

## ***Настройка телевизоров для приема цифрового TV***

Цифровой сигнал принимают телевизоры нового поколения со встроенным цифровым преобразователем (**DVB-C тюнером**).

Так же цифровой сигнал можно принимать и на обычный телевизор, но только если подсоединить к нему специальную приставку - **ресивер**, который позволит Вам смотреть цифровые каналы.

Для самостоятельного подключения и настройке Вашего телевизора со встроенным приемником DVB-C к цифровому кабельному телевидению необходимо выполнить следующие шаги:

### **Общие алгоритмы настройки цифровых каналов для различных моделей телевизоров:**

<b>№ частоты</b>	<b>Частота</b>	<b>Модуляция</b>	<b>Символьная скорость</b>
Частота базового цифрового пакета №1 №2	482 мГц 490 мГц	64 QAM	6900 Кс/с
Частота базового цифрового пакета №3 №4	498 мГц 506 мГц	64 QAM	6900 Кс/с
Частота базового цифрового пакета №5 №6 №7 №8	514 мГц 522 мГц 530 мГц 538 мГц	64 QAM	6900 Кс/с
Частота базового цифрового пакета №9 №10 №11 №12	546 мГц 554 мГц 562 мГц 570 мГц	64 QAM	6900 Кс/с

### **Настройка телевизоров Sony**

1. Нажимаем кнопку "МЕНЮ"(у некоторых моделей "НОМЕ"), выбираем пункт "УСТАНОВКИ".
2. В открывшемся окне, выбираем пункт "ЦИФРОВАЯ КОНФИГУРАЦИЯ".  
Выбрав этот пункт нажимаем кнопку ОК
3. В появившемся окне выбираем пункт "ЦИФРОВАЯ НАСТРОЙКА".
4. Далее выбираем пункт "АВТОПОИСК ЦИФРОВЫХ СТАНЦИЙ".
5. Далее на вопрос - "ХОТИТЕ НАЧАТЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПОИСК СТАНЦИЙ?" нажимаем кнопку "ОК"
  
6. В открывшемся окне выбираем "КАБЕЛЬ".
7. В открывшемся окне выбираем "БЫСТРОЕ СКАНИРОВАНИЕ".
8. Далее выбираем пункт "РУЧНАЯ".
9. Далее вводим частоту (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»)

10. Код доступа к сети оставляем "АВТО". Далее вводим СИМВОЛЬНУЮ СКОРОСТЬ (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»). После всего пройденного нажимаем "НАЧАТЬ". После этого телевизор найдет весь пакет цифрового ТВ.
11. Повторить данную процедуру для каждой из частот (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»)

### **Настройка телевизоров LG**

1. Нажимаем кнопку Menu на пульте ДУ, выбираем закладку "ОПЦИИ".
2. Далее выбираем страну Финляндия.
3. Далее выбираем закладку "НАСТРОЙКИ".
4. Выбираем "АВТОПОИСК". В нем выбираем "КАБЕЛЬ".
5. Далее выставляем ручную частоту, Скорость, Модуляцию (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»).
6. Далее закрываем это окно и нажимаем "ОК".
7. Далее нажимаем ВЫПОЛНИТЬ. Телевизор сам настроит все каналы сначала в цифре, а затем в аналоге.
8. Повторить данную процедуру для каждой из частот (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»).

### **Настройка телевизоров Samsung**

Настройка на примере телевизора серии D (модельный ряд 2011 года)

1. Заходим в меню и выбираем раздел Канал.
2. Выбираем пункт Страна
3. Для цифровых каналов указываем "Другое".
4. Возвращаемся в предыдущий раздел и выбираем пункт "Автонастройка".
5. В открывшемся окне автонастройки выбираем источник сигнала – «Кабель», тип каналов «Цифровые» (предполагается, что аналоговые каналы уже настроены), нажимаем «ДАЛЕЕ»
6. Выбираем режим поиска – «Быстрый»
7. Вводим частоту, символьную скорость, модуляцию и нажимаем кнопку ПОИСК
8. В течение нескольких секунд происходит поиск...
9. Повторить данную процедуру для каждой из частот (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»).
10. Поиск завершен. Приятного просмотра!

### **Настройка телевизоров Philips**

*На примере телевизора Philips PFL*

1. Нажимаем на пульте ДУ кнопку «Домик» и попадаем в меню.
2. Выбираем в меню «Конфигурация».
3. «Установки».
4. «Настройки каналов».
5. «Автоматическая установка».
6. «Начать».
7. «Переустановка каналов».
8. «Финляндия». **Можно выбрать любую страну, в которой официально есть вещание цифровых кабельных каналов.**  
**ВНИМАНИЕ – в России такого вещания НЕТ.**
9. «Кабельное». Если такого пункта меню нет, значит либо вы выбрали страну без цифрового кабельного, либо ваш телевизор не содержит DVB-C приемника.
10. «Установки». Не запускайте поиск! Сначала «Установки»!
11. Режим скорости передачи – «Ручная».
12. Скорость передачи (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки») .
13. Сканирование частоты. «Быстрое сканирование». Можно оставить «Полное сканирование, при этом два следующих шага нужно пропустить. Но учитывайте, что полное сканирование займет около получаса!
14. Режим сетевой частоты – «Ручная».
15. Сетевая частота –(см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки») .
16. Аналоговые каналы – «Вкл». Иначе будут найдены только цифровые каналы.
17. «Готово» .
18. Вот теперь запускаем поиск «Начать» .
19. Ждем когда завершится поиск.
20. По окончании поиска нажимаем «Готово» .
21. Повторите данную процедуру для каждой из частот (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»).
22. Теперь можно выйти из меню кнопкой «ВАСК» или «TV» и приступить к просмотру каналов.

### **Panasonic**

1. Нажмите кнопку - "Меню"
2. Выберите пункт «Установки»
3. В появившемся окне выберите «Меню аналог. Настройки»
4. В появившемся окне выберите пункт «Добавить ТВ сигнал»
5. В открывшейся таблице поставьте галочку на строке «DVB-C» и, опускаясь ниже, нажмите «Начать авто настройку»
6. После поиска всех цифровых каналов, в главном меню пункта «Установки», появляется строка «Меню настройки DVB-C», с помощью которого можно подкорректировать настройку в ручном режиме (задать частоту и скорость).

### **SHARP**

Если в Вашей модели ТВ предусмотрен приём цифровых каналов, но

отсутствует пункт "DTV MENU", то предварительно выберите другую страну – Францию, Швейцарию, Швецию или Финляндию.

1. Нажмите кнопку - "DTV"
2. Нажмите - "DTV MENU"
3. Выберите - "Инсталляция"
4. Выберите - "Автоинсталляция"
5. Нажмите - "ОК"

Настройка производится примерно за 5-10 минут.

### **Toshiba**

1. Перейдите на вкладку «DTV ручная настройка» и нажмите «ОК»
2. Введите частоту, модуляцию, скорость передачи символов (см. таблицу вверху «Общие алгоритмы настройки»)
3. После нажатия кнопки «ОК» начнется поиск, в результате которого должна быть обнаружены каналы.

**Внимание!** Данная инструкция создана только для информационной поддержки, носит лишь ознакомительный характер и не является инструкцией по настройке телевизоров. Если описание не соответствует конкретной модели, или здесь не представлен производитель вашего телевизора, то необходимо обратиться к инструкции вашего телевизора.