



HARPER

Руководство по эксплуатации

RUS



LED ТЕЛЕВИЗОР

32R6750TS
40F6750TS

www.harper.ru

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Введение | 3 |
| Рекомендации по установке телевизора | 3 |
| Меры предосторожности..... | 3 |
| Комплектация..... | 5 |
| Монтаж подставки под телевизор и настенное крепление телевизора..... | 5 |
| Начало работы 32R6750TS | 7 |
| Передняя панель телевизора | 7 |
| Задняя и боковая стороны телевизора | 8 |
| Начало работы 40F6750TS | |
| Передняя панель телевизора | 9 |
| Задняя и боковая стороны телевизора | 10 |
| Пульт дистанционного управления | 12 |
| Основные операции | |
| Включение и выключение телевизора | 14 |
| Сартовые настройки | 14 |
| Системные настройки | |
| Выбор канала | 15 |
| Настройка звука | 15 |
| Выбор источника сигнала | 15 |
| Основные операции в главном меню | 16 |
| Рабочий стол (рабочая страница) | 17 |
| USB Медиаплеер..... | 18 |
| Передача медиа с других устройств | 20 |
| Настройка меню параметров в меню..... | 22 |
| Основное меню телевизора | 26 |
| Телетекст..... | 39 |
| Чистка и уход | 40 |
| Возможные неисправности и способы их устранения | 40 |
| Сведения о стандарте качества LCD панелей | 42 |
| Технические характеристики | 43 |

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение светодиодного телевизора компании HARPER. Его можно использовать как обычный телевизор, так и в качестве монитора персонального компьютера.

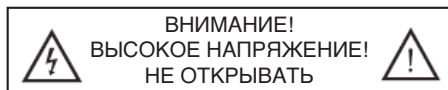
Чтобы полностью использовать все возможности данного устройства, внимательно изучите руководство по его эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ ТЕЛЕВИЗОРА


- Располагайте телевизор в помещении таким образом, чтобы избежать прямого попадания солнечного света на экран. Просмотр телевизора в полной темноте или со световыми бликами на экране могут причинить вред Вашему зрению.
- Чтобы обеспечить вентиляцию в процессе работы, расстояние между телевизором и другими поверхностями должно быть не менее 10 см. В случае, если ТВ предполагается встраивать, необходимо осуществление искусственной вентиляции.


- Соблюдайте температурный режим в помещении, где установлен телевизор. Чрезмерно нагретый воздух может привести к повреждению корпуса и к преждевременному выходу из строя компонентов устройства.
- Не располагайте телевизор вблизи источников тепла, таких как батареи, воздуховоды, прямые солнечные лучи.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия во время использования устройства.
- Питание телевизора осуществляется от сети переменного тока напряжением 100-240 В ~ 50/60 Гц.
- Для перемещения телевизора, его необходимо отключить от электросети. Индикатор погаснет через 30 секунд после отключения питания.

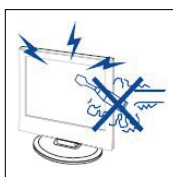
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕЛЕВИЗОР НАХОДИТСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ ЗАДНЮЮ КРЫШКУ, ОБРАТИТЕСЬ В СЕРВИСНУЮ СЛУЖБУ!

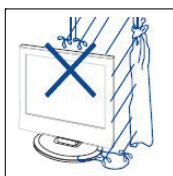
 Символ молнии в треугольнике предупреждает о наличии в устройстве опасного для жизни напряжения и риска поражения электрическим током.

 Символ восклицательного знака в треугольнике указывает на наличие в настоящем руководстве важных инструкций по эксплуатации и техническому (сервисному) обслуживанию.



 Осторожно

Во избежание поражения электрическим током запрещается открывать заднюю крышку телевизора.



 Осторожно

Во избежание возгорания или поражения электрическим током не подвержайте основной блок воздействию влаги, не размещайте на аппарате емкости, содержащие жидкость. Не размещайте телевизор в сырых помещениях и помещениях с повышенной влажностью.



 Внимание

Предохраняйте телевизор от механического воздействия: ударов, вибраций, падений. Это может при-

вести к повреждению и выходу из строя данного устройства.



 Внимание

Не подвержайте основной блок воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Не устанавливайте телевизионный приемник непосредственно на других предметах, которые выделяют тепло: например, видеоплеерах и аудиоусилителях. Не закрывайте вентиляционные отверстия на задней крышке. Вентиляция необходима для предотвращения отказа электрических компонентов. Не сдавливайте шнур питания под основным блоком или другими тяжелыми предметами.



 Внимание

Никогда не вставляйте, не опирайтесь, не нажимайте на телевизор или его подставку.



 Внимание

Устанавливайте ТВ только на ровной поверхности устойчивой подставки. Перед установкой убедитесь, что данная подставка выдержит вес изделия.



⚠ Внимание

Если устройство не используется в течение длительного периода времени, рекомендуется отсоединить шнур питания от розетки переменного тока.



⚠ Внимание

Светодиодная панель, используемая в данном телевизоре, изготовлена из стекла. Поэтому ее надо предохранять от механических повреждений. В случае повреждения светодиодной панели, будьте осторожны, чтобы не получить травму от разбитого стекла.

ВНИМАНИЕ! ЛЮБЫЕ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ И МОДИФИКАЦИИ ПРОДУКТА МОГУТ ПРИВЕСТИ К ОТМЕНЕ ГАРАНТИИ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА.

ВНИМАНИЕ! ЧТОБЫ ПРЕДОТВРАТИТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЕ ПОЖАРА – НЕ ПОДНОСИТЕ СВЕЧИ ИЛИ ИСТОЧНИКИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ БЛИЗКО К ИЗДЕЛИЮ!

ВНИМАНИЕ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ВОЗДЕЙСТВИЮ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ ИЛИ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ.

ВНИМАНИЕ! ТЕЛЕВИЗОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ДЕТЬМИ БЕЗ ПРИСМОТРА.

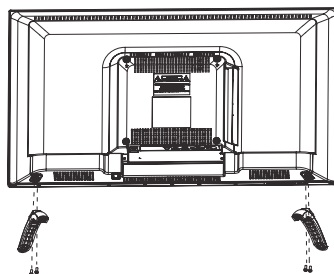
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь в полной комплектации телевизора:

- Телевизор – 1 шт.
- Опорная подставка:
 - для модели 32R6750TS – 2 шт.
 - для модели 40F6750TS – 2 шт.
- Винты крепления опоры – 4 шт.
- Кабель питания (если предусмотрено конструкцией) – 1 шт.
- Пульт дистанционного управления – 1 шт.
- Батарейки AAA – 2 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

МОНТАЖ ПОДСТАВОК ПОД ТЕЛЕВИЗОР И НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

1. Вскройте упаковку, извлеките телевизор и входящие в комплект поставки принадлежности.

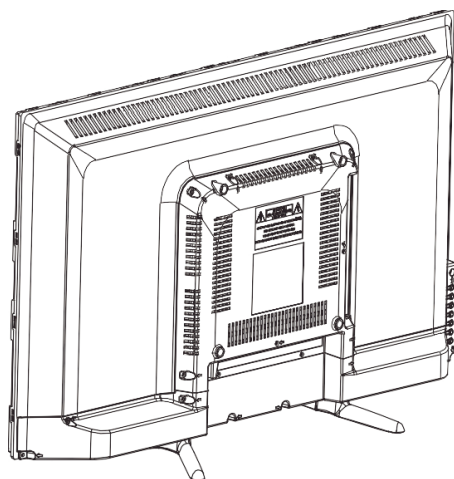


2. Для крепления подставки положите дисплей передней панелью на горизонтальную

поверхность, например, стол, предварительно накрытый мягкой тканью.

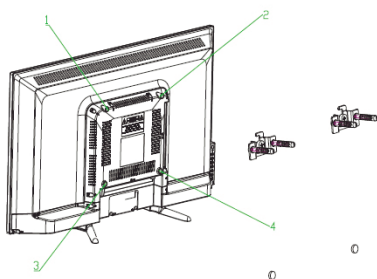
3. Приложите опорную подставку (подставки) к телевизору и зафиксируйте ее с помощью 4 винтов.
4. Установка завершена.

Примечание: изображения и размеры винтов приведены в качестве примера и могут не совпадать с фактической моделью.



УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ

| Соответствующие размеры устройства для настенного крепления | Размеры винтов для устройства настенного крепления |
|---|--|
| VESA: 100 × 100 VESA: 200 × 200 | Винт с цилиндрической головкой M6 |

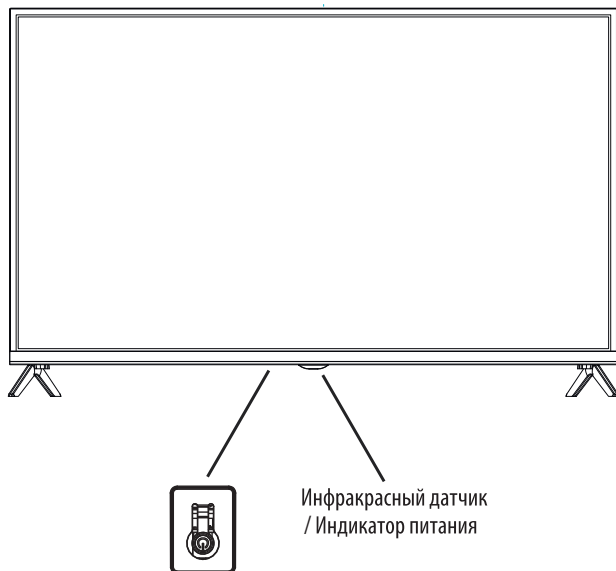


Примечание:

1. Используйте 4 установочных винта для крепления 2 устройств настенного крепления.
2. Установите два винта в отверстия винтовых креплений в верхней части задней панели телевизора.
3. Установите 2 резиновые прокладки в отверстия винтовых креплений в нижней части задней панели телевизора.
4. Навесьте телевизор на стеновые крепления.

Примечание: изображения и размеры винтов приведены в качестве примера и могут не совпадать с фактической моделью.

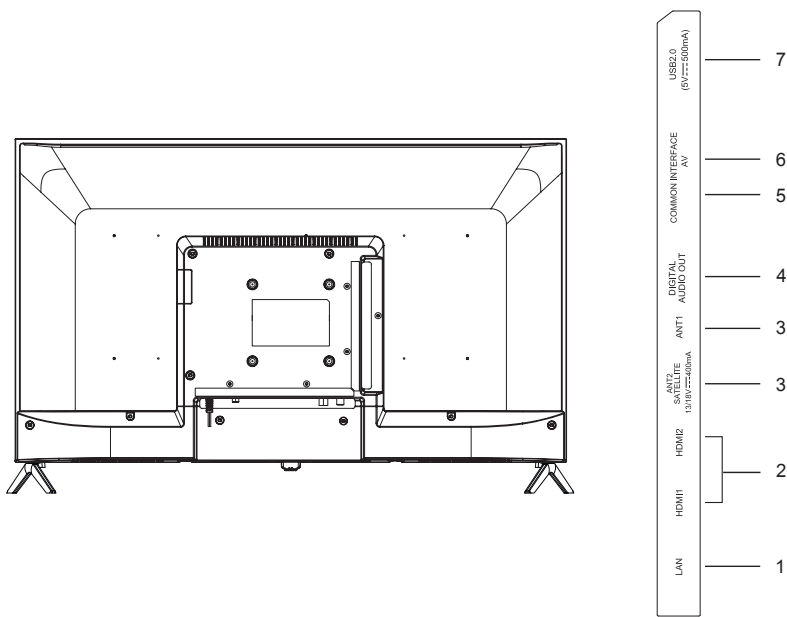
ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ ТЕЛЕВИЗОРА



 : Кнопка POWER/STANDBY

Нажмите, чтобы включить ТВ. Удерживайте, чтобы выключить ТВ.

ЗАДНЯЯ И БОКОВАЯ СТОРОНЫ ТЕЛЕВИЗОРА



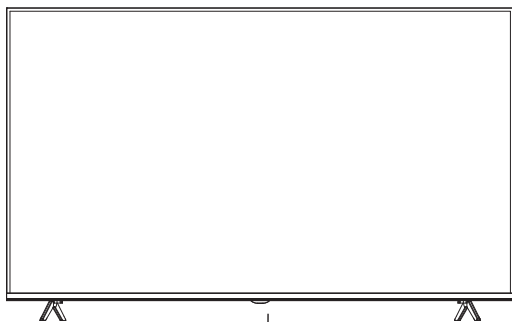
1. **LAN.** Порт локальной сети (LAN). Подключите кабель LAN к этому порту для подключения к сети.
2. **HDMI.** Версия 1.4. HDMI аудио/видео вход передачи сигнала высокой четкости. HDMI1 также поддерживает реверсивный выход звука ARS.
3. **ANT1.** Подключение кабеля антенны приема цифрового/аналогового телевидения. **ANT2 SATELLITE.** Подключение спутникового антенного сигнала.
4. **DIGITAL AUDIO OUT.** Цифровой аудиовыход для передачи звука на внешнюю аудиосистему.
5. **COMMON INTERFACE.** Слот для подключения PCMCIA модуля для приема зашифрованных телеканалов.
6. **AV IN.** Выходной AV терминал DVD может быть подключен к AV входному порту на ТВ при помощи AV-кабеля.
7. **USB.** Версия 2.0. Разъем для подключения USB дисков (флешек) для воспроизведения их содержимого в режиме USB плеера.

Примечание.

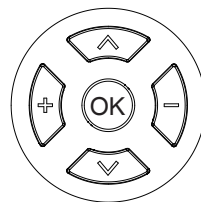
Все рисунки в данном руководстве приведены только для примера, реальный вид изделия может отличаться от изображений.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ ТЕЛЕВИЗОРА

Перед установкой и использованием, пожалуйста, внимательно прочитайте соответствующие разделы «Предостережение» и «Инструкции по технике безопасности».



Сенсор пульта ДУ,
индикатор питания



Клавиши управления

Кнопка **POWER/MENU** OK

- длительное нажатие - отключение питания ТВ/возврат к предыдущему разделу
- короткое нажатие - включение ТВ/вызов краткого меню






Кнопки переключения каналов: \wedge/\vee

(Навигационные кнопки: $\blacktriangle/\blacktriangledown$ в режиме меню).

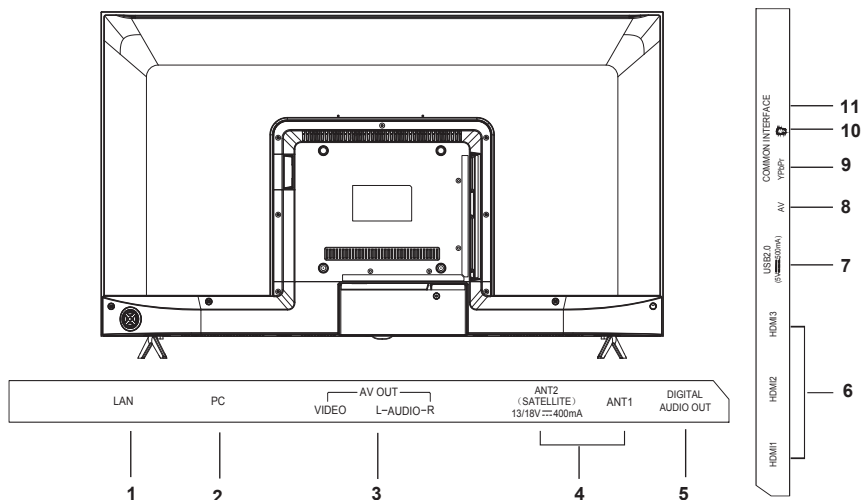
Кнопки регулирования громкости: +/-

(Навигационные кнопки: $\blacktriangle/\blacktriangledown$ в режиме меню).

Нажмите кнопку OK для входа в меню быстрой настройки.

-  Питание: Выключить телевизор.
-  Ввод : Открыть меню источников.
-  Меню : Открыть экранное меню ТВ.
-  Закрыть меню быстрой настройки.
-  HOME: Функции не доступны.

ЗАДНЯЯ И БОКОВАЯ СТОРОНЫ ТЕЛЕВИЗОРА



- LAN.** Порт локальной сети (LAN). Подключите кабель LAN к этому порту для подключения к сети.
- PC.** VGA разъем для подключения сигнала с видеокарты компьютера
Аудио вход для подключения ПК.
- AV OUT:** выходной сигнал от телевизора может использоваться в качестве источника сигнала.
 - ♦ AV OUT можно использовать только для ATV/AV сигналов ТВ и аудио каналов.
- ANT1.** Подключение кабеля антенны приема цифрового/аналогового телевидения.
ANT2 SATELLITE. Подключение спутникового антенного сигнала.
- DIGITAL AUDIO OUT.** Цифровой аудиовыход для передачи звука на внешнюю аудиосистему.
- HDMI.** Версия 1.4. HDMI аудио/видео вход передачи сигнала высокой четкости.
HDMI1 также поддерживает реверсивный выход звука ARS.
- USB.** Версия 2.0. Разъем для подключения USB дисков (флешек) для воспроизведения их содержимого в режиме USB плеера
- AV IN.** Выходной AV терминал DVD может быть подключен к AV входному порту на ТВ при помощи AV-кабеля.
 - ♦ ПК, YpPr, AV совместно использует один аудиовыход.
 - ♦ Если порт AV работает как мини-терминал и использует один и тот же звук, выберите один-три аудио-видео кабеля.
- YPbPr.** Компонентный выход (YPbPr) DVD может быть подключен к компонентному входу на ТВ при помощи AV-кабеля.
- EARPHONE.** Разъем для подключения наушников.
- COMMON INTERFACE.** Слот для подключения PCMCIA модуля для приема зашифрованных телеканалов.

Примечание.

Все рисунки в данном руководстве приведены только для примера, реальный вид изделия может отличаться от изображений.

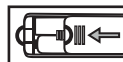
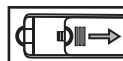
Использование пульта управления

При использовании пульта направляйте его на фотоприемник дистанционного управления на телевизоре. Пульт может не работать, если между пультом и датчиком какой-либо объект.

- ◆ Направляйте пульт дистанционного управления на фотоприемник, расположенный на телевизоре.
- ◆ При использовании телевизора в очень ярко освещенном помещении, инфракрасный датчик дистанционного управления может не работать надлежащим образом.
- ◆ Рекомендуемое максимальное эффективное расстояние для использования пульта дистанционного управления составляет около 7 метров.

Установка батареек в пульт управления

1. Откройте крышку на задней стороне пульта дистанционного управления.
2. Установите две батарейки AAA. Убедитесь, что "+" и "-" на концах батарей совпадают с указателями внутри отсека.
3. Закройте крышку.



Замена батареек

Чтобы пульт дистанционного управления работал, необходимо установить батареи в пульт, соблюдая инструкцию ниже. Когда батарейки разряжаются, рабочее расстояние пульта будет снижаться, тогда вы должны заменить батареи.

Примечания по использованию батарей:

Использование батареек неправильного типа могут вызвать утечки и/или взрыв. Пожалуйста, обратите внимание на следующее:

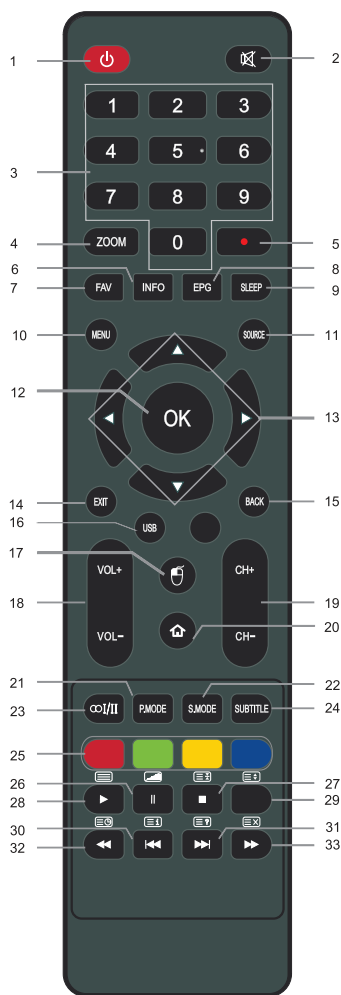
- ◆ Убедитесь, в правильном расположении "+" и "-", как показано в батарейном отсеке.
- ◆ Различные типы батареек имеют различные характеристики. Не смешивайте разные типы батареек.
- ◆ Не смешивайте старые и новые батарейки. Смешивание старых и новых батареек может сократить срок их службы и/или вызвать утечки.
- ◆ Замените батарейки, если они не работают.
- ◆ Химические вещества, которые просачиваются из батареек, могут вызвать раздражение кожи. Если какое-либо химическое вещество просачивается из батареек, то немедленно вытрите его сухой тканью.
- ◆ Батарейки могут иметь более короткую продолжительность жизни из-за условий хранения. Выньте батарейки, если вы предполагаете, что пульт дистанционного управления не будет использоваться в течение длительного времени.
- ◆ Батарейки (батарейный блок или установленные батарейки) не должны подвергаться воздействию избыточного тепла, например солнечного света, огня и т.п.

ОСТОРОЖНО:

- ◆ Неправильная замена/подбор батареек может привести к взрыву.
- ◆ Используйте батарейки только одинакового типа и состава.

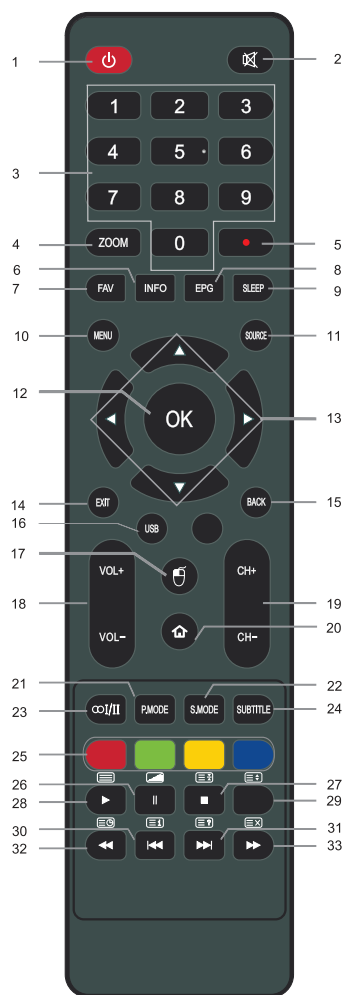
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Клавиши оригинального пульта дистанционного управления:



1. **POWER**: включение/выключение ТВ.
2. **MUTE**: включение/выключение звука.
3. **Цифровые клавиши**: выбор номера телеканала; ввод цифрового пароля.
4. **ZOOM**: выбор формата экрана (соотношение сторон)
5. **Red dot button**: нажмите для начала записи (в режиме ЦТВ).
6. **INFO**: вывод на экран информации о телеканале/источнике сигнала.
7. **FAV**: вызов списка любимых ТВ каналов (необходимо определить любимые каналы в меню «Список каналов»).
8. **EPG**: вызов телегида (расписание программ в режиме ЦТВ (DTV)).
9. **SLEEP**: активация таймера выключения.
10. **MENU**: вызов основного меню ТВ.
11. **SOURCE**: выбор источника сигнала.
12. **OK**: подтверждение выбранной операции в телевизионных меню.
13. **▲ / ▼ ◀ / ▶**: навигационные клавиши.
14. **EXIT**: выход из текущего меню/окна.
15. **BACK**: возврат в предыдущее каналов.
16. **USB**: вход в режим MEDIA USB плеера.
17. **Mouse cursor button**: вкл/выкл виртуального курсора мыши.
18. **VOL+/VOL-**: настройка уровня громкости.
19. **CH+/CH-**: переключение ТВ каналов в порядке их возрастания или убывания.
20. **Home button**: доступ на рабочий стол SMART ТВ.
21. **P.MODE**: выбор режима изображения.
22. **S.MODE**: выбор предустановки звука.
23. **∞/II**: выбор NICAM режима звука.
24. **SUBTITLE**: выбор различных дорожек субтитров. при просмотре ЦТВ (DTV) телеканалов (при их наличии).
25. **Цветные клавиши**: доступ к навигационным ссылкам (информации)

Клавиши оригинального пульта дистанционного управления:



26. II пауза (в режиме MEDIA USB плеера).
☰ **MIX**: выбор режима просмотра телетекста.
27. ■: остановка воспроизведения (USB).
☰ **HOLD**: удержание/возобновление чередование страниц телетекста.
28. ►: воспроизведение (в режиме MEDIA USB плеера).
☰ **TXT**: вход/выход из телетекста.
29. ☰ **SIZE**: изменение размера страницы в телетекст режиме.
30. ◀◀: предыдущий файл (MEDIA USB).
☰ **INDEX**: индексная страница страница телетекста (содержание).
31. ▶▶: следующий файл (MEDIA USB).
☰ **REVEAL**: вывод скрытой информации телетекст страниц.
32. ◀◀: перемотка назад (MEDIA USB)
☰ **SUBT**: просмотр субтитров или подстраниц.
33. ▶▶: перемотка перед (MEDIA USB)
☰ : нажмите, чтобы скрыть телетекст, не выходя из режима телетекста нажмите, еще раз, чтобы отобразить телетекст.


Примечание.

※ Рисунки и иллюстрации в этом руководстве пользователя размещены только в ознакомительных целях и могут отличаться от фактического вида устройства. Дизайн продукта и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.


※ Клавиши, не упомянутые в описании, не используются при управлении телевизором.

Включение и выключение телевизора

- **Включение телевизора**

Подключите телевизор к электрической сети. Для включения телевизора из режима ожидания необходимо нажать клавишу  на пульте управления.

- **Выключение телевизора**

Нажмите клавишу  на пульте управления, чтобы войти в режим ожидания. Чтобы отключить телевизор полностью, отключите кабель питания от сетевой розетки. Не оставляйте телевизор в режиме ожидания в течение длительного периода. В этом случае рекомендуется отключить ТВ от сети и антенны.

- **Нет сигнала**




Сообщение «No signal» (сигнал отсутствует) появится на экране, когда нет входящего сигнала с внешнего источника. В режиме работы с ПК телевизор автоматически отключится, если нет сигнала в течение 5 минут. В других режимах ТВ отключится при отсутствии сигнала в течение 15 минут.

Стартовая настройка





Когда телевизор включается в первый раз, ряд экранных подсказок помогут в настройке основных телевизионных параметров.

ПРИМЕЧАНИЕ: убедитесь, что антенна или система кабельного ТВ подключены.





1. Язык

Нажмите / клавиши для выбора языка меню, далее **OK** для подтверждения выбора. Затем нажмите клавишу , чтобы перейти к следующему шагу.



2. Страна

Нажмите / клавиши для выбора страны вашего местонахождения, далее **OK** для подтверждения. Используйте / для перехода на след./пред. шаг.

3. Часовой пояс



Нажмите / клавиши для выбора вашего часового пояса, далее **OK** для подтверждения. Используйте  или  для перехода на след./пред. шаг.

4. Настройка сети

Выберите тип сети: проводная или беспроводная (Wi-Fi). Если вы пропускаете сетевые настройки, используйте / для перехода на след./пред. шаг.

5. Соединение с ТВ помощником

Отсканируйте 2D код и скачайте приложение на мобильный телефон.

Нажмите  или  для перехода к следующему или предыдущему шагу.

6. Поиск ТВ программ/видео.

Выберите источник сигнала для просмотра ТВ программ или другого видео.

Выберите тип сигнала: эфирный или кабельный. Далее выберите тип поиска: аналоговые+цифровые, аналоговые или цифровые каналы.

Затем выберите тип сканирования и нажмите **OK** для автопоиска программ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

※ Если телевизор не нашел телеканалов, проверьте подключение антенны или страну, которую вы выбрали и запустите автопоиск ТВ каналов заново.



Если телевизор ловит не все телеканалы, это означает, что ваша антенна работает не должным образом. Рекомендуется провести обслуживание антенны.

СИСТЕМНЫЕ НАСТРОЙКИ

Выбор канала

- **Использование ▲/▼ на панели телевизора или CH +/- на пульте управления.**
Нажмите CH+ /▲ для переключения каналов вперед.
Press CH- /▼ для переключения каналов назад.
- **Использование цифровых кнопок 0-9.**
Вы можете выбрать канал, нажимая цифры от 0 до 9.
Кроме того, когда телевизор находится в другом источнике сигнала, то телевизор переключится на соответствующий канал, номер которого вы нажали.
- **Например**
Для выбора канала (например Канал 5): Нажмите 5.
Для выбора канала (например Канал 20): Нажмите подряд 2 и 0.

Настройка звука

- Нажмите +/- на панели телевизора или **VOL +/-** на пульте управления для настройки звука
- Если хотите убрать звук совсем, нажмите  (**MUTE**).
- Для возобновления звука нажмите  (**MUTE**) или просто прибавьте звук.

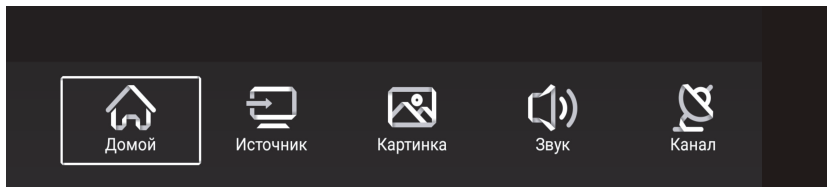
Выбор источника сигнала

Для выбора источника сигнала нажмите кнопку **SOURCE** на пульте управления.
Нажимайте кнопки ▲/▼ для переключения источника входного сигнала и нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения вашего выбора.

Основные операции в главном меню

Перед использованием телевизора выполните описанные ниже действия, чтобы понять, как перемещаться по меню для выбора и настройки различных функций. Навигация в различных меню может отличаться друг от друга.

1. Нажмите **MENU** для вывода на экран главного меню.



2. Используйте **◀/▶** клавиши для перемещения по главному меню. Вы можете выбрать Рабочий стол (Домой) - Источник - Картинка - Звук - Канал -Блок системы-Настройки- Дополнительно.

3. Нажмите **OK** для входа в подменю.

4. Навигационными клавишами **▲/▼/◀/▶** выберите желаемый параметр.

5. Используйте **◀/▶** клавиши для настройки значения параметра.

6. Нажмите **MENU** или **EXIT** для возврата в предыдущее меню.

ПРИМЕЧАНИЕ:

※ Если пункт меню выделен серым, это означает, что он временно недоступен и не может быть изменен.


※ Некоторые пункты меню могут быть скрыты в зависимости от режимов или сигнала используемых источников.

※ Клавиши на телевизоре имеют те же функции, что и соответствующие кнопки на пульте управления. Если пульт потерялся или не работает, можно использовать, подобрать клавиши телевизора для выбора нужного меню.

В инструкции описан способ навигации по меню только с помощью пульта.

Конфигурация рабочего стола (домашней страницы) SMART TV

Находясь в рабочем столе (домашней странице) вы получите легкий доступ ко всем основным функциональным возможностям телевизора.

Нажмите клавишу , чтобы открыть домашнюю страницу, как показано на рисунке ниже.



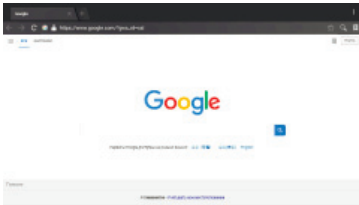
(Изображение рабочего стола может быть различным в зависимости от модели ТВ.)

32R6750TS не имеет терминала YPBRP & VGA.

Используйте навигационные клавиши **▲/▼/◀/▶** для выбора нужной опции. Нажмите **OK** в окошке подтверждения выбора. Нажмите **EXIT** для выхода.

■ Браузер (просмотр интернет-сайтов)

Используйте **▲/▼/◀/▶** для выбора браузера (веб-обозревателя) и нажмите **OK**. Ниже на рисунке показана домашняя страница при входе в браузер.



Для удобного просмотра веб-сайтов рекомендуется подключить к телевизору внешние клавиатуру или мышь. В случае их отсутствия вы можете перемещать курсор мыши на экране с помощью навигационных клавиш **▲/▼/◀/▶** на пульте.

Переместите курсор в адресную строку и нажмите **OK** для подтверждения. Появится окошко с экранной клавиатурой для ввода букв/цифр/специальных знаков. Для выбора символов на экранной клавиатуре перемещайтесь по ней клавишами **▲/▼/◀/▶** и нажимайте **OK** при попадании на желаемый символ. Для закрытия экранной клавиатуры используйте **EXIT**.

Следуйте подсказкам внизу экрана для переключения между режимами букв/цифр. Во время просмотра сайтов используйте следующие клавиши:

▲/▼/◀/▶ - перемещение курсора

OK - выбор выделенного содержимого

EXIT - возврат к предыдущей просмотренной странице или выход из браузера.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МЕДИА

1. Сначала вставьте устройство USB с файлами в USB порт телевизора.
2. Нажмите **▲/▼/◀/▶** для выбора носителя и нажмите **OK**, чтобы войти в подменю: **Видео, Музыка, Фото, Папки**.
3. Нажмите кнопку **▲/▼**, чтобы сменить устройство.
4. Нажмите кнопку **EXIT**, чтобы вернуться на рабочий стол SMART.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Некоторые USB-устройства могут не поддерживаться или поддерживаться не полностью.
- Параметры питания USB: 5 В, 500 мА.
- Исходя из параметров питания, поддерживаются не все модели внешних жестких дисков. Рекомендуется использовать USB диски с дополнительным внешним питанием.

Поддерживаемые форматы

Аудиоформаты: MP3, WAV.

Видеоформаты: MPG, AVI, VOB, DAT, MP4, TS, MOV/MKV.

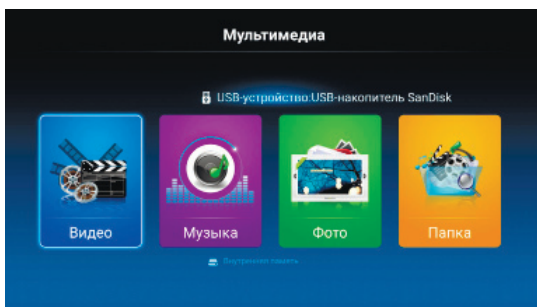
Форматы изображения (фотографий): JPG, JPEG, BMP, PNG.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Файлы, созданные специальными алгоритмами, могут не поддерживаться USB мультимедиа плеером.

Если ваш файл не поддерживается устройством, отконвертируйте его в один из поддерживаемых форматов файлов.

■ Главная страница USB медиаплеера



Основные операции

1. Кнопками **◀/▶** выберите Видео, Музыка, фото, или Папка. Нажмите **OK**, чтобы войти в подменю.
2. Кнопками **▲/▼/◀/▶** перемещайте курсор и нажмите **OK**, чтобы открыть папку.
3. Кнопками со стрелками выберите файл и нажмите **OK** для воспроизведения.
4. Нажмите кнопку **■**, чтобы остановить воспроизведение.
5. Нажмите кнопку **EXIT**, чтобы вернуться в предыдущее меню.

Видео

Кнопками ◀/▶ выберите видео в меню, затем нажмите **OK**, чтобы войти.

Видео файлы могут воспроизводиться только в этой категории меню.

Кнопками ▲/▼ выберите нужную папку или файл, затем нажмите **OK** для подтверждения и нажмите **OK** для воспроизведения.

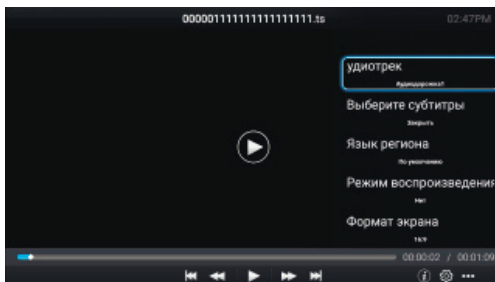
При воспроизведении видеофайлов:

Нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления, чтобы на экране скрыть/отобразить панель инструментов.

Кнопками ◀/▶ выберите желаемую функцию, затем нажмите **OK** для подтверждения.

Кнопками ◀/▶, а затем кнопкой **OK** выберите функцию (воспроизведение, пауза, предыдущий файл, следующий файл) на панели инструментов на экране.

Кнопками ■ или **EXIT** выйдите из режима воспроизведения и вернитесь к списку файлов.



Воспроизведение музыка

Кнопками ◀/▶ выберите воспроизведение музыки в главном меню, затем нажмите **OK** для подтверждения. Музыкальные файлы могут воспроизводиться только в этой категории меню.

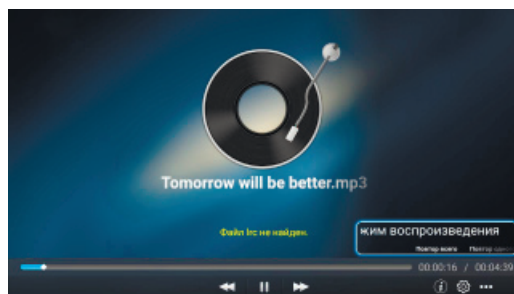
Кнопками ▲/▼/◀/▶ выберите нужную папку или файл, затем нажмите **OK** для подтверждения и нажмите **OK** для воспроизведения.

При воспроизведении музыкальных файлов:

Нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления, чтобы на экране скрыть/отобразить панель инструментов.

Кнопками ◀/▶, а затем кнопкой **OK** выберите функцию (предыдущий, следующий, воспроизведение, пауза) на панели инструментов.

Кнопками ■ или **EXIT** выйдите из режима воспроизведения и вернитесь к списку файлов.



ПЕРЕДАЧА МЕДИА С ДРУГИХ УСТРОЙСТВ

Отображение фотографий

Кнопками ◀/▶ выберите отображение фотографий в главном меню, затем нажмите **OK** для подтверждения. Фотографии могут отображаться только в этой категории меню.

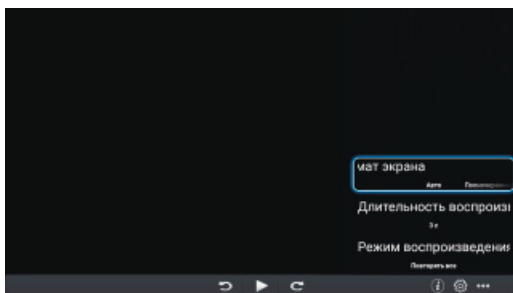
Кнопками ▲/▼ выберите нужную папку или файл, затем нажмите **OK** для выбора файлов и нажмите кнопку **OK** для отображения файлов в полноэкранном режиме.

При отображении фотографий:

Нажмите кнопку **MENU** на пульте дистанционного управления, чтобы на экране скрыть/отобразить панель инструментов.

Кнопками ◀/▶, а затем кнопкой **OK** выберите функцию (предыдущий, следующий, поворот, увеличить) на панели инструментов

Кнопками ■ или **EXIT** выйдите из режима воспроизведения и вернитесь к списку файлов.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Для воспроизведения мультимедийных файлов убедитесь, что вы выбрали правильный тип мультимедиа на главной странице USB плеера.

■ EShareServer

Установка и подключение

шаг 1: ваш телевизор и смартфон должны быть подключены к одной сети Wi-Fi.

шаг 2: нажмите ▲/▼/◀/▶ для выбора EShareServer и нажмите **OK**, чтобы открыть приложение. Скачайте приложение путем сканирования QR кода телефоном с экрана телевизора или откройте браузер на вашем смартфоне.



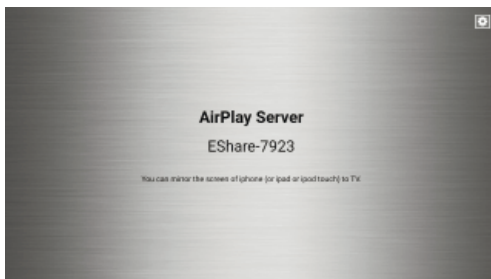
Пользователь Android: нажмите «EShare для Android», чтобы загрузить и установить клиентское приложение. Пользователь Apple: нажмите «Network Setting» «EShare» из AppStore. Airplay включается автоматически.

шаг 3: найдите и запустите EShare, выберите имя устройства для подключения. Интерфейс EShare включится.


■ AirPlay

Использование AirPlay в iPhone, iPad или iPod Touch.


Потоковая передача AirPlay позволяет просматривать видео или фотографии, слушать музыку из множества различных источников на вашем устройстве iOS, в том числе из приложений Фотографии, Видео, Safari и Музыка или непосредственно из недавно использованных приложений.



Потоковая передача AirPlay для видео или фотоконтента на ваш Smart TV:

1. Подключите ваше устройство iOS и Smart TV к той же сети Wi-Fi.
2. Откройте приложения Видео, Safari или Фотографии на устройстве.
3. Найдите и нажмите на значок AirPlay  (при попытке передачи AirPlay видео-контента из Safari или Видео, сначала начнется воспроизведение).
4. Выберите Smart TV из списка доступных устройств и начните воспроизведение.

Для прослушивания аудиоконтента AirPlay на вашем Smart TV:

1. Подключите ваше устройство iOS и Smart TV к одной сети Wi-Fi.
2. Откройте приложение воспроизведения музыки или Safari на устройстве.
3. Найдите и нажмите значок AirPlay .
4. Выберите Smart TV из списка доступных устройств и начните воспроизведение.

■ ПРИЛОЖЕНИЯ (APPS)

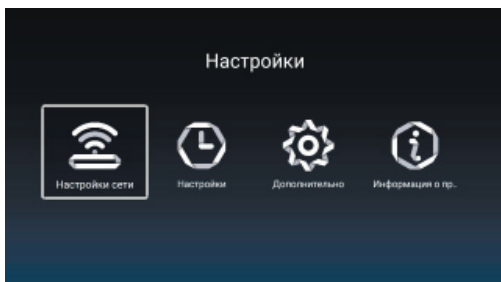
Используя клавиши ▲/▼/◀/▶ выберите приложения (**Apps**). Управляя курсором мыши выделите необходимое приложение и нажмите **OK** для подтверждения. Следуйте подсказкам на экране для выполнения дальнейших действий и получения дополнительных настроек.

Вы также можете выбрать «Добавить приложение», чтобы добавить ярлык выбранного приложения на рабочий стол SMART TV.

НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ В МЕНЮ

■ ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Настройки



Используйте ▲/▼/◀/▶ для выбора параметров и нажмите кнопку **OK**, чтобы войти в подменю: **Настройки сети**, **Настройки**, **Дополнительно**, **Информация о продукте**.

Настройки сети

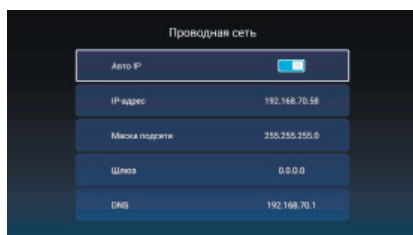
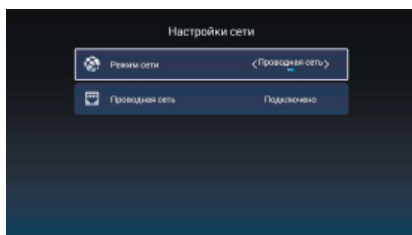
Можно настроить телевизор таким образом, что он получит доступ к Интернету через локальную сеть (LAN) с помощью проводного или беспроводного соединения.

Для получения устойчивого подключения к Интернету рекомендуется использовать проводное соединение или поместите беспроводной маршрутизатор близко к телевизору.

Сеть - проводное подключение (Ethernet, LAN)

Для проводного подключения к сети убедитесь, что имеется подключение телевизора к Интернет-маршрутизатору с помощью сетевого кабеля Ethernet с разъемом штекера RJ45.

Нажмите клавиши ◀/▶ и выберите тип «Проводная сеть». Вторым параметром этого меню - присвоение IP-адреса устройства.

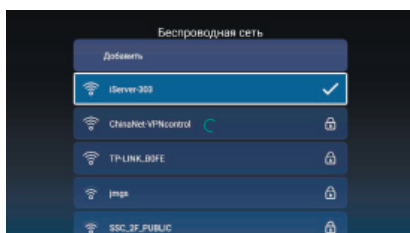
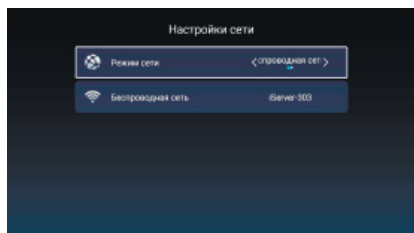


Выберите «Получить IP-адрес автоматически», чтобы подключиться. Подождите минуту для инициализации устройства и его подключения в сеть.

Сеть - беспроводное соединение (Wi-Fi, Wireless).

Кнопками ◀/▶ выберите тип «Беспроводной», нажмите кнопку ▼, чтобы выбрать беспроводную сеть.

Используйте ▲/▼ клавиши, чтобы найти вашу беспроводную сеть по ее названию. Нажмите **OK** для ввода пароля.



С помощью экранной клавиатуры введите пароль вашей беспроводной сети. Используйте клавиши ▲/▼/◀/▶ для выбора символа и нажмите **OK**, когда правильный символ будет выделен.

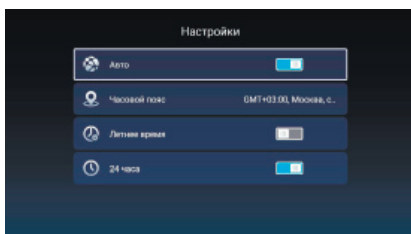
После ввода пароля целиком нажмите **OK** для подключения к вашей беспроводной сети. Если подключение успешно, вы увидите знак « ✓ ».

Настройки

Нажмите ◀/▶ для выбора времени и нажмите **OK**, чтобы войти в подменю: **Авто**, **Часовой пояс**, **Летнее время**, **24 часа**.

Авто

Автоматическое получение текущего времени и даты через сетевые сервисы. Нажмите ▲/▼ для выбора автоматической настройки, нажмите **OK**, чтобы включить или отключить.



ПРИМЕЧАНИЕ

Если установлено автоматическое получение времени, то опция установки времени и формата отображения могут быть недоступны (окрашены в серый цвет).

Изменить

Изменение текущего времени и даты.

Нажмите ▲/▼ для ввода времени и нажмите **OK** для редактирования.

Формат даты

Выберите формат даты

(Варианты: месяц / день / год, день / месяц / год, год / месяц / день)

Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать формат даты, нажмите **OK**.

Часовой пояс

Выберите местный часовой пояс.

Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать часовой пояс и нажмите **OK**.

Летнее время

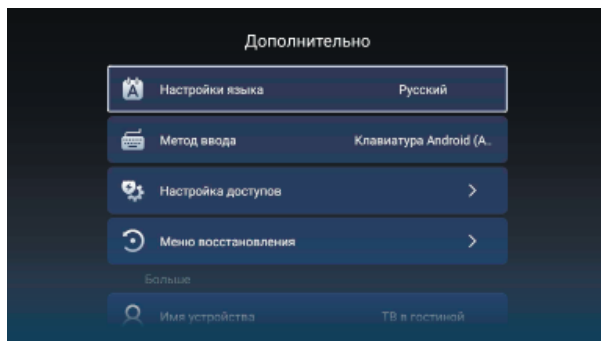
Включение/выключение летнего времени. Используйте ▲/▼ и ОК.

24 часа

Включение/выключение 24 часа, Используйте ▲/▼ и ОК.

Дополнительно

Используйте ◀/▶, чтобы выбрать общие настройки и нажмите ОК, чтобы войти в подменю: **Настройка языка**, **Метод ввода**, **Доступ и разрешение**, **Восстановление системы**, **Название устройства**, **Управление аккаунтом**.



Настройки языка

Установка текущего языка отображения меню.

Клавишами ▲/▼ выберите язык меню и нажмите ОК для подтверждения.

Метод ввода

Выбор типа экранной клавиатуры для лучшего ввода символов.

Клавишами ▲/▼ выберите метод ввода и нажмите ОК.

Настройка доступов

Клавишами ▲/▼ выберите менеджер доступа и нажмите ОК.

Меню восстановления

Полный сброс системы к заводским настройкам.

Клавишами ▲/▼ выберите это меню, далее ОК для перезагрузки ТВ.

Имя устройства

Редактирование названия устройства.

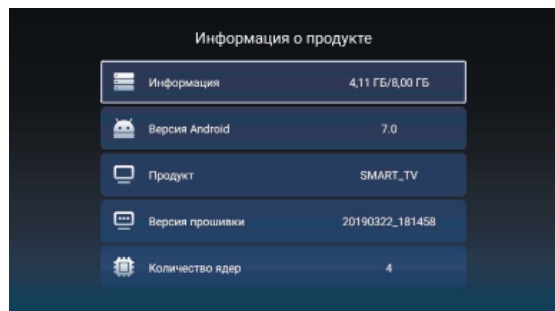
Профили

Клавишами ▲/▼ выберите управление аккаунтом и нажмите ОК.

Информация о продукте

Просмотр системной и сервисной информации.

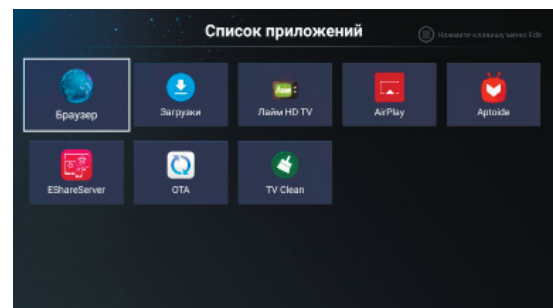
Клавишами ◀/▶ выберите пункт меню и нажмите **OK** для входа в подменю.



Список приложений

Просмотр списка всех приложений, установленных в вашем телевизоре.

Используйте ▲/▼/◀/▶ для выбора приложения, нажмите **OK** для загрузки.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Общий вид всех SMART меню может быть различным в зависимости от модели телевизора. Все изображения меню приведены в этом руководстве только в качестве справочной информации.

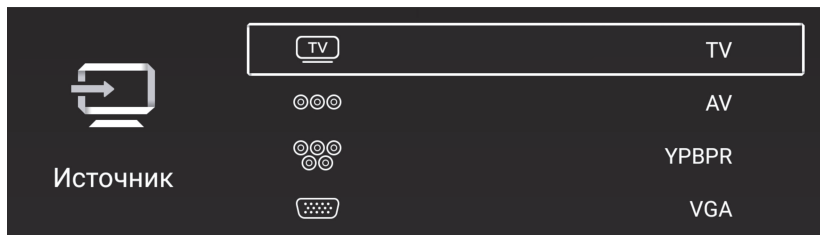
Всегда ориентируйтесь на реальные виды меню в вашей модели ТВ.

ОСНОВНОЕ МЕНЮ ТЕЛЕВИЗОРА

Выбор источник внешнего сигнала

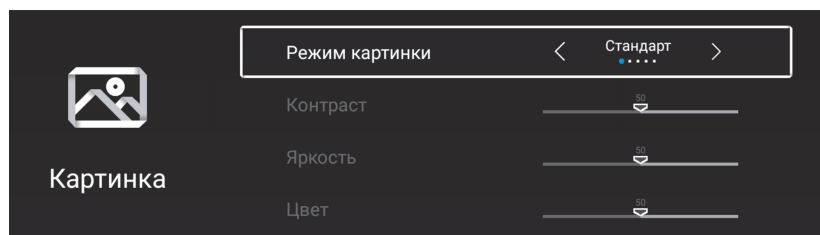
Нажмите клавишу **Menu** для вызова основного меню на экран ТВ. Клавишами **◀/▶** выберите **Источник** (Source), нажмите **OK** для входа в подменю.

Используйте стрелки **▲/▼** выберите правильный источник внешнего видеосигнала и нажмите **OK** для подтверждения выбора и переключения на этот источник.



Если вы можете нажать клавишу **(Home)**, чтобы открыть домашнюю страницу SMART TV (рабочий стол). Курсором мыши выберите источник сигнала и нажмите **OK** для подтверждения выбора. **32R6750TS не имеет терминала YPBPR & VGA.**

Установки меню «Картинка»



Стрелками **▲/▼** выделите желаемый параметр меню, который вы хотите изменить. Далее клавишами **◀/▶** поменяйте значение параметра.

- **Режим картинки (предустановка изображения).**

Выберите желаемый для вас режим изображения, основанный на заданных предустановках яркости, контраста, цвета и резкости.

Клавишами **◀/▶** выберите нужный режим: **Стандарт, Кино, Яркий, Энергосберегающий, Пользовательский.**

Вы также можете воспользоваться клавишей **P.Mode** на пульте управления для прямого переключения этих режимов без входа в основное меню.

ПРИМЕЧАНИЕ. Самостоятельную настройку яркости, контрастности, цвета и резкости изображения можно произвести только в режиме «Пользователь».

- **Контраст**

Регулировка контрастности изображения. Увеличение уровня черных зон. Уменьшение уровня белых зон.

- **Яркость**

Регулировка яркости изображения экрана.

- **Цвет**

Регулировка уровня интенсивности цветов.

- **Четкость**

Регулировка резкости для получения более четкого или более гладкого изображения.

- **Оттенок (только в системе цветности NTSC)**

Настройка уровня цветовых оттенков (красный, зеленый, синий).

- **Подсветка**

Настройка яркости светодиодов подсветки экрана.

- **Шумоподавление**

Оптимизация сигнала для различных зон приема; уменьшение помех от уличного шума при отражении сигнала.

- **Отношение сторон (соотношение сторон)**

Выберите правильный формат (соотношение сторон), чтобы избежать искажения пропорций объектов на экране телевизора.

ПРИМЕЧАНИЕ: используйте клавишу **Zoom** на пульте управления для быстрого переключения между режимами соотношения сторон экрана.

- **Температура**

Выберите желаемую предустановку цветовой гаммы изображения.

Холодная. Вывод изображения в холодных, чуть синих тонах.

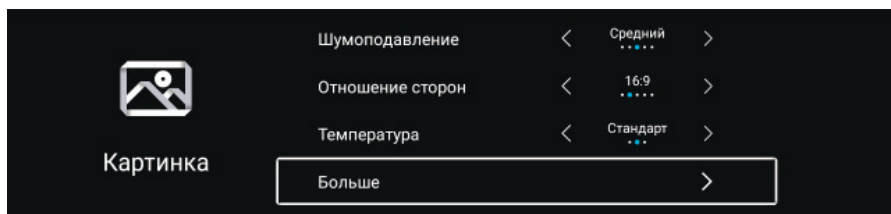
- Холодный Дает изображение спокойного голубого оттенка

- Стандарт Вывод стандартного изображения.

- Теплый. Вывод изображения в теплых, чуть красных тонах.

- **Больше**

Клавишами ▲/▼ выберите «Другие настройки», нажмите ОК или ► для перехода на экран ниже.



- **Режим HDMI (если установлен источник сигнала HDMI)**

Настройка правильного формата экрана в режиме HDMI сигнала.

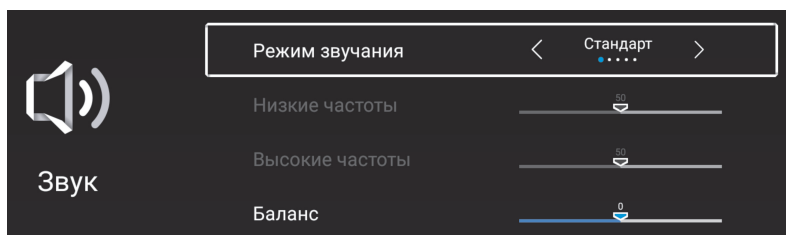
- **DLC**

Динамическое изменение контрастности в зависимости от освещенности изображения.

ПРИМЕЧАНИЕ:

◆ Виды меню в данной инструкции предусмотрены только для справочного материала и могут отличаться от их реального вида.

Меню, недоступные для изменения, отображаются серым цветом.



Стрелками ▲/▼ выделите желаемый параметр меню, который вы хотите изменить. Далее клавишами ◀/▶ поменяйте значение параметра.

- **Режим звучания (предустановка звука).**

Выберите желаемый для вас режим звука, основанный на заданных предустановках уровня воспроизведения высоких и низких частот. Клавишами ◀/▶ выберите нужный режим: **Стандарт**, **Музыка**, **Театр**, **Новости**, **Пользовательский**. Вы также можете воспользоваться клавишей **S.Mode** на пульте управления для прямого переключения этих режимов без входа в основное меню.

ПРИМЕЧАНИЕ. Самостоятельную настройку уровня высоких и низкий частот воспроизведения аудио можно произвести только в режиме «Пользователь».

- **Низкие частоты (Бас)**

Настройка уровня звучания низких частот.

- **Высокие частоты (Дискант)**

Настройка интенсивности звучания высоких частот.

- **Баланс**

Настройка вывода звука через левый и правый динамики.

- **Автогромкость(AVC)**

Включение/выключение автоматического регулирования громкости. Эта функция контролирует громкость звука в жестко заданном диапазоне, сглаживая расхождение между слишком громкими и тихими уровнями звукового сигнала.

- **Озвучивание аудио**

Функция, которая добавляет дополнительную аудио дорожку сопровождения для людей с ослабленным зрением. Данная возможность поддерживается только, если в телесигнал загружена такая аудио дорожка.

- **Специальные возможности**

Появление на экране специальной текстовой информации сопровождения программ для слабослышащих людей (только, если телесигнал поддерживает эту возможность).

- **Больше**

Клавишами ▲/▼ выберите «Другие настройки», нажмите ОК или ▶ для перехода на экран ниже.



- **SPDIF**

Выберите режим аудиовыхода для передачи звука на внешний усилитель. Выкл - отключение цифрового аудиовыхода;

PCM - подключение усилителей без встроенных цифровых декодеров.

Будет смоделирован двухканальный цифровой аудиосигнал для передачи на усилитель.

- **Задержка SPDIF**

Задержка вывода звука при передаче на внешний усилитель.

- **Объемный звук (Surround)**

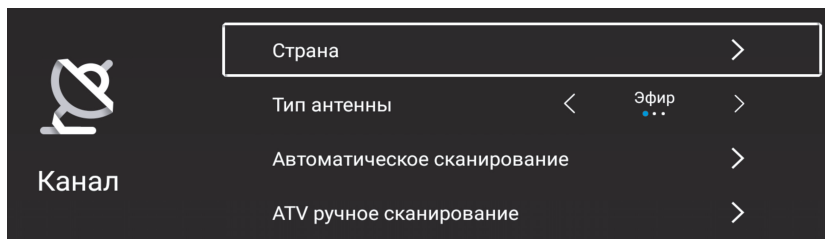
Включение/выключение эффекта объемного звучания звука.

- **Только звук**

Функция полезна при прослушивании музыки. Экран телевизора отключается, остается только вывод звука для комфортного прослушивания.

Установки меню «Канал»

Перед запуском поиска доступных телеканалов необходимо указать тип телесигнала (тип антенны), подключенного к телевизору: **эфирный, кабельный, спутниковый** (DVB-S2) сигнал. Если неправильно указан тип антенны (телесигнала), то телевизор не сможет поймать ни один канал при поиске.



- **Страна**

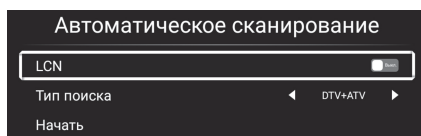
Выберите страну вашего местонахождения. При неправильном выборе страны возможны ошибки при поиске каналов.

- **Тип антенны**

Выбор типа подключения: эфирный (DVB-T2), кабельный (DVD-C) или спутниковый (DVB-S2) сигнал.

• Автоматическое сканирование

Прием всех доступных телеканалов.



Эфирный телесигнал:

LCN. Включение/выключение нумерации ТВ каналов, заданной провайдером.

Тип поиска: аналоговое (АТВ) + цифровое (ЦТВ), аналоговое или цифровое ТВ.

Запуск поиска: нажмите **ОК** для начала полного сканирования каналов.

Кабельное телевидение:

LCN. Включение/выключение нумерации ТВ каналов, заданной провайдером.

Тип поиска: аналоговое (АТВ) + цифровое (ЦТВ), аналоговое или цифровое ТВ.

Режим поиска: выбор типа сканирования каналов.

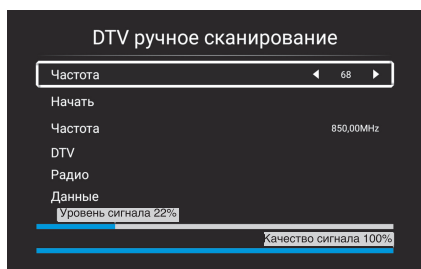
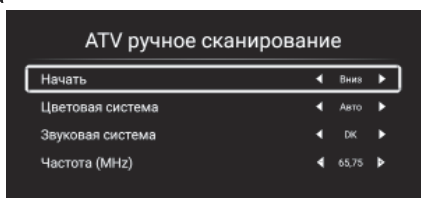
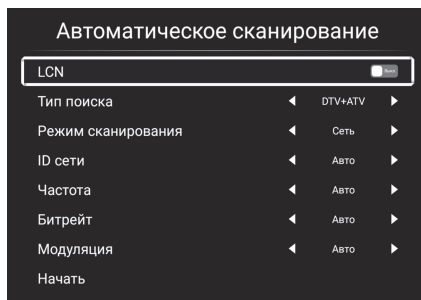
ID сети: выбор идентификатора кабельной сети каналов в режиме быстрого поиска

Частота: выберите значение частоты телеканала, где осуществляется вещание цифрового потока (в режиме быстрого поиска).

Скорость передачи. Выберите значение скорости передачи сигнала (авто или введите соответствующие цифры).

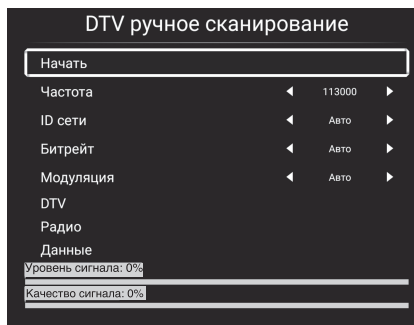
Модуляция. Выберите значение модуляции цифрового сигнала: **16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM.**

Запуск поиска: завершите все вышеперечисленные настройки и нажмите **ОК** для начала поиска.



- **Ручной поиск аналоговых телеканалов**
Системы цветности и звука. Выберите подходящие системы цветности и звука, характерные для страны телевидения (для России - SECAM D/K). *Частота:* ввод исходной частоты канала, от которой осуществляется поиск.

Запуск поиска: чтобы найти предыдущий /следующий телеканал по направлению/уменьшения/ увеличения увеличения частоты, нажмите клавишу [◀] (уменьшение) или [▶] (увеличение).



- **Ручной поиск цифровых каналов Эфирные телеканалы:**

Канал (частота): выберите значение номера канала, где осуществляется вещание цифрового потока (мультиплекса).

Запуск поиска: нажмите **ОК** для запуска.

Частота, уровень/качество сигнала: отображение частоты канала мультиплекса и мощности/качества сигнала.

Кабельное телевидение:

Frequency (Частота). Выберите значение частоты телеканала, где осуществляется вещание цифрового потока).

Symbol Rate (Скорость передачи). Выберите значение скорости передачи сигнала (авто или введите соответствующие цифры).

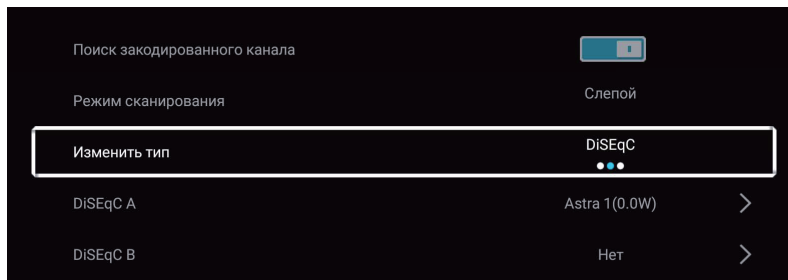
Modulation (Модуляция). Выберите значение модуляции цифрового сигнала.

Мощность (signal level). Отображение уровня мощности цифрового сигнала.

Качество (signal quality). Отображение уровня качества цифрового сигнала.

Запуск поиска: нажмите **ОК** для начала полного сканирования каналов.

- **Поиск спутниковых телеканалов**



Выберите тип антенны (тип подключения) - спутниковый, и нажмите ▲/▼ для перехода в Поиск, нажмите **ОК** для входа в подменю настроек поиска.

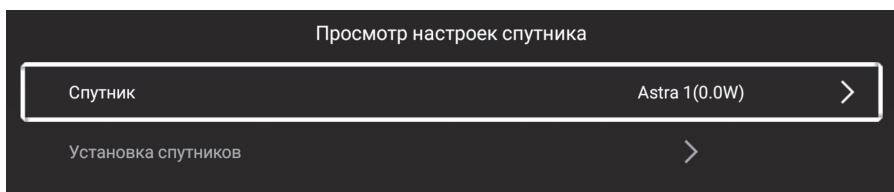
Поиск закрытых (зашифрованных) каналов:

включение/выключение поиска зашифрованных каналов (отключение - поиск только открытых каналов).

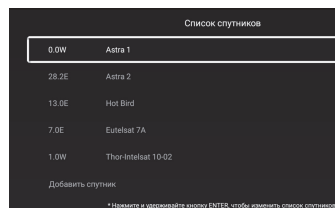
Режим сканирования: стрелками ◀/▶ выберите: без сети (слепой) или по сети.

Изменить Тип: стрелками ◀/▶ выберите тип коммутатора: универсальный или SatCR. Тип шифрования **DiSEqC A,B,C,D**: стрелками ▲/▼ выберите тип DiSEqC A,B,C или D, нажмите ОК для входа в меню «Обзор спутниковых настроек» (при универсальном типе коммутатора).

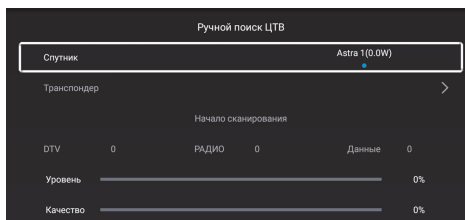
Позиция A, B: стрелками ▲/▼ выберите позицию A или B (сектор видимости), нажмите ОК для входа в меню «Обзор спутниковых настроек» (SatCR).



Спутник: выберите название спутника и нажмите **ОК** для входа в список спутников. Находясь в меню «Список спутников» вы можете изменить спутник или добавить новый.



Настройка спутника: Используйте ▲/▼ для выбора подменю, далее нажмите ОК для входа в настройки. Если выбран тип коммутатора универсальный, то в этом меню вы можете установить частоту спутниковой LNB антенны, транспондер, опцию 22кГц, Tone Burst (мини DiSEqC), питание LNB антенны; отобразить мощность (уровень) и качество сигнала. В случае выбора SatCR можете установить частоту LNB антенны, транспондер; отобразить мощность и качество сигнала.



Автоматическое сканирование:

Нажмите **ОК** для старта автоматического поиска телеканалов.

Ручное сканирование:

Спутник: Клавишами ◀/▶ выберите название спутника.

Транспондер: выберите частоту транспондера или добавьте новую частоту.

Запуск: старт поиска спутниковых телеканалов; при поиске будут отражены мощность (уровень) и качество сигнала.

Сброс к заводским настройкам: установка всех параметров по умолчанию.

•Каналы

Стрелками ▲/▼ выделите канал. Нажмите **MENU** для входа в редактирование канала.

Используйте ◀/▶ для выбора опций: **Пропустить, Удалить, FAV, блокировка**.

Нажмите **OK** для вызова экранной клавиатуры, чтобы переименовать канал (только ATV режим).

Нажмите кнопку OK также может отобразить список каналов.

• EPG (телегид)

Нажмите **EPG** для вызова телегида: чтобы выбрать телепрограмму, либо получить информацию о текущей программе, либо о программе, которая начнется в будущем (максимум 8 дней).

• Клавишами ◀/▶ перемещайтесь между столбцами телегида.

• Клавишами ▲/▼ выбирайте различные каналы/программы в списке.

• Повторно нажмите **EPG** для выхода из телегида.

• Нажмите кнопку **FAV** чтобы отобразить меню списка избранного.

Нажмите меню, чтобы пропустить, Удалить, FAV и т. Д.

• CI информация (в режиме ЦТВ (DTV))

Карта условного доступа CI, предоставленная провайдером, позволит вам смотреть зашифрованные (платные) телеканалы провайдера. Вставьте CI карту в CI слот ТВ по стрелке на CI карте.

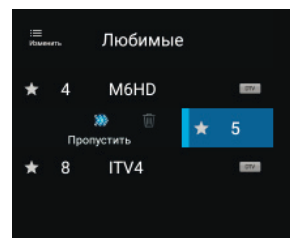
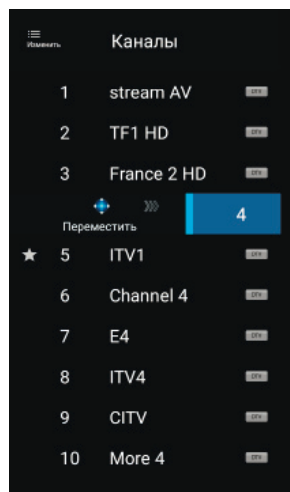
ПРИМЕЧАНИЕ:

функция доступна, если в телевизоре есть CI слот.

Не вставляйте и не вынимайте CI карту во время включения телевизора.

Не вынимайте часто и не прилагайте чрезмерных усилий для вставки CI карты внутрь CI слота.

Во время инициализации CI карты не нажимайте никаких клавиш на пульте.





- **Изменить пароль**

Нажмите **ОК** для входа в подменю Установите ваш новый, приватный пароль, используя цифровые клавиши пульта управления. Подтвердите новый пароль повторно для его записи в память ТВ.

- **Блок системы (вкл/выкл)**

Функция предотвращает несанкционированную работу телевизора, если не ввести пароль из 4 цифр. Нажмите **1225**, используя кнопки прямого выбора каналов (0-9). (это пароль по умолчанию.)

- **Родительский контроль**

Предотвращает использование телевизора маленькими детьми или от другого неожиданного использования. Нажмите кнопку ◀/▶, чтобы выбрать соответствующий возраст (доступно, если режим блокировки системы включен).

- **Блок клавиатуры**

Включите/выключите блокировку боковых клавиш телевизора. В случае включения блокировки, вы сможете управлять телевизором только с помощью пульта (доступно, если режим блокировки системы включен).

♦ **32R6750TS не имеет этой функции.**

Настройка меню « Настройки »



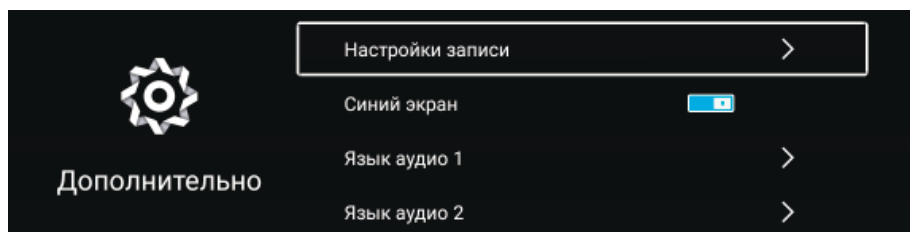
- **Таймер OSD (OSD Timer).** Регулировка времени отображения меню на экране телевизора.

- **Таймер**

Установка времени автоматического, принудительного выключения ТВ по таймеру. Для того, чтобы отменить таймер сна, выберите «Выкл.». Используйте ◀/▶ клавиши для выбора времени отсчета.

- **Авт. отключение**

Выберите время, через которое ТВ автоматически выключится при отсутствии нажатия клавиш на пульте управления.



- **Синий экран**

Включение/выключение синего экрана при отсутствии сигнала на некоторых источниках. Например, при выключенной опции в режиме АТВ вы увидите «снежное» изображение, а при включенной - синий экран.

- **Язык аудио 1, Язык аудио 2**

Выбор аудиодорожки звуковой трансляции телеканалов, если они поддерживают такую возможность (доступно только в режиме ЦТВ).

- **Язык субтитров 1, Язык субтитров 2**

Выбор языка субтитров трансляции телеканалов, если они поддерживают такую возможность (доступно только в режиме ЦТВ).

- **HDMI CEC:** Нажмите кнопки ▲/▼ для выбора опции HDMI CEC, нажмите кнопку ОК для входа в подменю.

- **Переключение HDMI CEC :** Нажмите кнопку ОК для включения или отключения HDMI CEC.

- **Автоматическое включение :** Отображение списка устройств, подключённых к телевизору.

- **Автоматическое выключение :** При выключении телевизора все активные CEC-устройства автоматически переходят в режим ожидания. Нажмите кнопку ОК для включения или отключения опции.

- **HDMI ARC:** Воспроизведение аудио через AV-ресивер с помощью HDMI (ARC). Нажмите кнопку ОК для включения или отключения опции HDMI ARC.

- **Устройства :** Включите или отключите опцию Автоматическое включение.

- **Сброс меню**






Сброс параметров телевизора к заводским настройкам по умолчанию.

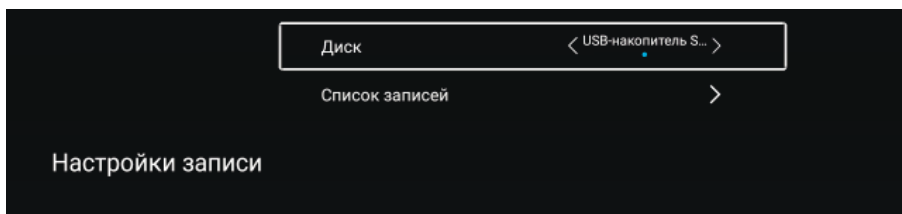
Использование опции PVR

• Подготовка

1. Подключите USB-накопитель или USB жесткий диск в разъем USB с левой стороны телевизора.

Примечание:

- Объем USB-накопителя должен быть не менее 512 Мбайт.
 - USB- накопитель должен поддерживать стандарт USB 2.0.
2. Включите телевизор, выберите режим ЦТВ с помощью кнопки  на пульте ДУ. Опция PVR может использоваться только в режиме ЦТВ.
 3. Нажмите кнопку **MENU** на пульте ДУ для вызова главного меню, выберите меню Настройка с помощью кнопок / , затем нажмите кнопку **OK**.
 4. С помощью кнопок /  выберите опцию файловая система **PVR** (в режиме ЦТВ), затем нажмите кнопку **OK** для перехода в подменю.



- **Диск** : Выберите диск для записи PVR.



- **Список записей**: выберите, чтобы отобразить меню списка записей.

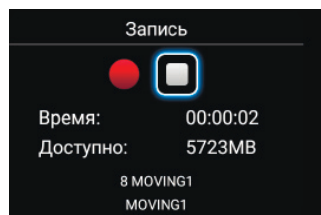
Примечание:

В некоторых моделях предусмотрено два USB разъема, при подключении двух USB-устройств можно использовать несколько дисков.

• Запись

- Моментальная запись

1. Выберите канал, нажмите кнопку  для начала записи.
2. Нажмите кнопку , чтобы отобразить/скрыть меню записи.
3. Запись будет продолжаться, пока вы не нажмете кнопку Стоп, или пока память устройства не заполнится. Когда запись начнется, на экране отобразится меню.



• Воспроизведение записанных программ



Вариант 1:

По завершении записи выберите PVR, чтобы отобразить список записей.

1. Нажмите кнопки ▲/▼ для выбора записанного файла, затем нажмите кнопку ОК для воспроизведения.
2. Нажмите КРАСНУЮ кнопку для удаления ненужного файла.
3. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

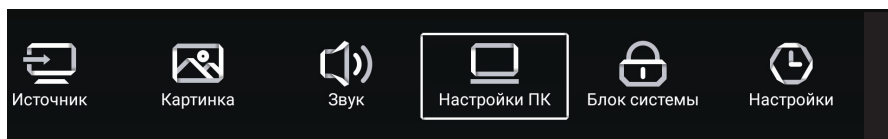
Вариант 2:

Вы можете воспроизвести записанные программы в режиме **USB**.

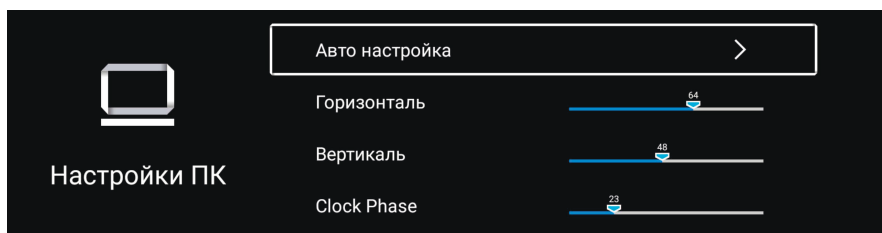
1. Нажмите кнопку  , чтобы отобразить меню HOME.
2. С помощью кнопки со стрелкой выделите **Мультимедиа**, затем нажмите ОК.
3. С помощью стрелочной кнопки выберите **видео** затем нажмите ОК.
4. С помощью кнопки со стрелкой и ОК откройте папку.
5. С помощью кнопок со стрелками выделите файл и нажмите кнопку ОК / для воспроизведения.
Нажмите клавишу «Влево» / «Вправо», чтобы вернуться назад / вперед.
Нажмите клавишу Menu для просмотра или изменения настроек.
6. Нажмите кнопку  / **EXIT** чтобы остановить воспроизведение файла и вернуться на страницу списка файлов.

Установка меню «Настройки ПК»

Настройте телевизор, чтобы использовать его как монитор при подключении к компьютеру по VGA кабелю. Сначала выполните следующие действия:



1. Включите компьютер и присоедините VGA кабель к выходу видеокарты.
 2. Включите телевизор и зафиксируйте другой конец VGA кабеля в VGA входе телевизора.
 3. Нажмите клавишу Source и выберите источник входа «VGA».
- Нажмите **MENU** для вызова основного меню, клавишами ◀/▶ выберите «**Настройка ПК**». Далее нажмите ОК для входа. Используйте ▲/▼ клавиши для выбора параметров. Клавиши ◀/▶ служат для подстройки параметров.



Авто настройка (Auto Adjust). Автоматическая настройка изображения.

При этом система автоматически настраивает параметры положения экрана по горизонтали и вертикали и синхронизирует другие параметры для центрирования и улучшения изображения.




Горизонталь, Вертикаль (H position, V position). Настройка горизонтальной и вертикальной позиции изображения.

Фаза (Clock Phase). Настройка фазы для синхронизации изображения.

Частота (Sampling Clock). Настройка частоты для синхронизации изображения, для минимизации риска возникновения вертикальных полос.

◆ 32R6750TS не имеет этой функции.


• Отображение телетекста

1. Выберите телеканал с сигналом телетекста.
2. Нажмите кнопку , чтобы войти в режим телетекста.
3. Нажмите кнопку  второй раз для входа в режим MIX, эта функция позволяет наложить страницу телетекста на ТВ программу.
4. Нажмите кнопку  дважды раз для возврата или выхода в нормальный режим ТВ/ЦТВ.

• Выбор страницы

1. Введите номер страницы (три цифры) с помощью цифровых кнопок. Если вы введете неправильно номер, необходимо завершить трехзначное число и затем ввести правильный номер страницы.
2. Кнопкой **СН- /СН+** можно выбрать предыдущую или следующую страницу.

• Удержание




Можно нажать кнопку  для удержания страницы, нажмите кнопку снова, чтобы освободить страницу.

• Список



Нажмите кнопку , чтобы прямо войти на основную страницу списка.

• Увеличение текста

Когда страница отображается, вы можете удвоить размер текста, чтобы сделать его более удобным для чтения.


1. Нажмите кнопку , чтобы увеличить верхнюю половину страницы.
2. Нажмите кнопку  еще раз, чтобы увеличить нижнюю часть страницы.
3. Нажмите кнопку  еще раз, чтобы вернуться к обычному отображению.

• Отображение скрытого текста

Можно отобразить скрытую информацию телетекста (например, ответы на головоломки, загадки и т.д.), нажав кнопку . Нажмите кнопку  снова, чтобы удалить информацию с дисплея.

• Подстраница

Иногда телетекст может содержать несколько подстраниц, которые автоматически меняются в определенном цикле телеканалом.

1. Войти в определенную подстраницу можно, непосредственно нажав на кнопку  и выбрав номер страницы с помощью номера кнопки. Введите номер подстраницы (например, 0003) для третьей подстраницы.
2. Нажмите кнопку еще раз, чтобы выйти из режима подстраницы.

• Цветные кнопки (красная, зеленая, желтая и синяя)

Нажимайте эти кнопки для прямого доступа к соответствующим цветным страницам, отображаемым в нижней части телетекста.

ВНИМАНИЕ:

В целях вашей личной безопасности обязательно отсоедините кабель питания от электросети перед осуществлением каких-либо операций по чистке и уходу.

Запрещается использовать химические средства (бензолы, растворители или спирт) для чистки корпуса или экрана телевизора, т.к. они могут повредить его поверхность.

ЧИСТКА ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ЭКРАНА

Запрещается прикасаться к экрану острыми предметами. Чтобы убрать с ЖК экрана пыль или отпечатки пальцев, протрите его чистой сухой мягкой тканью. В случае сильного загрязнения смочите ткань в воде комнатной температуры с добавлением небольшого количества средства для мытья посуды или смягчителя ткани, отожмите ткань почти


досуха, затем протрите экран. Убедитесь, что на экране не осталась вода. Не включайте телевизор, пока влага не высохнет.

ЧИСТКА КОРПУСА ТЕЛЕВИЗОРА

Чистите внешнюю поверхность корпуса телевизора чистой сухой мягкой тканью без ворса, смоченной в воде комнатной температуры.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Если в процессе эксплуатации у вас возникли проблемы, ознакомьтесь с рекомендациями приведенными ниже. Если решить проблему самостоятельно не удастся, обратитесь в сервисную службу.

| Признаки | Способ устранения |
|---|--|
| Нет изображения, нет звука | Проверьте подключение телевизора к сети Проверьте соединение шнура и/или подключение других кабелей |
| Нормальное изображение, нет звука | Проверьте уровень громкости Проверьте, не нажата ли кнопка  Проверьте подключения внешнего оборудования |
| Плохая цветность или нет цвета, нормальный звук | Проверьте в меню «ИЗОБРАЖЕНИЕ» (PICTURE) настройки цветности и контрастности |

| | |
|---|---|
| Размытое изображение, нормальный звук | <p>Проверьте подключение антенны и ее направленность</p> <p>Выполните точную настройку</p> <p>Проверьте подключения внешнего оборудования</p> <p>Станция вещания ТВ испытывает трудности с вещанием. Проверьте на других каналах</p> |
| Изображение в виде «снега», плохой звук | <p>Проверьте подключение антенны и ее направленность</p> <p>Станция вещания ТВ испытывает трудности с вещанием. Проверьте на других каналах</p> |
| Импульсные помехи | <p>Проверьте экранирование источника помех</p> <p>Уберите от телевизора электрические устройства, создающие помехи</p> |
| Плохой стереозвук | <p>Станция вещания ТВ испытывает трудности с вещанием. Попробуйте использовать режим моно.</p> |
| Не работает пульт дистанционного управления | <p>Проверьте правильность установки батарей</p> <p>Возможно, батареи разрядились. Замените их новыми</p> <p>Удалите все препятствия между пультом ДУ и датчиком пульта</p> <p>Убедитесь, что на датчик пульта ДУ не падает солнечный свет</p> |
| На экране появляется сообщение «No Signal» (нет сигнала) | <p>Телевизор не может обнаружить сигнал на входе</p> <p>Проверьте правильность и надежность подключения кабеля</p> <p>Проверьте питание внешнего оборудования</p> |
| На экране появляется сообщение «No Signal» (нет сигнала) или «Unsupported signal» (неподдерживаемый сигнал) (только в режиме RGB) | <p>Проверьте разрешение и частоту обновления экрана на ПК: они должны быть настроены для работы телевизора. Обратитесь к схеме рекомендованных входных сигналов RGB</p> |
| Изображение находится не в центре экрана (только для режима ПК) | <p>Выполните настройку параметров «H Position» и «V Position» (положение по-горизонтали и по-вертикали) в меню настроек (SETUP)</p> |

СВЕДЕНИЯ О СТАНДАРТЕ КАЧЕСТВА LCD ПАНЕЛЕЙ

Жидкокристаллический телевизор – это высокотехнологическое изделие. Экран телевизора содержит несколько миллионов тонкопленочных транзисторов, что обеспечивает идеальное и живое изображение. Иногда на экране телевизора могут появиться несколько неактивных пикселей в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного, черного или белого цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора и не является дефектом.

Все LCD панели телевизоров HARPER соответствуют классу II по ISO 13406-2. Стандартом ISO 13406-2 определены 4 класса качества LCD в зависимости от количества дефектных пикселей. Большинство жидкокристаллических телевизоров и дисплеев ведущих мировых производителей соответствуют допуску класса II.

Классификация жидкокристаллических дисплеев в зависимости от числа дефектных элементов изображения приведена в таблице 1.

Стандарт ISO 13406-2 различает 4 типа дефектных пикселей

Тип 1 – постоянно горящие пиксели (белые);

Тип 2 – постоянно негорящие пиксели (чёрные);

Тип 3 – пиксели с другими дефектами, включая дефекты сабпикселей и ячеек RGB, составляющих пиксель. Это означает постоянно горящие красные, зеленые и синие пиксели;

Тип 4 - (группа дефектных пикселей) – несколько дефектных пикселей в квадрате 5x5 пикселей.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой отдельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

Таблица 1. Допустимое число дефектных пикселей на миллион пикселей

| Класс | ТИП-1 | ТИП-2 | ТИП-3 | Число кластеров, содержащих более 1 дефекта типа 1 или типа 2 | Число кластеров, содержащих более 1 дефекта типа 3 |
|-------|-------|-------|-------|---|--|
| II | 2 | 2 | 5 | 0 | 2 |

ПРИМЕЧАНИЕ. В связи с постоянным совершенствованием характеристик изделия производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HARPER 32R6750TS

- Диагональ экрана 32" (81 см)
- Системы цветности аналогового ТВ: SECAM, PAL
- Системы цветности для AV: NTSC, PAL
- Цифровой тюнер DVB-T/T2/C/S2
- SMART TV
- Wi-Fi
- Декодеры стереозвука NICAM, A2, AC3
- Формат изображения: 16:9
- Разрешение экрана 1366x768
- Динамический контраст 70000:1
- Яркость 230 кд/м²
- Угол обзора (гор/верт) 178°/178°
- Цифровой 3D фильтр
- Количество цветов 16,7 млн.
- Время отклика 6,5 мс
- Меню на русском , английском языках
- Аудио 2 x 8 Вт

Входы/выходы:

- Антенный вход
- Вход для спутниковой антенны
- Композитный AV вход
- 2 x HDMI
- 2 x USB
- CI слот
- LAN
- COAX

Питание:

- Напряжение ~100-240 В 50/60 Гц
- Макс. потребляемая мощность 48 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания – 0,5 Вт
- Удельная мощность рабочего режима: 0,017 Вт/кв.см
- Потребляемая мощность в выключенном режиме: 0 Вт

Размеры с подставкой:
718 x 462 x 192 мм

Размеры без подставки:
718 x 422 x 77 мм

Вес: 3.8 кг

VESA: 100 x 100

HARPER 40F6750TS

- Диагональ экрана 40" (100см)
- Системы цветности аналогового ТВ: SECAM, PAL
- Системы цветности для AV: PAL, NTSC
- Цифровой тюнер DVB-T/T2/C/S2
- SMART TV
- Wi-Fi
- Декодеры стереозвуча NICAM, A2, AC3
- Формат изображения: 16:9
- Разрешение экрана 1920 x 1080
- Динамический контраст 80000:1
- Яркость 240 кд/м²
- Угол обзора (гор/верт) 178° / 178°
- Цифровой 3D фильтр
- Количество цветов 16.7 млн.
- Время отклика 8 мс
- Меню на русском, английском языках
- Телетекст
- Аудио 2 x 8 Вт

ВХОДЫ/ВЫХОДЫ

- Антенный вход
- Вход для спутниковой антенны
- Компонентный вход
- Композитный видео / аудио вход

- Композитный видео / аудио выход
- SPDIF
- Аудиовыход 3.5мм
- 3 x HDMI
- 2 x USB
- 1 x VGA
- CI слот
- LAN

ПИТАНИЕ

- Напряжение ~100-240 В 50/60 Гц
- Максимальная потребляемая мощность 60 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания – 0,5 Вт
- Удельная мощность рабочего режима: 0,013 Вт/кв.см
- Потребляемая мощность в выключенном режиме: 0 Вт

Размеры с подставкой:
899 x 549 x 202 мм

Размеры без подставки:
899 x 518 x 85 мм

Вес: 6.3 кг

VESA: 200 x 200

Сделано в Беларуси

Изготовитель: Производственное унитарное предприятие
«ЗЭБТ Горизонт»

Республика Беларусь, 220014, г. Минск, пер. С. Ковалевской, 62, к. 16

Импортер в Российской Федерации:

Закрытое акционерное общество «Горизонт-Союз»

Адрес: 125466, г. Москва, ул. Соколово-Мещерская, д. 29

Тел./факс: +7 495 926 9330

E-mail: horizont@horizont.tv

Примечание: Данное изделие не содержит драгоценных металлов
Телевизор соответствует требованиям технических условий
ТУ РБ 100085149.176-2004, по условиям безопасности в эксплуатации
Соответствует требованиям защиты класса II по ГОСТ IEC 60065-2013.

Условия эксплуатации:

- Рабочая температура от +5 до +40°C;
- Относительная влажность не более 80% (при температуре 25°C);
- Атмосферное давление от 86 до 106 кПа (от 650 до 800 мм рт. ст.).

Условия хранения:

- Температура от -15°C до +40°C
- Относительная влажность не более 80% (при температуре 25°C);



LED ТЕЛЕВИЗОР

32R6750TS

40F6750TS

Срок службы изделия – 2 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

Дополнительную информацию о товаре и данные авторизованного сервисного центра вы можете узнать на сайте www.harper.ru

