

Smart MBOX T96X

Руководство пользователя

Начало работы

1.1 Основные операции

1.1.1 Включение / выключение питания и спящий режим

1. Подключите устройство к телевизору с помощью кабеля HDMI, подключите к адаптеру питания, подключите мышь, беспроводную мышь или другие устройства ввода с портом USB.
2. После подсоединения устройства к адаптеру питания, индикатор питания загорится синим.
3. После отсоединения устройства от кабеля питания, индикатор питания выключится.
4. В рабочем режиме нажмите кнопку питания пульта дистанционного управления, устройство переходит в спящий режим.
5. Устройство начнет работать, когда вы нажмете кнопку питания пульта дистанционного управления.

1.1.2 Открытые приложения

С помощью клавиш со стрелками дистанционного управления выберите нужную программу, нажмите кнопку «ОК», чтобы открыть выбранную программу.

1.1.3 Переключение в приложениях

Нажмите «My Apps»/«Мои приложения», чтобы просмотреть недавно использованные программы, щелкните значок программы, чтобы переключить приложение произвольно.


1.1.4 Закрывать приложения

Нажмите на значок ◀* для просмотра недавно использованных программ, выберите один из них, щелкнув и удерживая, перетащите его в пустую область, чтобы закрыть приложение.

* Эта функция работает только при помощи мыши.

1.1.5 Вернуться на главный Экран


Нажмите значок **O***, чтобы вернуться на главный экран

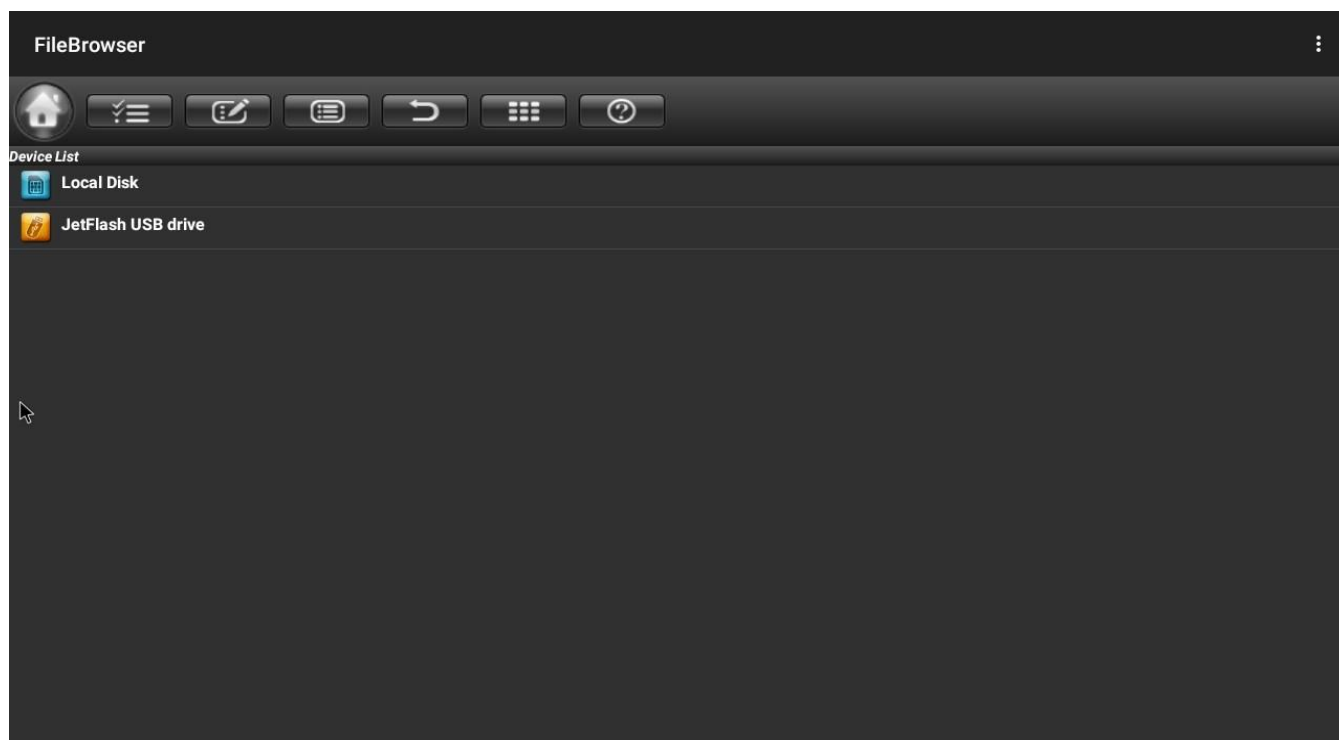
Нажмите значок  на пульте дистанционного управления, чтобы вернуться на главный экран.

* Эта функция работает только при помощи мыши.


1.1.6 Чтение данных внешнего хранилища

Чтение диска U

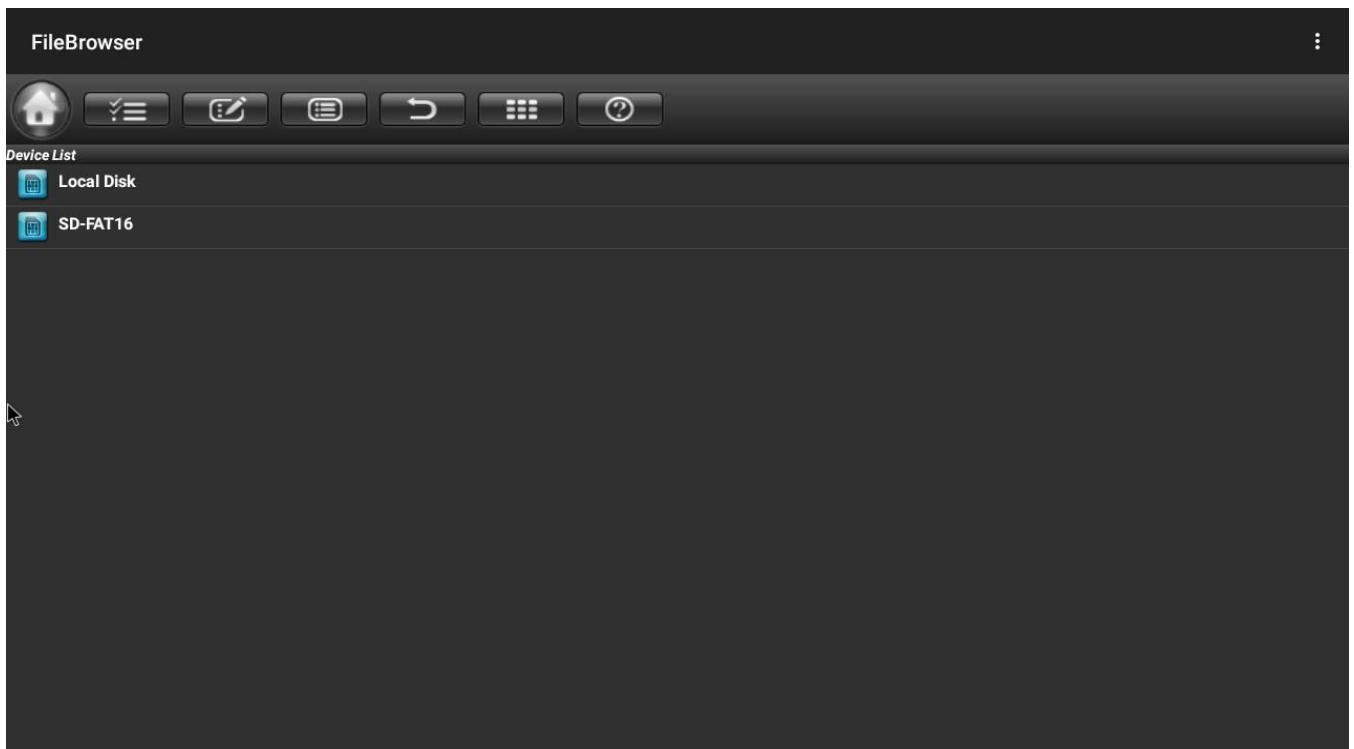
Вставьте U-флеш-диск или съемный жесткий диск в USB-порт в состоянии включения, значок  появляется в верхнем левом углу рабочего стола, откройте «FileBrowser», идентифицированный USB (A:) появится под **Local Disk**/Локальный диск», теперь U-диск доступен.



Чтение карты TF

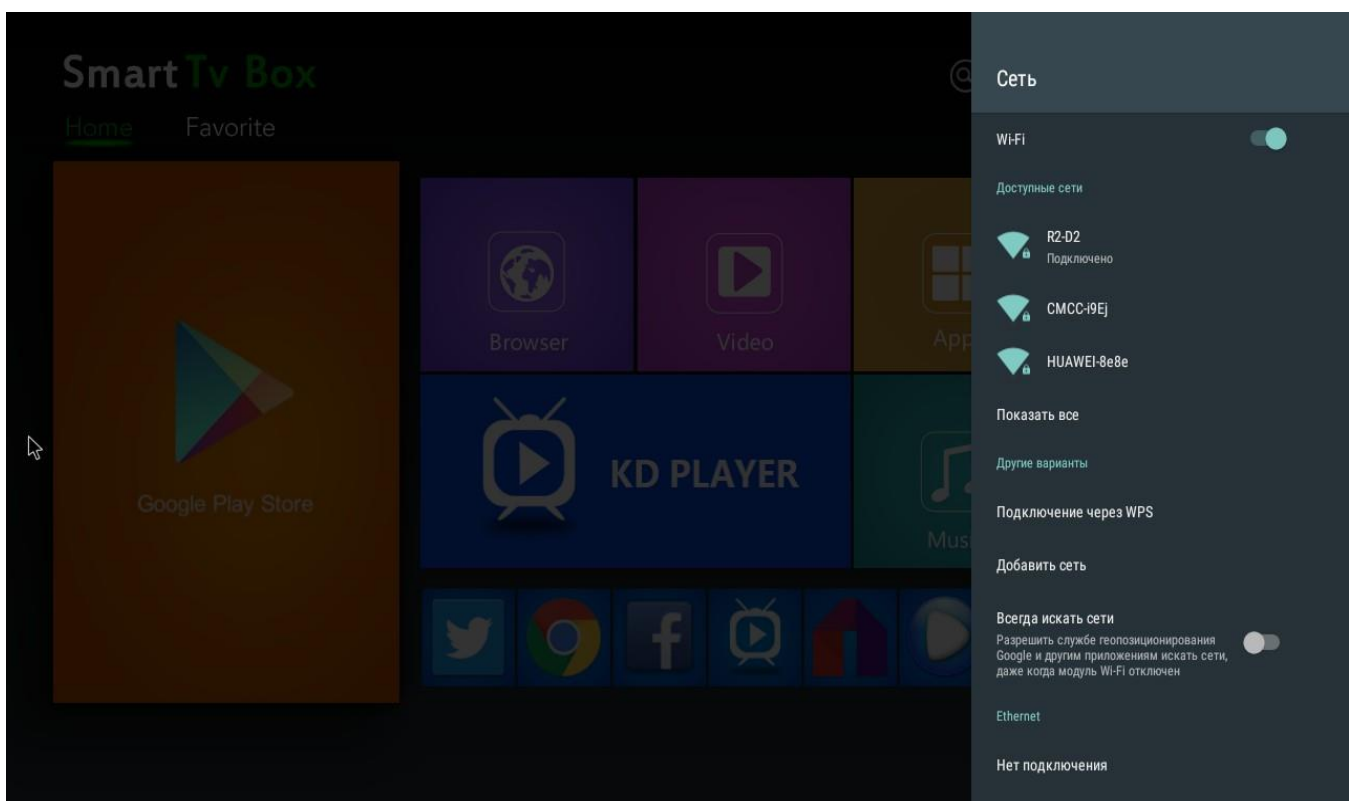
Вставьте TF-карту в устройство* в состоянии включения, когда значок  появится в верхнем левом углу рабочего стола, откройте «FileBrowser», в разделе **Local Disk**/Локальный диск появится внешняя карта памяти, теперь доступна функция TF-карты.

*Карта вставляется медным контактом вверх.



1.1.7 Функция WIFI

Home Screen/Главный экран → **Settings/Настройки** → **Network/Сеть** → выберите «Wi-Fi». Чтобы открыть функцию Wi-Fi, выберите точку доступа → введите пароль → **Connect /Нажмите на значок** >



1.1.8 Функция Ethernet

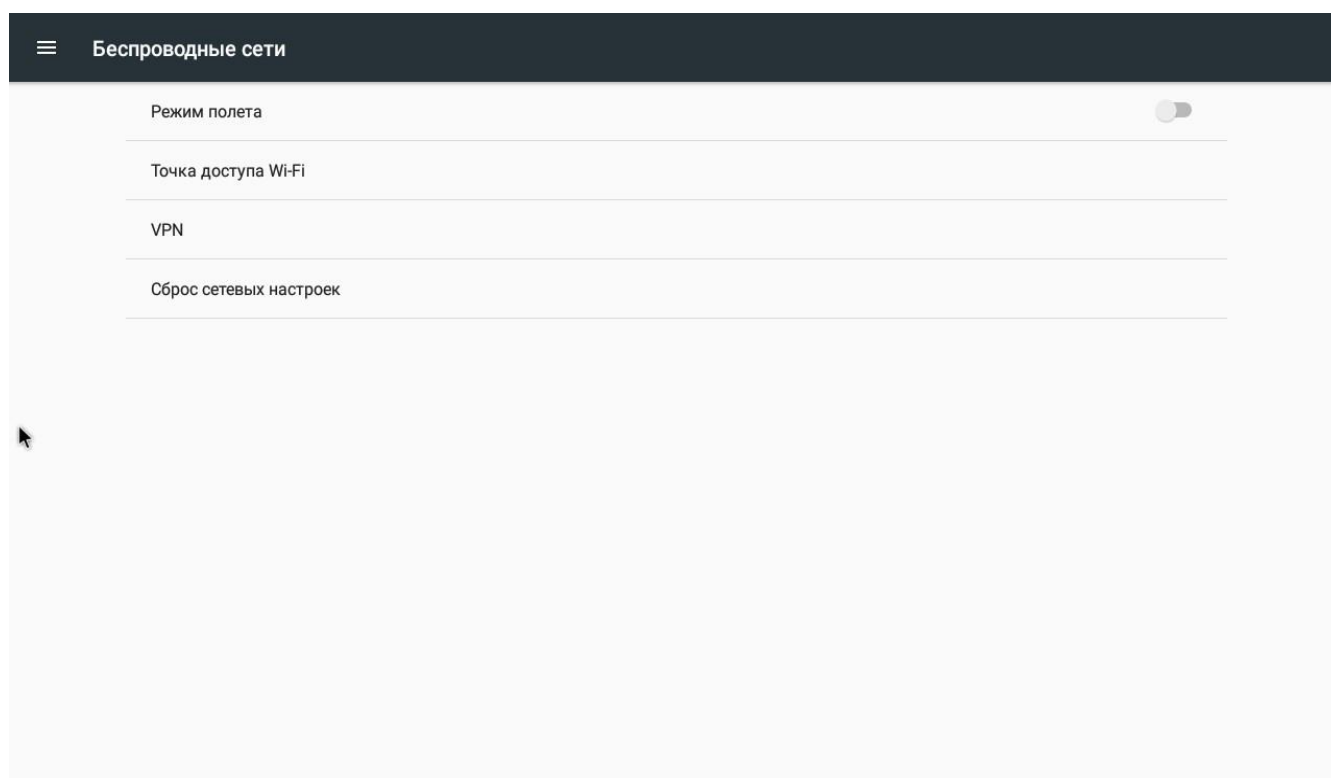
Home Screen/Главный экран → **Settings**/Настройки → **Wireless & networks**/доступные сети → выберите «Ethernet», чтобы открыть функцию Ethernet.

Вставьте сетевой кабель, сеть будет подключаться автоматически.

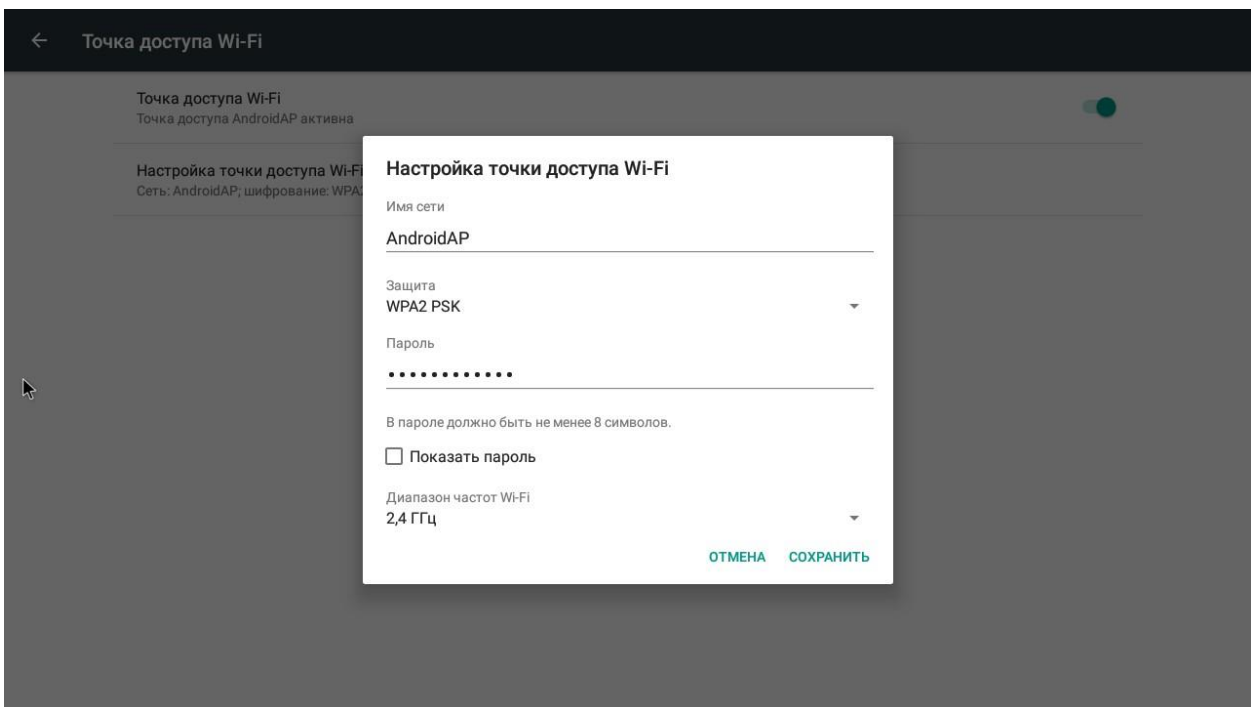
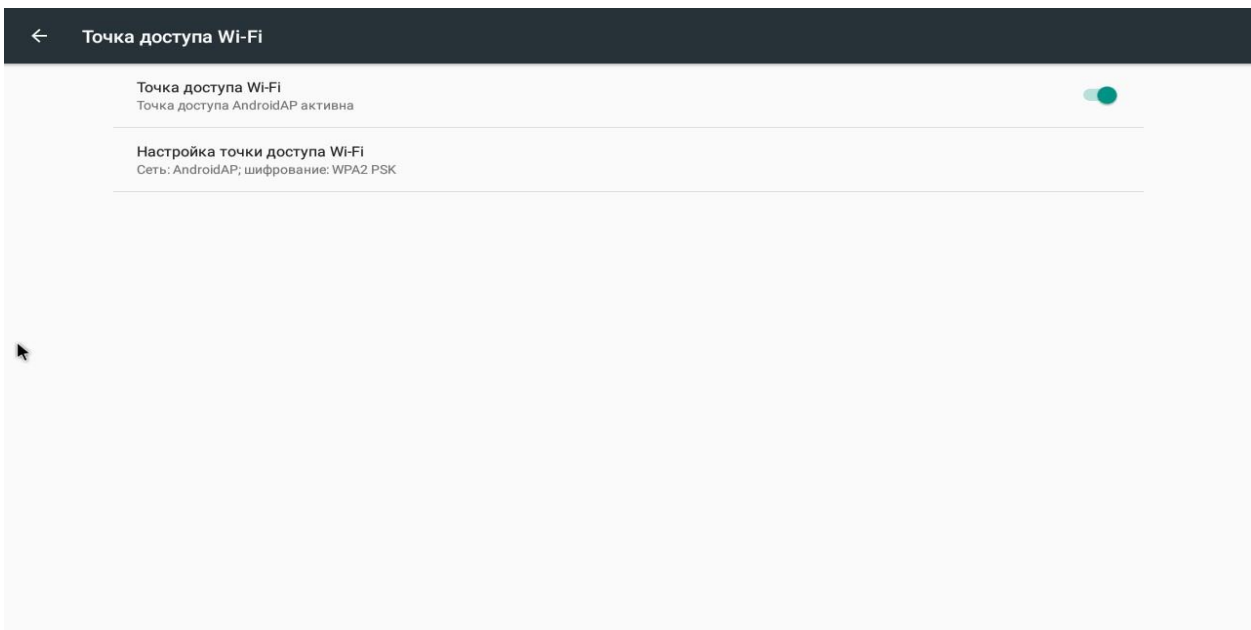
1.1.9 WLAN точка доступа

Операции:

Home Screen/Главный экран → **Apps**/Apps → **Settings**/Настройки → **Wireless & networks**/беспроводные сети → **More** /Ещё → **Portable hotspot**/ Точка доступа Wi-Fi → Выберите **Portable Wi-Fi hotspot**/ Точка доступа Wi-Fi.



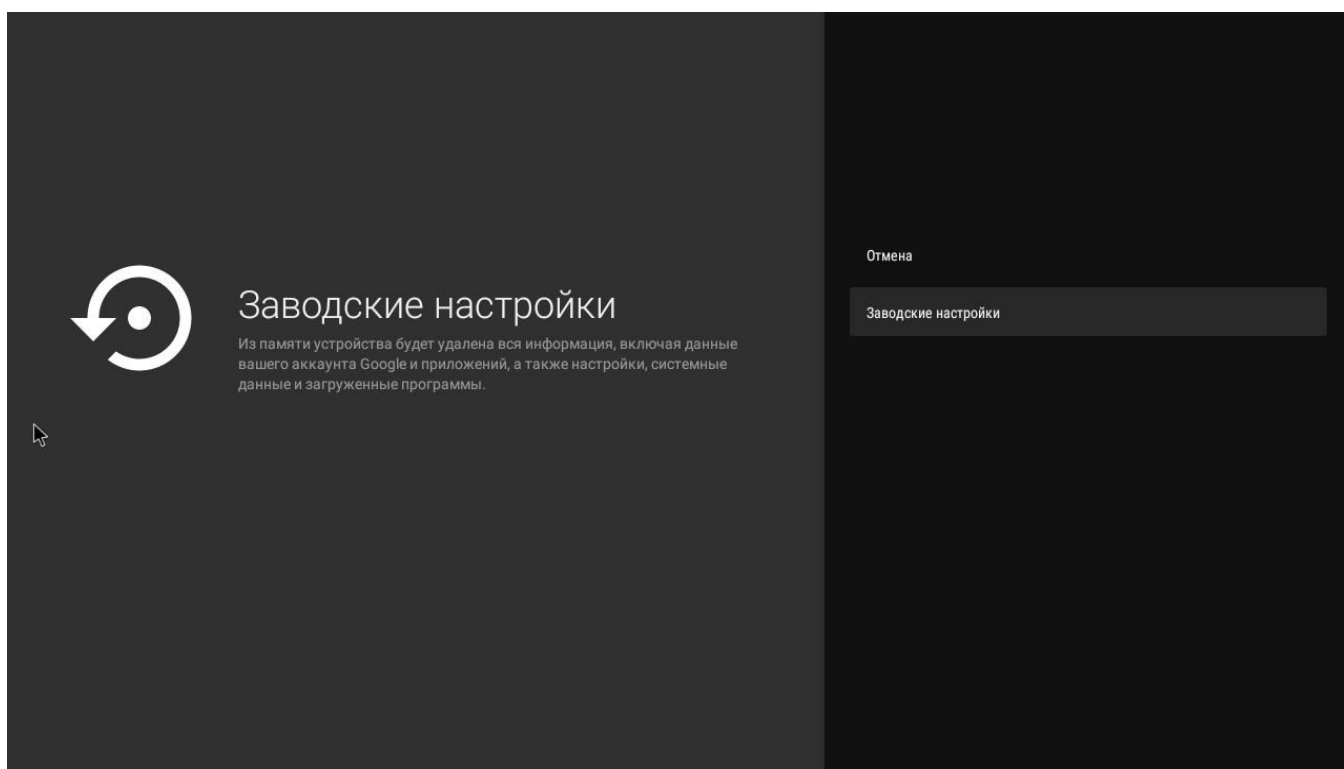
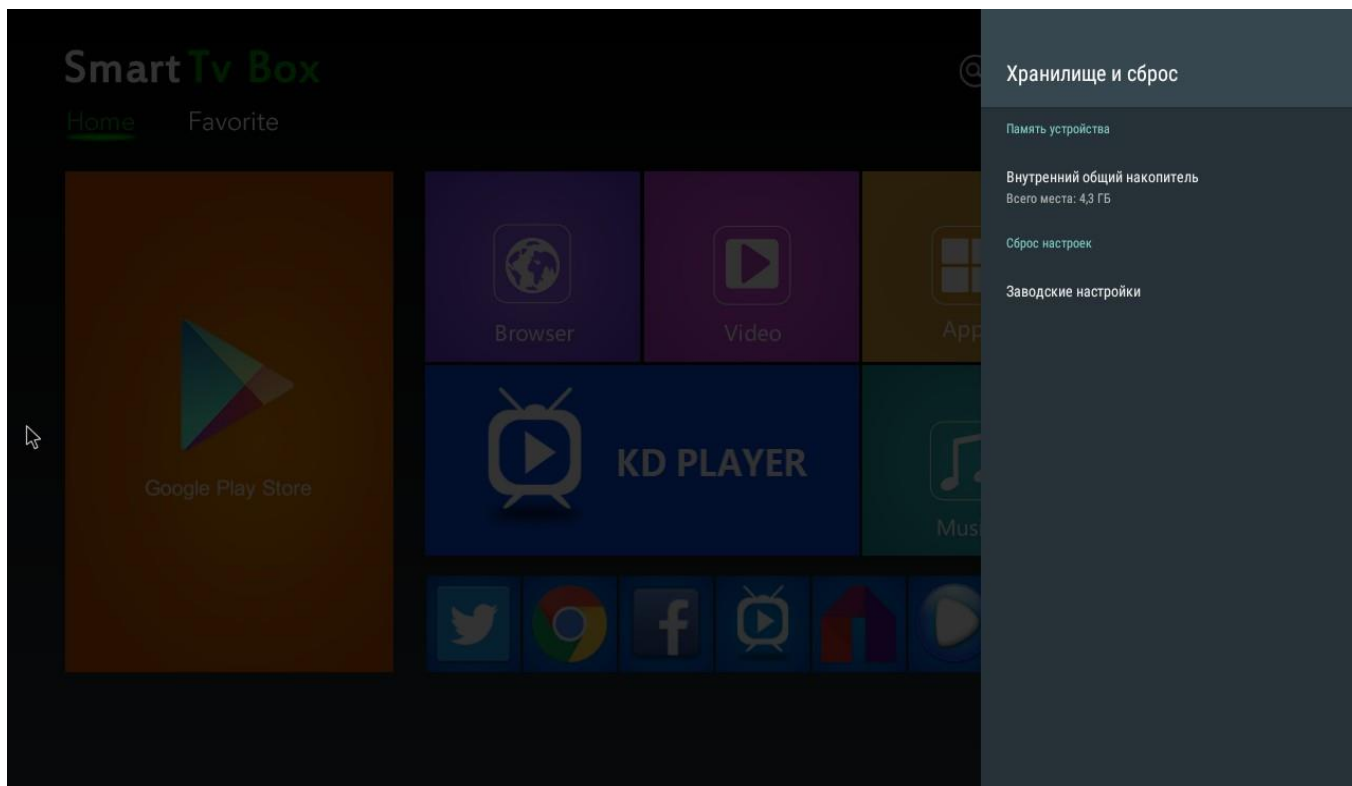
Выберите **Set up Wi-Fi hotspot**/Настройка точки доступа Wi-Fi для настройки параметров **Network name**/Имя сети, **Security**/Защита, **Password**/Пароль.

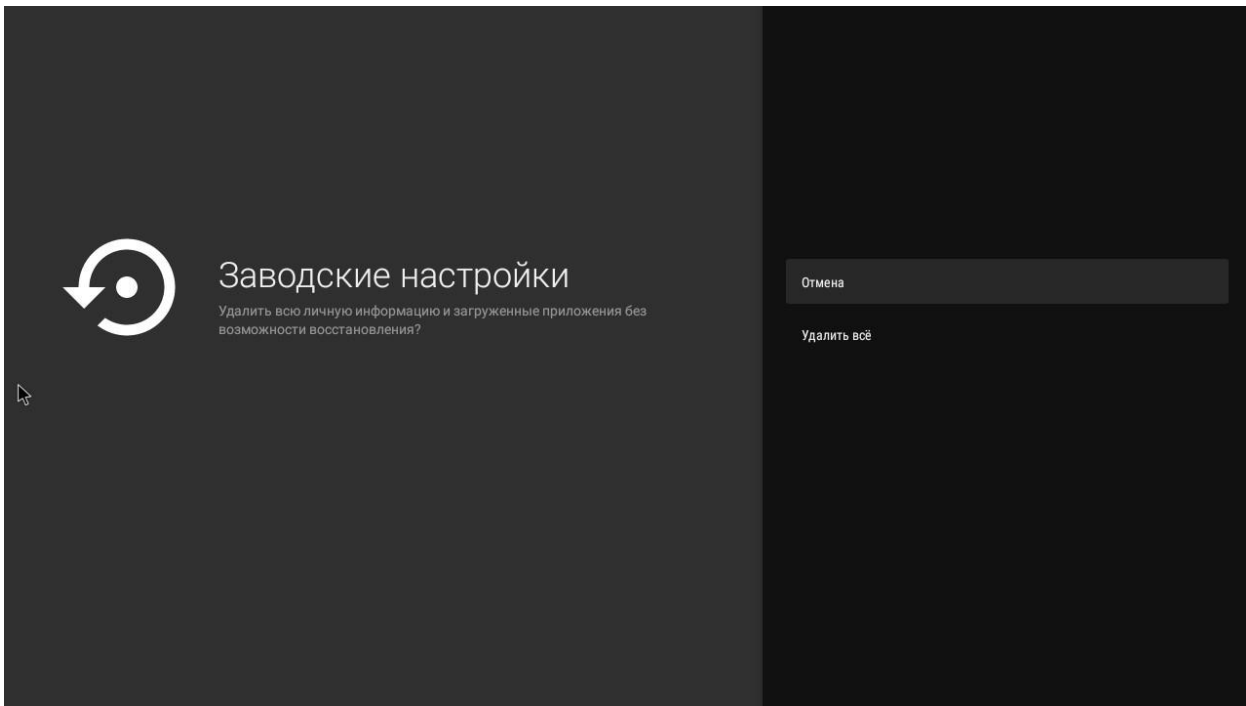


* Убедитесь, что вы подключены к проводной сети, поле может использоваться в качестве беспроводной точки доступа для поддержки доступа к беспроводным устройствам.

2.1.1. Сброс до заводских настроек

1. **Home Screen/Главный экран/ значок  на пульте** → Settings → Хранилище и сброс → Заводские настройки → Удалить всё.





2. Когда система перезагрузится, вы должны сначала проверить, работает ли Wi-Fi, перейдя к Settings/Настройки → Wi-Fi. Включите Wi-Fi, если он выключен, и вы сможете подключиться.

Предупреждение FCC:

Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифрового устройства класса В в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти ограничения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке в жилых помещениях. Это оборудование работает, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Тем не менее, нет гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если это оборудование создает вредные помехи для приема радио- или телевизионных сигналов, что может быть определено путем включения и выключения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке в цепи, отличающейся от той, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному радио/телевизионному технику.

Внимание! Любые изменения или модификации этого устройства, явно не одобренные производителем, могут лишить возможности управлять этим оборудованием.

Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация допускается при соблюдении следующих двух условий: Данное устройство не может создавать вредные помехи и (2) это устройство должно принимать любые помехи, включая те, которые могут вызвать нежелательную работу.

Данное оборудование соответствует ограничениям радиационного облучения FCC, установленным для окружающей среды. Это оборудование должно устанавливаться и эксплуатироваться на минимальном расстоянии 20 см между устройством и человеком.

3. Авторизация в приложении IDC TV.

3.1. На экране выберите и нажмите на значок приложения IDC TV.

3.2. В поле «Номер абонемента» введите номер вашего абонемента* (Логин).

3.3. В поле «Пароль» введите пароль*.

*Логин и пароль выдаются абоненту Оператором связи.

3.4. Поставьте галочку в окне «Запомнить меня».

3.5. Наведите курсор на значок  и нажмите «ОК» на пульте.

3.6. Авторизация выполнена.