (контроль воспроизведения) или начнет просмотр диска.
- Если это AudioCD, то проигрыватель начнет воспроизведение диска.

При проигрывании диска имеются несколько режимов воспроизведения:

Кнопка **PLAY/PAUSE** (▶) предназначена для продолжения воспроизведения, если проигрыватель находится в режиме **STOP** (■), **PAUSE** (||).

Кнопка **PLAY/PAUSE** (||) предназначена для временной остановки режима воспроизведения.

Кнопка **PREV** (◀◀) предназначена для возврата к предыдущему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.

Кнопка **NEXT** (▶▶) предназначена для перехода к следующему фрагменту воспроизведения или пункту в меню диска.

Кнопка **FR** (◀) (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения x2, x4, x8, x16, x32 в обратном направлении от нормального.

Кнопка **FF** (▶▶) (в режиме воспроизведения) предназначена для включения ускоренного воспроизведения x2, x4, x8, x16, x32 в прямом направлении от нормального. Для перехода к нормальному режиму нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** (▶||).

Кнопка **STOP** (■) предназначена для остановки воспроизведения. Если (в режиме воспроизведения) нажмете кнопку **STOP** (■) один раз, то нажатие на кнопку **PLAY/PAUSE** (▶||) продолжит воспроизведение с места остановки, двойное нажатие на кнопку **STOP** (■) останавливает воспроизведение полностью.



УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ DVD-ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Кнопка **AUDIO** предназначена для выбора языка звукового сопровождения. Если диск имеет многоязычную поддержку, Вы можете выбрать один из имеющихся языков звукового сопровождения сюжета.

Кнопка **SUBTITLE** предназначена для выбора языка субтитров для диска с многоязычной поддержкой, или отключения этой функции.

Кнопка **MENU** предназначена для перехода к главному дисковому меню. Если воспроизводится VCD диск, то для перехода к меню диска может понадобиться функция контроля воспроизведения (PBC).

Кнопка **TITLE** предназначена для перехода к оглавлению диска в режиме воспроизведения.

Кнопка **REPEAT** предназначена для выбора режимов повтора. Есть три опции повтора: повтор раздела, повтор главы, повтор всего. Если Вы нажмете кнопку повтора **REPEAT** четыре раза, режим повтора вернется в выключенное состояние.

Цифровые кнопки **0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9** используются для непосредственного выбора при воспроизведении необходимого заголовка / фрагмента / дорожки (для воспроизведения нажмите кнопку с номером выбранного Вами в меню сюжета).

Кнопки **▲▼, ◀▶** навигации используются для перемещения между пунктами меню и подменю.

Некоторые DVD-диски позволяют просмотреть один и тот же сюжет, снятый с различных точек съемочной площадки. Функция "multi angle" (многокадровая съемка) должна быть указана на упаковке диска. Кнопка **ANGLE** предназначена для включения просмотра сюжета под различными углами съемки.

Кнопка **PROGRAM** позволяет войти в режим программирования.

Нажатие на кнопку **A-B** устанавливает начальную точку (A) фрагмента, выбранного для повтора, повторное нажатие устанавливает конечную точку (B) повторяемого фрагмента, начинается автоматический повтор выбранного участка. Третье нажатие на эту кнопку отменяет операцию.

Кнопка **ZOOM** предназначена для изменения масштаба изображения. Последовательные нажатия на эту кнопку вызывают изменение масштаба. Кнопками навигации **▲▼◀▶** производится перемещение по увеличенному изображению. Выход из режима производится после последовательного перебора всех вариантов изменения масштаба.

Кнопка **GOTO** в процессе воспроизведения позволяет перейти к выбору фрагмента или времени воспроизведения.

Кнопками **◀▶** выберите фрагмент или время для изменения. Цифровыми кнопками установите нужное время или фрагмент, затем нажмите кнопку **ENTER** для перехода к выбранному фрагменту или времени.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ USB-УСТРОЙСТВ

В Вашем телевизоре реализована возможность прослушивания музыки, просмотра картинок или просмотра видео с устройств с USB соединителем (например, цифровой фотоаппарат).

Вставьте USB-устройство в соответствующий разъем на боковой стороне корпуса телевизора.

На ПДУ кнопкой **DVD / USB** перейдите в режим работы с USB-устройствами.

Выбор режима работы, выбор нужного файла и воспроизведение выбранного файла полностью аналогичны описанной ниже процедуре воспроизведения с дисков.

Воспроизведение дисков

Воспроизведение файлов DIVX

- 1 Вставьте DIVX-диск в щель на панели телевизора. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа).
- 2 Кнопками ◀▶ активируйте папки, нужную папку выберите кнопками ▲▼ и для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK**. Просто перейти на следующий файл можно кнопкой ▼, на предыдущий кнопкой ▲. Для возврата в предыдущую папку, нажмите на ПДУ кнопку ◀.
- 3 Для запуска воспроизведения нужного файла выберите кнопками ▲▼ необходимый файл и нажмите кнопку **OK**. Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку ▶▶, для предыдущего ◀◀.

Другие функции.

Хотя управление воспроизведением DIVX-диска и имеет некоторые особенности, такие основные функции, как быстрое отключение и регулирование громкости, пауза, стоп, ускоренное воспроизведение вперед или назад и некоторые другие аналогичны функциям аудио CD.

Воспроизведение файлов MP3

- 1 Вставьте MP3-диск в щель на панели телевизора. Информация с диска отобразится на экране телевизора в виде списка (слева) папок и файлов (справа).
- 2 Кнопками ◀▶ активируйте папки, нужную папку выберите кнопками ▲▼ и для подтверждения выбора нажмите кнопку **OK**. Просто перейти на следующий файл можно кнопкой ▼, на предыдущий кнопкой ▲. Для возврата в предыдущую папку, нажмите на ПДУ кнопку ◀.
- 3 Для запуска воспроизведения нужного файла выберите кнопками ▲▼ необходимый файл и нажмите кнопку **OK**. Для воспроизведения следующего файла нажмите кнопку ▶▶, для предыдущего ◀◀.

Другие функции

Хотя управление воспроизведением MP3-диска и имеет некоторые особенности, такие основные функции, как быстрое отключение и регулирование громкости, пауза, стоп, ускоренное воспроизведение вперед или назад и некоторые другие аналогичны функциям аудио CD.



СИСТЕМНЫЕ УСТАНОВКИ

Меню установок состоит из двух страниц.

Страница главных установок вызывается на экран телевизора первым нажатием кнопки **DVD SETUP** на ПДУ.

Второе нажатие на кнопку **DVD SETUP** на ПДУ вызывает на экран страницу меню - **Дополнительная страница**.

Третье нажатие на кнопку **DVD SETUP** на ПДУ убирает меню с экрана.

СТРАНИЦА ГЛАВНЫХ УСТАНОВОК

СТРАНИЦА ГЛАВНЫХ УСТАНОВОК		
ТИП ЭКРАНА	Ps	Ps
РАКУРС	Вкл.	Lb
ЯЗЫК OSD	Русский	Широкий
СУБТИТРЫ	Выкл.	
ЗАСТАВКА	Выкл.	
ПОСЛЕД. СОХРАН.	Выкл.	

1. Остановите проигрыватель кнопкой **■** на ПДУ или кнопкой **STOP** на телевизоре.
2. Вызовите на экран меню **СТРАНИЦА ГЛАВНЫХ УСТАНОВОК** первым нажатием кнопки **DVD SETUP** на ПДУ.
3. Используйте кнопки **▲▼**, чтобы выбрать опцию для редактирования (например, Заставка).
4. Нажмите кнопку **►**, для входа.
5. Используйте кнопки **▲▼◀▶**, для изменения параметра, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения изменения.
6. Два дополнительных нажатия кнопки **DVD SETUP** для выхода из меню.

Тип экрана.

Выберите нужный формат изображения Вашего телевизора при просмотре широкоформатных фильмов.

Примечание:

Если Ваш телевизор имеет стандартный формат экрана 4:3, то выберите вариант (LetterBox "4:3") **Lb** или (Pan-Scan "4:3") **Ps**, если широкоэкранный - выберите ("16:9") **Широкий**.

В варианте **Lb** на стандартный экран 4:3 умещается все широкоформатное изображение.

В варианте **Ps** изображение заполняет по вертикали весь экран, но обрезается по краям;

DVD диск должен быть записан с поддержкой этого режима.

Ракурс.

Вы можете включить или выключить выбор другого угла обзора.

Примечание:

Количество возможных углов зависит от записи конкретного DVD диска.

Эта функция доступна только для DVD дисков, записанных с поддержкой различных углов обзора.

Язык OSD.

Вы можете выбрать язык (Английский, Французский, Русский, Немецкий, Итальянский, Испанский) отображения информации на телевизионном экране.

Субтитры.

Вы можете выключить или включить субтитры. Эта функция поддерживается только некоторыми дисками.

Заставка.

Вы можете включить или выключить режим сохранения экрана. Заставка будет автоматически включаться через определенное время в режиме "СТОП".

Последнее сохранение.

Вы можете осуществить последнее сохранение. Для этого выберите **Вкл**.

Эта функция удобна, когда вы хотите продолжить просматривать диск с места, где остановились.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТРАНИЦА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТРАНИЦА		
ТВ СИСТЕМА	PAL	PAL
ДОСТУП		NTSC
ПАРОЛЬ		АВТО
ПО УМОЛЧАНИЮ		

ТВ Система.

DVD-проигрыватель поддерживает системы кодирования цвета NTSC и PAL. Выберите систему цвета в соответствии с маркировкой на Вашем диске.

Мы рекомендуем установить систему кодирования цвета в режим **АВТО**.

Доступ (Родительский контроль).

Эта функция позволяет ограничить просмотр детьми нежелательных дисков для разных возрастных категорий. Для работы этой функции DVD-диск должен иметь метку возрастной категории. Вы можете установить уровень защиты, соответствующий возрастной категории, при этом DVD-диски с метками выше этого уровня не будут воспроизводиться проигрывателем.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТРАНИЦА		
ТВ СИСТЕМА	PAL	
ДОСТУП		1 KID SAF
ПАРОЛЬ		2 G
ПО УМОЛЧАНИЮ		3 PG
		4 PG13
		5 PGR
		6 R
		7 NC17
		8 ADULT

Кнопками ▲ ▼ выберите строку **Доступ**.

Кнопкой ► активируйте подменю. Из появившегося списка нажатиями кнопок ▲ ▼ выберите нужный уровень защиты. Нажатием кнопки **ОК** выбор будет подтвержден.

Выйдите из меню нажатием кнопки **DVD SETUP**.

Подробнее об уровнях защиты при родительском контроле см. стр.29.

Примечание!

Управление доступом возможно только при разблокированном пароле.

Пароль. Пароль позволяет ограничивать доступ к пользованию DVD-проигрывателем.

На заводе-изготовителе установлен универсальный пароль "0000" (запасной код "8888").

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТРАНИЦА	
ТВ СИСТЕМА	PAL
ДОСТУП	
ПАРОЛЬ	Заменить
ПО УМОЛЧАНИЮ	

Кнопками ▲ ▼ выберите строку **Пароль**. Кнопкой ► установите **Заменить**, нажмите **ОК**.

На экране появится новое окно для смены пароля.

Старый пароль
Новый Пароль
Утвердить Пароль
ОК	

С помощью цифровых кнопок **0-9** на ПДУ введите старый и новый пароли. Наберите повторно новый пароль в строке **Утвердить пароль**, нажмите **ОК**. После этого начнет действовать новый пароль ограничения доступа.

По умолчанию.

При помощи этой функции Вы имеете возможность восстановить начальные установки DVD-проигрывателя (**Сброс**).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТРАНИЦА	
ТВ СИСТЕМА	PAL
ДОСТУП	
ПАРОЛЬ	
ПО УМОЛЧАНИЮ	Сброс

Кнопками ▲ ▼ выберите строку **По умолчанию**.

Кнопкой ► установите **Сброс**, нажмите **ОК**.

Все старые установки будут сброшены и возвращены на заводские установки DVD-проигрывателя.

★ ДОСТУП (Родительский контроль)

В DVD-проигрыватель включена функция родительского контроля (parental control), которая позволяет владельцу через экранное меню включить/выключить доступ к определенным дискам только после введения заданного им пароля.

Такие диски при производстве имеют код, определяющий их принадлежность к дискам такой категории, а владелец проигрывателя уже сам определяет - закрывать ему свободный доступ к этим дискам или нет. Это американская классификационная система, ограничивающая зрительскую аудиторию:

1-2 СО ВЗРОСЛЫМИ - G

Универсальная аудитория - рекомендуется для просмотра людьми всех возрастов.

3 PG

Рекомендуется просмотр только под присмотром взрослых.

4 PG13

Материал не следует просматривать детям младше 13 лет.

5-6 PG-R - R

Рекомендуется ограничить просмотр материала детьми до 17 лет или разрешать просмотр материала только под присмотром взрослых.

7 NC-17

Не рекомендуется просмотр материала детьми младше 17 лет.

8 ВЗРОСЛ.

Все ограничения отменены.

СЛОВАРЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ТЕРМИНОВ

- **CD**
Сокращение от Compact Disc. Формат для хранения данных в цифровом формате, записанных лазерным лучом. Разработан компаниями Philips и Sony.
- **CD-R**
Расширение формата CD. Диск, на который может быть записана информация только один раз, путем прожигания подложки лазерным лучом.
- **DIGITAL (цифровой сигнал)**
Сигнал, хранящийся в виде набора дискретных значений. Аналоговый сигнал может быть преобразован в цифровой путем дискретизации.
- **Dolby Digital**
Система кодирования аудиосигнала, разработанная компанией Dolby Laboratories и признанная в качестве мирового стандарта. Dolby Digital - наиболее распространенная система кодирования для DVD-video.
- **DVD**
Сокращение от Digital Video Disc или Digital Versatile Disc. Формат хранения аудио/видео/данных на диске диаметром 12 или 8 см.
- **LCD-(Liquid Crystal Display)**
Жидкокристаллический (ЖК) дисплей. Устройство отображения изображения или текстовой информации, в котором массивы из жидких кристаллов пропускают либо задерживают свет в зависимости от сигнала управления.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		LTC-16R5X3M
Основные характеристики	Диагональ	15,6" (39,6 см)
	Тип матрицы	TFT LCD
	Макс. разрешение	1366 x 768
Прием сигнала		PAL , SECAM , B/G, D/K, I, L (NTSC по AV входу) Стереозвук по AV Телетекст 8 страниц
Изображение	Контрастность	500:1
	Яркость	250 кд/м ²
	Время отклика пикселя	8 мс
Функции		200 Программ/Автопоиск Таймер сна Меню на рус./англ. языках Высококочувствительный ТВ-тюнер Прием каналов кабельного телевидения Выбор любимых каналов Замок от детей
Поддержка интерфейса HDMI		480i/480p/576i/576p/720p/1080i
Поддержка интерфейса VGA (D-sub 15)		640x480, 60/75Гц; 800x600, 60/75Гц; 1024x768, 60/75Гц; 1360x768, 60Гц;
Встроенный DVD-проигрыватель	Типы воспроизводимых дисков (совместимые форматы)	DVD, DIVX4, DIVX5, VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3, JPEG, MPEG4
	Видео ЦАП	27 МГц / 10 бит
	Аудио ЦАП	192 кГц / 24 бит
	USB 2.0	
Видео входы	VGA(IN), AV(IN), S-Video(IN), SCART(IN/OUT), HDMI	
Аудио входы	PC Audio - вход аудио (ПК) Сtereo аудиовход (RCAxR/L)	
Выход на головные телефоны		1 x HeadPhone
Источник питания (адаптер)	Вход	~100 - 240 В, 50/60 Гц
	Выход	+12 В, 4 А
Потребляемая мощность		35 Вт
Акустическая система		2 динамика x 3 Вт
Масса (Нетто / Брутто)		3,5 кг/ 4,7 кг

Все иллюстрации, приведенные в данном руководстве, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.

Продукция торговой марки AKAI постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

При нарушениях в работе телевизора с DVD-проигрывателем перед вызовом специалиста сервисной службы рекомендуем определить признаки неисправности и сделать некоторые простые проверки:

Проблема	Устранение
Не включается	Проверьте правильность подключения к сети переменного тока. Отключите кабель электропитания 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 в 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 элементы питания. 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. 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.
Диски не читаются	Убедитесь, что диск не имеет механических повреждений. Вставьте правильно диск в загрузочное устройство DVD-проигрывателя.
Неустойчивое изображение с диска	Убедитесь, что диск не имеет механических повреждений и загрязнений на поверхности. Остановите диск, выключите электропитание телевизора и через 1-2 минуты подключите вновь.

СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы телевизора – 5 лет.

По истечении срока службы завод-изготовитель не несет ответственности за безопасную эксплуатацию телевизора. Рекомендуем Вам один раз в год вызывать специалиста сервисной службы для профилактического осмотра Вашего телевизора с целью выявления дефектов, влияющих на электро и пожаробезопасность и проведения регламентных работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийное обслуживание телевизора осуществляется в течение одного года с момента продажи через розничную торговую сеть.

Техническое обслуживание и ремонт телевизора в течение гарантийного срока эксплуатации осуществляет сервисная служба, адрес и телефон которой Вы можете узнать у дилера.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЯ

Жидкокристаллический цветной телевизор «AKAI» изготовлен по техническим условиям и соответствует требованиям Р МЭК 60065-2005, ГОСТ 18198-89 (табл. 1, поз.2), ГОСТ 22505-97; ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2 -2006 (раздел 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008, что подтверждено сертификатом соответствия РосТест.

AKAI

Произведено по лицензии ООО «АКАЙ ЭЛЕКТРИК»

Сделано в России