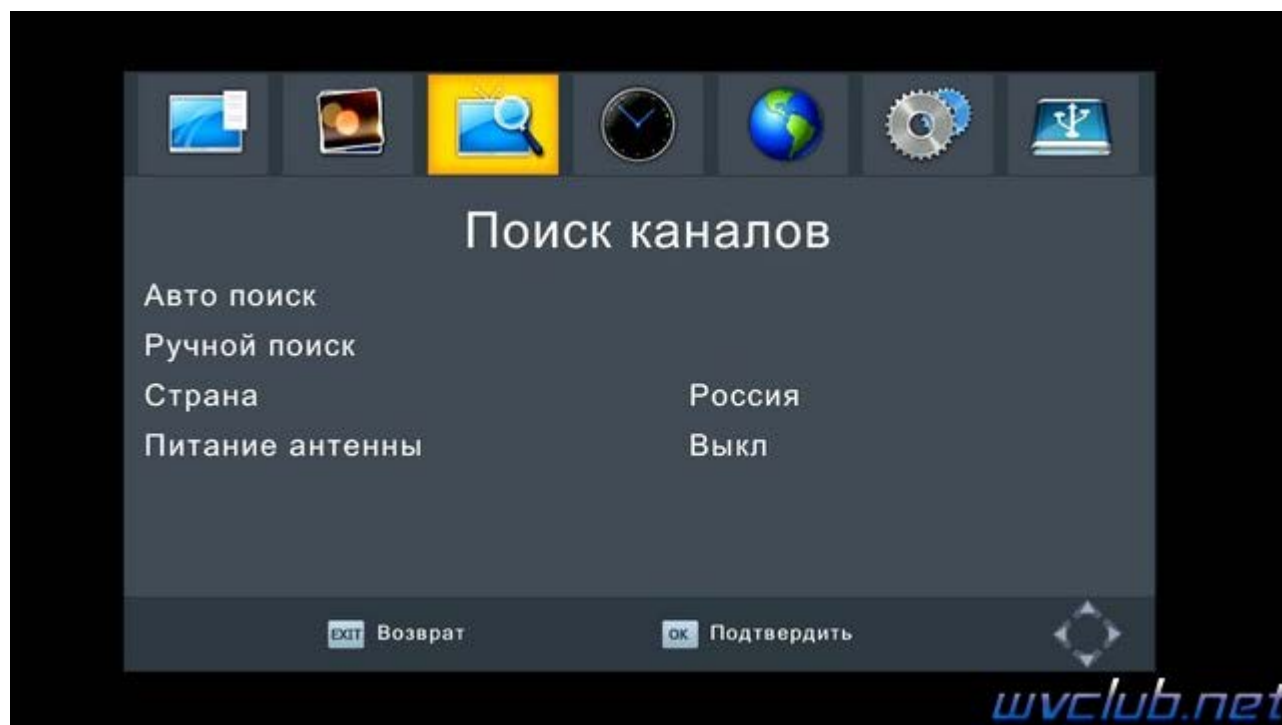


Настройка и поиск каналов не занимает определенно много времени и каких либо особых навыков .
Для начала поиска цифровых эфирных каналов Вам потребуется перейти в раздел графического меню
"Поиск каналов"

Доступно для выбора два метода поиска это **"Авто поиск"** будет производится поиск всех частот которые находятся в базе программного обеспечения

"Ручной поиск" будет производится поиск частот выбранных индивидуально из списка базы программного обеспечения или введенных частот при помощи пульта ДУ



Так же в меню поиск присутствует ещё два пункта настроек :

Страна - выбор базы частот для стран в которой производится инсталляция цифровой эфирной приставки

Питание антенны - функция для включения питания по кабелю снижения для антенн **DVB-T2** которым требуется питание для усилителя приема сигнала.

"Авто поиск" - джойстик вправо - и ожидаем завершения поиска каналов , процесс более долгий по времени чем ручной поиск , но не вызывает трудностей , активировали и ожидаете положительно результата , если антенна подключена и имеет уверенный прием сигнала , то в результате получите список стабильно работающих цифровых каналов эфирного телевидения .

"Ручной поиск" - джойстик вправо - открывается графическое меню программного обеспечения для поиска в ручном режиме , обращаю Ваше внимание на две шкалы внизу экрана , по ним можно будет ориентироваться имеет ли та или иная частота уверенный прием сигнала .

Канал - выбор частот согласно базе частот

Частота - при выборе данного пункта и нажатии кнопки **ОК** присутствует возможность задать частоту через ввод цифровыми кнопками пульта ДУ , частоты вещания в вашем регионе с сайта rtsc.pf/ для России , а так же для Украины efirt2.tv

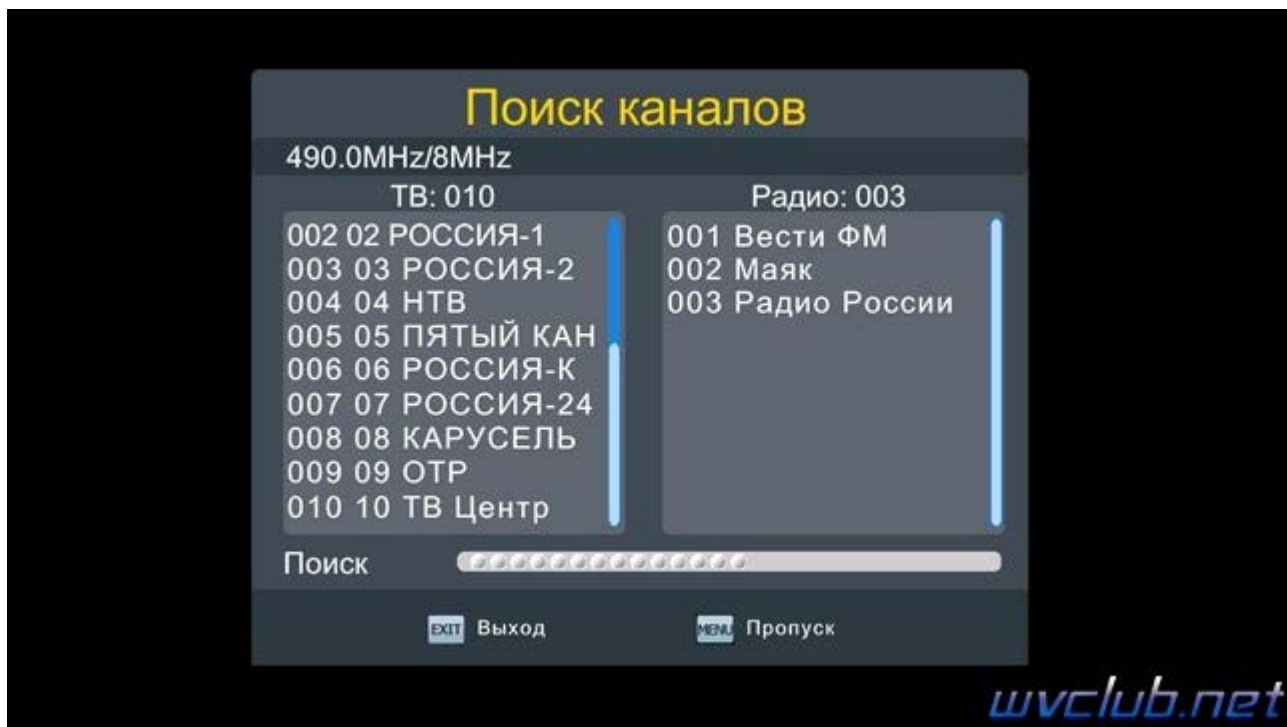
Полоса - поддерживает частотные полосы пропускания канала: 6, 7, 8 МГц



Вводим или выставляем частоту вещания в вашем регионе , убеждаемся что качество сигнала (должно быть не ниже чем на скриншоте ниже)



Нажимаем **OK** подтверждая запуск поиска каналов по заданной частоте , ожидаем окончания захвата и сохранение в список найденных каналов .



Результат после поиска каналов **качественное цифровое изображение** на вашем ТВ .

