

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

LED ТЕЛЕВИЗОР

H19D7100E

H19D7100E/W

H24D7100E

F22D7100E

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	3
Функциональные особенности	6
Технические характеристики.....	6
Внешние подключения	11
Базовые операции	14
Возможные проблемы и их решение.....	28
Дополнительная информация	31

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Меры предосторожности

Внимание

Не открывайте крышку телевизора, существует риск поражения электрическим током. Не пытайтесь произвести обслуживание телевизора самостоятельно, если крышка телевизора снята, вы можете подвергнуться воздействию опасного напряжения или другим опасностям. Обслуживание телевизора должно производиться квалифицированным персоналом.

Не подвергайте телевизор воздействию влаги или дождя во избежание риска возгорания или поражения электрическим током. Избегайте попадания брызг и капель воды на устройство. На телевизор запрещено помещать любые ёмкости с водой (вазы, бутылки, стаканы и т.д.).

Во время работы экран и корпус телевизора могут нагреваться. Это не является неисправностью. В случае появления дыма, странного шума или запаха от устройства необходимо:

- немедленно выключить телевизор;
- вытащить вилку из розетки;
- связаться с авторизированным сервисным центром. Не пытайтесь починить телевизор самостоятельно, это может быть опасно.

В случае возникновения следующих проблем незамедлительно отключите телевизор от сети питания и обратитесь к квалифицированному специалисту:

- вилка или шнур питания повреждены;
- несоответствие сетевой розетке;
- телевизор поврежден в результате падения или удара;
- телевизор подвергся воздействию воды или влаги, или посторонние предметы попали в телевизор.

Никогда не вставляйте посторонние предметы в отверстия телевизора, так как они могут соприкоснуться с опасным напряжением или вызвать короткое замыкание, что может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Телевизор не должен использоваться детьми младше 3-х лет.

Не перегружайте сетевые розетки, удлинители или адаптеры, это может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Шнур питания должен быть проложен таким образом, чтобы на него нельзя было наступить или придавить предметами, помещенными сверху или рядом. Особое внимание обращайте на шнур питания возле вилки, розетки и на выходе из телевизора. К вилке телевизора всегда должен быть доступ для его отключения. При выключении

вилки из розетки держитесь руками за вилку, а не за шнур. Никогда не отключайте вилку из розетки мокрыми руками.

Не давите и не царапайте экран, не помещайте какие-либо предметы на телевизор. Это может привести к ухудшению изображения или повреждению экрана.

Во избежание возгорания не помещайте рядом с телевизором открытые источники огня, например, свечи и др.

Внешняя антenna не должна располагаться в непосредственной близости от воздушных линий электропередачи или других электрических или силовых цепей, или там, где она может упасть на такие линии или сети. При установке внешней антенны, следует быть предельно осторожным и избегать контакта с силовыми линиями, так как это может быть смертельно опасным.

Если телевизор не используется в течение нескольких дней, следует отключить телевизора от электрической сети в целях безопасности и энергосбережения. Если телевизор выключен, но не отсоединен от электрической сети, он находится в режиме ожидания. Для корректной работы некоторых опций телевизора может потребоваться, чтобы телевизор оставался в режиме ожидания. Во время грозы немедленно вытащите вилку телевизора из розетки. Не трогайте антенну руками во время грозы.

Чрезмерно громкий звук в наушниках может привести к поражению слуха.

Установка телевизора

Необходимо обеспечить соответствующую вентиляцию телевизора. Не закрывайте вентиляционные отверстия в корпусе газетами, шторами, салфетками и другими предметами. Оставляйте вокруг телевизора свободное пространство минимум 10 см.

Телевизор не должен располагаться вблизи от источников тепла таких, как радиаторы отопления, обогреватели, печи, и других устройств (включая усилители), производящих тепло. Установите телевизор таким образом, чтобы избежать попадания прямых солнечных лучей. Во время просмотра рекомендуется использовать мягкую подсветку, избегайте просмотра телевизора в темноте во избежание повреждения зрения. Не размещайте телевизор вблизи устройств с электромагнитным излучением.

Не размещайте телевизор на неустойчивых тележках, подставках, столах и полках. Это может привести к падению телевизора, его повреждению и серьезным травмам у пользователя.

Используйте тележки, подставки, треноги, кронштейны и столы, рекомендованные производителем или идущие в комплекте с телевизором. При перемещении телевизора на тележке, будьте осторожны и следите за тем, чтобы телевизор не упал.

Телевизор не должен использоваться возле воды или во влажных условиях, например, рядом с ванной, умывальником, кухонной раковиной, бассейном и др.

LED экран

LED экран выполнен с использованием высокоточной технологии, при которой 99,99% и более пикселей являются эффективными. Однако на экране могут постоянно появляться черные или яркие точки (красный, синий или зеленый). Это структурное свойство LED экрана не является неисправностью.

Если на поверхности LED экрана появилась трещина, не трогайте экран, пока не отсоедините шнур питания. В противном случае этот может привести к поражению электрическим током. Не бросайте предметы в экран телевизора, так как он может сломаться от удара и стать причиной серьёзных травм.

Неподвижные изображения

Неподвижное изображение на экране может привести к его повреждению. Не воспроизведите неподвижное или частично неподвижное изображение на экране более 2-х часов, так как это может привести к сохранению изображения на экране. Это явление также называется «выгорание экрана». Во избежание подобной проблемы уменьшите яркость и контраст при продолжительном отображении неподвижного изображения.

Просмотр телевизора в формате 4:3 в течение длительного времени может оставить следы границ экрана слева, справа и по центру, возникающих из-за разницы излучения света на экране. Воспроизведение DVD и использование игровых приставок могут вызывать похожие проблемы с экраном. Данные повреждения не являются гарантийным случаем.

Длительное отображение неподвижных изображений из видеоигр и ПК может вызвать эффект остаточного изображения. Во избежание подобной проблемы уменьшите яркость и контраст изображения.

Уход

Перед очисткой экрана и корпуса телевизора отключите его от сети питания. Используйте мягкую ткань без ворса, чтобы вытереть пыль. При необходимости ее можно слегка смочить водой. Не используйте моющие средства, попадание жидкости вовнутрь телевизора может привести к его повреждению. Не используйте растворители, репелленты и другие вещества во избежание повреждения корпуса и экрана. Протирайте вилку от пыли регулярно сухой тканью, влага и пыль могут вызвать возгорание или поражение электрическим током.

Если телевизор расположен на нестабильной поверхности, он может быть потенциально опасен из-за возможности падения. Многих травм можно избежать путем принятия простых мер предосторожности:

- используйте только ту мебель, которая может безопасно удерживать телевизор;
- убедитесь, что телевизор не свисает с края мебели;
- не устанавливайте телевизор на высокие предметы мебели (например, комоды, книжные шкафы) без дополнительного закрепления телевизора и мебели к соответствующей опоре;
- не устанавливайте телевизор на ткань или другие материалы, помещенные между телевизором и мебелью;
- объясните детям, что опасно взбираться на мебель для того, чтобы добраться до телевизора или элементов управления.

Комплектация

Убедитесь, что следующие аксессуары входят в комплект с LED телевизором. В случае их отсутствия обратитесь к продавцу:

1. Пульт дистанционного управления.
2. Инструкция по эксплуатации.
3. Кабель питания.
4. Батарейки AAA (2 шт.).

Функциональные особенности

- 19, 24" TFT LED экран.
- Излучение Zero X соответствует требованиям экологической безопасности.
- Возможность прямого подключения к ПК.
- USB 2.0.
- Широкий экран 16:9.
- HDMI вход
- Поддерживаемые разрешения: 480i; 480P; 576i; 576P; 720P; 1080i; 1080P.
- ПК VGA.
- Программируемый таймер отключения.
- Широкий диапазон входного напряжения.
- Автоматическое отключение при отсутствии сигнала.

Разъемы для подключения внешних устройств

- 1 x Y Pb Pr вход.
- 1 x ANT 75 вход.
- 1 x AV вход.
- 1 x VGA вход.
- 1 x PC AUDIO INPUT вход.
- 1 x коаксиальный аудиовыход.
- 1 x выход для наушников.
- 1 x USB порт.
- 1 x HDMI порт.
- 1 x вход для CI модуля.

Технические характеристики

Модель	H19D7100E, H19D7100E/W, F24D7100E, H22D7100E
Размер экрана	19", 24", 22"
Разрешение LED экрана	1366 x 766, 1920 x 1080, 1920 x 1080
Выходная мощность динамика	≥5 Вт x 2
Электропитание	100-240 В~, 50/60 Гц
Поддерживаемые ТВ системы	Цифровая: DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2 Аналоговая: PAL: BG, I, DK, SECAM: BG, D/K
Диапазон частот	Аналоговый: Антенна: 46.25 МГц – 855.25 МГц Цифровой: DVB-T/T2: 5-12, 21-69 DVB-C: 113 МГц ~898 МГц DVB-S/S2: 950 МГц – 2150 МГц

Сборка подставки и настенная установка (опционально)

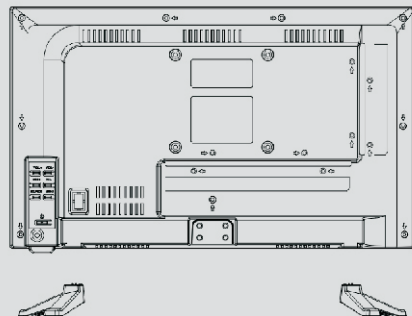
Сборка подставки

Прежде чем прикрепить/снять подставку, убедитесь, что телевизор выключен.

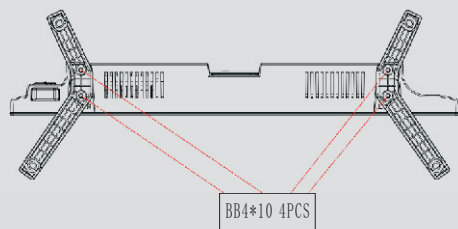
Прежде чем начать установку подставки, положите телевизор экраном вниз на мягкую поверхность (подушку), чтобы предотвратить его повреждение.

Установка подставок для моделей H19D7100E и H19D7100E/W:

Шаг 1: Извлеките из упаковки две подставки и вставьте их в разъемы снизу телевизора.



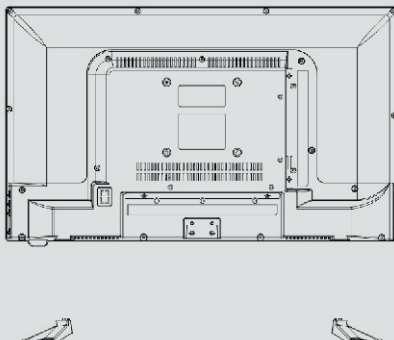
Шаг 2: Возьмите 4 винта, идущих в комплекте с телевизором и закрутите их в отверстие для винтов.



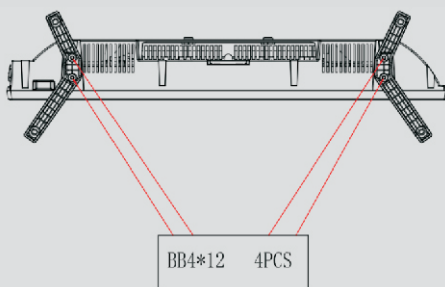
- Чтобы отсоединить подставку от телевизора, выполните указанные действия в обратном порядке.

Установка подставок для модели F24D7100E:

Шаг 1: Извлеките из упаковки две подставки и вставьте их в разъемы снизу телевизора.



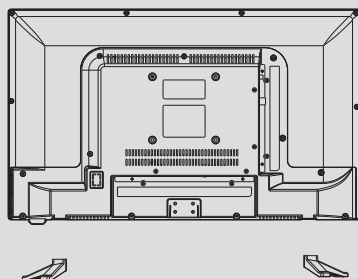
Шаг 2: Возьмите 4 винта, идущих в комплекте с телевизором и закрутите их в отверстие для винтов.



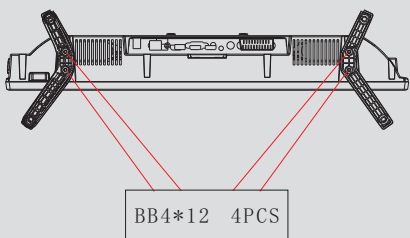
- Чтобы отсоединить подставку от телевизора, выполните указанные действия в обратном порядке.

Установка подставок для модели F22D7100E:

Шаг 1: Извлеките из упаковки две подставки и вставьте их в разъемы снизу телевизора.



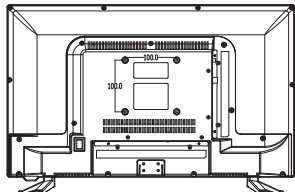
Шаг 2: Возьмите 4 винта, идущих в комплекте с телевизором и закрутите их в отверстие для винтов.



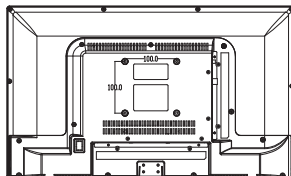
- Чтобы отсоединить подставку от телевизора, выполните указанные действия в обратном порядке.

Настенная установка (оpционально)

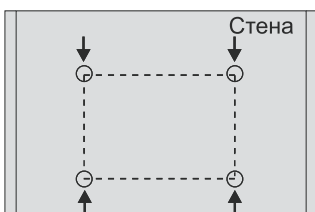
LED телевизор может быть установлен на стену с помощью специального настенного кронштейна (кронштейн не входит в комплект). Перед тем как установить телевизор на стену необходимо снять стандартную подставку.



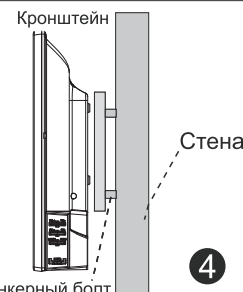
1



2



3



4

Инструкция по настенной установке

1. Прежде чем начать установку подставки, положите телевизор экраном вниз на мягкую поверхность (подушку), чтобы предотвратить его повреждение.
2. Используйте отвертку, чтобы открутить винты и аккуратно снять стандартную подставку в нижней части телевизора (см. разметку на схеме 1).
3. Разметьте карандашом на стене расстояние между отверстиями для винтов в соответствии с размерами кронштейна (см. схему 2 и 3) .
4. Просверлите в стене 4 отверстия и вставьте 4 анкерных болта для настенного крепления.
5. С помощью отвертки закрутите винты на задней поверхности телевизора для фиксации кронштейна и повесьте всю конструкцию на стену.

Примечание:

1. Устанавливайте телевизор на стены, способные выдержать вес телевизора.
2. Во время сборки телевизора следите за тем, чтобы вокруг отсутствовали посторонние предметы. Если избежать этого невозможно, обеспечьте между ними и местом сборки надлежащую дистанцию.
3. Схема крепления дана только для справки.
4. Проводя настенную установку телевизора, пользуйтесь инструкцией.
5. Для крепления используйте кронштейны, отвечающие стандарту VESA.

Назначение кнопок и разъёмов телевизора

Примечание: Ниже приведено только базовое описание назначения кнопок. Фактическая последовательность и расположение кнопок могут отличаться в зависимости от модели.



: Включение/выключение.

SOURCE: Выбор внешнего источника сигнала.

MENU: Выход в главное меню и подтверждение выбора отпределенного раздела меню.

CH+/-: Выбор канала.

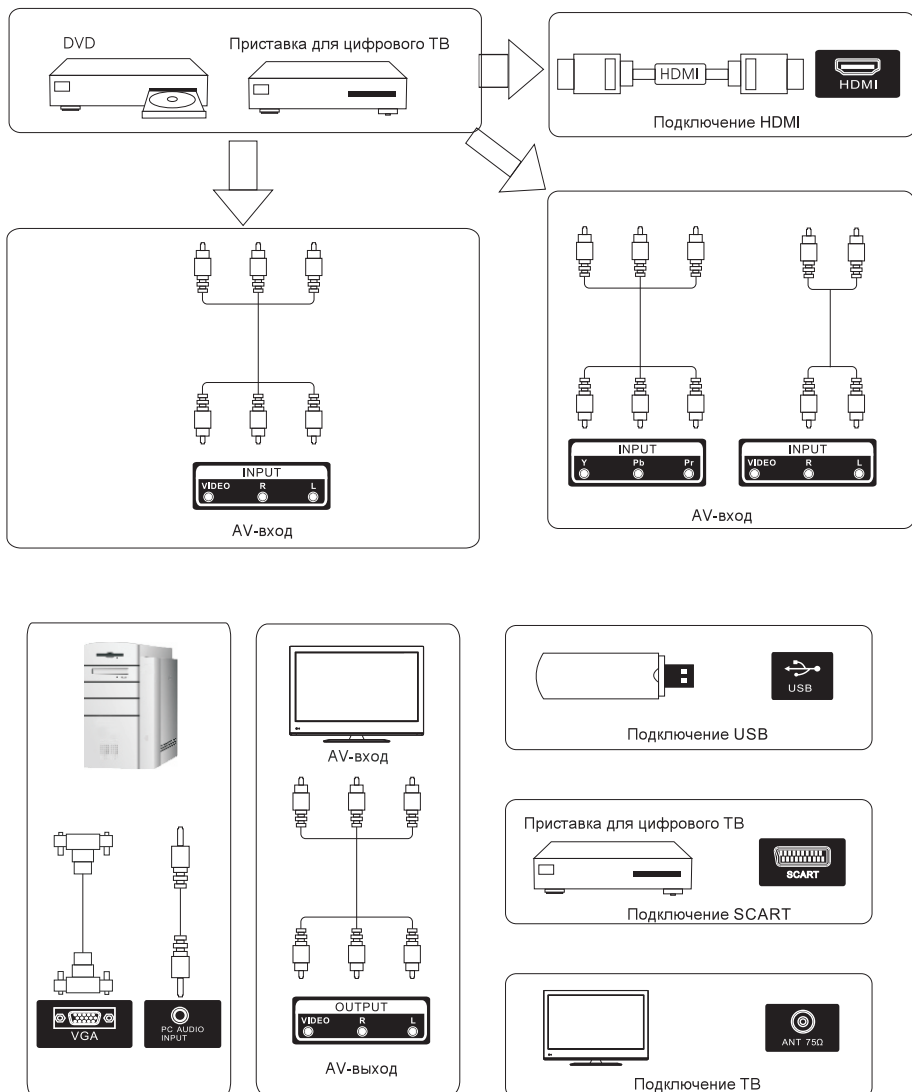
VOL+/-: Настройка громкости звука.

Внешние подключения

Примечание: Ниже перечислены разъемы различного назначения. Фактическое расположение разъемов может отличаться в зависимости от модели.

	AV-вход Вход для внешнего AV-сигнала и соответствующего канала звука (левого/правого).		Разъем EARPHONE Выход для наушников. При их подключении динамики ТВ не работают.
	CI-слот Вход для считывания карт доступа через CAM-модуль для просмотра платных телепрограмм.		USB-вход Вход для подключения USB-устройств с целью воспроизведения медиа-файлов или записи телепрограмм с использованием PVR.
	Вход Y Pb Pr Вход для подключения к компонентному разъему DVD/VCR (в некоторых моделях данный интерфейс отсутствует).		Вход SCART Вход для поддержки композитного и RGB-сигналов. Разъем соотносится с европейским стандартом и может отсутствовать в некоторых моделях.
	Вход HDMI Вход для получения цифрового видеосигнала HDMI.		COAXIAL Разъем для подключения SPDIF-ресивера.
	Вход ANT 75 Вход для подключения антенны/кабельного ТВ (в диапазоне 75/VHF/UHF).		
	Вход VGA Вход для получения аналогового сигнала ПК.		
	PC AUDIO INPUT Вход для получения аудиосигнала ПК.		

Схемы подключения внешних устройств



Установка и подключение телевизора

Установка телевизора

Установите телевизор на твердую поверхность, которая сможет выдержать его вес. Во избежание неблагоприятных последствий, не размещайте телевизор вблизи источников воды или тепла (ламп, свечей, обогревателей). Не блокируйте вентиляционные отверстия на задней панели телевизора.

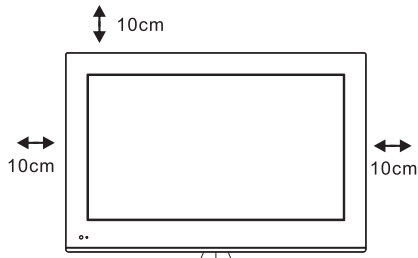
Подключение антенны и кабеля питания

1. Вставьте кабель антенны в гнездо на задней панели телевизора.
2. Вставьте вилку ТВ-проводка в розетку (параметры электросети: AC 100- 240 В ~ 50/60 Гц).

Включение телевизора

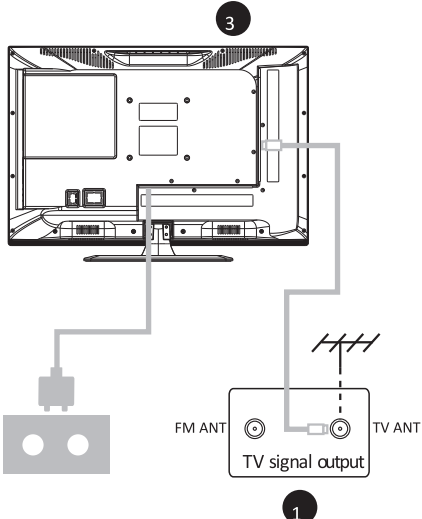
Нажмите кнопку включения телевизора, индикатор загорится зеленым светом.

Если телевизор находится в режиме ожидания (индикатор горит красным светом), нажмите кнопку включения на телевизионном пульте.



Примечание:

Схемы подключения даны только для справки.



Базовые операции

Включение и выключение телевизора

1. Вставьте шнур питания в поляризованную розетку переменного тока.
2. Нажмите кнопку POWER на пульте ДУ или кнопку включения на боковой панели телевизора, если телевизор находится в режиме ожидания.
3. Изображение появится на экране через 15 секунд. Если сигнал отсутствует, на экране появится надпись: «Нет сигнала».
4. Если требуется отключить телевизор временно, нажмите кнопку POWER на пульте ДУ или кнопку включения на боковой панели телевизора.
5. Для полного отключения телевизора от питания вытащите вилку из розетки.
6. Подождите 5 секунд прежде, чем включить телевизор повторно после его выключения.

Статус индикатора:

Индикатор горит: телевизор в режиме ожидания.

Индикатор погас: телевизор включен.

Автоматическое отключение

1. Если сигнал отсутствует, телевизор автоматически перейдет в режим ожидания через 10 минут.
2. В режиме VGA при бездействии в течении 15 секунд телевизор автоматически перейдет в режим ожидания.

Настройки изображения, звука и предустановленных каналов сохраняются перед выключением телевизора. При повторном включении телевизор будет работать в соответствии с заданными настройками.

Меню изображения

Нажмите кнопку MENU для выхода в главное меню.

Нажмите кнопку ENTER/▶, чтобы выбрать режим "Изображение" в главном меню, затем повторно нажмите ENTER/▶ для выбора изображения.



1. Используя кнопки **▲/▼**, выберите опцию для регулировки в меню изображения.
2. Используя кнопки **ENTER/▶**, войдите в меню и выполните настройки с помощью кнопок **◀/▶**.
3. По завершении всех операций нажмите **MENU/ENTER** для сохранения настроек и возврата к предыдущему меню.

Режим изображения

Примечание: Для переключения между различными режимами нажмайте кнопку **P.MODE**.

Яркость/Контраст/Резкость/Цвета/Оттенок

Яркость - настройка выходного оптоволоконного сигнала, в результате которой изменяются темные области изображения.

Контраст - настройка четкости изображения. Однако теневой баланс останется без изменений.

Резкость - настройка детализации изображения.

Цвета - настройка цветовой гаммы.

Оттенок - настройка данной опции доступна только в пользовательском режиме и только при наличии ТВ-системы NTSC.

Температура цвета

Настройка оттенка всего изображения

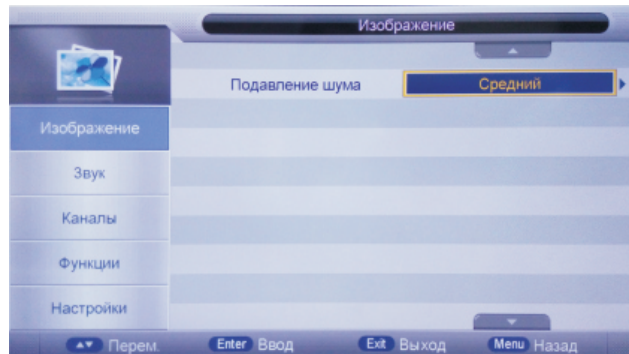
Соотношение сторон

Настройка ширины и высоты изображения.

Примечание: используйте кнопку **ASPECT** для регулировки соотношения сторон.

Шумоподавление

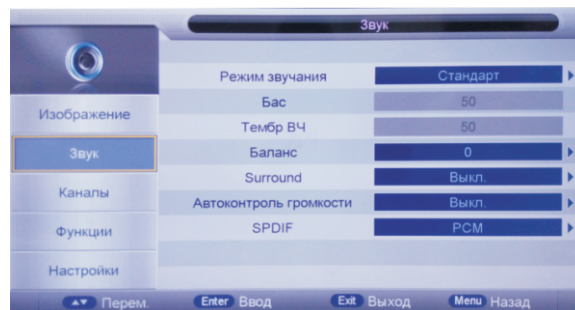
Устранение помех из изображении для улучшения его качества. Если функция отключена, устранения шума не происходит. В зависимости от интенсивности (Низкая-Средняя-Высокая) качество устранения шума увеличивается, однако это делает изображение менее четким.



Меню звука

Нажмите кнопку MENU для перехода в главное меню.

Нажмите ENTER/▶, чтобы выбрать режим "Звук" в главном меню, затем повторно нажмите ENTER/▶ для выбора меню звука.



1. Используя кнопки ▲/▼, выберите опцию для регулировки в меню звука.
2. Используя кнопки ENTER/▶, войдите в меню и выполните настройки с помощью кнопок ◀/▶.
3. По завершении всех операций нажмите MENU/ENTER для сохранения настроек и возврата к предыдущему меню.

Режим звука

Примечание: Для переключения между различными режимами нажмайте кнопку S.MODE.

Верхние частоты/Басы/Баланс

Верхние частоты - настройка интенсивности верхних частот звука.

Басы - настройка интенсивности нижних частот звука.

Баланс - регулировка соотношения уровня громкости левого и правого динамика.

Объемный звук

Нажмите ENTER/▶, чтобы выйти в меню, затем включите или выключите функцию с помощью кнопок ▲/▼.

AVL (автоматическая регулировка громкости) Включите или выключите функцию авторегулировки громкости звука с помощью кнопок ▲/▼.

SPDIF (передача звукового сигнала в цифровом формате) Нажмите ENTER/▶, чтобы выйти в меню, затем включите/выключите или настройте авторегулировку функции с помощью кнопок ▲/▼.

ТВ Каналы

Нажмите кнопку MENU для перехода в главное меню.

Нажмите ENTER/▶, чтобы выбрать опцию "Канал" в главном меню, затем повторно нажмите ENTER/▶ для выбора меню звука.



- Используя кнопки ▲/▼, выберите опцию для регулировки в меню каналов.
- Используя кнопки ENTER/▶, войдите в меню и выполните настройки с помощью кнопок ◀/▶.
- По завершении всех операций нажмите MENU/ENTER для сохранения настроек и возврата к предыдущему меню.

Примечание: ТВ соединение - в некоторых моделях данная функция неизменна.

Управление телеканалами

Интерфейс меню выглядит следующим образом:



Список избранных программ

Для добавления/удаления избранных телеканалов:



Используя кнопки ▲/▼, выберите канал для добавления в список избранных.

Промаркируйте его, нажав КРАСНУЮ, ЗЕЛЕНУЮ, ЖЕЛТУЮ или СИНЮЮ кнопку.

Выбор страны

Используйте кнопки ▲/▼ для выбора страны местонахождения.

Автопоиск телеканалов



Все режимы:

Выберите строку "Все", чтобы начать поиск сначала по цифровым каналам в соответствии с текущим входящим сигналом, затем по аналоговым каналам в выбранной стране местонахождения. Если вы хотите перейти сразу к поиску по аналоговым каналам, то поиск по цифровым каналам можно пропустить, нажав кнопку EXIT/MENU.

Вы можете также остановить поиск по аналоговым каналам, нажав кнопку EXIT/MENU.

Цифровой режим:

Выберите строку "ЦТВ", чтобы начать поиск по цифровым каналам в соответствии с текущим входящим сигналом в указанной стране местонахождения.

Аналоговый режим:

Выберите строку "АТВ", чтобы начать поиск по аналоговым каналам в соответствии с текущим входящим сигналом в указанной стране местонахождения.

Ручная настройка ЦТВ



Используя кнопки ENTER/►, выберите номер канала (его также можно ввести напрямую).

Мощность и качество сигнала обозначены в нижней строке экрана.

Нажмите ENTER для выбора строки "Старт", чтобы начать поиск канала.

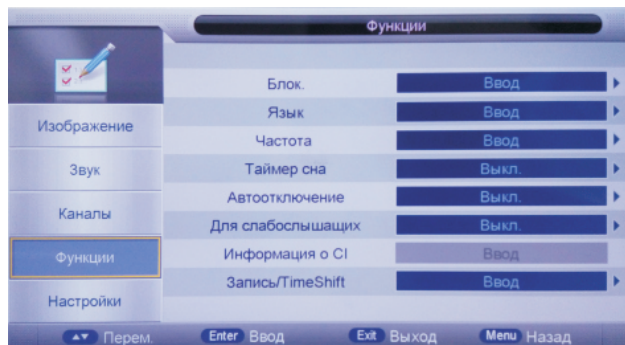
Ручная настройка АТВ



Используя кнопки ▲/▼, выберите нужную опцию. Нажмите ENTER/► для входа в меню и выберите параметры с помощью кнопок ▲/▼. Выберите строку "Поиск" для ввода данных, чтобы начать поиск аналоговых каналов. Нажмите ◀/► для выбора нужного канала.

Меню функций

Нажмите кнопку MENU для выхода в главное меню. Нажмите ENTER/▶, чтобы выбрать меню функций в главном меню, затем повторно нажмите ENTER/▶ для выбора настроек.



1. Используя кнопки ▲/▼, выберите опцию для регулировки в меню функций.
2. Используя кнопки ENTER/▶, войдите в меню и выполните настройки с помощью кнопок ◀▶.
3. По завершении всех операций нажмите MENU/ENTER для сохранения настроек и возврата к предыдущему меню.

Блокировка

Заблокировать канал:

On - включить блокировку канала. Для последующего просмотра заблокированных каналов требуется ввести пароль. Пароль также необходим для изменения настроек, сброса и перезагрузки системы, данных и т.д.

Off - выключить блокировку канала

Родительский контроль:

Off - выключить функцию родительского контроля.

4-18: включить родительский контроль и установить возраст для просмотра данной программы.

Смена пароля:

ENTER/▶ - задать новый 4-значный пароль (необходимо ввести его дважды).

Пароль по умолчанию: 0000

Язык

Используйте кнопки ▲/▼, чтобы выбрать опцию "Язык". Нажмите ENTER/▶ для входа в меню опции, затем выберите системные настройки языка (в том числе настройки языка экранного меню, субтитров, аудиодорожки, цифрового телетекста, аналогового телетекста).

Часы

Функция используется для проверки текущего системного времени и установки часового пояса или режима DST (экономия в дневное время). При активации режима DST установленное время на час опережает время в текущем часовом поясе. Если настройка часовогопояса находится в автоматическом режиме, то DST не может быть активирован.

Таймер перехода в спящий режим

Во время работы телевизора можно установить функцию отсроченного перехода в спящий режим. Доступные временные промежутки до включения спящего режима: выкл., 10 мин, 20 мин, 30 мин, 60 мин, 90 мин, 120 мин, 180 мин, 240 мин.

Автоматическое выключение

Во время работы телевизора можно установить функцию автоматического выключения телевизора. Доступные временные промежутки до активации выключения: выкл., 1 час, 2 часа, 4 часа.

Режим для слабослышащих

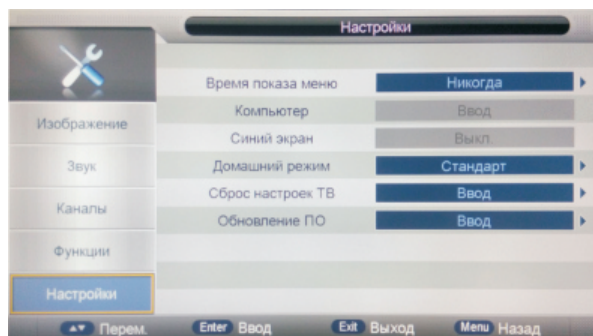
В этом режиме доступны субтитры для сопровождения киносцен, такие как "стук в дверь", "звонит звонок" и т.д.

Информация о CI

Эта функция доступна только при подключении к цифровому ТВ, когда функция PVR неактивна. Более подробную информацию о функции CI см. во 2 разделе Главы 6.

Меню настроек

Нажмите кнопку NENU для выхода в главное меню. Нажмите ENTER/▶ для выбора меню настроек в главном меню, затем повторно нажмите ENTER/▶ для выбора строки подменю.



- Нажмите **▲/▼**, чтобы выбрать опцию для настройки в меню настроек.
- Нажмите **ENTER/►**, чтобы выбрать определенный пункт, а затем нажмите **◀/►** для его настройки.
- После завершения настройки нажмите **MENU/ENTER** для сохранения изменений и возврата в главное меню.

Таймер экранного меню

Устанавливает время отображения меню на экране.

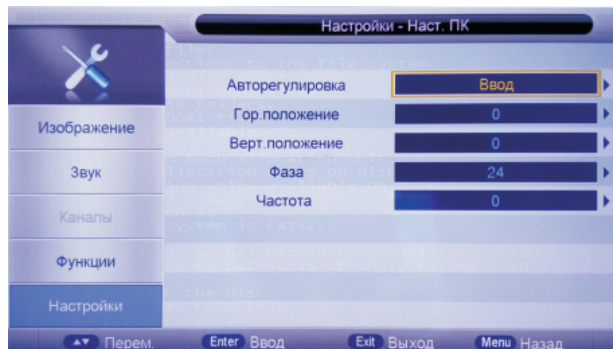
Доступные периоды: 5, 10, 15, 20, 25, 30 сек, никогда.

Авто-SCART

Переход к функции Авто-SCART.

Настройки ПК

Функция доступна только при наличии входящего сигнала ПК.



Авторегулировка: Автоматическая регулировка высоты, ширины, фазы, частоты.

Высота (H): настройка высоты вручную.

Ширина (V): настройка ширины вручную.

Фаза: Настройка фазы вручную.

Частота: Настройка частоты вручную.

Голубой экран

Функция доступна только во время воспроизведения кинофильмов в режиме мультимедиа и не активна при получении сигнала с ПК или работе цифрового ТВ. В режиме работы ТВ, при отсутствии сигнала и выключенной функции "Голубой экран" на экране будут отображаться помехи. При отсутствии сигнала и включенной функции "Голубой экран" экран будет показывать голубой фон.

Сброс настроек

При включенной функции "Блокировка каналов" в меню "Свойства/Блокировка" для сброса системных настроек и данных потребуется ввести пароль. По завершении операции телевизор затребует подтверждения от пользователя и перейдет в меню авторегулировки для последующей перенастройки.

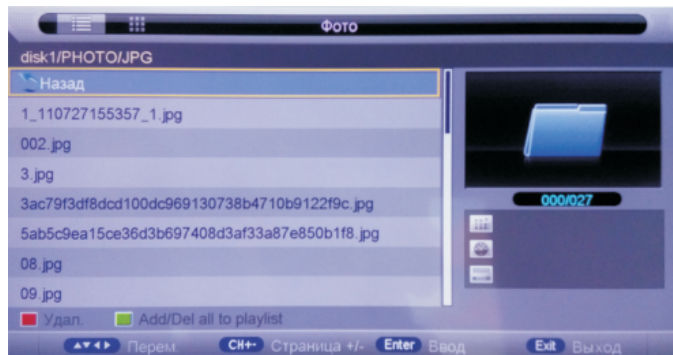
Обновление ПО

Обновление программного обеспечения производится с помощью ключа доступа. Переместите файл с ключом доступа в корневую папку USB-устройства, вставьте его в USB-разъем телевизора и нажмите ENTER для начала обновления. Не выключайте телевизор, пока идет процесс обновления ПО. Телевизор будет перезагружен автоматически по завершении процесса.

Мультимедиа

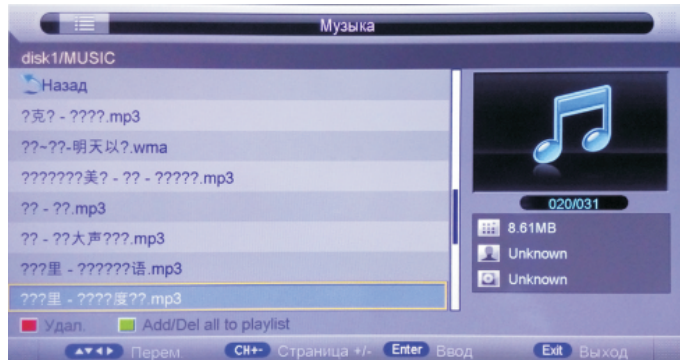
Фото

С помощью кнопок **◀/▶**, выберите раздел "Фото" в главном меню, затем нажмите ENTER для входа в меню фотораздела.



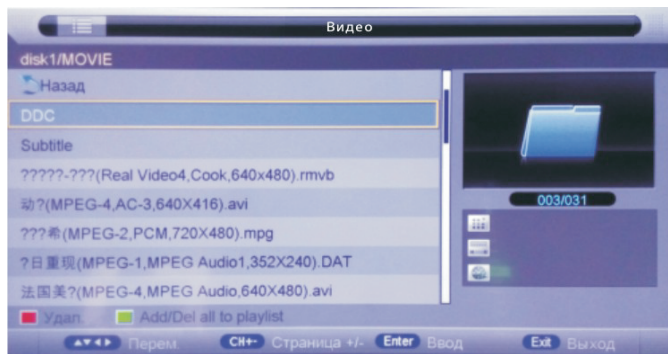
Музыка

С помощью кнопок **◀/▶**, выберите раздел "Музыка" в главном меню, затем нажмите ENTER для входа в меню музыкального раздела.



Видео

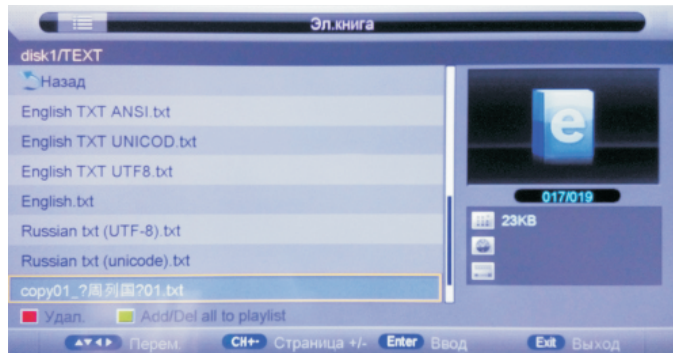
С помощью кнопок **◀/▶**, выберите раздел "Фильм" в главном меню, затем нажмите ENTER для входа в меню кинораздела.



Электронные книги

Поддерживаются только книги в формате txt.

С помощью кнопок **◀/▶**, выберите раздел "Эл. книга" в главном меню, затем нажмите ENTER для входа в меню электронных книг.



Прочие функции

EPG (Телегид)

Если вы хотите узнать расписание и детали текущих программ или тех, что будут показывать в ближайшем будущем, можно нажать кнопку **EPG** на пульте для выхода в меню EPG.

В правой верхней части меню будут указаны дата и время программы, в левой части - список каналов и программ. Меняйте списки нажатием кнопок **◀/▶** и выбирайте нужные программы нажатием кнопок **▲/▼**. Информация о выбранной программе будет отображена в верхней строке меню.

Меню **EPG** функционирует в 3-х режимах:

Ежедневный режим: отображает информацию о программах, которые транслируются ежедневно;

Еженедельный режим: отображает информацию о программах, которые транслируются еженедельно;

Расширенный режим: отображает детальную информацию о каждой программе.

Ежедневный режим

Отображает информацию о программах, которые транслируются ежедневно на текущем канале.

Информация включает в себя название программы, время ее начала и окончания, краткое описание, текущие дату/время и т.д.

Если текущая выбранная программа не заблокирована функцией "Родительский контроль", то она будет отображаться на фоне.



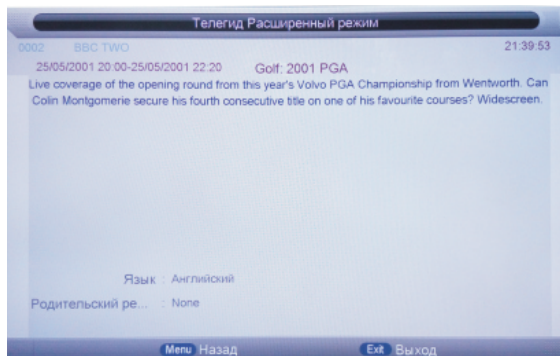
Еженедельный режим

Отображает информацию о программах, которые транслируются еженедельно на текущем канале. Информация включает в себя название программы, время ее начала и окончания, краткое описание, текущие дату/время и т.д. При выборе разных каналов в левой части меню будут показаны соответствующие программы и время показа.

Если текущая выбранная программа не заблокирована функцией "Родительский контроль", то она будет отображаться на фоне.



EPG (Телегид) Расширенный режим



PVR (Запись видео на носитель)

В данном разделе вы найдете описание функции записи **PVR**, а также описание меню функции, потоков для записи, воспроизведения записанных программ и сопутствующих ограничениях.

Разделы в меню **PVR**:

функция записи для отсрочки просмотра, список разделов, меню таймера, меню редактирования таймера, список записей, информация о записях, информация о времени отсрочки просмотра.

REC (Запись)

Нажмите кнопку **REC** для начала записи видео. Если программа транслируется в текущем режиме, появится сообщение "Вы хотите начать запись?". После подтверждения система прочитает скорость устройства для хранения записи. Если скорость недостаточна, появится сообщение "Скорость устройства недостаточна, все равно продолжить?". В случае подтверждения операции, система начнет запись принудительно. Если скорость устройства достаточно высока, запись начнется автоматически в установленное время.



Таймер записи

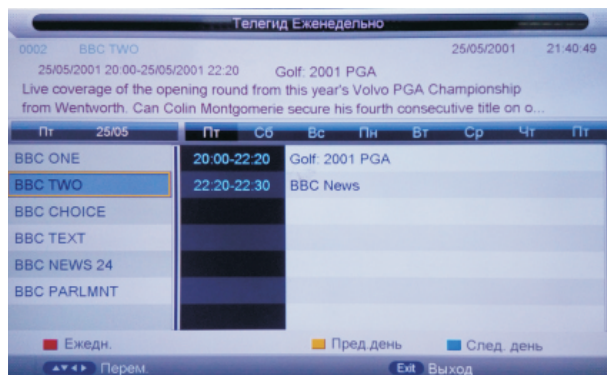
Задать таймер можно двумя способами:

В меню EPG можно заранее выбрать программы для просмотра или записи. Нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку, чтобы заранее выбрать программу для просмотра (с наступлением указанного времени система автоматически переходит на выбранную программу и проигрывает только ее).

Дважды нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку, чтобы заранее выбрать программу для записи (с наступлением указанного времени система автоматически переходит на выбранную программу и записывает только ее).

Если к указанному времени начала записи телевизор находится в режиме ожидания, то он включится за 2 минуты до начала программы и начнет запись в фоновом режиме - без включения телевизора. Если вы хотите одновременно смотреть программу, нажмите кнопку включения телевизора.

Список запрограммированных передач можно проверить в меню таймера.



В меню таймера можно добавлять и удалять выбранные программы. В меню редактирования таймера можно изменять информацию о выбранных программах. Чтобы добавить таймер, нажмите ЖЕЛТУЮ кнопку в меню таймера для выхода в раздел "Редактирование таймера". Затем установите данные таймера в меню редактирования таймера.

Настройки таймера

Тип: установите тип программы - цифровое ТВ или радио.

Режим: регулярность запуска таймера - один раз/ежедневно/еженедельно/ежемесячно.

Рекордер: "ON" - включение для просмотра и записи программы; "OFF" - остановка записи, возможен только просмотр программы.

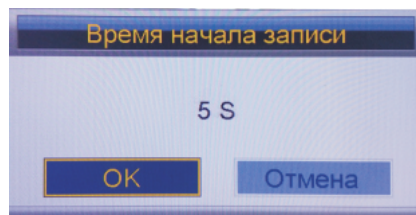
Установите дату, время начала записи и длительность программы (с точностью до минут).

Таймер: в случае возникновения конфликта вы увидите предупреждающее системное сообщение.

Нажмите **MENU** для возврата к Меню Таймера и сохранения настроек таймера.



С наступлением указанного в настройках таймера времени начала программы система автоматически переходит на соответствующий канал и начинается запись (если в то же время идет запись, включенная вручную, она будет автоматически остановлена для запуска запрограммированной записи). За 10 секунд до начала записи вы увидите соответствующее информационное сообщение:



Если в телевизоре отсутствует носитель для хранения записанных программ, то настройки таймера обнуляются и появляется предупреждающее системное сообщение об отсутствии USB-устройства. Если целевой носитель для хранения записи не указан, система автоматически выбирает доступный носитель.

Возможные проблемы и их решение

В случае возникновения проблем прочтите внимательно данный раздел. Как правило, большинство проблем связано с неправильной настройкой, нежели с неисправностью устройства. Если проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Проблема	Возможное решение
Питание отсутствует	Убедитесь, что шнур питания подключен в розетку, и розетка исправна. Выключите шнур питания из розетки, включите заново через 60 секунд.
Изображение отсутствует	Проверьте подключение антенны. Возможны проблемы с радиовещанием на данной станции, переключите на другую. Отрегулируйте настройки яркости и контраста.
Хорошее изображение, но отсутствует звук	Увеличьте уровень громкости. Проверьте, не отключен ли звук. Нажмите кнопку MUTE на пульте ДУ. Проверьте настройки звука. Если к телевизору подключены внешние устройства, проверьте их уровень громкости. При использовании компонентного и AVI входов убедитесь, что кабели подключены правильно. При использовании DVI или HDMI кабеля требуется подключение отдельного аудиокабеля. Убедитесь, что наушники не подключены.
Хороший звук, но изображение отсутствует или искажено	Проверьте подключение антенны и ее состояние. При использовании компонентного входа проверьте все подключения, неправильное или неплотное подключение кабеля может привести к неполадкам изображения или к его отсутствию.
Нет отклика от пульта ДУ	Батарейки пульта ДУ могут быть неисправны, при необходимости замените их. Расстояние между пультом ДУ и телевизором должно быть в пределах 8 метров, направляйте пульт под рекомендуемым углом. Между пультом ДУ и телевизором не должно быть препятствий.
Экран мерцает в режиме VGA	Параметр высоты экрана задан неправильно. Перезагрузите компьютер, войдите в безопасном режиме. Установите параметры экрана в соответствии с рекомендуемыми настройками.
Горизонтальные полосы в режиме VGA	Отрегулируйте соотношение сторон изображения в зависимости от его положения.
Цветные точки на экране	LED экран выполнен с использованием высокоточной технологии, при которой 99,99% и более пикселей являются эффективными. Однако на экране могут постоянно появляться черные или яркие точки (красный, синий или зеленый). Это структурное свойство LED экрана не является неисправностью.
Изображение прерывается	Уберите телевизор от источников электрического шума, например, автомобилей, фенов, сварочных аппаратов и других инструментов.

	Грозы могут вызвать неполадки в изображении. При установке дополнительного оборудования оставляйте пространство между телевизором и оборудованием. Проверьте подключение антенны. Уберите antennу от силовых, входных/выходных кабелей.
После автоматической настройки доступны только некоторые каналы	Проверьте, входите ли вы в зону вещания ЦТВ. Выполните настройку повторно, или настройте недостающие каналы вручную. Проверьте, выбран ли правильный тип антенны.
Невозможно выбрать канал	Проверьте, не заблокирован ли канал.
Медиа с USB не воспроизводится	Проверьте подключение USB кабеля. Возможно, нужно отформатировать жесткий диск. Проверьте совместимость USB-устройства и поддержку форматов медиафайлов.
Изображение искажено, макроблоки, точки, пикселизация и др.	Сжатие видеоконтента может привести к искажению изображения, в особенности при просмотре быстро меняющихся изображений, например спортивных передач или боевиков.
Шум от динамика	Проверьте подключение кабелей. Убедитесь, что видеокабель не подключен в разъем для аудиокабеля. Низкий уровень сигнала может вызвать помехи.
Телевизор выключается автоматически	Проверьте, не включен ли таймер отключения в главном меню. Включен таймер ночного режима. Если сигнал отсутствует в течение 10 минут, телевизор выключится автоматически. Если телевизор подключен к ПК, проверьте настройки вашего ПК. Убедитесь, что кабель питания надежно подключен к телевизору и электрической розетке.
Телевизор включается автоматически	Проверьте, не включен ли таймер включения в главном меню.
Отсутствует изображение в полноэкранном режиме	Черные полосы по бокам изображения будут видны при просмотре HD каналов в формате 4:3. Черные полосы сверху и снизу будут отображаться при просмотре фильмов, соотношение сторон которых отличается от настроек телевизора. Отрегулируйте масштаб изображения на внешнем устройстве или телевизоре, установите полноэкранный режим.

Дополнительная информация

Производитель: ООО "Ти Пи Ви Си-Ай-Эс".

Россия, 196626, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Московское ш. 177, лит А.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации. Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете: www.dexp.club

www.dexp.club