



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном
H-LED32R505BS2S**

Настоящее руководство по распространяется на телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном «HYUNDAI», предназначенный для приема сигналов вещательного телевидения и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной и безопасной эксплуатации.

Содержание

Содержание.....	1
Предупреждения и меры предосторожности	2–10
Кнопка включения телевизора.....	9
Подключение разъемов.....	11–12
Работа дистанционного управления	13
Функции смарт-ТВ	14–15
Основные характеристики.....	16
Пользовательские параметры настройки.....	17–21
Начальная настройка.....	17
Настройки меню	17
Изображение	18
Звук.....	18–19
Канал	19–20
Блокировка системы	20
Установка времени	21
Общее.....	21
Управление работой USB	22–23
Функционирование с USB	22–23
Меню USB	23
Поиск и устранение неисправностей	24–25
Технические характеристики.....	26

Примечание:

1. Рисунки в настоящем руководстве приводятся только в ознакомительных целях.
2. Ваш телевизор может немного отличаться от представленного в этом руководстве.
3. Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Изготовитель не несет никакой ответственности за повреждения, ставшие прямым или косвенным результатом ошибок, неполноты данных или различий между этим руководством пользователя и описанным изделием.
4. В условиях сухой среды в результате действия статического электричества изделие может перезапуститься и вернуться в режим главного меню, интерфейса проигрывателя USB или в режим предыдущего источника входного сигнала. Это нормальное явление, и вы можете продолжать использовать телевизор по усмотрению.

Предупреждения и меры предосторожности

Прежде, чем начинать пользоваться телевизором, прочитайте все инструкции.
Сохраните эти инструкции для будущего пользования.

Важные инструкции по технике безопасности

- Прочитайте эти инструкции. Перед началом использования этого изделия следует прочитать все инструкции по технике безопасности и по его эксплуатации.
 - Храните эти инструкции. Инструкции по технике безопасности и по эксплуатации следует сохранить для будущего использования.
 - Внимательно относитесь ко всем предостережениям. Все предупреждения, имеющиеся на устройстве и в руководстве по эксплуатации, следует соблюдать.
 - Соблюдайте все инструкции. Все инструкции по эксплуатации и использованию следует соблюдать.
 - Не используйте это устройство вблизи воды. Это устройство не следует использовать вблизи воды или во влажной среде, например в сыром подвале, возле плавательного бассейна и т. п.
 - Протирайте только сухой тканью.
 - Не закрывайте никаких вентиляционных отверстий. Выполняйте установку в соответствии с инструкциями изготовителя.
 - Не устанавливайте вблизи каких-либо источников тепла, таких как батареи отопления, отопительные регистры, печи или другие устройства (включая усилители), которые генерируют тепло.
 - В целях безопасности не отказывайтесь от использования вилок поляризованного или заземляющего типа. Вилка поляризованного типа имеет два ножевых контакта, один из которых шире другого. Вилка заземляющего типа имеет два контакта и третий заземляющий штырь. Широкий ножевой контакт или третий штырь предусмотрен для вашей безопасности. Если вилка поставляемого вместе с устройством шнура питания не подходит к вашей розетке, попросите электрика заменить старую розетку.
 - Не наступайте на шнур питания и не допускайте его защемления, особенно вблизи вилки, розетки и точки, в которой он выходит из устройства. Пользуйтесь только теми приспособлениями / принадлежностями, которые рекомендованы изготовителем.
 - Используйте устройство только с такими тележкой, подставкой, штативом, кронштейном и столом, которые указаны производителем или приобретены вместе с устройством.
-  Во избежание травм вследствие опрокидывания тележки с устройством соблюдайте осторожность при ее передвижении.
- Отсоединяйте устройство от сети во время грозы или если оно не используется в течение длительного времени.
 - Все работы, связанные с техническим обслуживанием устройства, должны выполняться квалифицированными специалистами по техническому обслуживанию. Обслуживание устройства выполняется после какого-либо повреждения, например был поврежден его шнур питания или вилка шнура питания, внутрь устройства попала жидкость или посторонние предметы, устройство подверглось воздействию дождя или влаги, устройство не работает должным образом или произошло его падение.

Предупреждения и меры предосторожности

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Настоящие инструкции по обслуживанию предназначены только для квалифицированных специалистов. Во избежание поражения электрическим током не следует выполнять работы по обслуживанию, описанные в инструкциях по эксплуатации, если вы не обладаете соответствующей квалификацией.
- Не устанавливайте это оборудование в замкнутом или встроенном пространстве, например, в книжном шкафу или подобном объекте, а на открытом месте поддерживайте условия для надлежащей вентиляции. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не оказались закрытыми какими-либо предметами, например, газетой, скатертью, шторами и т. п.
- Перед установкой или использованием аппарата прочитайте информацию по электрической и общей технике безопасности, имеющуюся на тыльной стороне корпуса.
- Для снижения риска пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания аппарата под дождь или в условия высокой влажности.
- Следите за тем, чтобы на аппарат не попадали капли или брызги, а также не ставьте на аппарат предметы, наполненные жидкостью, например, вазы.
- На разъемах, обозначенных символом « ⚡ », напряжение может быть достаточно высоким, чтобы создать риск поражения электрическим током. Подключение внешних устройств к этим разъемам должно осуществляться лицом, прошедшим инструктаж, или с помощью готовых проводов или шнуров.
- Во избежание травм этот аппарат должен быть надежно прикреплен к полу / стене в соответствии с инструкциями по установке.
- Опасность взрыва в случае неправильной замены батареи. Батарею для замены следует брать только того же или эквивалентного типа.
- Батарею (батарею, или батареи, или комплект батарей) следует беречь от воздействия источников чрезмерного нагревания, например, солнечных лучей, огня и т. п.
- Чрезмерное звуковое давление от внутриушных или головных наушников может привести к потере слуха. Прослушивание музыки с высоким уровнем громкости и в течение длительного времени может оказать пагубное воздействие на органы слуха. Для снижения риска повреждения слуха следует уменьшить звук до безопасного, комфортного уровня, а также сократить длительность прослушивания на высоких уровнях громкости.
- Сетевая вилка аппарата используется в качестве отключающего устройства; это отключающее устройство всегда должно оставаться исправным.
- В случае длительного бездействия или во время перемещения примите меры для защиты шнура питания, например, подвесьте шнур питания кабельной стяжкой или подобным приспособлением. В нем не должно быть острых кромок или подобных элементов, способных привести к истиранию шнура питания. Прежде чем возобновить использование шнура питания, убедитесь в том, что он не поврежден; в случае обнаружения какого-либо повреждения попросите специалиста по обслуживанию заменить поврежденный шнур питания шнуром, указанным изготовителем или имеющим такие же характеристики, как и первоначальный.

Предупреждения и меры предосторожности

- Следует внимательно относиться к экологическим аспектам утилизации батарей.
- На аппарат нельзя ставить какие-либо источники открытого пламени, например, зажженные свечи. Для предотвращения возгорания ни в коем случае не подносите свечи или иные источники открытого пламени близко к аппарату.
- Если в паспортной табличке аппарата имеется символ, а шнур питания имеет два вывода, это означает, что это оборудование относится к II классу или является электрическим прибором с двойной изоляцией. Его конструкция разработана таким образом, что ему не требуется защитное подключение к электрическому заземлению. (Только для приборов II класса)
- Рекомендуется использовать следующие информационные символы, насколько и где они применимы:

 Обозначает переменный ток (AC).

 Обозначает постоянный ток (DC).

 Обозначает оборудование II класса.

 Обозначает режим ожидания.

 Обозначает, что питание включено.

 Обозначает наличие опасного напряжения.

- Предупреждение для аппаратуры, имеющей в своем составе БАТАРЕИ ТАБЛЕТОЧНОГО ТИПА (представленная ниже инструкция применяется только для аппаратуры, содержащей батареи таблеточного типа, которые может менять сам потребитель)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не глотайте батарею. Угроза химического ожога — это устройство содержит батарею таблеточного типа (поставляется в комплекте с дистанционным управлением). Если проглотить батарею таблеточного типа, то всего за 2 часа это может вызвать сильные ожоги внутренних органов и может привести к смерти. Держите новые и использованные батареи в недоступном для детей месте.

Если батарейный отсек не закрывается надлежащим образом, прекратите пользоваться устройством и держите его в недоступном для детей месте. Если у вас есть подозрение, что батарея могла оказаться в пищеварительной системе или внутри какой-либо части тела, немедленно обратитесь за медицинской помощью.

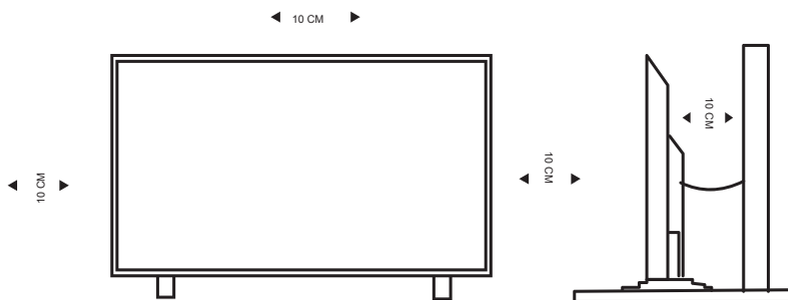
- Директива ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования

Предупреждения и меры предосторожности

Размещение телевизора

- Установите телевизор на прочную горизонтальную поверхность, например, на стол или стойку. Проследите за тем, чтобы вокруг телевизора оставалось по меньшей мере 10 см свободного пространства для надлежащей вентиляции. Во избежание выхода из строя и создания небезопасных ситуаций не кладите на телевизор никаких предметов. Этот аппарат может использоваться в тропическом и/или умеренном климате. Прикрепите тыльную сторону кожуха к стене (только для некоторых стран).



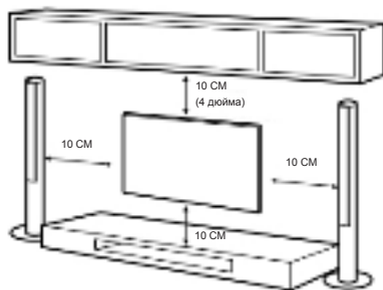
- Предупреждение: Не устанавливайте телевизор на неустойчивом основании. Он может упасть, став причиной серьезных травм, в том числе с летальным исходом. Многие травмы, особенно среди детей, можно предотвратить, приняв простые меры предосторожности, которые перечислены ниже:

- Используйте в качестве опоры для телевизора шкафы или стойки, рекомендуемые изготовителем телевизора.
- Используйте только такую мебель, которая может служить надежной опорой для телевизора.
- Удостоверьтесь, что телевизор не выступает за края опорной поверхности мебели.
- Не используйте для установки телевизора высокие предметы мебели (такие как шкафы или книжные полки) без обеспечения надлежащей опоры для мебели и телевизора.
- Не ставьте телевизор на ткань или иные материалы, расположенные между основанием телевизора и опорной поверхностью мебели.
- Проинформируйте детей об опасности, которой они подвергаются, пытаясь взобраться по полкам мебели, пытаясь дотянуться до телевизора или его органов управления.
- Если вы снимаете телевизор и переставляете его в другое место, необходимо соблюдать те же меры предосторожности, которые перечислены выше. (Только для телевизоров массой свыше 7 кг)

Предупреждения и меры предосторожности

Кронштейн для настенного крепления

• Для крепления вашего телевизора на стену можно воспользоваться монтажным кронштейном, поставляемым по отдельному заказу. За информацией о настенном креплении, которое поддерживает стандарт VESA, используемый вашей моделью телевизора, обратитесь к местному дилеру. Тщательно прикрепите монтажный кронштейн настенного крепления к тыльной стороне телевизора. Прикрепите монтажный кронштейн к прочной стене, перпендикулярной к полу. Если вы прикрепляете телевизор к другим строительным материалам, попросите квалифицированного специалиста установить кронштейн настенного крепления. Подробные инструкции по монтажу содержатся в комплекте кронштейна настенного крепления. Применяйте такой кронштейн настенного крепления, который обеспечивает надежное крепление аппарата к стене, оставляя пространство, достаточное для подключения внешних устройств.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

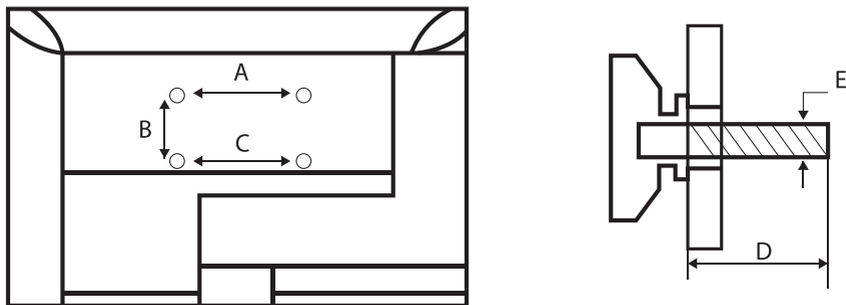
Во избежание повреждений надежно закрепите аппарат на стене в соответствии с требованиями инструкции по установке.

Вилка изделия используется для отключения устройства, поэтому она должна быть доступна

- Перед перемещением или установкой телевизора отключите питание. В противном случае может произойти поражение электрическим током.
- Перед монтажом телевизора на стену уберите подставку, выполнив операцию крепления подставки в обратном порядке.
- Если вы установите телевизор на потолок или наклонную стену, он может упасть, причинив серьезную травму. Используйте штатное настенное крепление и обращайтесь к местному дилеру или квалифицированному специалисту. На ситуации, возникшие в результате несоблюдения этого требования, действие гарантии не распространяется.
- Не затягивайте винты слишком сильно, поскольку это может привести к повреждению вашего телевизора и прекращению действия вашей гарантии.
- Во избежание травм этот аппарат должен быть надежно прикреплен к полу / стене в соответствии с инструкциями по установке.

Предупреждения и меры предосторожности

• Применяйте винты и настенные крепления, соответствующие следующим техническим характеристикам. На все случаи повреждений или травм, ставших результатом неправильного использования принадлежностей или использования ненадлежащих принадлежностей, действие гарантии не распространяется.



Размер модели: 32"		Верх	Низ	
Винт	Диаметр (мм) «Е»	M4	M4	
	Глубина (мм) «D»	Макс.	7	7
		Мин.	5	5
Количество		2	2	
A*B*C		100*100*100		

Примечание:

- 1) Рисунки приводятся только в ознакомительных целях.
- 2) Телевизоры, у которых после настенного монтажа разъемы обращены к стене, в целях обеспечения достаточного пространства для пользования этими разъемами, монтируются на стену с применением резиновой подкладки и винта для крепления к кронштейну настенного монтажа. Это маленькая полая опора, внутренний диаметр которой составляет 8 мм, наружный диаметр 18 мм, а высота 30 мм.

Предупреждения и меры предосторожности

Условия эксплуатации

- Не устанавливайте этот аппарат в замкнутом пространстве, например, в книжном шкафу или подобном объекте.
- Не используйте телевизор вблизи влажных и холодных мест, не допускайте его перегрева.
- Не допускайте воздействия прямых солнечных лучей на телевизор.
- Не используйте телевизор в пыльных местах.
- Не устанавливайте свечи в местах открытого доступа к телевизору, чтобы предотвратить проникновение воспламеняющегося постороннего материала внутрь телевизора.

Меры предосторожности по применению дистанционного управления

- Для пользования пультом дистанционного управления направьте его на приемный датчик дистанционного управления. Предметы, находящиеся между пультом и приемным датчиком дистанционного управления, мешают нормальной работе.
- Следите за тем, чтобы пульт дистанционного управления не подвергался сильной вибрации. Кроме того, не допускайте попадания жидкости на пульт дистанционного управления и не держите его в месте с высокой влажностью.
- Предотвращайте воздействие на пульт дистанционного управления прямого солнечного света. Нагревание пульта приведет к его деформации. Когда приемный датчик дистанционного управления находится в зоне действия прямых солнечных лучей или яркого света, дистанционное управление работать не будет. В подобном случае измените условия освещения или положение телевизора, или переместите пульт дистанционного управления ближе к приемному датчику.

Меры предосторожности при использовании батареи питания

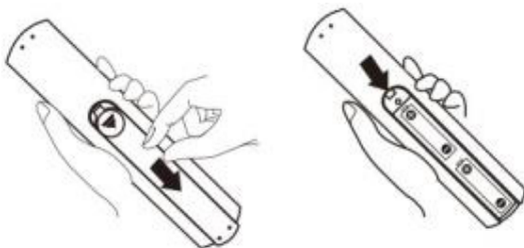
Неправильное использование батареи питания приведет к протечке. Поэтому применяйте, пожалуйста, следующие методы и будьте внимательны.

1. Соблюдайте полярность батарей, чтобы избежать короткого замыкания.
2. Если напряжение батареи недостаточное для нормальной работы, вам следует заменить батарею новой. Извлеките батареи из пульта дистанционного управления, если вы не намерены им пользоваться в течение длительного времени.
3. Не допускайте совместного использования батарей разных типов (например, марганцевых и щелочных батарей).
4. Не бросайте батареи в огонь, не пытайтесь их зарядить или разобрать
5. При утилизации батарей питания соблюдайте действующие требования по охране окружающей среды.
6. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Батареи (установленные батареи или комплект батарей) следует беречь от воздействия источников чрезмерного нагревания, например, солнечных лучей, огня и т. п.

Предупреждения и меры предосторожности

Установка батарей в пульт дистанционного управления

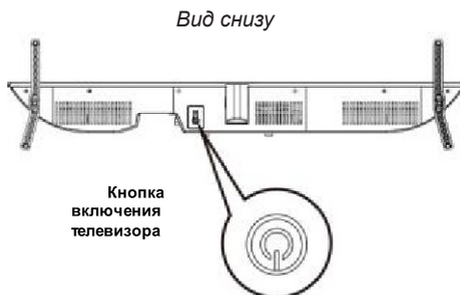
Вставьте две батареи размера AA в батарейный отсек пульта дистанционного управления, соблюдая полярность в соответствии с обозначениями внутри отсека.



Примечание: Рисунок предоставлен только с ознакомительной целью.

Кнопка включения телевизора

Примечание: Рисунки приводятся только в ознакомительных целях.



- Включите телевизор:
Когда телевизор находится в режиме ожидания, нажмите и быстро отпустите кнопку включения телевизора, чтобы включить его.
- Работа программируемой клавиатуры:
После включения телевизора нажмите и быстро отпустите кнопку включения телевизора, чтобы вызвать следующую программируемую клавиатуру, появляющуюся в нижней части экрана.

Нажмите и быстро отпустите кнопку включения телевизора, чтобы выбрать ту позицию, которая вам нужна. Нажмите и подержите нажатой кнопку включения телевизора, чтобы войти в функцию, которую вы выбрали.



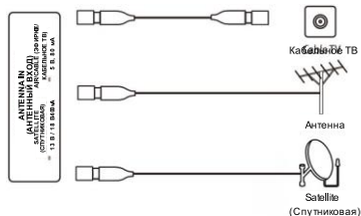
Программируемая клавиатура		
Символ	Название	Функция
	Programme Up/Down (Программа Выше / Ниже)	Переход к следующему или предыдущему каналу в режиме ТВ. Перемещение вверх или вниз для выбора нужной вам позиции в настройках меню.
	Volume Up/Down (Звук Выше / Ниже)	Уменьшение или увеличение громкости звука. Перемещение влево или вправо для выбора нужной вам позиции в настройках меню.
	Menu (Меню)	Доступ к настройкам главного меню.
	Source (Источник)	Доступ к интерфейсу источника входного сигнала.
	Power Off (Выключение питания)	Переключение телевизора в режим ожидания.

Подключение разъемов

Разъемы

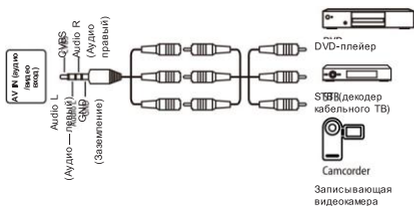
■ ANTENNA IN (АНТЕННЫЙ ВХОД)

Подключите коаксиальный кабель, чтобы принимать сигнал от антенны, оператора кабельного телевидения или приемника спутникового сигнала.



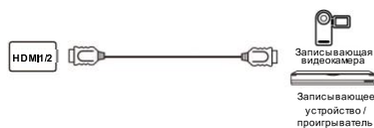
■ AV IN (аудио / видео вход)

Прием аудио и видеосигнала от источника сигнала, например от DVD.



■ HDMI IN (ВХОД HDMI)

Прием входного сигнала HDMI от источника сигнала, например от DVD.



Подключение разъемов

■ LAN IN (ВХОД ЛВС)

Сетевой порт.



■ DIGITAL AUDIO OUT (ЦИФРОВОЙ АУДИО ВЫХОД)

Подключите кабель SPDIF, чтобы подать выходной аудио сигнал от вашего телевизора к совместимому с ним приемнику аудио сигналов.



■ USB

USB-порт



■ CI

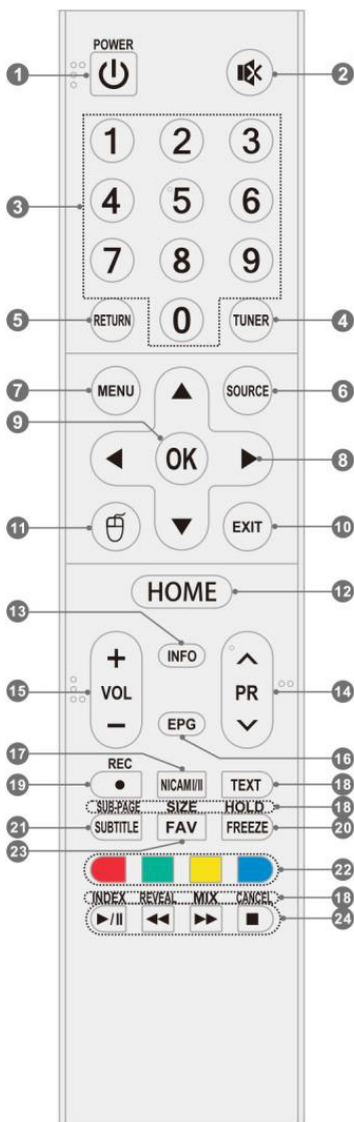
Слот для карты CI (общего интерфейса).



Примечание:

- 1) Рисунки приводятся только в ознакомительных целях.
- 2) Показанное здесь внешнее оборудование и кабели не поставляются в комплекте с телевизором.
- 3) Расположение и название некоторых разъемов может отличаться в зависимости от модели. Примите фактическое расположение разъемов на вашем телевизоре в качестве стандартного.

Работа дистанционного управления



1. **POWER (ПИТАНИЕ)** (🔌): Нажмите, чтобы включить телевизор или переключить его в режим ожидания.
2. **БЕЗЗВУЧНЫЙ** (🔇): Отключение звука или восстановление его на прежнем уровне громкости.
3. **Цифровые кнопки (0-9)**: Для выбора программы или ввода числового значения.
4. **TUNER (ТЮНЕР)**: Выбор типа антенны.
5. **RETURN (ВОЗВРАТ)**: Возвращает канал, который вы смотрели перед этим.
6. **SOURCE (ИСТОЧНИК)**: Выбор источника входного сигнала.
7. **MENU (МЕНЮ)**: Доступ к главному меню.
8. **Вверх / Вниз / Влево / Вправо (▲/▼/◀/▶)**: Перемещение по меню для выбора позиции, которая вам нужна.
9. **OK**: Подтверждение или ввод выбранной позиции или вывод на экран списка каналов из источника ТВ-сигнала.
10. **EXIT (ВЫХОД)**: Выход из текущей операции.
11. **МЫШЬ**: Включение или выключение функции мыши.
12. **НОМЕ (ДОМАШНЯЯ)**: Доступ к главной странице.
13. **INFO (ИНФОРМАЦИЯ)**: Отображение подробной информации о текущей программе.
14. **Программа выше / ниже (PR ▲/▼)**
Переход к следующей или предыдущей программе в списке.
15. **Громкость выше / ниже (VOL +/-)**
Увеличение или уменьшение громкости.
16. **EPG**: Доступ к интерфейсу EPG в режиме DTV.
17. **NICAM I/II**: Выбор звукового выхода в зависимости от канала вещания.
18. ***** Кнопки телетекста *****
 - **TEXT (ТЕКСТ)**: Вход в меню телетекста или выход из него.
 - **SUB-PAGE (ПОДСТРАНИЦА)**: Вход в режим подстраницы или выход из него (если подстраница имеется в наличии).
 - **SIZE (РАЗМЕР)**: Укрупнение изображения в режиме телетекста.
 - **HOLD (УДЕРЖАНИЕ)**: Нажмите, чтобы удерживать данную страницу телетекста на экране без обновлений и изменений.
 - **INDEX (ИНДЕКС)**: Отображение индексной страницы телетекста.
 - **REVEAL (ОТКРЫТЬ)**: Вывод на экран скрытой информации.
 - **MIX (СМЕСЬ)**: Наложение телетекста на телевизионную программу
 - **CANCEL (ОТМЕНА)**: Возврат к телевизионной программе на время поиска страницы в телетексте.
19. **REC (ЗАПИСЬ)**: Запись текущей программы цифрового телевидения.
20. **FREEZE (СТОП-КАДР)**: Включает или отключает режим стоп-кадра.
21. **SUBTITLE (СУБТИТРЫ)**: Включение или выключение работы с субтитрами.
22. **Цветные кнопки (красная / зеленая / желтая / синяя)**: Быстрое выполнение определенной функции в конкретном режиме.
23. **FAV**: Доступ к списку избранных программ.
24. ***** Кнопки управления воспроизведением в режиме USB *****
 - **ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА (▶/⏸)**: Пуск или пауза режима воспроизведения или активация функции TimeShift в режиме DTV.
 - **Кнопка перемотки назад (◀◀)**: Перемотка назад в режиме воспроизведения.
 - **Перемотка вперед (▶▶)**: Перемотка вперед в режиме воспроизведения.
 - **СТОП (■)**: Остановка воспроизведения.

Примечание:

- 1) Рисунок предоставлен только с ознакомительной целью.
- 2) Некоторые кнопки могут отсутствовать для некоторых регионов или в некоторых моделях.

Функции смарт-ТВ

ГЛАВНАЯ (ДОМАШНЯЯ) СТРАНИЦА



- 1. What's New (Новые возможности):** Список контента из сетевых приложений телевизора.
- 2. Featured APP (Предлагаемые приложения):** Онлайн магазин приложений и рекомендуемые им приложения, которые вы можете выбрать и скачать.
- 3. APPS (ПРИЛОЖЕНИЯ):** Список всех сетевых приложений, которые были изначально установлены в вашем телевизоре, или которые вы сами загрузили и установили.
- 4. Source (источник):** Выбор источника входного сигнала.
- 5. Settings (Настройки):** Доступ к следующему интерфейсу системных настроек.



Примечание:

- 1) Рисунки приводятся только в ознакомительных целях.
- 2) Некоторые приложения, представленные на главной странице, могут отсутствовать в некоторых моделях. Это руководство не содержит инструкций по работе со всеми функциями на главной странице.
- 3) Данный браузер может не поддерживать некоторые веб-страницы или видео из-за ошибки сети, различий в регионах или перерывов в обслуживании, что никак не связано с самим телевизором.
- 4) Если провайдеры сервиса обновляют или модифицируют свои серверы, некоторые приложения могут быть недоступными на этом телевизоре.

Функции смарт-ТВ

5). Ваше дистанционное управление может оказаться не вполне совместимым с некоторыми сетевыми приложениями или не срабатывать из-за перерывов в обслуживании, что никак не связано с самим телевизором.

6). В целях улучшения качества работы подключите и используйте внешнюю мышь или клавиатуру, когда работаете с веб-браузером или приложениями.

7). Некоторые модели поддерживают установки арк, выполненные пользователями. Используя эту возможность, пользователи должны обеспечить правильность, надежность, совместимость и легальность арк и принимают на себя всю ответственность, связанную с такими действиями.

8). Некоторые модели поддерживают установку и применение пользователями приложений по управлению файлами. Используя эту возможность, пользователи не должны изменять или удалять системные файлы, в противном случае это приведет к проблемам в работе телевизора, ответственность за которые несет потребитель.

9). Контент и сервисы сетевых приложений контролируются провайдерами сетевых приложений посредством сетей и средств передачи, в которых могут происходить изменения, приостановки, удаления, прекращения или прерывания работы или отказ в доступе в любое время без дополнительного уведомления. Изготовитель не имеет возможности контролировать или получать информацию об указанных изменениях. Кроме того, изготовитель заявляет о том, что он не несет никакой ответственности за отсутствие у потребителя

возможности использовать контент и сервисы сетевого приложения, вызванное, среди прочего, неисправностью сетевого соединения или линий связи, технологическими обновлениями, перестройкой, приостановкой, прерыванием, прекращением, отменой или удалением какого-либо контента или сервиса, выполняемыми провайдером данного сетевого приложения,

и т. п.

Основные характеристики

REC (ЗАПИСЬ)



*** Шаги для записи текущей программы в режиме DTV***

- 1) Подключите USB-устройство для записи программы.
- 2) Выберите и смотрите желаемую программу в режиме DTV, нажмите кнопку REC, чтобы начать запись этой программы и вывести на экран показанный выше интерфейс записи (REC).
- 3) Нажмите кнопку СТОП, если хотите остановить запись.

*** Как посмотреть записанную программу ***

Записанная программа автоматически сохраняется на подключенном USB-устройстве. Есть два способа как найти и посмотреть ее.

- 1) Войти в раздел «Record List» (Список записей) меню «Common» (Общее), чтобы выбрать и просматривать записанные программы.
- 2) Войти в пункт «Multimedia» (Мультимедиа) раздела «APPS» (ПРИЛОЖЕНИЯ) на главной странице, чтобы выбрать и просматривать записанные программы.

Примечание: В случае недостаточного свободного места для записи выход из режима записи будет происходить автоматически. А перед выходом на экране появится сообщение, напоминающее вам о том, что свободного места для записи недостаточно.

TIMESHIFT (СДВИГ ПО ВРЕМЕНИ)



Если во время просмотра программы в режиме DTV вам необходимо на время отлучиться, и вы не хотите ничего пропустить, нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА, чтобы поставить на паузу воспроизведение этой программы DTV и начать ее запись в кэш-память TimeShift. Когда вы вернетесь к телевизору, нажмите опять кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА, чтобы начать воспроизведение этой программы без перерывов. Нажмите кнопку СТОП, если хотите остановить запись в кэш-память TimeShift.

Примечание:

- 1) На подключенном USB-устройстве должно быть не менее 2 ГБ свободной памяти, иначе функция TimeShift будет недоступна.
- 2) Если объем записываемой в кэш-память TimeShift информации достигнет 2 ГБ, она автоматически будет накладываться на предыдущую программу, записанную в кэш-память.
- 3) Программа, записанная в кэш-память TimeShift, автоматически сотрется после ее воспроизведения или выхода из режима кэширования TimeShift.

Пользовательские параметры настройки

Начальная настройка

При первом включении телевизора появляется мастер начальной настройки, указывающий вам, как выполнять начальную настройку.

При первом включении телевизора появляется мастер начальной настройки, указывающий вам, как выполнять начальную настройку.

Следующие шаги выполняются только по вашему выбору.

Шаг 1. Выберите нужный вам язык сообщений на экране.

Шаг 2. Выберите свою страну.

Шаг 3. Выберите часовой пояс.

Шаг 4. Подключите информационную сеть.

Шаг 5. Выберите способ просмотра телевизионных программ или источник сигнала и начинайте работу.

Примечание: нажмите кнопку **ВЛЕВО** / **ВПРАВО**, если хотите пропустить текущий шаг и сразу перейти к следующему или предыдущему шагу.

Настройки в меню

Шаг 1. Нажмите кнопку SOURCE (ИСТОЧНИК), чтобы вывести на экран список источников входного сигнала и выбрать желаемый источник.

Шаг 2. Нажмите кнопку MENU (МЕНЮ), чтобы войти в главное меню.

Шаг 3. Нажмите кнопку ВЛЕВО / ВПРАВО, чтобы выбрать то или иное субменю: Picture (Изображение), Sound (Звук), Channel (Канал), System Lock (Блокировка системы), Time Setting (Установка времени) или Common (Общее). Шаг 4. Нажмите кнопку ОК, чтобы войти в выбранное субменю.

Шаг 5. Нажмите кнопку ВВЕРХ / ВНИЗ, чтобы выбрать тот или иной параметр.

Шаг 6. Нажмите кнопку ОК или ВЛЕВО / ВПРАВО, чтобы ввести выбранный параметр.

Шаг 7. Нажимайте кнопку ВВЕРХ / ВНИЗ или ВЛЕВО / ВПРАВО, чтобы задать нужное значение этого параметра.

Шаг 8. Нажмите кнопку MENU (МЕНЮ), чтобы вернуться в меню верхнего уровня.

Шаг 9. Нажмите кнопку EXIT (ВЫХОД), чтобы выйти из режима настроек главного меню.

Примечание:

1) Некоторые настройки могут отсутствовать для некоторых источников, некоторых регионов или в некоторых моделях.

2) В главном меню для вас также предусмотрена возможность входа на главную страницу и выбора источников входного сигнала.

Пользовательские параметры настройки

Изображение

Режим изображения: Выберите соответствующий режим изображения в зависимости от конкретной цели. Имеется четыре варианта выбора: Standard (Стандартный), Movie (Кино), Vivid (Яркий) и User (Пользователь). Только выбрав вариант «User» (Пользователь), вы можете отрегулировать четыре параметра, включая «Contrast» (Контрастность), «Brightness» (Яркость), «Color» (Цвет), «Hue» (Оттенок) и «Sharpness» (Резкость).

Контрастность: Отрегулируйте степень различия между светлыми и темными участками изображения.

Яркость: Отрегулируйте освещенность изображения.

Цвет: Отрегулируйте цветовую насыщенность изображения.

Оттенок: (Только для сигнала NTSC) Отрегулируйте градус цветности изображения.

Резкость: Отрегулируйте четкость контуров изображения.

Шумоподавление: Снижает уровень шума, создаваемого сигналом изображения. Предлагаются следующие варианты: Off (Откл.), Low (Низкий), Middle (Средний) High (Высокий) и Auto (Автоматический).

Формат экрана: Выберите размер изображения.

Color Temp (Цветовая температура): Выберите общий цветовой тон изображения. Предлагаются следующие варианты: Cool (Прохладный), Normal (Нормальный) и Warm (Теплый).

Дополнительные настройки: Настройка функции DLC (Динамическая регулировка яркости) для автоматической регулировки яркости в зависимости от входного сигнала.

Звук

Звуковой режим: Выберите желаемый звуковой режим. Предлагаются следующие варианты: Standard (Стандартный), Music (Музыка), Theater (Театр), News (Новости) и User (Пользователь). Только выбрав режим «User» (Пользователь), вы сможете отрегулировать следующие два параметра: «Treble» (Высокие частоты) и «Bass» (Низкие частоты).

Низкие частоты: Отрегулируйте низкую частоту звучания.

Высокие частоты: Отрегулируйте высокую частоту звучания.

Баланс: Отрегулируйте звуковой баланс между правым и левым динамиками.

Пользовательские параметры настройки

AVC (автоматическая регулировка громкости): Включите, если хотите, чтобы громкость звука регулировалась автоматически в соответствии с входным сигналом.

Голосовое описание: (Только для режима цифрового телевидения) Включите, если хотите помочь незрячим или слабовидящим людям получить удовольствие от программ.

Hearing Impaired (Для людей со слабым слухом): (Только для режима цифрового телевидения) Включите, если хотите помочь людям с отсутствующим или слабым слухом получить удовольствие от программ.

Дополнительные настройки: Отрегулируйте другие параметры настройки звука, такие как SPDIF и Surround (Окружение). Параметр «Surround» (Окружение) доступен только в том случае, если выбран вариант звукового режима «Standard» (Стандартный).

Канал

Country (Страна): Выберите свою страну.

Antenna Type (Тип антенны): Выберите тип антенны: Air (Эфирное ТВ), Cable (Кабельное) или Satellite (Спутниковое).

EPG: Дает возможность доступа к интерфейсу EPG (телегид), чтобы посмотреть информацию о телевизионных программах на 8 дней (включая сегодняшний и 7 последующих дней).

DVB5V: Подача питания для антенны эфирного (кабельного) ТВ.

Channel List (Список каналов): Войдите в список каналов и нажмите кнопку MENU (МЕНЮ), чтобы войти в интерфейс редактирования выбранного канала.

Channel Scan (Сканирование каналов): Способы сканирования для поиска каналов отличаются в зависимости от типа антенны.

1) Antenna Type (Тип антенны): Эфирное или кабельное ТВ

• **<Auto Scan>**

Автоматический поиск каналов. Перед началом поиска вам необходимо отрегулировать соответствующие настройки, например «LCN» и т. п., которые могут быть разными для разных типов антенн или стран. Затем выберите «Start Scan» (Начать сканирование) и нажмите кнопку OK, чтобы начать автоматическое сканирование. Нажмите кнопку **MENU**, если хотите принять решение о том, останавливать автоматическое сканирование или нет.

• **<Analog Manual Scan>**

Ручной поиск аналоговых каналов. Перед началом поиска вам необходимо отрегулировать параметры «Color System» (Система цветного ТВ), «Sound System» (Звуковая система) и «Frequency» (Частота) согласно своим предпочтениям.

Пользовательские параметры настройки

Затем выберите «Start Scan» (Начать сканирование), нажмите кнопку ВЛЕВО / ВПРАВО, чтобы выбрать направление сканирования — «Up» (Вверх) или «Down» (Вниз), и нажмите кнопку ОК, чтобы начать поиск.

Если вы хотите вести поиск в сторону более высоких частот, выберите «Up» (Вверх). Если вы хотите вести поиск в сторону более низких частот, выберите «Down» (Вниз).

Для выхода из режима ручного поиска аналоговых каналов вновь нажмите кнопку ОК, а затем нажмите кнопку MENU.

- **<Digital Manual Scan>**

Ручной поиск цифровых каналов. Перед началом поиска вам необходимо отрегулировать соответствующие настройки, например «Frequency» (Частота) и т. п., которые могут быть разными для разных типов антенн или стран. Затем выберите

«Start Scan» (Начать сканирование) и нажмите кнопку ОК, чтобы начать поиск. Для выхода из режима ручного сканирования цифровых каналов нажмите кнопку MENU.

2) Antenna Type (Тип антенны): Satellite (Спутниковая)

- **<Search for Scramble Channel>**

Поиск кодированных каналов.

- **<Scan Mode>**

Выберите желаемый режим сканирования из вариантов Blind (Слепой) и Network (Сеть).

- **<Switch Type>**

Выберите желаемый тип коммутатора и задайте соответствующие параметры настройки для него.

- **<Auto Scan>**

Автоматический поиск каналов. Нажмите кнопку MENU, если хотите принять решение о том, останавливать автоматическое сканирование или нет.

- **<Digital Manual Scan>**

Ручной поиск цифровых каналов. Перед началом поиска вам необходимо задать соответствующие параметры, такие как «Transponder» (Транспондер) и т. п. Затем выберите «Start Scan» (Начать сканирование) и нажмите кнопку ОК, чтобы начать поиск. Для выхода из режима ручного сканирования цифровых каналов нажмите кнопку MENU.

- **<Restore to Default (Восстановление исходных значений)>**

Восстановление исходных (заводских) значений спутниковых параметров, в результате чего все спутниковые каналы удаляются из памяти.

System Lock (Блокировка системы):

Для входа в заблокированную систему вам нужен пароль. Первоначальный пароль «1234».

Изменение пароля: Измените свой пароль для заблокированной системы.

System Lock (Блокировка системы): Включение или выключение блокировки системы.

Родительский контроль: Пользуйтесь этой настройкой для ограничения доступа к некоторым программам согласно их классификации по возрасту. Вы сможете это сделать, только если включите функцию «System Lock» (Блокировка системы) в режиме DTV.

Примечание: Если вы забыли пароль, вы можете воспользоваться паролем «4711» для входа в заблокированную систему.

Пользовательские параметры настройки

Установка времени

OSD Timer (Таймер меню на экране): Задайте время в секундах, в течение которого меню будет сохраняться на экране даже при отсутствии операций с меню. Имеются следующие варианты выбора: Off (Откл.), 5 с, 15 с и 30 с.

Sleep Timer (Таймер сна): Задайте на таймере время в минутах, по истечении которого телевизор выключится автоматически. Предлагаются следующие варианты выбора: Off (Откл.), 15 мин, 30 мин, 45 мин, 60 мин, 90 мин, 120 мин и 240 мин.

AutoStandby Timer (Таймер перехода в режим ожидания): Задайте на таймере значение в часах, по истечении которого телевизор выключится автоматически, если в течение заданного периода не будет никаких операций. Предлагаются следующие варианты выбора: Off (Откл.), 3 часа, 4 часа и 5 часов.

Общее

REC Setting (Параметры записи): (Только для режима DTV) Настройки для функции записи. Вы можете выбрать желаемое USB-устройство для функции записи, форматировать свое USB-устройство или войти в список записанных программ.

Blue Screen (Голубой фон): Включите эту функцию, если хотите, чтобы при отсутствии сигнала экран светился голубым цветом.

Sticker Demo (Демонстрация этикетки): Включите эту функцию, чтобы на экране телевизора демонстрировались его основные характеристики.

ECO Mode (Режим ECO): Выберите режим ECO (экология, сохранение и оптимизация). По умолчанию этот режим уже включен, и если вы его отключите, потребление энергии увеличится.

Teletext (Телетекст): (Только для режима ТВ) Выберите нужный вам язык телетекста.

Audio Language 1st/2nd (Язык звукового сопровождение 1-й / 2-й): (Только для режима DTV) Выберите основной / вспомогательный язык звукового сопровождения.

Subtitle Language 1st/2nd (Язык субтитров 1-й / 2-й): (Только для режима DTV) Выберите основной / вспомогательный язык субтитров.

HDMI Link (Соединение HDMI): Настройка для управления подключенными устройствами HDMI. Она может быть несовместимой с некоторыми устройствами HDMI.

1) HDMI Link Switch (Коммутатор соединения HDMI): Включение или выключение функции подключения HDMI.

2) TV Auto Power On (Автоматическое включение телевизора): Откройте, если хотите, чтобы телевизор переходил из режима ожидания во включенное состояние, когда вы включите подключенное устройство HDMI.

3) Device Auto Power Off (Автоматическое отключение питания устройства): Откройте, если хотите, чтобы подключенное устройство HDMI выключалось, когда вы выключаете телевизор.

4) Device List (Список устройств): Демонстрирует список подключенных устройств HDMI.

Menu Reset (Установка исходных значений меню): Устанавливает значения всех параметров меню в исходное положение, установленное на заводе.

Управление работой USB

Функционирование USB

Вы можете просматривать файлы с фильмами, музыкой и фотографиями с ваших запоминающих USB-устройств.

Шаг 1. Подключите запоминающее USB-устройство к входному разъему USB.

Шаг 2. Нажмите кнопку HOME, чтобы зайти на главную страницу.

Шаг 3. Выберите пункт «Multimedia» (Мультимедиа) в списке из раздела «APPS» (ПРИЛОЖЕНИЯ) и нажмите кнопку

OK, чтобы получить доступ к следующему интерфейсу USB.



Шаг 4. Нажимайте кнопки **ВЛЕВО / ВПРАВО** и **OK**, чтобы выбрать и ввести тип файла USB: Video (Видео), Music (Музыка), Photo (Фото) или Folder (Папка).

Шаг 5. Нажимайте кнопки **ВВЕРХ / ВНИЗ / ВЛЕВО / ВПРАВО** или **OK**, чтобы выбрать нужный вам файл USB.

Шаг 6. Нажмите кнопку, **ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПАУЗА**, чтобы включить воспроизведение или поставить его на паузу.

Шаг 7. Нажмите кнопку **СТОП**, чтобы остановить воспроизведение.

Примечание: В интерфейсе USB нажмите кнопку **ВВЕРХ / ВНИЗ**, чтобы выбрать желаемое устройство USB или управлять функцией хранения.

***Примечание:** В интерфейсе USB нажмите кнопку ВВЕРХ / ВНИЗ, чтобы выбрать желаемое устройство USB или управлять функцией хранения.*

Памятка по использованию проигрывателя USB

1. Некоторые запоминающие USB-устройства могут быть несовместимы с этим телевизором, что не позволит осуществить их надлежащую работу с этим телевизором.
2. Скопируйте все записанные данные на запоминающее устройство USB на тот случай, если они пропадут вследствие непредвиденного происшествия. Мы не несем никакой ответственности за потери в результате неправильного использования или неисправности. За резервирование данных отвечает потребитель.
3. Файлы большого размера могут загружаться немного дольше.
4. Скорость распознавания запоминающего USB-устройства может зависеть от каждого устройства.
5. Выполняя подключение или отключение запоминающего USB-устройства, следите за тем, чтобы телевизор не был в режиме USB. В противном случае вы можете повредить это запоминающее USB-устройство или файлы, которые на нем хранятся.
6. Используйте только такое запоминающее USB-устройство, которое форматировано в файловую систему FAT16, FAT32 или NTFS, предоставляемую операционной системой Windows. Если запоминающее устройство отформатировано как другая

Управление работой USB

сервисная программа, не поддерживаемая ОС Windows, оно может не быть распознано.

7. В случае использования жесткого диска USB, которому требуется источник электрического питания, убедитесь, что значение его номинального тока не превышает значение тока, указанное на разъеме USB. Если значение номинального тока жесткого диска USB превышает указанное на разъеме, то телевизор может переключиться в режим ожидания или могут возникнуть некоторые другие проблемы; в таком случае вам следует извлечь жесткий диск USB и заново включить телевизор.

8. Если формат файла не поддерживается или файл поврежден, на экране появится сообщение «Not support» (Не поддерживается).

9. Для обработки записей на дисках FHD требуется больше времени, и это не зависит от телевизора. Наберитесь терпения, чтобы дождаться.

10. Этот телевизор может не поддерживать некоторые мультимедийные файлы, измененные и обновленные в части, касающейся формата кодирования или других технических усовершенствований.

Меню USB

Во время воспроизведения файла USB нажмите кнопку MENU (МЕНЮ), чтобы вывести на экран (или убрать с экрана) показанные ниже полосы управления следующим образом. Нажимайте кнопку ВЛЕВО / ВПРАВО, чтобы выбрать нужную функцию, и нажмите кнопку ОК, чтобы выполнить или настроить ее.

Полоса управления видеофайлом



Полоса управления музыкальным файлом



Полоса управления файлом фотографий



Решение возможных проблем

Прежде, чем вызывать специалиста по техническому обслуживанию, попытайтесь определить возможную причину возникновения проблемы и некоторые ее решения, обратившись к следующей таблице.

Проблема в целом / Решение

Дистанционное управление не работает

- Проверьте приемный датчик дистанционного управления.
- Замените батареи питания.
- Батареи установлены неправильно.
- Сетевое питание не подключено.

Слабый сигнал

Обычно это бывает вызвано помехами, создаваемыми работой сотовых телефонов, переносных раций, автомобильных систем зажигания, неоновых осветительных устройств, электрических дрелей или другого электронного оборудования или источников радиопомех.

Изображение и звук — проблема / решение

Отсутствует изображение, отсутствует звук

- Проверьте источник сигнала.
- Включите другой электрический прибор в эту же розетку, чтобы убедиться, что она работает или включена.
- Плохой контакт вилки питания с сетевой розеткой.
- Проверьте сигнал.

Отсутствует звук, изображение нормальное

- Если звук отсутствует, отключите функцию выключения звука или попытайтесь увеличить громкость.
- Откройте звуковое меню и выполните настройку «Balance (Баланс)»

Ненормальное изображение

- В случае отсутствия цвета или плохого качества изображения вы можете:
 1. Отрегулировать параметры цвета в настройках меню.
 2. Установить телевизор на достаточном расстоянии от других электронных устройств.
 3. Попробовать переключиться на другой канал — возможно, проблема в выходном сигнале вещания.
- Плохой телевизионный сигнал (на экране мозаика или хлопья)
 1. Проверьте сигнальный кабель и настройте антенну.
 2. Выполните точную настройку данного канала.
 3. Попробуйте переключиться на другой канал.

Решение возможных проблем

Мультимедийный проигрыватель / Решение

Появляется сообщение «This file is invalid» (Этот файл проблемный) или звук нормальный, но изображение ненормальное

- Возможно, файл мультимедиа поврежден; проверьте, воспроизводится ли этот файл на ПК.
- Проверьте, поддерживается ли видео и аудиокодек.

Появляется сообщение «Unsupported File» (Файл не поддерживается), или изображение нормальное, но звук ненормальный

- Возможно, файл мультимедиа поврежден; проверьте, воспроизводится ли этот файл на ПК.
- Проверьте, поддерживается ли видео и аудиокодек.

Сеть / Решение (Может не быть в наличии)

Сетевая ошибка

- Убедиться, что маршрутизатор работает нормально.
- В отношении моделей, которым для подключения к Интернету требуется электронный ключ USB, проверьте, вставлен ли электронный ключ USB надлежащим образом.
- Убедитесь в том, что телевизор успешно подключен к маршрутизатору.

Браузер / Решение (Может не быть в наличии)

Веб-страница может не отображаться в полном объеме

- Флэш-память не поддерживается.

Браузер вынужден был закрыться

- Веб-страница содержит слишком много крупных изображений, в результате чего свободной памяти становится недостаточно, что приводит к закрытию браузера.

Технические характеристики

Рабочее напряжение	100–240 В ~ 50 Гц
Размер экрана по диагонали	32" (81см)
Соотношение сторон	16:9
Разрешение экрана	1366 x 768
Яркость	230 кд/м ²
Контраст	1200:1
Угол обзора (горизонтальный / вертикальный), град.	178/178
Выходная мощность звука (L+R) (левый и правый динамики)	2*8 Вт
Размеры (Ш x В x Г) со стойкой	718 X 460,3 X 213,8 мм
Размеры (Ш x В x Г) без стойки	718 X 421,7 X 77,4 мм
Масса нетто вместе со стойкой	3,8 кг
Масса нетто без подставки	3,3 кг
Вход РЧ антенны	75 Ом, несимметричный
Язык экранного меню (OSD)	Множество вариантов
Система	DTV (цифровое телевидение): DVB -T/T2/C/S/ S2 ATV (аналоговое телевидение): PAL-BG/DK/I, SECAM — BG/DK, NTSC—M
Диапазон, охватываемый каналами	Эфирное / кабельное ТВ: 44 ~ 870 МГц Спутниковое ТВ: 3000 ~ 4800 МГц, 10700~12750 МГц
Условия эксплуатации	– температура воздуха от 15 до 35 ° С – относительная влажность воздуха от 45 до 75 % – атмосферное давление от 86 до 106 к Па (от 650 до 800 мм рт. ст.)

Примечание: Некоторые технические характеристики могут быть разными у разных моделей или в разных регионах. Примите технические характеристики вашего конкретного телевизора в качестве стандартных.

Примечание: Технические характеристики, а также дизайн корпуса (внешний вид) телевизора могут быть изменены предприятием-изготовителем без предварительного уведомления.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Телевизор, шт. 1
- Стойка, комплект 1
- Пульт дистанционного управления (ПДУ), шт. 1
- Элемент питания ПДУ, шт. 2
- Эксплуатационная документация, комплект 1
- Индивидуальная упаковочная тара, комплект 1

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные телевизоры допускается транспортировать всеми видами транспорта в условиях, соответствующих группе 5 ГОСТ 15150 – 69 при температуре окружающего воздуха от + 50 до – 40° С и относительной влажности воздуха от 75 до 100 %.

Хранение телевизоров должно осуществляться в условиях группы 1 по ГОСТ 15150 – 69 при температуре окружающего воздуха от + 5 до + 40° С и отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Время выдержки телевизора при комнатной температуре до включения питания после транспортирования или хранения при пониженной температуре окружающей среды должно быть **не менее 5 часов**.

УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ



После окончания срока службы данное изделие подлежит сдаче в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации.

Обеспечивая правильную утилизацию, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения.

Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного вида аппаратуры можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дисплеи телевизоров Hyundai со светодиодной подсветкой состоят из множества субпикселей, и его изготовление требует применения наиболее совершенных технологий. Однако на экране может быть несколько светлых или темных пикселей. Они не влияют на качество работы изделия. Для получения конкретной информации о допустимых значениях битых пикселей для вашей модели телевизора просим обращаться в техническую поддержку через форму обратной связи на сайте <http://av-hyundai.ru>, указав в сообщении модель телевизора и серийный номер своего устройства.

Правила перевозки отражены на упаковке товара

Перемещение

- Перед перемещением телевизора отсоедините от него все кабели.
- Для переноски телевизора больших размеров требуются два или три человека.
- При переноске телевизора вручную не прикладывайте усилия к ЖК-панели и рамке экрана.
- При перевозке берегите телевизор от ударов и сильной вибрации.
- Если необходимо доставить телевизор в ремонтную мастерскую или перевезти в другое место, упакуйте его в картонную коробку и упаковочный материал, в которых он поставлялся изначально.

Срок службы изделия 5 лет.

«Изготовитель: ООО «Телебалт Т»»
236005, Россия, г. Калининград ул. Камская 62»
КБТД.463259.006 ТУ

