



LED-ТЕЛЕВИЗОР

H39D7000E

Содержание

Подготовка	
Осторожно! Меры безопасности и предосторожности	
Установка и подключение ТВ	
Сборка на кронштейне Кнопки и разъемы Схема подключения внешних устройств Установка и подключение телевизора Инструкция по установке подставки	
Описание работы и функции меню	
Выбор источника сигнала	
Основное меню ТВ	9
Мультимедийный проигрыватель	18
Другая информация	
Пульт дистанционного управления	19
Помощь	21
Технические характеристики	23

Осторожно!

ВНИМАНИЕ

ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ НЕ ВСКРЫВАТЬ

Работающее устройство находится под высоким напряжением. Во избежание поражения электрическим током не снимайте крышку корпуса. За помощью обратитесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.

Если устройство работает неправильно или бьет разрядами тока, не пытайтесь вскрыть корпус. Для диагностики обратитесь в специализированные сервисные центры.



Этот значок (восклицательный знак в треугольнике) указывает на важные инструкции по использованию устройства, отраженные в руководстве по эксплуатации.



Внимание!

Этот значок (изображение молнии в треугольнике) указывает на то, что телевизор находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.

Меры безопасности и предосторожности

- 1) Прочитайте данную инструкцию.
- 2) Сохраните данную инструкцию.
- 3) Обратите внимание на все предостережения.
- 4) Следуйте всем инструкциям.
- 5) Не используйте устройство около воды.
- 6) Чистите устройство только сухой тряпкой.
- 7) Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство согласно указаниям производителя.
- 8) Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи, либо другие устройства (в т.ч. усилители), производящие тепло.
- 9) Не устраняйте защитные свойства поляризованной или заземляющей вилки. В поляризованной вилке имеется два контакта, из которых один более широкий. В заземляющей вилке используется два обычных контакта и один заземляющий. Это сделано для вашей безопасности. Если вилка не помещается в розетке, обратитесь к электрику для замены данной розетки.
- 10) Не допускайте пережимания кабеля питания, особенно возле вилки и в месте входа в устройство.
- 11) Применяйте только рекомендованные производителям приспособления и аксессуары.
- 12) При монтаже телевизора используйте только указанные производителем, либо продаваемые с устройством подставки. При перемещении телевизора на тележке следите за тем, чтобы он не опрокинулся.



- 13) Во время грозы и при долгом неиспользовании выключите устройство из сети.
- 14) Во избежание пожара и поражения электрическим током не используйте телевизор под дождем и не допускайте попадания влаги.
- 15) Вилка питания телевизора используется как размыкающее устройство, поэтому она должна быть легкодоступна.
- 16) Розетка, к которой подключается устройство, должна находиться рядом с устройством и к ней должен быть обеспечен простой доступ.
- 17) Устройство нельзя устанавливать в закрытые пространства, такие как шкафы, если не обеспечивается достаточная вентиляция, либо не имеется специальные указания от производителя.
- 18) Нельзя размещать аппарат под источниками капель влаги. Нельзя ставить на устройство емкости с жидкостями, например, вазы.
- 19) Нельзя ставить на устройство опасные объекты (емкости с жидкостями, зажженные свечи).
- 20) При монтаже телевизора на стене убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя крепления.

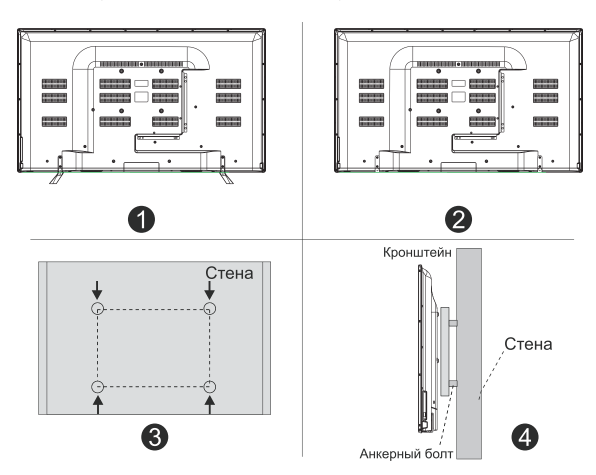


Не размещайте телевизор, пульт дистанционного управления или батареи рядом с открытым огнём или другими источниками тепла, в том числе в месте, куда падают прямые солнечные лучи. Во избежание пожара держите свечи и другие источники открытого огня вдали от телевизора, пульта дистанционного управления и батареи.

- 22) Рабочая сила тока при USB-порта при нормальной работе 0,5 A.
- 23) Батарею пульта ДУ нельзя размещать рядом с источниками высоких температур, например огня, а также под прямыми солнечными лучами
- 25) Максимальная температура, при которой допустимо использование 45° С. Максимальная высота над уровнем моря 2000 м.

Установка кронштейна

- 1. Сначала аккуратно положите телевизор на стол, предварительно постелив на него мягкую ткань, чтобы избежать появления царапин на экране.
- 2. Используя отвертку, открутите шурупы, фиксирующие подставку в нижней части телевизора, затем аккуратно снимите подставку.
- 3. Нанесите разметку на стене в соответствии с размерами кронштейна и расположением отверстий для креплений.
- 4. Просверлите 4 отверстия в стене. Вкрутите в стену 4 анкерных болта.
- 5. Установите кронштейн на задней стенке телевизора и зафиксируйте его шурупами. Затем установите кронштейн на стену.



Примечание:

- 1. Настенный кронштейн поставляется опционально.
- 2. Устанавливая телевизор, обращайте внимание на то, чтобы рядом с местом установки отсутствовали посторонние предметы. В случае необходимости установки телевизора рядом с другими предметами, сохраняйте между ними дистанцию.
- 3. Во избежание травм не устанавливайте телевизор в одиночку, обратитесь за помощью другого лица.
- 4. Схема установки приведена только для справки.
- 5. Во время установки телевизора на кронштейн соблюдайте требования инструкции к кронштейну.
- 6. Используйте настенные кронштейны, совместимые со стандартом VESA.

Кнопки на телевизоре и разъемы

Кнопки на телевизоре

Дополнительно: в инструкции приведена приблизительная схема. Реальное положение кнопок на разных моделях может отличаться.

VOL+ VOL- CH+ CH- MENU SOURCE

⋃:Включить/Выключить устройство.

SOURCE: Выбор входного внешнего сигнала.

MENU: Показать главное меню и подтвердить выбор пункта меню.

СН+/-: Выбор канала.

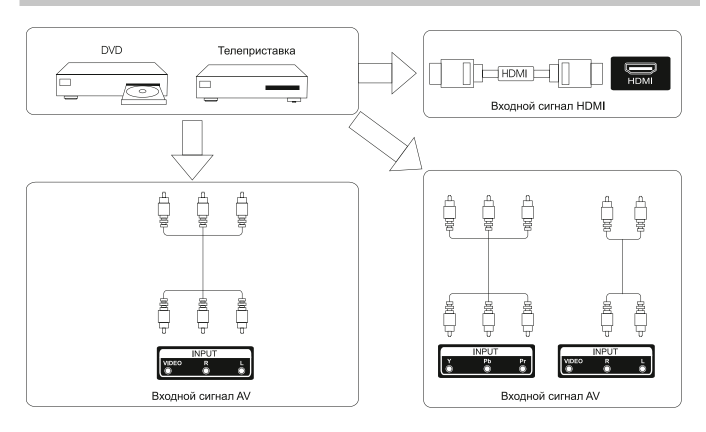
VOL+/-: Регулировка уровня громкости.

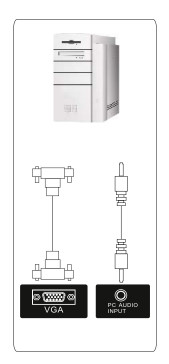
Разъемы

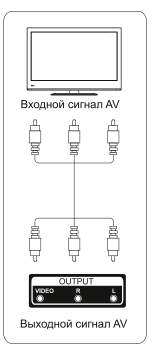
Дополнительно: в инструкции приведена приблизительная схема. Реальное положение разъемов на разных моделях может отличаться.

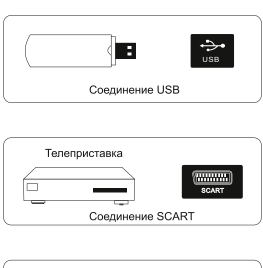
INPUT VIDEO R L	Аудио/Видео вход Разъемы для подключения видео сигнала, правого и левого звуковых каналов.	EARPHONE	Вход наушников Разъем для наушников. При использовании звуковой сигнал не идет на динамики.
CI	СІ-модуль Подключение модуля СІ. Разъем для карты доступа.	USB	Вход USB Разъем для проигрывания медиа-файлов с USB-устройств с помощью функции PVR.
INPUT Y Pb Pr ■ ● ●	Компонентный вход Для подключения DVD-плеера и другого оборудования (не во всех моделях)	© COAXIAL	COAXIAL Подключение SPDIF ресивера.
HDMI	Вход HDMI Для подключения цифрового видео сигнала.	Ø (*****) Ø VGA	Вход VGA Подключение аналогового сигнала от компьютера
(Θ) ANT 75Ω	Разъем антенны Подключение ТВ-антенны/ телевизионного кабеля (75/УКВ/ДМВ)	PC AUDIO INPUT	Вход Аудио ПК Подключение звукового сигнала от компьютера (при использовании VGA)

Схема подключения внешних устройств



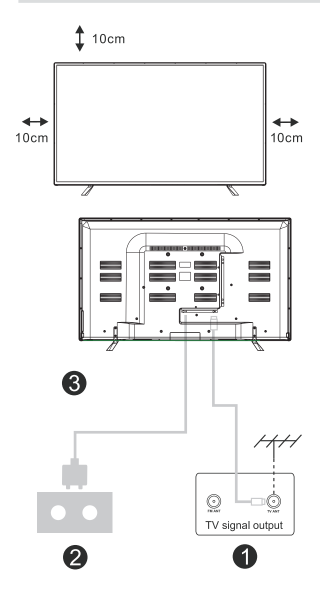








Установка и подключение телевизора



<u>Установка телевизора</u>

Установите телевизор на твердую поверхность, способную выдержать вес телевизора. Во избежание опасных последствий не устанавливайте телевизор вблизи воды и источников тепла (лампы, свечи, обогреватели). Не допускайте блокирования вентиляционных отверстий на задней стенке телевизора.

Подключение антенны и питания

- 1.Вставьте кабель антенны в гнездо подключения антенны на задней стенке телевизора.
- 2.Вставьте вилку электрического провода в розетку (параметры электрической сети: AC 100-240V, 50/60Hz).

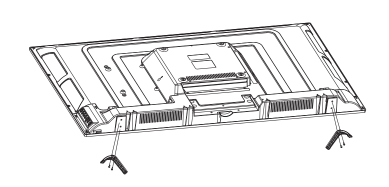
Включение телевизора

3. Нажмите кнопку «Питание», световой индикатор загорится зеленым. Если телевизор находится в режиме ожидания standby (индикатор горит красным светом), нажмите кнопку «включение/выключение» на пульте д/у.

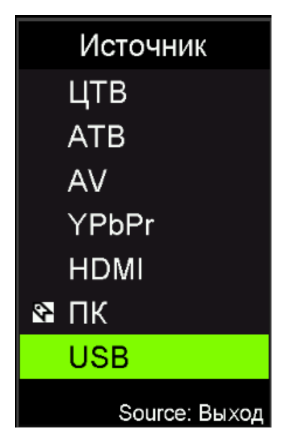
Примечание: схемы подключения данытолько для справки.

Установка подставки телевизора

- 1. Откройте картонную коробку, выньте телевизор, аксессуары и подставку из коробки (некоторые модели поставляются без подставки)
- 2. Во избежания повреждения телевизора постелите на стол мягкую ткань и положите телевизор на стол экраном вниз. Расположите верхнюю часть подставки на задней стенке телевизора и зафиксируйте ее шурупами.
- 3. Соедините основание подставки с верхней частью и зафиксируйте шурупами.
- 4. Сборка завершена. Примечание: схема приведена только для справки.



Выбор источника сигнала



Нажмите кнопку **SOURCE** (ИСТОЧНИК СИГНАЛА) для отображения списка источников сигнала.

Нажмите кнопку ▼/▲ или кнопку **SOURCE (ИСТОЧНИК СИГНАЛА)** для выбора желаемого источника сигнала, далее нажмите кнопку **ENTER** для подтверждения выбора источника сигнала.

Для выхода нажмите кнопку **EXIT** (**ВЫХОД**).

Описание работы и функций меню

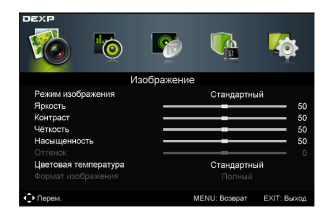
МЕНЮ НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ (Picture Menu)

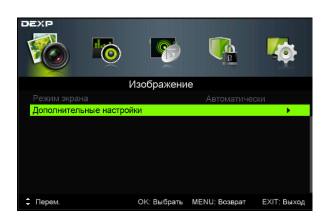
Нажмите на кнопку MENU для входа в меню настроек. С помощью кнопок [▶/ \blacktriangleleft] выберите данный пункт меню, затем нажмите на кнопку ENTER/[\blacktriangledown] для входа в меню.

При помощи кнопок [▲▼] выберите необходимый параметр меню настройки изображения. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки ENTER/[◄/▶] для настройки выбранного параметра.

Пункты меню:

- Режим настройки параметров изображения (Picture Mode). Выбор режима настройки параметров изображения может быть произведен в любом режиме работы телевизора нажатием кнопки Р. МОDE на пульте ДУ.
- Яркость (BRIGHTNESS)
- Контраст (CONTRAST)
- Резкость (SHARPNESS)
- Насыщенность (SATURATION)
- Оттенок (HUE)





Примечание:

Настройка параметра Оттенок (TINT) доступна только для системы NTSC.

- Температурная характеристика цвета (COLOR TEMPERATURE). Выбор осуществляется в следующей последовательности: Стандартный (STANDARD) Прохладный (COOL) Теплый (WARM).
- Выбор формата изображения (ASPECT RATIO). Выберите один из следующих форматов: AUTO FULL 4:3 ZOOM1 ZOOM2.
- Настройки ПК (PC SETUP). Нажмите на кнопку INPUT и в появившемся меню выберите режим РС. Нажмите на кнопку МЕNU для входа в главное меню, затем с помощью кнопок [▶/◀] выберите меню настроек изображения (PICTURE). Нажимайте на кнопку ENTER/[▼] для входа в подменю.
- Режим экрана (Screen Mode)
- Дополнительные настройки (Advanced Settings). Нажмите на кнопку ENTER для входа в подменю:



Пункты подменю:

- Шумоподавление (NR). Выберите один из следующих параметров: OFF (Выкл.), Слабое (Weak), Среднее (Medium), Сильное (Strong)
- Динамический контраст (Dynamic Contrast). Данный параметр автоматически настраивает изображение и его яркость. Выберите один из следующих параметров: OFF (Выкл.), Слабый (Weak), Средний (Medium), Сильный (Strong)

МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЗВУКА (SOUND MENU)

Нажмите на кнопку MENU для входа в меню настроек. С помощью кнопок $[\blacktriangleright / \blacktriangleleft]$ выберите данный пункт меню, затем нажмите на кнопку ENTER/ $[\blacktriangledown]$ для входа в меню.



При помощи кнопок [▲▼] выберите необходимый параметр меню настройки звука. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки ENTER/[◄/▶] для настройки выбранного параметра.

Пункты меню:

- Режим настройки звука (Sound Mode)
- Высокие частоты (TREBLE)
- Низкие частоты (BASS)
- Баланс (BALANCE)
- Объемный звук (SURROUND SOUND). Вы можете включить (ON), либо выключить (OFF) данный режим.
- Настройка эквалайзера (EQ)
- Автоматическая регулировка громкости (Auto Volume). Данная настройка доступна только при уровне входного сигнала, превышающем допустимое значение. Вы можете включить (ON), либо выключить (OFF) режим автоматической настройки громкости.

Если Вы включили режим автоматической настройки громкости (ON), то при последующем включении телевизора уровень громкости будет такой же, какой Вы установили при просмотре телевизора в последний раз.

- Настройка SPDIF. Выберите параметр OFF, AUTO, либо PCM.
- Звук (Audio Description)



С помощью кнопок [▲/▼] выберите параметр Mode (Режим), затем выберите параметр On (Вкл.), либо ОFF (Выкл.). При выборе параметра On (Вкл.), Вы можете настроить необходимый уровень звука.

- Тип звука (Sound type). Выбор осуществляется из: Stereo, Dual I, Dual II, Mixed.

1. HACTPOЙKA KAHAJOB (CNANNEL MENU)

Нажмите на кнопку MENU для входа в меню настроек. С помощью кнопок $[\blacktriangleright / \blacktriangleleft]$ выберите данный пункт меню, затем нажмите на кнопку ENTER/ $[\blacktriangledown]$ для входа в меню.



При помощи кнопок [▲▼] выберите необходимый параметр меню настройки каналов. Нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора. Нажимайте кнопки ENTER/

[◄/▶] для настройки выбранного параметра. Нажмите на кнопку MENU для возврата в предыдущее меню.

Пункты меню:

- Тип настройки (Tuner Type)
- Автоматический поиск каналов (Auto Scan). При помощи кнопок [▲▼] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку ENTER/[▶].

При выборе эфирного источника ТВ сигнала в предыдущем пункте меню на экране появится следующее подменю:



При выборе кабельного источника ТВ сигнала в предыдущем пункте меню на экране появится следующее подменю:



- Страна (Country) С помощью кнопок
 [▶/◄] выберите нужную страну
- Режим (Mode) С помощью кнопок [▶/◀] выберите один из режимов: DTV+ATV, DTV, ATV.
- Тип поиска (Туре Scan) С помощью кнопок [▶/◀] выберите один из следующих типов: Расширенный (Advanced), (Быстрый) Quick, Полный (Full)
- Frequency (Частота) С помощью кнопок

[►/◀] выберите режим Auto, либо введите частоту при помощи цифровых кнопок.

- Symbol Rate (Скорость передачи символов) С помощью кнопок [▶/◀] выберите режим Auto, либо введите с помощью цифровых кнопок.
- Start (Пуск). для начала автоматического поиска. Сначала Тв настроится на цифровые каналы, затем на аналоговые каналы.

Прежде, чем осуществлять автоматический поиск, подтвердите тип вашей антенны: эфирный, либо кабельный.

 Ручной поиск каналов (Manual Scan). При помощи кнопок [▲▼] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку ENTER/[▼] для входа в следующее подменю:



- Ручная настройка цифровых каналов (Digital Manual Scan)

При помощи кнопок [▲▼] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку ENTER/[▶] для входа в следующее подменю.

- Ручная настройка аналоговых каналов (Analog Scan)

При помощи кнопок [▲▼] выберите данный пункт меню и нажмите кнопку ENTER/[▶] для входа в следующее подменю:

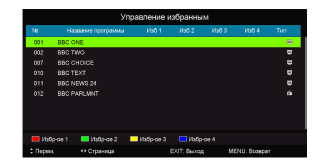


Пункты меню:

- Сканирование аналоговых каналов (Analog Scan). С помощью кнопок [►/◄] выберите данный параметр меню.
- Канал для сохранения (Channel to Save). С помощью кнопок [D/E] выберите необходимый канал для сохранения.
- Система цветности (Color System). С помощью кнопок [►/◄] выберите данный параметр меню: AUTO, PAL, либо SECAM
- Система звука. (Sound System). Нажимайте на кнопки [▶/◀] для выбора системы звука: Auto, DK, BG, I или L.
- AFS (Автоматическая подстройка каналов). С помощью кнопок [▶/◀] выберите параметр ОN (Вкл.), либо ОFF (Выкл.).
- Старт (Start) Нажмите на кнопку ENTER для начала поиска каналов.

Редактирование каналов (Channel Edit)

Нажимайте на кнопки [▲▼] для выбора параметра Редактирование каналов (Channel Edit), затем нажмите на кнопку Enter/[▶] для входа в подменю.



Цветные кнопки- кнопки быстрого вызова параметров редактирования каналов.

С помощью кнопок [▲▼] выделите канал, который Вы хотите удалить, переместить или пропустить, затем:

Нажмите на кнопку красного цвета для удаления канала

Нажмите на кнопку зеленого цвета для пропуска выбранного канала.

Нажмите на кнопку синего цвета и затем с помощью кнопок $[\blacktriangle \blacktriangledown]$ переместите канал в нужное Вам место и снова нажмите на кнопку синего цвета.

Общий интерфейс (Common interface)

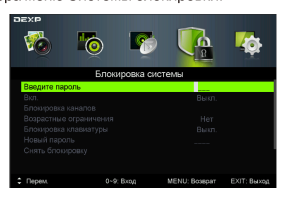
Нажимайте на кнопки [▲▼] для выбора параметра Общий интерфейс, затем нажмите на кнопку ENTER для входа в подменю. Данная функция доступна впри наличии CI карты в режиме DTV.

Сигнальная информация (Signal information)

Нажимайте на кнопки [▲▼] для выбора данного параметра, затем нажмите на кнопку Enter для просмотра подробной информации о сигнале. Данная функция доступна только в режиме DTV.

МЕНЮ СИСТЕМЫ БЛОКИРОВКИ (Lock System Menu)

Нажмите на кнопку Menu для вывода на экран главного меню. Нажимайте кнопки [▶/◀] для выбора меню Системы блокировки.





С помощью кнопок [▲▼] выберите нужный Вам параметр.

Нажимайте на кнопки Enter/[▶]/[◀] для настройки выбранного параметра.

Нажмите на кнопку MENU для сохранения сделанных установок и возврата к предыдущему меню.

Пароль по умолчанию – 0000.

С помощью кнопок [▲▼] выберите параметр Разблокировка (Enable) затем нажимайте на кнопки [▶/¶] для выбора параметра ON (Вкл.), либо OFF (Выкл.).

Блокировка каналов (Channel Locks)

С помощью кнопок [$\blacktriangle \blacktriangledown$] выберите параметр Блокировка каналов, затем нажмите на кнопку Enter /[\blacktriangleright].

Родительский контроль (Parental Rating)

С помощью кнопок [▲▼] выберите данный параметр, затем с помощью кнопок [▶/◀] настройте выбранный параметр.

Блокировка клавиатуры (Lock Keypad)

С помощью кнопок [$\blacktriangle \blacktriangledown$] выберите данный параметр и затем с помощью кнопок [$\blacktriangleright / \blacktriangleleft$] выберите параметр ON (Вкл.), либо OFF (Выкл.).

Новый пароль (New password)

С помощью кнопок [▲▼] выберите данный

параметр, затем введите четырехзначный пароль 2 раза.

Режим Отель (Hotel)

С помощью кнопок [▲▼] выберите данный параметр

Отмена пароля (Clear Lock)

С помощью кнопок [▲▼] выберите данный параметр.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ (SETUP)

Нажмите на кнопку Menu для вывода на экран главного меню.

С помощью кнопок $[\blacktriangleright / \blacktriangleleft]$ выберите параметр меню настройки в главном меню, затем нажмите на кнопку Enter/ $[\blacktriangledown]$.



С помощью кнопок [▲/▼] выберите необходимый параметр для настройки.

Нажимайте на кнопки Enter/[▶]/[◀] для настройки выбранного параметра.

Нажмите на кнопку MENU для сохранения сделанных установок и возврата к предыдущему меню.

Язык экранных сообщений (OSD Language)

С помощью кнопок [$\blacktriangle/\blacktriangledown$] выберите данный параметр , затем с помощью кнопок [$\blacktriangleright/\blacktriangleleft$] выберите язык экранных сообщений.

Язык звукового сопровождения (Audio Language)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр, затем нажмите на кнопку ENTER для входа в подменю.

С помощью кнопок $[\blacktriangle/\blacktriangledown/\blacktriangleright/\blacktriangleleft]$ выберите главный язык (Audio Primary Language), либо вторичный язык.

Субтитры (Subtitles)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр, затем нажмите на кнопку Enter для входа в подменю.



Пункты подменю:

- Режим (Mode)

Нажимайте на кнопку [$\blacktriangle/\blacktriangledown$] для выбора данного режим, затем с помощью кнопок [$\blacktriangleright/\blacktriangleleft$] выберите параметр ON, либо OFF.

С помощью кнопок $[\blacktriangle/\blacktriangledown/\blacktriangleright/\blacktriangleleft]$ выберите параметр Subtitle Primary Language (субтитры главного языка), либо Subtitle SecondaryLanguage (субтитры вторичного языка).

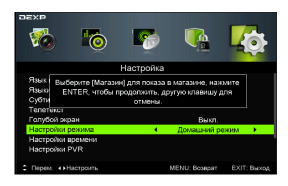
- Для слабослышащих (Hearing Mode)

С помощью кнопок $[\blacktriangle/\blacktriangledown]$ выберите данный параметр, затем с помощью кнопок $[\blacktriangleright/\blacktriangleleft]$ выберите Вкл. (ON), либо Выкл.(OFF).

Телетекст (Teletext)

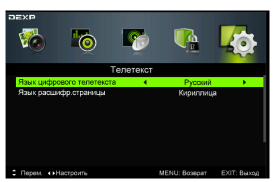
Данный параметр доступен только в режимах DTV и ATV.

С помощью кнопок [▲/▼] выберите параметр телетекст (Teletext), затем нажмите на кнопку ENTER/[▶] для входа в подменю.



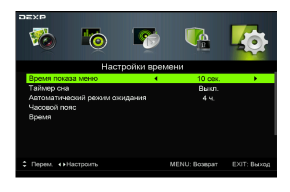
Настройка режима (Mode Setting)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр



Настройка времени (Time Setting)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр, затем нажмите на кнопку ENTER/ [▶] для входа в подменю.



Пункты подменю:

- Длительность отображения сообщений на экране (OSD Time) С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный пункт подменю, затем с помощью кнопок [▶/◀] выберите один из следующих параметров: Выкл. (OFF), 10, 20, 30, 60 сек.).
- Таймер выключения ТВ (Sleep Timer).
 - С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный пункт подменю, затем с помощью кнопок [▶/◀] выберите один из следующих параметров: Выкл. (OFF), 5, 15, 30, 60, 90, 120, 240 мин.
- Автоматическое выключение ТВ (Auto Sleep) С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный пункт подменю, затем с помощью кнопок [▶/◀] выберите время через которое необходимо, чтобы Ваш ТВ выключился: Выкл. (OFF), 3, 4 или 5 часов.
- Часовой пояс (Time Zone) С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный пункт подменю, затем нажмите на кнопку ENTER/[▶] для входа в следующее подменю:



Время (Time)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный пункт подменю, затем нажмите на кнопку ENTER/[▶] для входа в следующее подменю:



В пункте подменю «автоматическая синхронизация» (Auto Sync) выберите параметр Выкл.(OFF), после этого Вы можете установить время вручную.

Примечание: В случае выключения питания ТВ, установленное время сбросится.

Hастройки PVR файловой системы (PVR Settings)

С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр, затем нажмите ан кнопку ENTER для входа в подменю. Начнется проверка USB.



С помощью кнопок [▶/◀] выберите пункт Управление файлами (File Manager), затем нажмите на кнопку ENTER для входа в следующее подменю:



С помощью кнопок [\blacktriangleright/\P] выберите пункт Список устройств (Device List), затем нажиите на кнопку ENTER для входа в следующее подменю:



С помощью кнопок [▶/◀] выберите пункт Запись (Scheduled Record)затем нажмите на кнопку ENTER для входа в следующее подменю:

Первичная установка (First Time Setup)

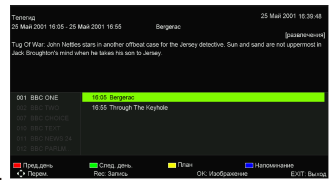
С помощью кнопок [▲/▼] выберите данный параметр, затем нажмите на кнопку Enter

Возврат к первоначальным заводским установкам (Reset)

С помощью кнопок [$\blacktriangle/\blacktriangledown$] выберите данный параметр, затем нажмите на кнопку Enter для входа в подменю.

Электронный телегид (EPG)

Нажмите на кнопку EPG на пульте ДУ для входа в меню управления телегидом:



Нажмите на кнопку красного цвета для вывода на дисплей предыдущей даты.

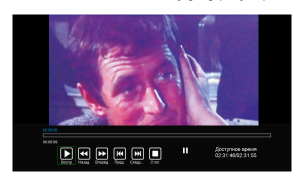
Нажмите на кнопку зеленого цвета для вывода на дисплей следующей даты.

Нажмите на кнопку желтого цвета для вывода на дисплей сделанных Вами раннее установок

Нажмите на кнопку синего цвета для установки времени напоминания о начале программеы.

Отложенный просмотр (Timeshift)

При воспроизведении программы в режиме DTV нажмите на кнопку [►II] (пауза)



Белая панель означает прогресс записи.

Синяя панель означает прогресс воспроизведения.

Настройка экрана в режиме ПК (PC Setup)

Данная функция доступна только в режиме PC. Нажмите ан кнопку INPUT на пульте ДУ для выбора режима PC. Затем нажмите на кнопку MENU на пульте ДУ для отображения на экране главного меню. С помощью кнопок $[\blacktriangleright / \blacktriangleleft]$ выберите пункт меню Настройка экрана в режиме PC (PC Setting) в главном меню.



С помощью кнопок [▲/▼] выберите необходимый параметр и нажмите на кнопку ENTER, затем с помощью кнопок [▶/◀] настройте выбранный параметр. Нажмите на кнопку MENU для возврата в предыдущее меню.

 Автоматическая настройка соответствия размера экрана (AUTO ADJUST).
 При этом, система автоматически настраивает параметры положения экрана по вертикали и горизонтали, синхронизации фазы для центрирования и улучшения изображения.

- Настройка горизонтального положения экрана (H. Position)
- Настройка вертикального положения экрана (V.Position)
- Точная настройка фазы экрана (Phase)
- Точная настройка горизонтального положения экрана (Clock)

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ (MULTIMEDIA)

Управление USB флеш-носителем

Вставьте USB флеш-носитель в соответствующий разъем, затем нажмите на кнопку INPUT и с помощью кнопок [▶/◀] выберите режим USB, затем нажмите на кнопку ENTER для входа в данный режим.



С помощью кнопок $[\blacktriangleright/\blacktriangleleft]$ выберите необходимый параметр для настройки, затем нажмите кнопку Enter.

Воспроизведение файлов изображений (РНОТО)

С помощью кнопок [►/◀] выберите палку PHOTO и войдите в нее, нажав кнопку ENTER.



Выберите фото и нажмите кнопку ENTER для просмотра - устройство начнет автоматическое воспроизведение всех изображений текущей папки. Для возврата в главное меню нажмите кнопку ENTER.

Воспроизведение музыкальных файлов (MUSIC)

Нажмите кнопку ENTER для отображения меню.



Кнопки управления:

- Кнопка начала воспроизведения/временной приостановки воспроизведения
- ≪ Кнопка ускоренного воспроизведения в обратном направлении
- Кнопка ускоренного воспроизведения в прямом направлении
- Кнопка перехода к предыдущей звуковой дорожке
- ▶ Кнопка перехода к последующей звуковой дорожке
- Кнопка полной остановки воспроизведения и возврата в главное меню.

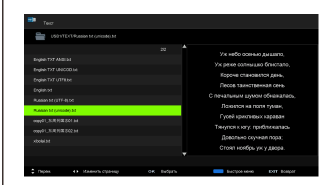
Воспроизведение видеофайлов (MOVIE)



Кнопки управления:

- Кнопка начала воспроизведения/временной приостановки воспроизведения
- ≪ Кнопка ускоренного воспроизведения в обратном направлении
- Кнопка ускоренного воспроизведения в прямом направлении
- Кнопка перехода к предыдущей звуковой дорожке
- ▶ Кнопка перехода к последующей звуковой дорожке
- Кнопка полной остановки воспроизведения и возврата в главное меню.

Воспроизведение текстовых файлов (TEXT)



Пульт дистанционного управления



Пульт дистанционного управления



Технические характеристики

Диагональ экрана	39"
Угол обзора	176° (Гор.) / 176° (Верт.)
ТВ-система	PAL/SECAM
Видеосистема	PAL/NTSC/SECAM
Кол-во каналов	1200
Входы/Выходы	Входы: TV, AV, PC, HDMI ,USB, MINI YUV Выходы: Разъём для наушников, COAXIAL
Мощность динамиков	8Ω 10Βτ+10Βτ
Потребляемая мощность	AC 100-240 B ~, 50/60 Гц
Энергопотребление	70 Вт

Регламент качества LCD панелей (допустимое количество битых пикселей)

Определение класса качества LCD панелей для телевизоров, мониторов

Существует общая стандартная система определения качества, которой руководствуется все производители LCD-панелей.

ISO 13406-2 — Стандарт ISO на визуальную эргономику LCD-панелей. Она разделяется на несколько классов и типов, которые определяют качество матрицы.

Стандарт различает 4 класса качества LCD-панелей, для каждого из которых допускается определенное количество неработающих пикселей из миллиона:

- Класс 1: 0 дефектных пикселей на миллион.
- Класс 2: до 2 дефектов типа 1 и 2 или до 5 дефектов типа 3 на миллион.
- Класс 3: до 5 дефектных пикселей типа 1; до 15 типа 2; до 50 дефектных сабпикселей на миллион
- Класс 4: до 150 битых пикселей на миллион.

В стандарте определено 4 типа дефектных пикселов:

- Тип 1: постоянно горящие пиксели.
- Тип 2: постоянно не горящие пиксели.
- Тип 3: пиксели с другими дефектами, включая дефекты сабпикселов (ячеек RGB, составляющих пиксель), т.е. постоянно горящие красные, зелёные или голубые
- Тип 4 (группа дефектных пикселов): несколько дефектных пикселов в квадрате 5 х 5 пикселов



При разрешаемой способности матриц(ДЛЯ ТЕЛЕВИЗОРОВ)

Максимальное разрешение матрицы	Кол-во пикселей	Признается браком
		матрицы
1920*1080 (FHD) (Телевизоры)	2 073 600	500 5 пикселей (1-2 тип)
	2 07 3 000	или 11 пикселей (3 тип)
1366*768 (HD Ready) (Телевизоры)	1 048 576	3 пикселей (1-2 тип) или
		6 пикселей (3 тип)

При разрешаемой способности матриц (ДЛЯ МОНИТОРОВ)

Максимальное разрешение матрицы	Кол-во пикселей	Признается браком матрицы
1920*1080 (FHD)	2 073 600	5 пикселей (1-2 тип) или 11 пикселей (3 тип)
1600x900 (HD+)	1 440 000	4 пикселей (1-2 тип) или 8 пикселей (3 тип)
1440x900	1 296 000	3 пикселей (1-2 тип) или 7 пикселей (3 тип)
1366x768 (HD Ready)	1 048 576	3 пикселей (1-2 тип) или 6 пикселей (3 тип)
1280×1024	1 310 720	3 пикселей (1-2 тип) или 7 пикселей (3 тип)
2560x1440	3 686 400	7 пикселей (1-2 тип) или 16 пикселей (3 тип)

Примечание: Размеры растровых изображений выражают в виде количества пикселов по горизонтали и вертикали, например: 1600×1200. В данном случае это означает, что ширина изображения составляет 1600, а высота — 1200 точек (такое изображение состоит из 1 920 000 точек) то есть чтобы вычислить количество пикселов нужно умножить эти две величины.

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. Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправностей:

При обнаружении неисправностей пользователю (владельцу) необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.

Адреса сервисных центров размещены на сайте **www.dexp.club**

В связи с тем, что приобретенное Покупателем изделие является технически сложным, для решения вопросов, касающихся гарантийной ответственности, постгарантийного обслуживания и ремонта, а также всех возникающих претензий рекомендуется обращаться в уполномоченную организацию: ООО "Фактор", г.Владивосток, ул. Комсомольская, д. 1, 690002.

Горячая линия СЦ: 7 (800) 77-07-999.

www.dexp.club