

В программном обеспечении World Vision I64 присутствует принципиально новый IPTV плеер поддерживающий разнообразный функционал который мы сейчас рассмотрим, а именно локальную загрузку плейлистов с USB накопителей памяти, так и внешняя загрузка по указанному URL в плеере CLOUD. Для стабильного просмотра главным условием будет стабильный интернет канал **не ниже - 8 Мбит/с**, чем выше скорость вашего канала, тем меньше вероятность срывов просмотра.

Вторым приоритетом станет источник трансляции, в этом случае пользователь в праве выбирать что будет смотреть, вариантов несколько, это может быть ваш интернет провайдер, популярный сервис **IPTV** или самый дешевый вариант самообновляемый плейлист свободно распространяемый в сети интернет, например по ссылке: <https://webarmen.com/my/iptv/auto.nogrp.q.m3u> или http://getsapp.ru/IPTV/Auto_IPTV.m3u

Внимание! Телеприставка не поддерживает загрузку телепрограммы EPG для IPTV каналов, причина ограниченное количество флеш памяти, а именно всего 4Мб, а файл EPG который требуется загрузить, может весить от 8Мб и до 25Мб примерно, что существенно превышает объем памяти.

На внешние накопители телеприставка не умеет выполнять загрузку и соответственно использовать ресурс накопителей USB.



Для подключения беспроводной сети интернет к телеприставке **World Vision T64LAN, T64D, T64M** вам потребуется **USB Wi-Fi адаптер GI Link (Ralink chip RT3370), GI Nano (Ralink chip RT5370), GI 11N (Ralink chip RT3070),** а так же на чипе **Mediatek 7601**

В разделе меню Система - Настройка сети - Тип сети - настраиваем тип проводного или беспроводного подключения и переходим в - Настройки адаптера.

Система / Настройка сети

Тип сети	Сеть Wi-Fi
Настройка адаптера	↵
Пинг тест	↵
MAC-адрес	5-4D

Информация

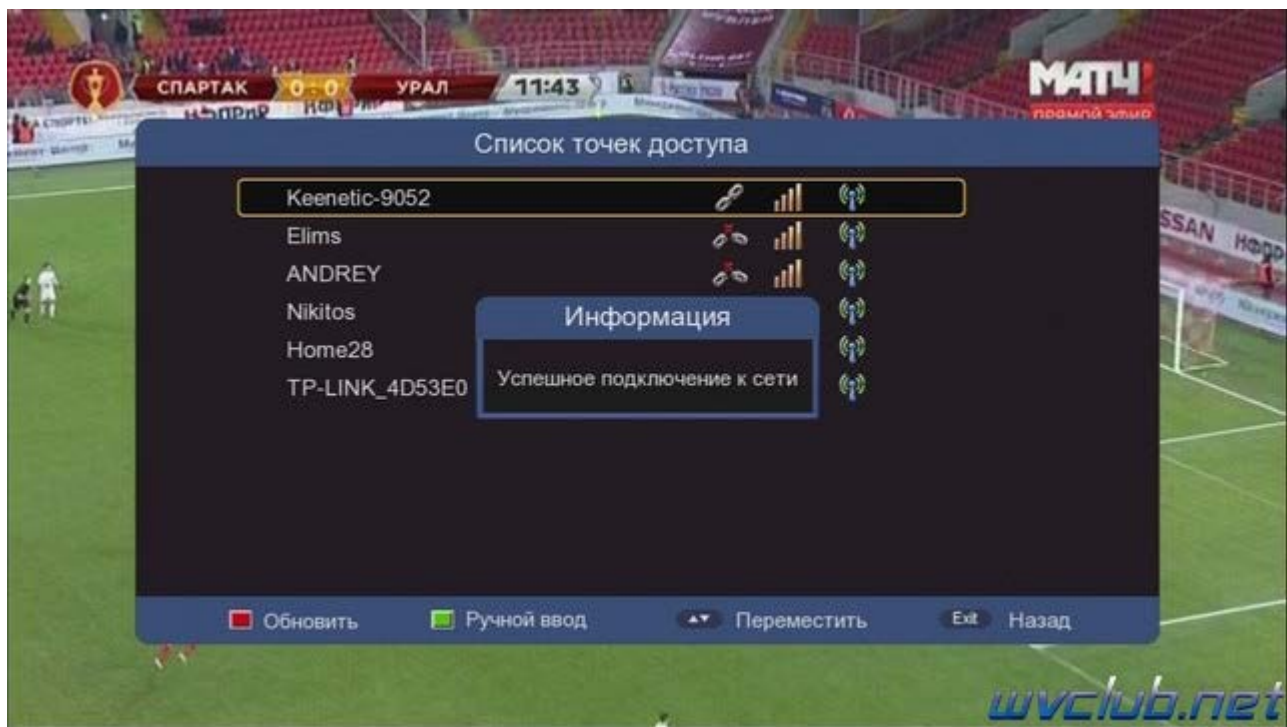
Пожалуйста, подождите...

СПАРТАК 0 - 0 УРАЛ 11:34

Тип сети	SSID	Keenetic-9052
Настройка адаптера	Тип сети	Статическая сеть
Пинг тест	Тип шифрования	Безопасность
MAC-адрес	Пароль	Keenetic-9052
	Автоподключение	<input checked="" type="checkbox"/>

Подкл. **Больше**

Переме... Exit Назад

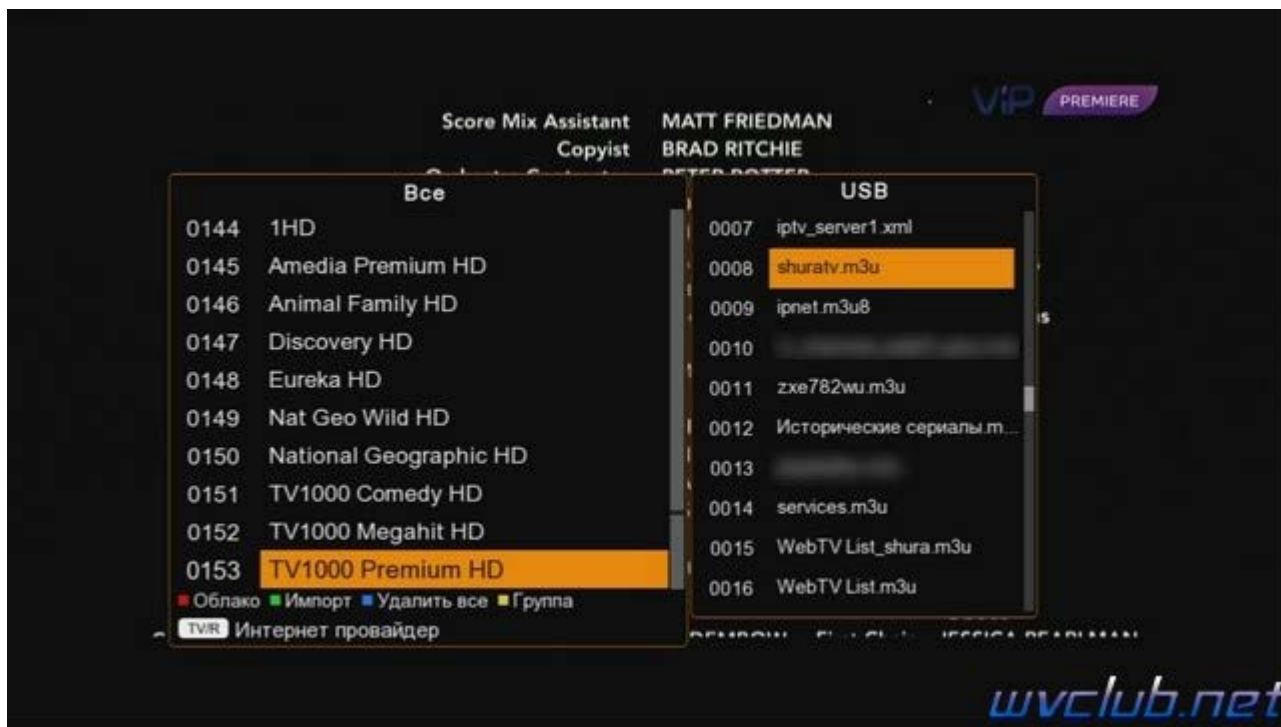


Приложение IPTV Player находится в **Меню - IPTV - IPTV**

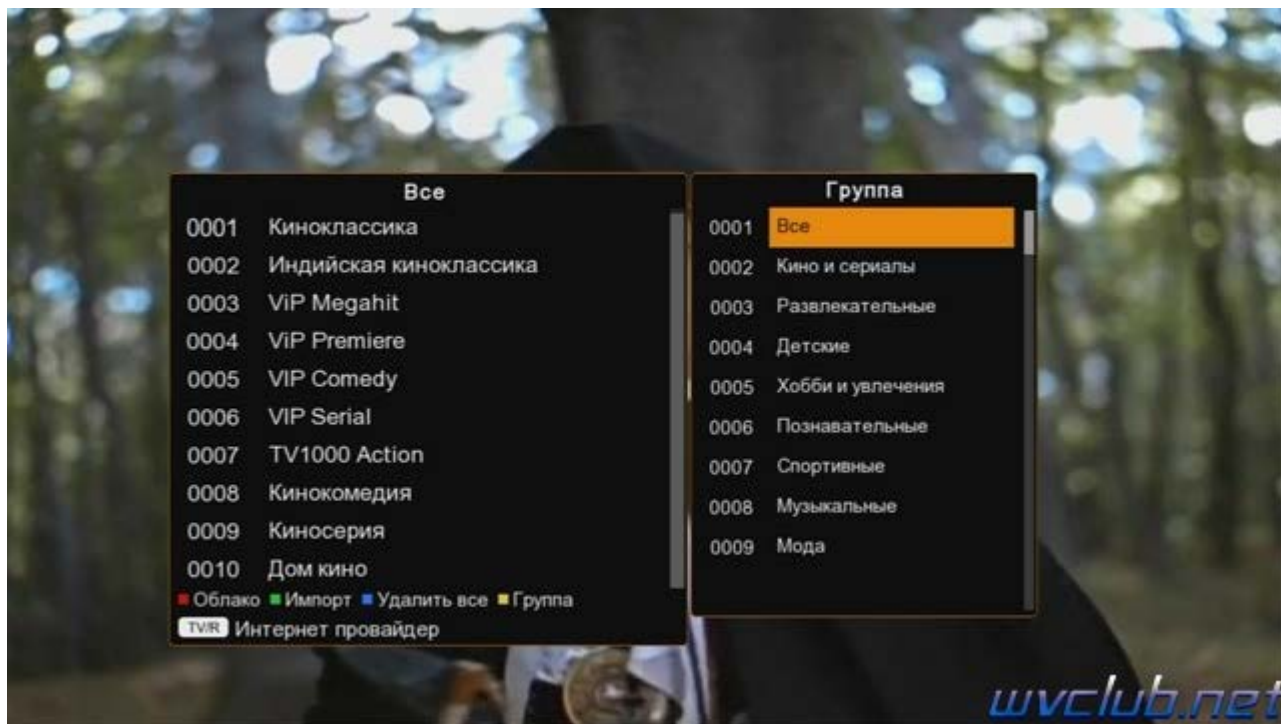


Local IPTV Player

Рассмотрим все три варианта загрузки доступные в данном IPTV плеере. Первый вариант это загрузка плейлиста расширением **.m3u** или **.m3u8**. с USB накопителя.



Вариант загрузки файла не привязан к какому либо определенному названию плейлиста, **после входа в IPTV плеер нажимаем кнопку ОК** для вызова списка каналов, далее согласно информационным подсказкам в нижней части экрана для загрузки плейлиста нажимаем ● зелёную кнопку у вас появится графическое окно диспетчера файлов в правой части списка каналов, через него и происходит выбор плейлиста с USB накопителя посредством кнопок джойстика и центральной кнопки ОК.



Если плейлист отсортирован на группы, то плеер поддерживает определение и значительно облегчает управление и выбор канала. В последующем выбор групп по нажатию желтой кнопки находясь в режиме списка каналов.

Ниже пример как выглядит структура плейлиста с фаворитными группами, в данном случае группа указана **"Развлекательные"**

Код: [\[Выделить\]](#)

#EXTINF:-1 audio-track="ru" tvg-name="CTC International" tvg-shift=-3 group-title="Развлекательные",CTC International
http://sc.id-tv.kz/STS_36_37.m3u8

#EXTINF:-1 audio-track="ru" tvg-name="Перец international" tvg-shift=-3 group-title="Развлекательные",Перец international

http://streams.tv.mts.by/peretz_int/index.m3u8

По нажатию ● синей кнопки можно выполнить очистку или можно ещё сказать удаление текущего плейлиста установленного в локальный IPTV плеер.

По нажатию TV/R - кнопка вызывает список локальных провайдеров интернет от которых вы получаете услугу доступа в интернет и совместно с этим ваш оператор предоставляет услуги IPTV, если в списке присутствует имя вашего оператора и город, то вы можете выбрать его из списка и загрузить плейлист, и сразу же приступить к просмотру.

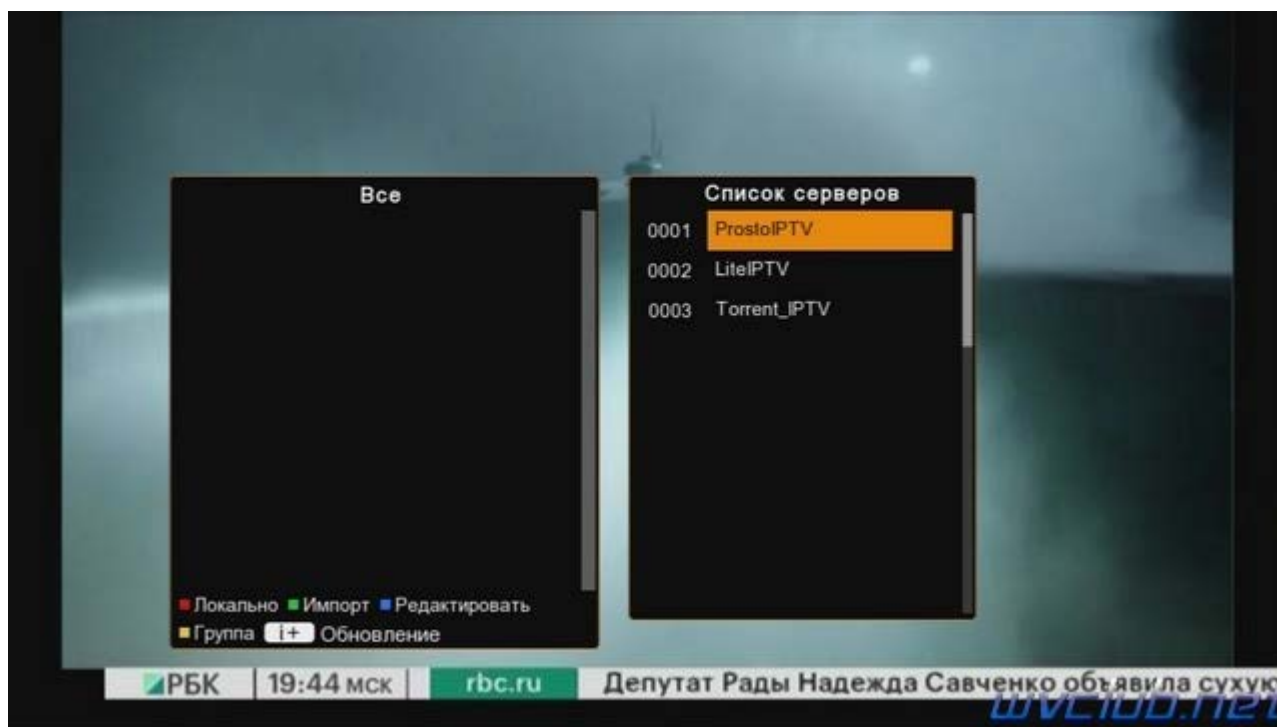
Внимание!!! Если вашего оператора нет в списке, то вы можете отправить электронным письмом заявку на support@world-vision.ru в формате: Имя оператора, url сайта провайдера, url локального плейлиста .m3u или .m3u8

Все кнопки нажимаются только в режиме отображения списка каналов, в режиме просмотра канала не одна из функциональных кнопок описанных выше работать не будет!!!

Cloud IPTV Player

Следующий способ удаленная загрузка плейлиста из сети интернет, чтобы перейти в так называемый облачный плеер требуется в режиме списка каналов нажать ● красную кнопку и попадаем в новый раздел с названием "Cloud", доступно два способа ввода URL плейлиста:

1) Вариант ручного ввода адреса плейлиста посредством ввода через графическую виртуальную клавиатуру, для этого требуется нажать синюю кнопку и вписать безошибочно URL адрес плейлиста с расширением .m3u или .m3u8.



2) Вариант на USB накопителе должен находится файл **iptv_server.xml**, в содержимое которого при помощи текстового редактора [Notepad++](#) вводится адрес плейлиста, например:

Код: [\[Выделить\]](#)

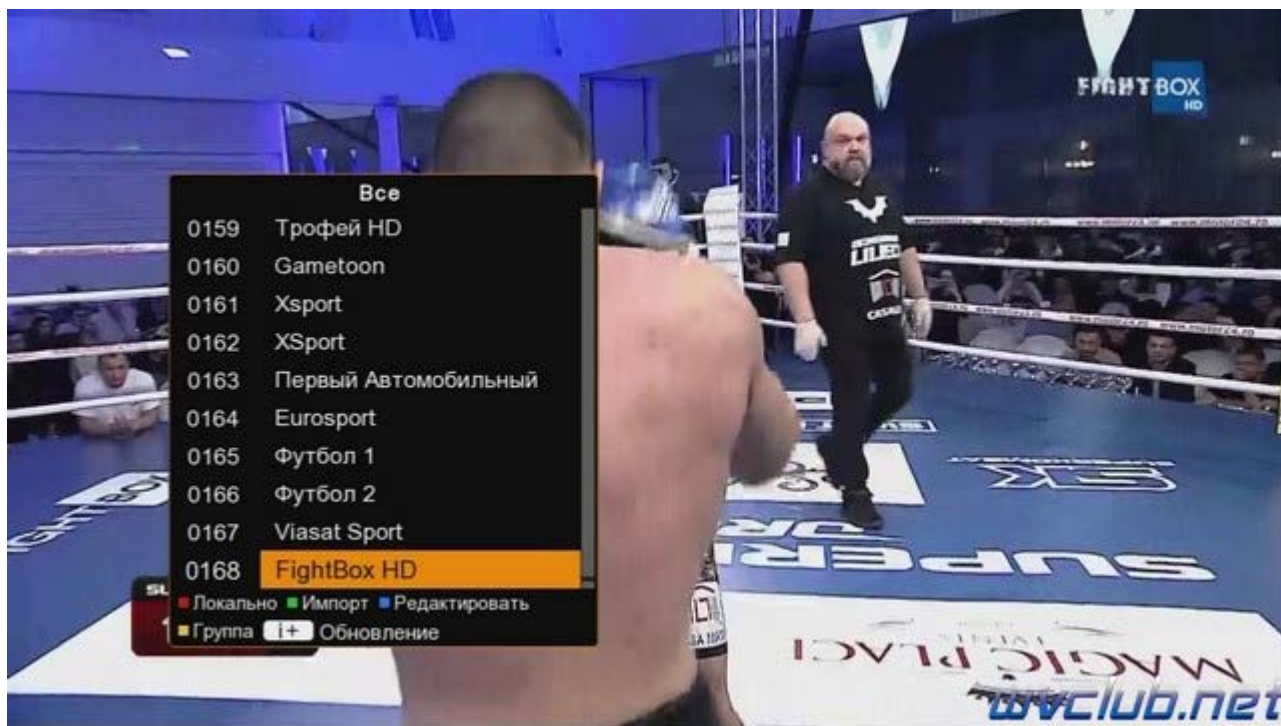
```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<list>
  <item>
    <key>Auto_nogrp</key>
    <value>https://webarmen.com/my/iptv/auto.nogrp.q.m3u</value>
  </item>
  <item>
    <key>FreeBestTV</key>
    <value>http://iptv.slynet.tv/FreeBestTV.m3u</value>
  </item>
</list>
```

```

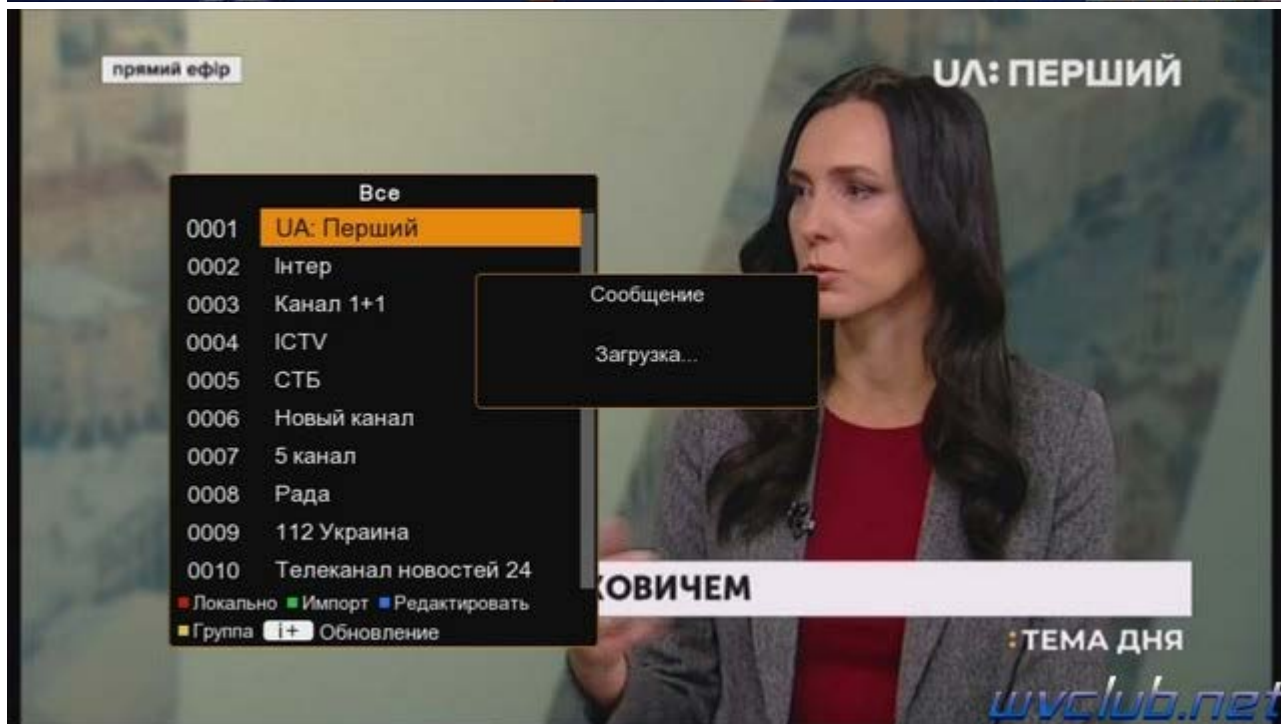
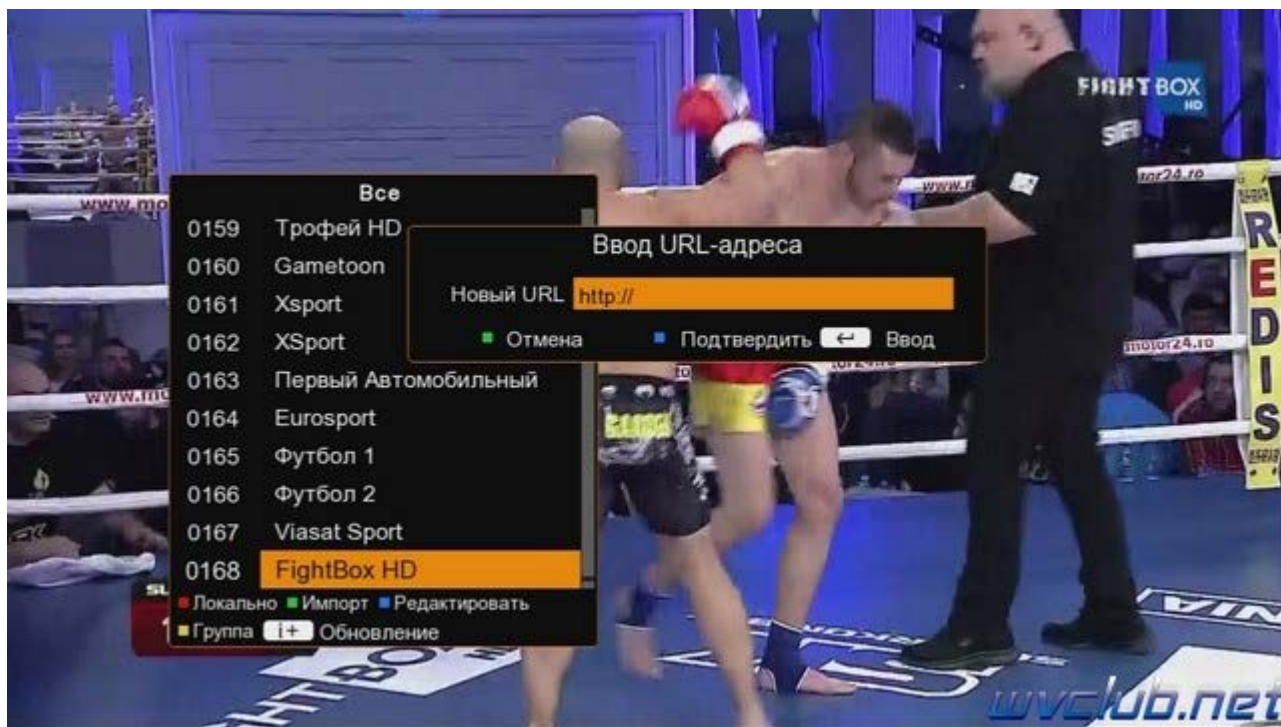
<item>
  <key>KinodromSlyNet</key>
  <value>http://iptv.slynet.tv/KinodromSlyNet.m3u</value>
</item>
<item>
  <key>RadioSlyNet</key>
  <value>http://iptv.slynet.tv/RadioSlyNet.m3u</value>
</item>
<item>
  <key>Listiptv</key>
  <value>http://listiptv.ru/iptv.m3u</value>
</item>
</list>

```

После как отредактировали файл сохраняем его на USB и находясь в разделе **"Cloud"** нажимаем ● зелёную кнопку для загрузки файла, после 2 секунд появится список каналов,

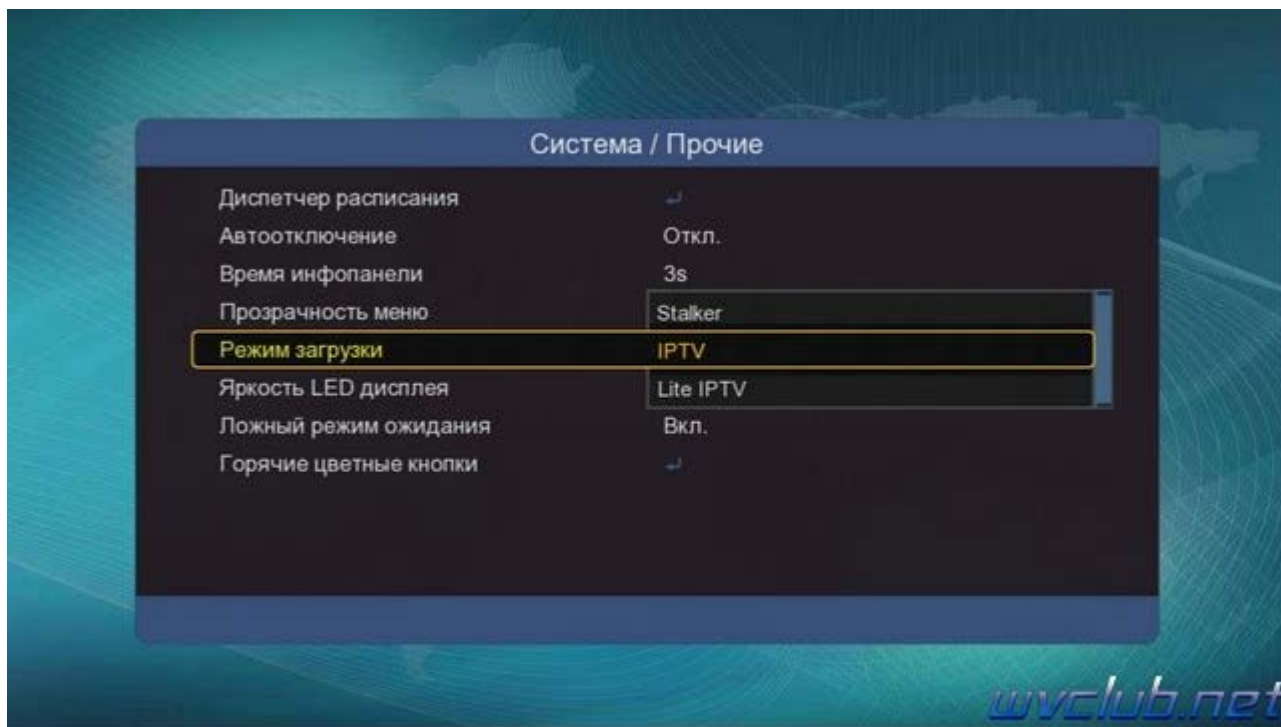


обновление данного самообновляемого плейлиста можно выполнять по нажатию кнопки **INFO** находясь в режиме списка каналов, а так же обновление будет происходить при каждом входе в приложение.



Из выше описанного становится ясно что приложение IPTV на **World Vision I64** имеет два рабочих окна, это локальный плейлист загруженный с "USB" и "Cloud" обновляемый из сети интернет, вы всегда можете переключаться между ними и смотреть выбранный.

Хочется проинформировать пользователей что данная модель телеприставки поддерживает несколько режимов загрузки, приставка из режима ожидания может загружаться после предварительных установок в системном разделе "Прочие", по умолчанию в режим IPTV просмотр ТВ, в режим приложения Stalker. Телеприставка после включения в рабочий режим IPTV или Stalker подключается автоматически к беспроводной или проводной интернет сети, и включается на первый канал из плейлиста если это первый раз просмотр, а в последующих на последний просматриваемый канал до выключения телеприставки.



Внимание !!! В связи с ограниченными ресурсами памяти телеприставка не работает с функциями:|

- 1) Отсутствует поддержка EPG электронного расписания по программам.
- 2) Отсутствует функция запись теле-радио программ.
- 3) Отсутствует функция поддержки Ace Stream, метода потоковых трансляции по технологии P2P (это из мира фантастики для данной модели). Если использовать соединяющее звено сервер проху например на вашем ПК, то всё работает без проблем.
- 4) Не поддерживается воспроизведение цифровых потоков вещающих по протоколу UDP (у кого в роутере присутствует функция прокси-сервера UDP-HTTP, то этот вопрос решаем).

Поддерживаемые функции:

- 1) Функция пауза.
- 2) Функция переключения звуковой дорожки потока.
- 3) Обновление плейлиста с внешнего сервера HTTP или HTTPS
- 4) В режиме просмотра IPTV каналов на дисплее отображается текущее время.

Приятного пользования и времяпрепровождения у TV.