

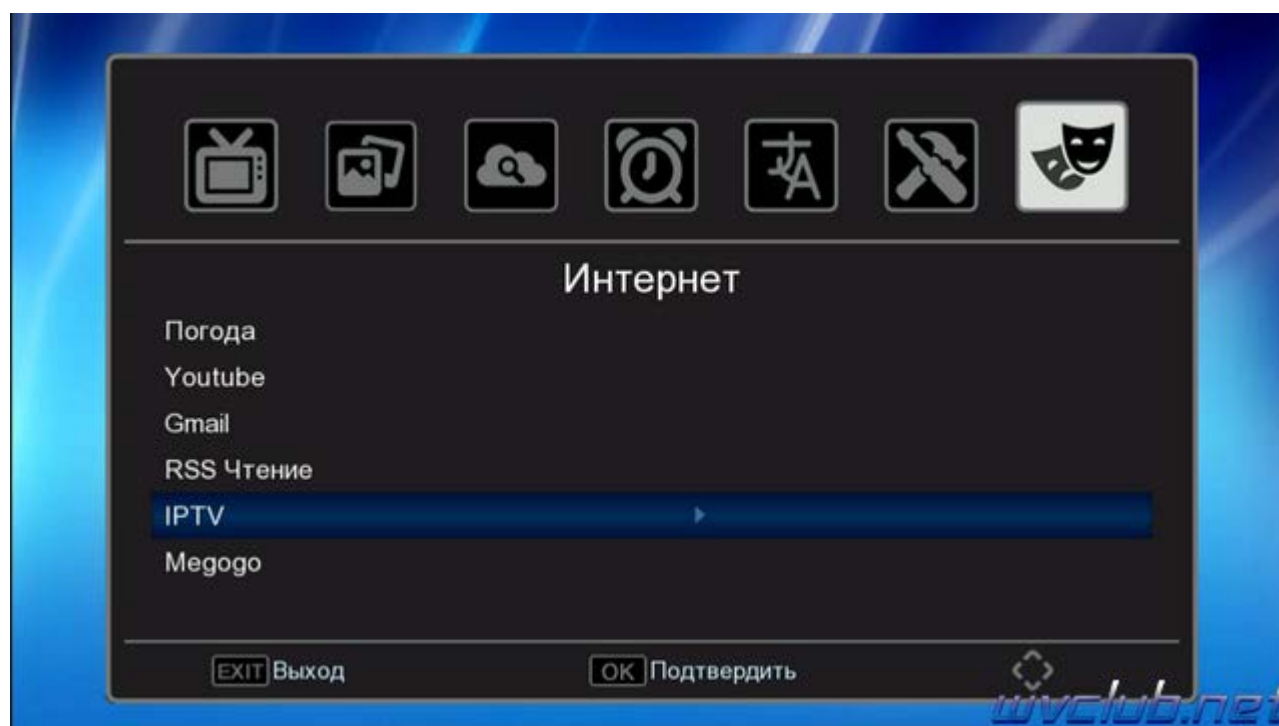
Поскольку популярность интернет приложений возросла с выходом премиальной модели **World Vision Premium**, то не остались без внимания и новые телеприставки **World Vision T62N, T62A, T62D, T62M**, альтернативный просмотр телевидения через интернет канал стал уже не в новинку и большинство уже на постоянной основе используют данный способ. В приоритетах возможность подключить телевидение не протягивая кабелей и устанавливая дополнительного оборудования в виде разнообразных антенн для приема ТВ сигнала, но тут тоже есть свои требования:

Первое и самое главное это стабильный интернет канал и желательно скорость **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, или самый дешевый вариант самообновляемый плейлист свободно распространяемый в сети интернет, например по ссылке: <http://iptv.slynet.tv/FreeSlyNet.m3u> или http://getsapp.ru/IPTV/Auto_IPTV.m3u

Для подключения беспроводной сети интернет к телеприставке **World Vision T62M** и **World Vision T62D** вам потребуется **USB Wi-Fi адаптер**, подходят следующие модели: **GI Link (Ralink chip RT3370)**, **GI Nano (Ralink chip RT5370)**, **GI 11N (Ralink chip RT3070)**, а так же на чипе **Mediatek 7601**

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

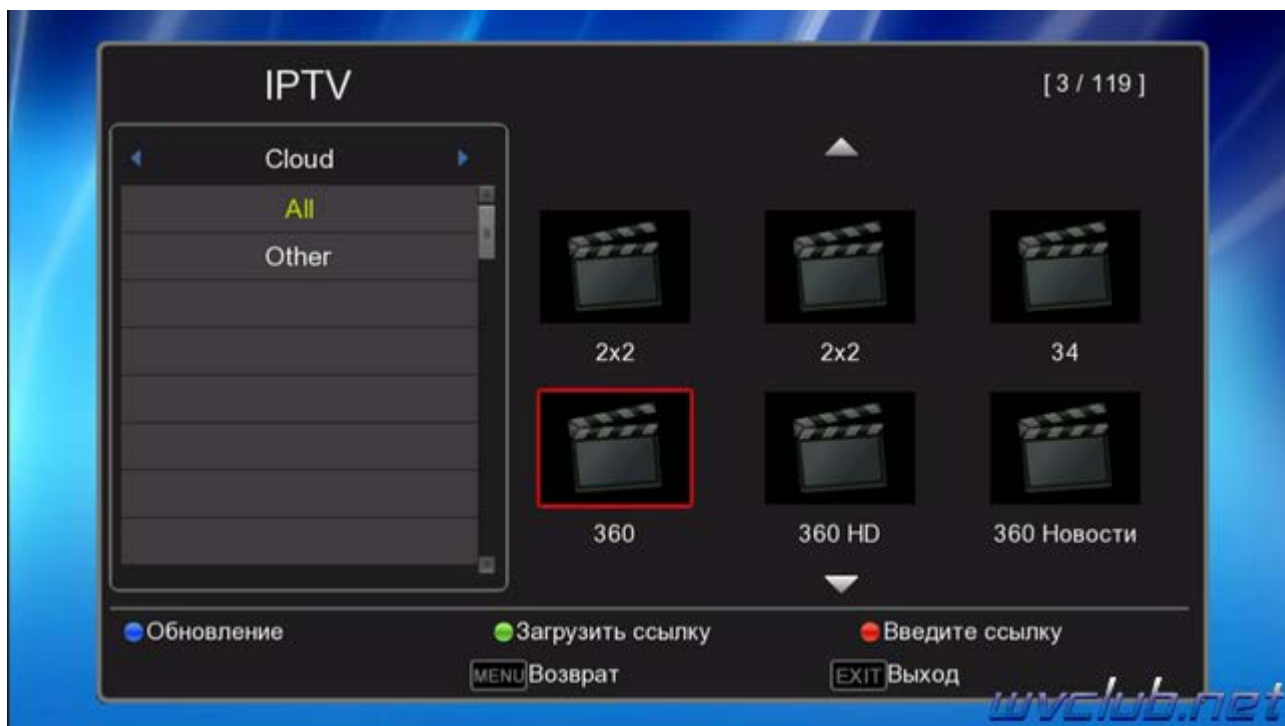


Присутствуют три варианта загрузки, это загрузка плейлиста с расширением **.m3u** с USB накопителя, вариант загрузки файла не привязан к какому либо определенному названию, после нажатия синей кнопки у вас появится графическое окно диспетчера файлов, через него и происходит выбор плейлиста с USB накопителя посредством кнопок джойстика и центральной кнопки ОК. Если плейлист отсортирован на группы, то плеер поддерживает определение и значительно облегчает управление и выбор канала.



Следующий способ удаленная загрузка плейлиста из сети интернет, для этого находясь в строке "Все", нажимаем джойстик влево и попадаем в новый раздел с названием "Cloud", доступно два способа ввода URL плейлиста:

1) Способ ручного ввода адреса плейлиста посредством ввода через графическую виртуальную клавиатуру, для этого требуется нажать красную кнопку и вписать безошибочно адрес.

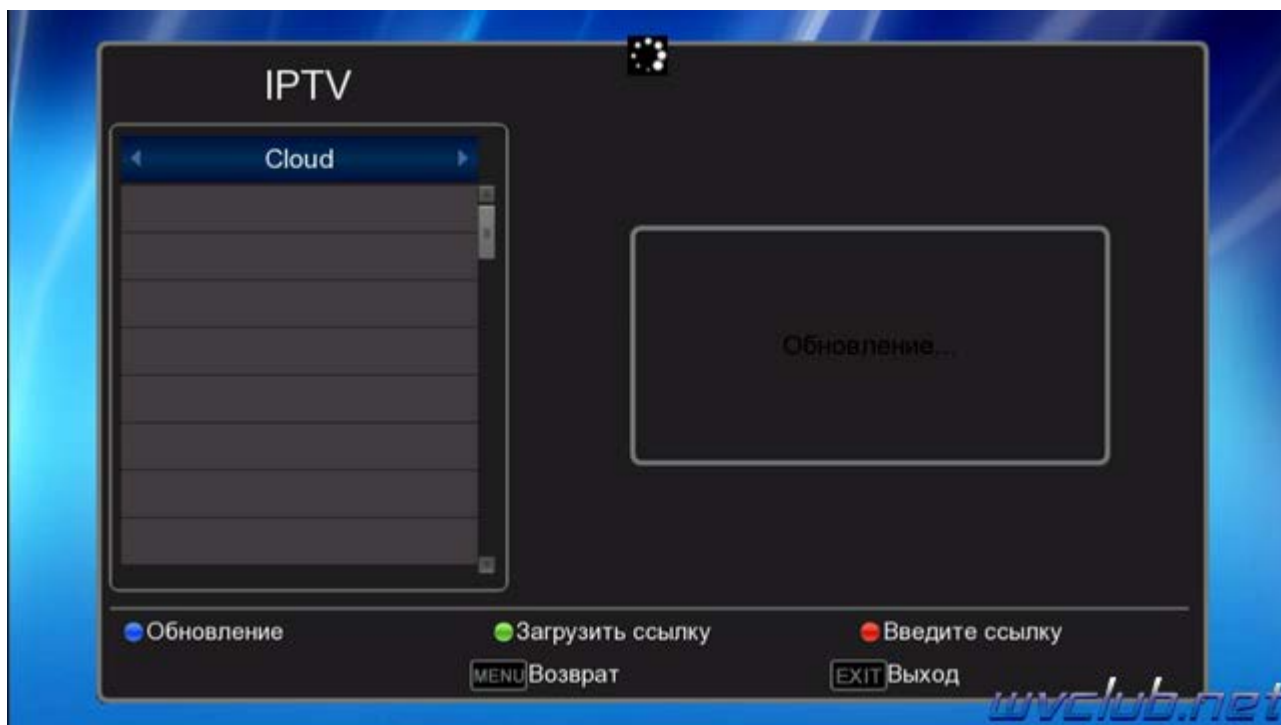


2) Вариант на **USB** накопителе должен находится файл **iptv_server.xml**, в содержимое которого при помощи текстового редактора [Notepad++](#) вводится адрес плейлиста, например:

Код: [\[Выделить\]](#)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<list>
  <item>
    <key>FreeSlyNet</key>
    <value>http://iptv.slynet.tv/FreeSlyNet.m3u</value>
  </item>
  <item>
    <key>FreeBestTV</key>
    <value>http://iptv.slynet.tv/FreeBestTV.m3u</value>
  </item>
  <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>
</list>
```

```
</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 синей кнопки находясь в меню, а так же обновление будет происходить при каждом входе в приложение.

Из выше описанного становится ясно что приложение IPTV на **World Vision T62N, T62A, T62D, T62M** имеет два рабочих окна, это локальный плейлист загруженный с USB и "**Cloud**" загруженный из сети интернет, вы всегда можете переключаться между ними и смотреть выбранный.

В тестах участвовали плейлисты моего локального провайдера, ресурса **Edem IPTV**, самообновляемый плейлист **FreeSlyNet** и личный плейлист стрим с ресивера на операционной системе **Linux** модель **VU+ Duo2**.

При просмотре HD каналов на моем интернет канале проблем замечено не было.

Образец файла **iptv_server.xml** я прикрепил к сообщению в архиве **.rar**

Приятного пользования и времяпрепровождения у TV.