

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Приставка для цифрового ТВ  
DEXP HD 7734P, 7789P, 8835P,  
8898M**

# 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 прочитайте 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.

## Назначение устройства

Приставка предназначена для приема каналов цифрового эфирного и кабельного телевидения стандартов DVB-T2 и DVB-C, а также обладает возможностями медиаплеера с поддержкой форматов JPEG, BMP, MPEG4, AVI, MKV, MP3, AAC и др.

Устройство поддерживает функцию EPG (Electronic Program Guide) - интерактивную программу передач, позволяющую посмотреть в любой удобный момент на экране телевизора расписание телепрограмм. Приставку можно использовать для просмотра ТВ-каналов, прослушивания радиостанций, просмотра YouTube, а также бесплатных каналов IPTV, подключаясь к сети Wi-Fi при помощи адаптера Wi-Fi\* и используя привычную аудиовидеотехнику:

- кинескопные, плазменные и ЖК-телевизоры;
- домашние кинотеатры.

## Меры предосторожности

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением мер безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Во избежание пожара или удара током избегайте попадания в устройство воды и не эксплуатируйте устройство в условиях высокой влажности.
- Устройство содержит компоненты под высоким напряжением, поэтому не пытайтесь самостоятельно открывать и ремонтировать устройство.
- Отключайте устройство от сети электропитания и от кабеля телевизионной антенны, если не собираетесь пользоваться им длительное время, а также перед грозой. Не прикасайтесь во время грозы к устройству, сетевому шнуру или кабелю антенны.
- Данное устройство может не принимать телевизионный сигнал во время движения в транспортном средстве.
- Не ставьте посторонние предметы на корпус устройства.
- Перед включением устройства, пожалуйста, убедитесь, что устройство подключено правильно.

---

\* Идет в комплекте только с моделью DEXP HD 8835P.

- Регулируйте уровень громкости только после начала воспроизведения, чтобы избежать повреждений Вашей аудиосистемы.
- После длительного пребывания на холоде перед включением необходимо выдержать прибор в течение 1 часа при комнатной температуре.
- Во время эксплуатации устройства убедитесь, что розетка с включенной в неё сетевой вилкой находится в доступной для Вас зоне.
- При обнаружении любых сбоев в работе устройства рекомендуется незамедлительно прекратить его эксплуатацию и обратиться в авторизованный сервисный центр.
- Любое обслуживание устройства должно производиться исключительно квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.) для чистки устройства. Допустимо использование небольшого количества нейтрального моющего средства для чистки.

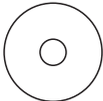
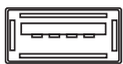
## **Использование изделия по истечении срока службы**

1. Срок службы, установленный для данного изделия, действует только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд, а также соблюдении потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия. При условии аккуратного обращения с изделием и соблюдения правил эксплуатации фактический срок службы может превышать установленный срок службы.
2. По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделий и его диагностике выполняются сервисными центрами на платной основе.
3. Не рекомендуется продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в Уполномоченном сервисном центре.

## **Комплектация**

- Приставка для цифрового ТВ.
- Пульт ДУ.
- AV кабель.
- Внешний сетевой адаптер (кроме модели HD 8898M).
- Адаптер Wi-Fi (только для модели HD 8835P).
- Руководство пользователя.
- Гарантийный талон.

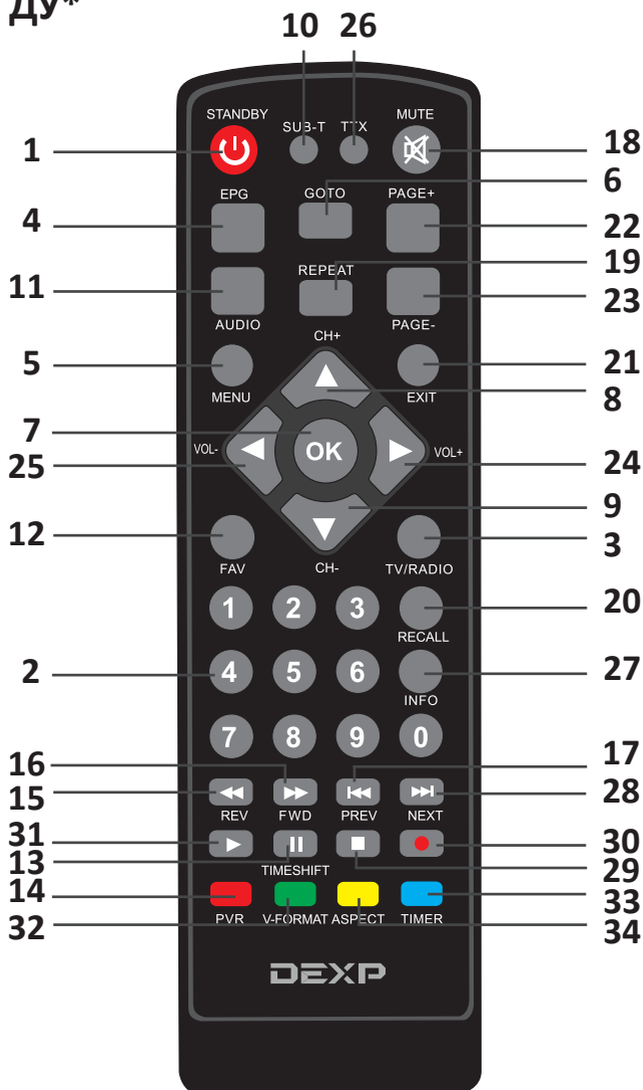
## Разъемы устройства

Разъем	Назначение
 RF IN	Вход для ТВ-антенны
 RF LOOP	Выход для ТВ-антенны*
 COAXIAL	Коаксиальный разъем S/PDIF* (для вывода звука на внешний усилитель)
 HDMI	HDMI-выход для подключения к ТВ*  *Ваш ТВ/монитор должен поддерживать подключение по HDMI
 VIDEO      L      R	Разъём для подключения композитного AV-кабеля типа RCA
 DC 5V	Разъём для подключения питания*
 USB	Разъём USB (для подключения внешних накопителей и Wi-Fi антенны)

---

\* Опционально.

## Пульт ДУ\*



1. STANDBY: включение/выключение устройства.
2. 0...9: цифровые кнопки.
3. TV/RADIO: переключение между ТВ и радио.
4. EPG: отображение программы передач выбранного канала.
5. MENU: вызов главного меню/возврат в предыдущее меню.
6. GOTO: быстрый переход к нужному времени.
7. OK: вывод списка каналов в режиме просмотра/подтверждение выбора в меню.

\* Пульт ДУ может отличаться от представленного в данном руководстве.

8. CH+▲: переход к следующему каналу/перемещение курсора.
9. CH-▼: переход к предыдущему каналу/ перемещение курсора.
10. SUB-T: включение/выключение субтитров.
11. AUDIO: выбор звуковой дорожки или аудиорежима (левый/правый динамики/стерео).
12. FAV: просмотр списка избранных телеканалов.
13. TIMESHIFT/PAUSE: функция TimeShift/пауза.
14. PVR: доступ к функции PVR.
15. REV: перемотка назад при воспроизведении файла.
16. FWD: перемотка вперёд при воспроизведении файла.
17. PREV: переход к предыдущему файлу.
18. MUTE: включение/выключение звука.
19. REPEAT: режим повторного воспроизведения.
20. RECALL: возврат к предыдущему каналу/радиостанции.
21. EXIT: возврат к предыдущему меню.
22. PAGE +: переключение каналов/передвижение курсора вверх в меню.
23. PAGE -: переключение каналов/передвижение курсора вниз в меню.
24. VOL►: увеличение громкости в режиме просмотра/изменение настроек в опциях.
25. VOL◄: уменьшение громкости в режиме просмотра/изменение настроек в опциях.
26. TXT: отображение текстовой информации.
27. INFO: информация о текущем телеканале.
28. NEXT: переход к следующему файлу.
29. STOP: остановка воспроизведения файла.
30. REC: начало записи.
31. PLAY►: начало воспроизведения.
32. V-FORMAT: переключение между различными разрешениями видео.
33. TIMER: настройки таймера.
34. ASPECT: смена соотношения сторон экрана.

## Подключение устройства

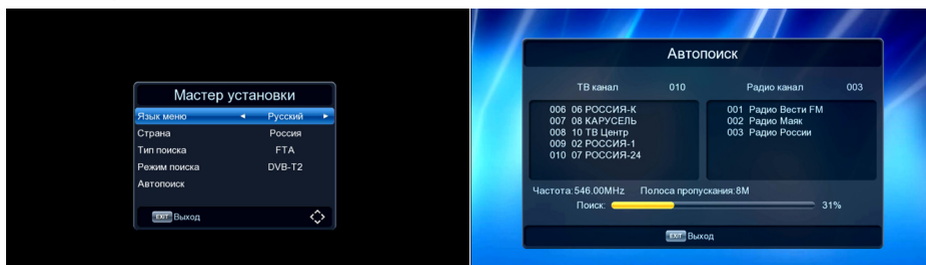
1. **Для моделей с адаптером питания:** подключите коннектор адаптера питания к разъёму питания на устройстве, а сам адаптер питания к сети 100-240 В, 50/60 Гц.  
**Для моделей без адаптера питания:** подключите вилку провода питания к сети 100-240 В, 50/60 Гц.
2. Подключите коаксиальный кабель ТВ-антенны IEC 169-2 к разъёму RF IN на Вашем устройстве.
  - **Подключение по HDMI:** подключите один конец HDMI-кабеля (не поставляется в комплекте) к HDMI-разъёму на устройстве, а другой – к HDMI-разъёму телевизора/монитора. При подключении по HDMI звук также выводится через данный интерфейс.
  - **Подключение по комpositному разъёму:** подключите коннекторы композитного кабеля, поставляющегося в комплекте с устройством, к композитным разъёмам соответствующих цветов на устройстве и на ТВ.

При наличии внешней аудиосистемы и усилителя, Вы также можете вывести звук Dolby Digital через разъём COAXIAL (поддерживается не всеми моделями). Для этого подключите один конец коаксиального кабеля (не поставляется в комплекте) к разъёму COAXIAL на устройстве, а другой – к разъёму COAXIAL на Dolby Digital усилителе.

**ВНИМАНИЕ:** необходимо использовать только один, более подходящий Вам тип подключения. Не подключайте устройство при помощи HDMI-кабеля одновременно с композитным кабелем.

## Начало использования

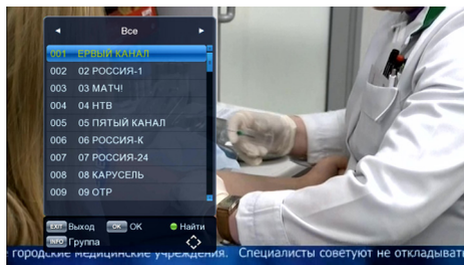
1. Подключите антенну к антенному входу приставки.
2. Включите Ваш телевизор/монитор.
3. Включите ЦТВ-приставку.
4. Выберите на телевизоре источник, к которому подключено устройство (AV/HDMI).
5. На экране Вы увидите окно с предложением выбрать язык системы, а также выполнить автоматический поиск и сохранение доступных каналов. Нажмите ОК на пульте ДУ, чтобы начать автопоиск. Найденные каналы будут отображаться в окне поиска.



## Программы

### Выбор канала

1. Если Вы знаете номер желаемого канала, Вы можете переключать каналы при помощи номерных кнопок. Например, чтобы перейти на 9 канал, нажмите кнопку 9, а чтобы перейти на 44 канал – нажмите кнопку 4 дважды подряд. Если сразу после ввода нужного номера канала нажать ОК, Вы немедленно перейдёте к нему.  
В противном случае до перехода на канал необходимо подождать 2 секунды.
2. Другой способ выбора каналов – использование функции списка. Нажмите ОК, чтобы отобразить список каналов. При необходимости можно переключаться между списком ТВ-каналов и списком радиостанций, нажав TV/RADIO перед нажатием ОК. После вывода списка, используйте кнопки ◀ / ▶, чтобы перемещаться по списку, и после того, как найдёте нужный канал, нажмите ОК для подтверждения выбора.



- Нажмите кнопку PAGE, чтобы быстро переместиться к концу списка.
- Нажмите кнопку FAV, чтобы увидеть первый канал, находящийся в списке избранных. Далее используйте кнопки, чтобы перемещаться по списку избранных.
- Нажмите кнопку EPG, чтобы выбрать канал из меню электронной программы передач и снова нажмите EPG.

## Регулирование уровня громкости звука

Во время просмотра нажимайте ◀ / ▶, чтобы увеличить/уменьшить громкость.

## Просмотр информации о канале

Нажмите кнопку INFO, чтобы вывести окно информации о канале.



## Субтитры для слабослышащих

Чтобы включить показ специальных субтитров для людей с нарушениями слуха, нажмите кнопку SUB. Вы сможете выбрать нужный язык субтитров (если поддерживается каналом), либо выключить их в появившемся окне.



## Добавление в избранное

Нажмите кнопку MENU, чтобы вывести главное меню. Нажимайте ▲/▼, пока не увидите на экране меню «Программа», затем нажмите OK.



Если Вы хотите добавить канал(ы) в список избранных, нажимайте кнопку FAV при перемещении курсора на нужный канал. Выбранные каналы будут помечаться значком. По завершении выбора нужных каналов нажмите EXIT. Появится окно с вопросом о сохранении изменений. Выберите «Да», если хотите сохранить изменения, и «Нет», если хотите выйти без сохранения. Подтвердите выбор нажатием ОК.

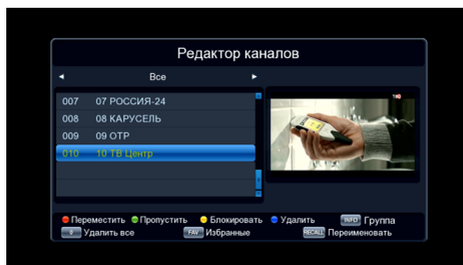
Теперь Вы можете открыть список избранных каналов нажатием FAV и выбирать каналы непосредственно из него.

## Управление списком каналов

В меню «Программа» - «Редактирование программ» Вы также можете управлять параметрами показа списка каналов. Вы можете перемещать, блокировать, пропускать и удалять каналы, нажимая кнопку соответствующего нужной функции цвета на пульте ДУ.

### ВНИМАНИЕ:

- При блокировке канала для дальнейшего доступа к нему необходимо будет ввести пароль. Пароль по умолчанию: 000000.
- При удалении канала, чтобы посмотреть его в будущем, Вам необходимо будет снова выполнить поиск и сохранить данный канал.



## Запись ТВ-передач (функция PVR)

Нажмите кнопку REC во время просмотра телепередачи, чтобы начать её запись на USB- накопитель. Продолжительность записи по умолчанию – 2 часа. Если Вы хотите изменить продолжительность записи, нажмите REC снова, затем вручную введите значение продолжительности и нажмите ОК.

Кроме того, Вы можете начать запись из меню EPG (электронной программы передач). Нажмите кнопку EPG на пульте, затем выберите канал, который Вы хотите записывать при помощи кнопок ▲/▼ и нажмите зелёную кнопку. Информация о канале будет отображаться в меню таймера. Выберите «Режим» - «Запись» и нажмите ОК для подтверждения выбора и EXIT для возврата к режиму просмотра. Устройство начнёт запись указанного канала. Если в этот момент Вы просматриваете другой канал, устройство автоматически переключится на канал, установленный для записи.

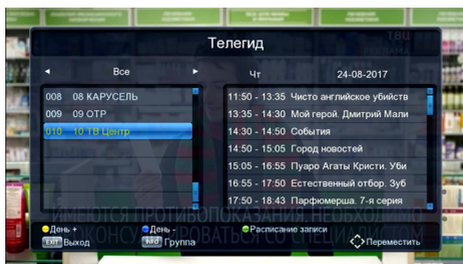
**ВНИМАНИЕ:** во время создания записи или при её последующем просмотре функции EPG, субтитров и переключения языка аудио будут недоступны. Вы можете выбрать пункт «Настройки PVR» в меню USB, чтобы настроить разделы диска под запись при помощи кнопок ▲/▼. Подтвердите свой выбор нажатием ОК, и записи всегда будут сохраняться в выбранную папку (в автоматически создаваемую директорию «DVRRECORD»).

### ВНИМАНИЕ:

- Во избежание риска повреждения накопителя, не рекомендуется использовать для записи ТВ-программ USB-накопитель с flash-памятью. Используйте USB HDD.
- Не отключайте USB-накопитель от устройства во время выполнения каких-либо операций с файлами (запись, удаление и т.д.).

## Электронная программа передач (функция EPG)

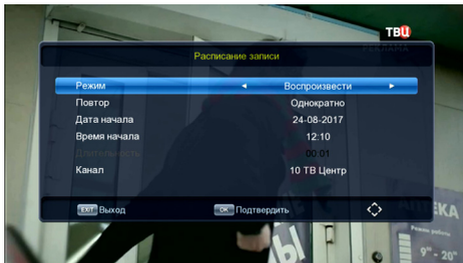
Если Ваш ТВ-провайдер поддерживает данную функцию, Вы можете просматривать программу передач на определенных каналах. Нажмите кнопку EPG, чтобы вызвать меню программы передач.



Используйте кнопки ◀/▶, чтобы переключаться на программу передач других каналов. Вы можете в любой момент закрыть меню EPG, нажав кнопку EPG или EXIT.

## Таймер записи

Во время просмотра канала нажмите синюю кнопку, чтобы открыть меню таймера записи. Нажмите красную кнопку, чтобы добавить таймер. На экране появится окно добавления нового события.



Используйте кнопки ▲/▼, чтобы настроить параметры таймера. Вы также можете удалить созданный таймер. Нажмите зелёную кнопку, чтобы редактировать уже созданный таймер, или синюю, чтобы удалить его.

## Язык аудио

Если канал транслируется одновременно на нескольких языках, Вы можете выбрать подходящий язык аудио. Также Вы можете выбрать подходящий формат звучания. Нажмите зелёную кнопку, чтобы вывести окно настроек языка аудио.



Используйте кнопки ▲/▼, чтобы переключаться между доступными языками вещания. Если канал вещает в Dolby Digital, язык вещания будет отображаться со значком AC3. Каналы, не поддерживающие Dolby Digital, будут иметь значок MP2.

## Настройка изображения

Нажмите кнопку MENU на пульте и выберите меню «Изображение».



Вы сможете настроить соотношение сторон экрана, разрешение и формат ТВ-вещания.

Используйте кнопки ▲/▼, чтобы переключаться между опциями и нажимайте ОК, когда нужная опция выделена. По завершении настройки нажмите EXIT для выхода из меню.

## Поиск

Если Вам необходимо выполнить повторный поиск доступных каналов, Вы можете это сделать автоматически либо вручную.



## Автопоиск

Нажмите MENU на пульте ДУ и перейдите в меню «Поиск каналов», после чего выберите опцию «Автопоиск» и нажмите ОК. Начнётся автоматический поиск и все найденные каналы будут отображаться в окне поиска.

## Ручной поиск

**ВНИМАНИЕ:** в большинстве случаев устройство в состоянии найти все доступные каналы с помощью автопоиска. Ручной поиск может понадобиться в случае, если Вы удалили какой-либо канал ранее, а теперь снова хотите его просмотреть.

Нажмите MENU на пульте ДУ и перейдите в меню «Поиск каналов», после чего выберите опцию «Ручной поиск» и нажмите ОК. Нажмите ОК снова, чтобы начать поиск. По завершении Вы увидите новый найденный канал на экране. Если новый канал не будет найден, Вы вернётесь к каналу, находившемуся на текущей частоте ранее.

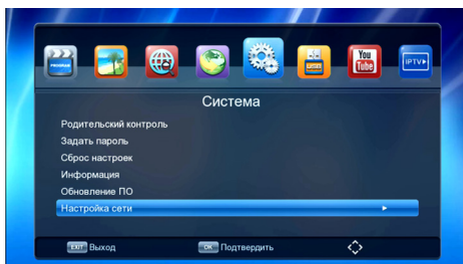
## Опции

В опциях Вы можете выбрать язык меню, язык субтитров, язык аудио, а также формат цифрового звука.



## Система

Нажмите MENU на пульте и выберите меню «Система».



## Родительский контроль

Нажмите MENU на пульте и выберите меню «Система». Выберите опцию «Родительский контроль» и введите код безопасности по умолчанию. Появится окно родительского контроля, где Вы сможете устанавливать рейтинг каналов при помощи кнопок ◀ / ▶ (от 4 до 18 лет). После присвоения рейтинга каналу, его невозможно будет просмотреть без ввода созданного Вами кода.

## Установка пароля

Пароль безопасности, установленный в устройстве по умолчанию - 000000. При активации функции родительского контроля необходимо ввести его перед тем, как создать собственный код безопасности. Чтобы изменить код, перейдите в опцию «Установка пароля».

## Восстановление заводских настроек

В данной опции Вы можете сбросить все пользовательские настройки устройства и вернуть его к заводским.

**ВНИМАНИЕ:** при восстановлении заводских настроек абсолютно все данные пользователя (часовые пояса, каналы, таймеры и т.д.) будут удалены.

## Информация

В данной опции Вы можете просмотреть информацию о Вашем устройстве.

## Обновление ПО

### 1. Обновление с USB-накопителя.

При выходе обновления для ПО устройства Вы сможете загрузить его на ПК, и затем установить на ЦТВ-приставку с USB-накопителя.

**ВНИМАНИЕ:** файл обновления необходимо поместить в корневую директорию накопителя.

После того, как вы подключите USB-накопитель с обновлением к устройству, нажмите MENU на пульте и выберите опцию «Обновление ПО» в меню «Система». Когда начнётся процесс обновления, следуйте указаниям на экране.

### 2. Обновление с сервера.

При наличии действующей сети Wi-Fi доступно обновление с сервера. Перейдите в подраздел «Обновление по сети», внизу окна будет отображена информация о версии прошивки и наличии доступного обновления. Нажмите «Старт» для начала загрузки нового программного обеспечения.

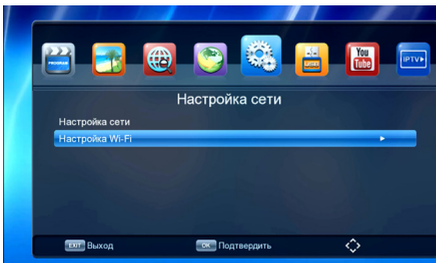


По окончании установки ПО приставка перезагрузится.

## Настройка сети

В данном подразделе можно настроить приставку на прием сигнала Wi-Fi от домашнего роутера. Для подключения используйте внешний адаптер Wi-Fi и настройте данные домашнего роутера, введя пароль. После этого Вы получите доступ к подразделу «Интернет», а вместе с ним к приложениям Погода, YouTube, IPTV. Данные приложения можно будет просматривать на экране своего телевизора.

- Выберите опцию «Настройка Wi-Fi» и введите пароль для соединения. Это необходимо сделать только при первом включении приставки.
- При успешном соединении в данном подразделе Вы увидите информацию об IP-адресе и статусе подключения.



## Воспроизведение файлов с USB-накопителя

Ваша ЦТВ-приставка поддерживает воспроизведение различных форматов файлов с USB-накопителя (JPEG, BMP, MPEG4, AVI, MKV, MP3, AAC и др.), а также имеет функцию записи телепередач на USB-накопитель (функция PVR).

Нажмите кнопку MENU на пульте ДУ. Выберите меню «USB», используя кнопки ▲/▼, и нажмите OK, чтобы подтвердить выбор.

**ВНИМАНИЕ:** для корректной работы с устройством USB-накопитель должен иметь файловую систему формата FAT32.



### Мультимедиа

Данный подраздел меню предназначен для воспроизведения видеоконтента, музыки и изображений с внешних носителей через USB-порт.

Выберите опцию «Мультимедиа». Далее используйте кнопки ▲/▼, чтобы перемещаться по различным типам источников (музыка, фото, видео, PVR). В меню музыки, фото или видео выберите нужный файл и нажмите OK, чтобы воспроизвести его.

### Использование функции TimeShift

Подключенные через USB-порт носители предоставляют доступ к функции TimeShift. TimeShift - это включение паузы в телепрограмме с возможностью последующего просмотра. Следуйте подсказкам на экране.



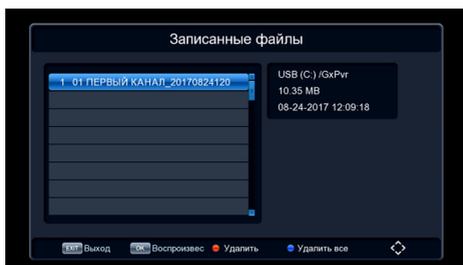
## Настройка записи

Подключенные через USB-порт внешние носители предоставляют доступ к функциям записи телепрограмм, их настройке и просмотру информации.



## Записанные файлы

Подраздел меню для воспроизведения видеозаписей, сделанных с помощью функции PVR (запись с экрана).

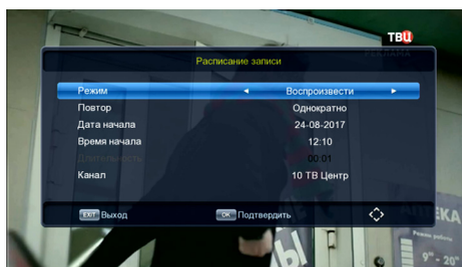


- Выберите интересующую Вас программу на телеканале.
- В режиме просмотра нажмите кнопку REC для начала записи с текущего канала. Если кнопку REC нажать повторно, то запись переключится в режим, позволяющий установить ее продолжительность.
- Нажмите кнопку STOP для остановки записи, появится окно с запросом подтверждения. Выберите «Да/Нет» для остановки/продолжения записи. Если запись не остановлена, то выполнение операций с ней невозможно.
- Следуйте подсказкам на экране.

## Запись и включение по таймеру

Чтобы не пропустить интересующую Вас передачу или записать ее, необходимо установить соответствующее задание в расписание таймера. Вызовите электронную программу передач кнопкой EPG, выберите интересующую передачу с помощью кнопок навигации ▲/▼ и нажмите ОК. В открывшемся меню проверьте правильность установок даты и времени, при необходимости скорректируйте их и установите режим включения этого задания: однократно, ежедневно и т.д., а также необходимое действие: «Запись» или «Просмотр».

Для того чтобы посмотреть установленные задания, добавить новое, отредактировать или удалить задания, следуйте подсказкам на экране.



Во время воспроизведения возможно совершать следующие действия:

- Для остановки воспроизведения нажмите кнопку PAUSE.
- Для ускоренного воспроизведения назад/вперед нажмите кнопки REV/FWD.

### ВНИМАНИЕ:

- При записи на USB-накопитель или внешний жесткий диск на данной модели подождите несколько секунд после подключения носителя. В противном случае устройство может «заморозить» сигнал. Если это произойдет, отключите и включите устройство снова.
- Когда свободное место на внешнем носителе заканчивается, процесс записи телепрограммы останавливается.
- Для записи необходимо иметь USB-носитель или жесткий диск объемом более 4 Гб. Подключенный жесткий диск может работать некорректно при отсутствии внешнего питания.
- Используйте распространенные USB-носители 2.0 для записи. Некоторые USB-устройства могут не поддерживать должное качество.
- Некоторые файлы поддерживаемых форматов могут не воспроизводиться или воспроизводиться некорректно ввиду особенностей их записи, кодирования и т.п.

# YouTube

YouTube позволяет использовать приложение YouTube при действующей сети Wi-Fi. Пользуйтесь подсказками на экране.



# IPTV

Раздел предназначен для просмотра бесплатного интерактивного телевидения при действующей сети Wi-Fi.



Для добавления плейлиста в формате M3U необходимо скопировать его на USB-накопитель, затем, находясь в меню «Местные», нажать синюю кнопку на пульте ДУ и выбрать необходимый файл из списка файлов на USB-накопителе.



Для добавления плейлиста в формате XML необходимо скопировать его на USB-накопитель, затем, находясь в меню «Cloud», нажать зеленую кнопку на пульте ДУ и дождаться загрузки списка телеканалов. При необходимости нажать синюю кнопку на пульте ДУ, чтобы в ручном режиме обновить список каналов из загруженного вами плейлиста.



### **Внимание!**

Поддерживаемые форматы: M3U, XML.

Для возвращения к плейлисту с региональными каналами, загруженному производителем, необходимо выполнить возврат к заводским настройкам в соответствующем пункте меню.

## Технические характеристики

Характеристика	HD 7734P	HD 7789P	HD 8835P	HD 8898M
Материал корпуса	Пластик			Металл
Наличие дисплея	+	-	-	+
Тюнер	MaxLinear MXL608			
Память	4Mб Flash; 512Mб DDR2 SDRAM			
Чипсет	GX3235S			
Частотный диапазон	VHF 174-230 МГц, UHF 470- 862 МГц			
Поддержка Dolby Digital	-			+
Интерфейсы	HDMI 1.3, USB 2.0, RF in, RCA			HDMI 1.3, USB 2.0, RF in, RCA, RF out, Coaxial
Декодер видео	MPEG 4 AVC/H.264 HP@L4MPEG2 MP@MP.HL			
Соотношение сторон	4:3, 16:9			
Разрешение видео	480i/480p/576i/576p/720p/1080p/1080i			
Декодер аудио	ISO/IEC 14.496-3, AAC, AAC+			
Форматы файлов	AVI, MKV, DivX 4/5/6, MPEG, MPEG2, MPEG4, MOV, TRP, TS, JPEG, AAC, MP3, MP4, BMP, E-AC-3*, AC-3*			
Макс. энергопотребление	<10 Вт			
Энергопотр. в режиме ожидания	<1 Вт			
Доп. функции	EPG, TimeShift, PVR, YouTube, IPTV, прогноз погоды (при наличии подключения по Wi-Fi), поддержка кабельного телевидения DVB-C			
Габариты, мм	125x30x64	90x25x61	97x97x30	148x82x35

\* Только для модели HD 8898M.

## Возможные проблемы и их решения

При возникновении неисправностей в работе устройства попробуйте выключить и снова включить его. Для устранения неисправностей можно также воспользоваться приведённой ниже таблицей. Если неисправность не исчезает, обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.

Проблема	Возможная причина	Решение
Найдено всего 10 каналов	Антенна неправильно подобрана или размещена	Используйте более мощную антенну, например, антенну с усилителем ТВ сигнала. Отрегулируйте положение антенны для обеспечения более качественного приема сигнала
Нет изображения	Сетевой кабель отключен	Включите переключатель
	Нет электропитания	Подключите питание
Нет сигнала	Антенный кабель не подключен	Подключите кабель
	Некорректно выполнены настройки	Заново выполните настройку
	Проблемы с подключением	Переподключите кабель
Нет звука	Звук выключен (нажата кнопка MUTE)	Нажмите кнопку MUTE, чтобы включить звук
	Громкость звука слишком низкая	Увеличьте громкость звука
	Звуковая дорожка не поддерживается	Попробуйте использовать другую дорожку
Только звук без изображения	Выбранный канал является радиостанцией	Нажмите кнопку TV/RADIO для перехода в режим ТВ
	Проблемы с подключением	Переподключите видеокабель
Пульт ДУ не работает	Батареи разряжены	Замените батарейки

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, 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 продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.



## Дополнительная информация

**Изготовитель:** ЭйчДи Ресивер Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Зд. 6, промзона Хуан Тянь, Си Сян, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер, уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**EAC**

Товар изготовлен (мм.ггг.): \_\_\_\_\_

V.2







[www.dexp.club](http://www.dexp.club)