

## *Инструкция по самостоятельной настройке каналов на телевизорах LG*

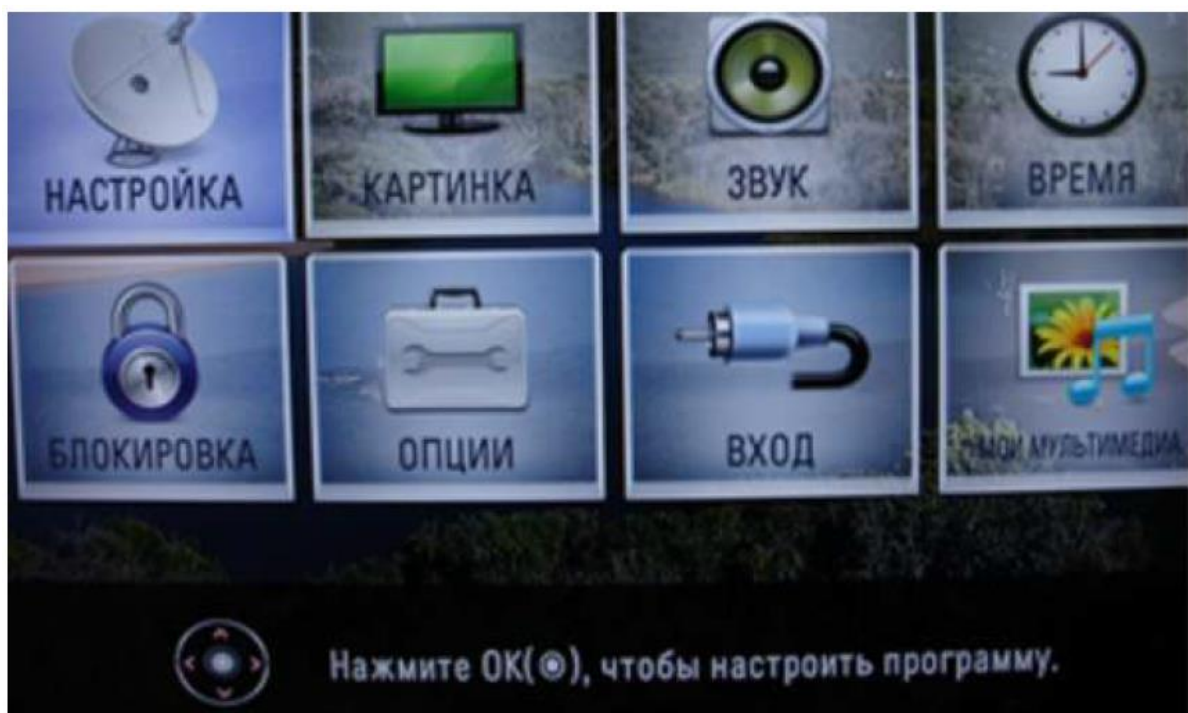
### **Внимание!**

Настройки у различных моделей могут незначительно отличаться. Обратитесь к инструкции телевизора. Главные задаваемые параметры при настройке - одинаковые для всех моделей:

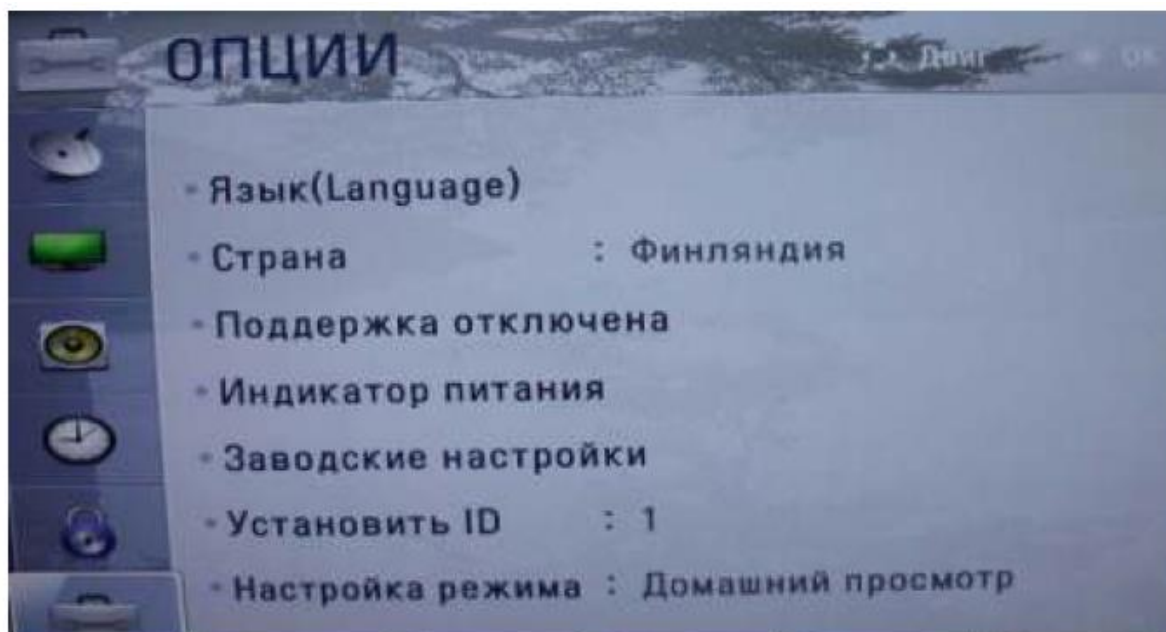
Частота: 5 диапазонов поиска - 410 MHz (или 410000 KHz)

Модуляция: 256 QAM Скорость передачи: 6900Kb/s

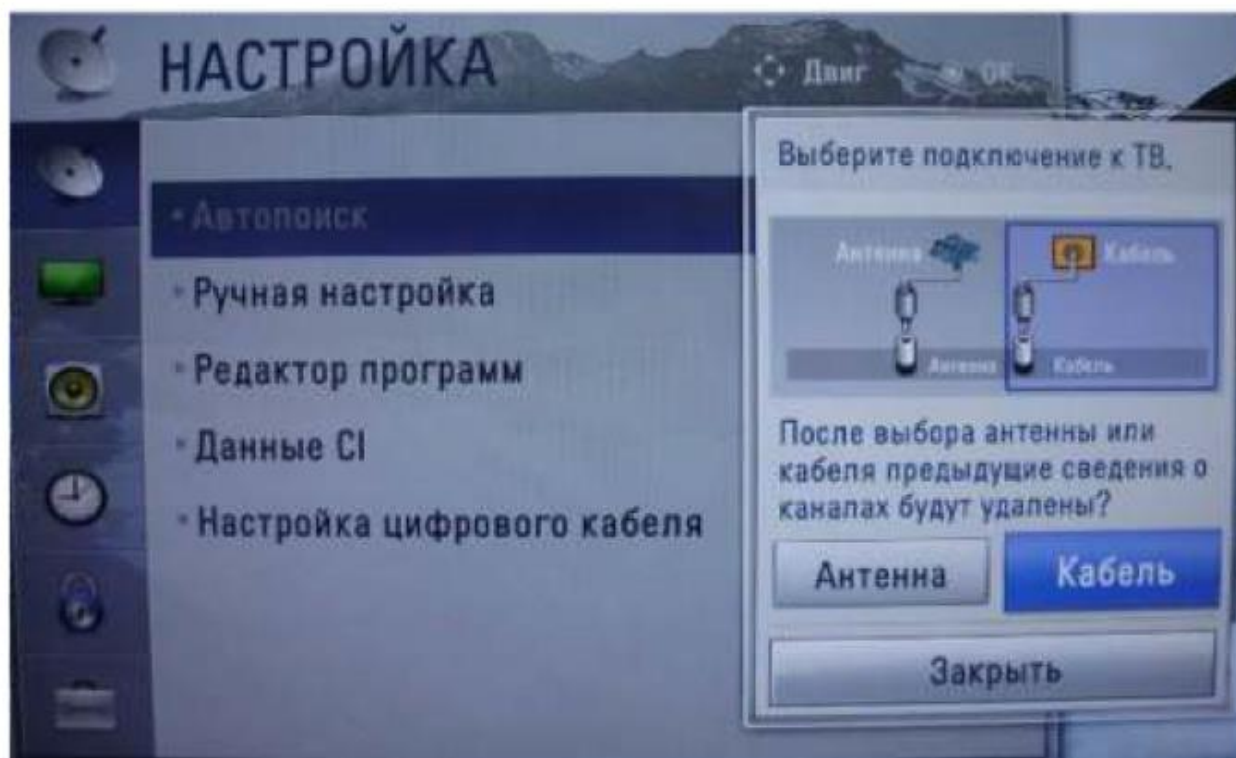
1. Для того чтобы настроить цифровые телеканалы у подавляющего числа моделей LG, нажмите кнопку «Меню» («Меню») на пульте ДУ. У Вас откроется меню телевизора, в котором нужно будет выбрать раздел «Опции».



2. Укажите страну - Финляндию или Германию.

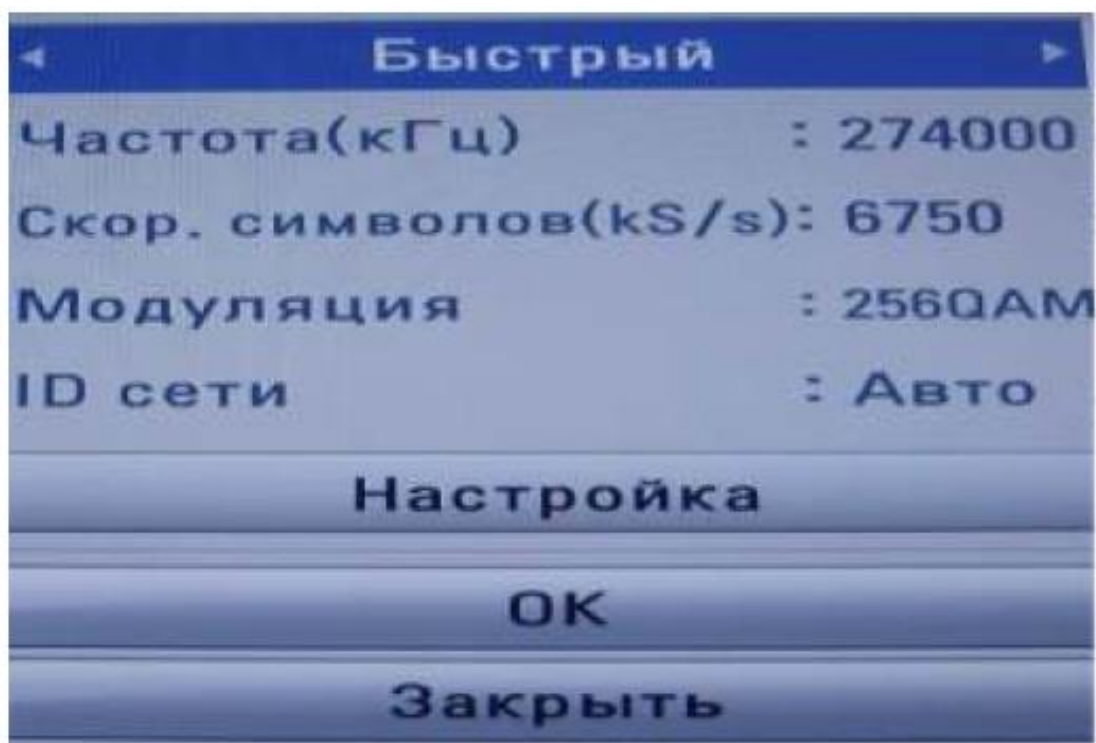


3. Теперь в меню «Настройка» перейдите в пункт «Автопоиск» и укажите способ подключения к ТВ «Кабель».

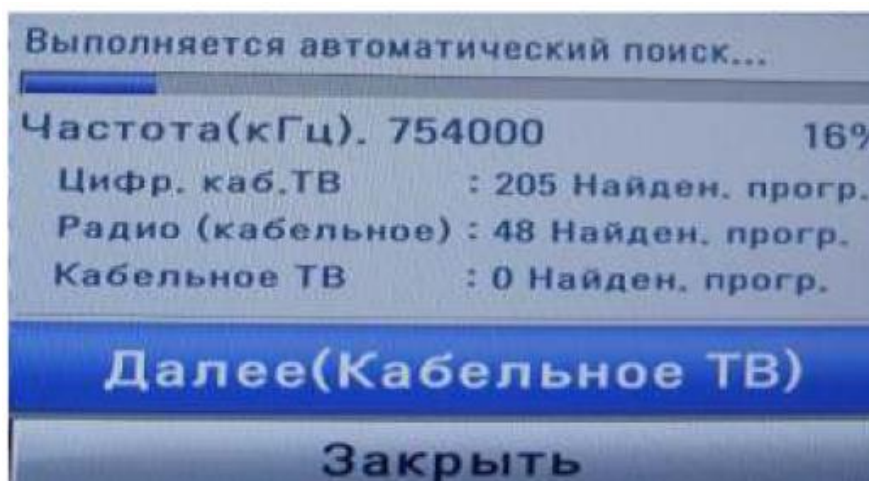


4. Теперь в открывшемся окне зайдите в «Настройки» и введите следующие параметры:

- *Тип поиска: быстрый*
- *Частота (кГц): 410000*
- *Скор. символов: 6900*
- *Модуляция: 256 QAM*
- *ID сети: авто*
- *Начальная частота: 410000 Конечная частота: 858000*

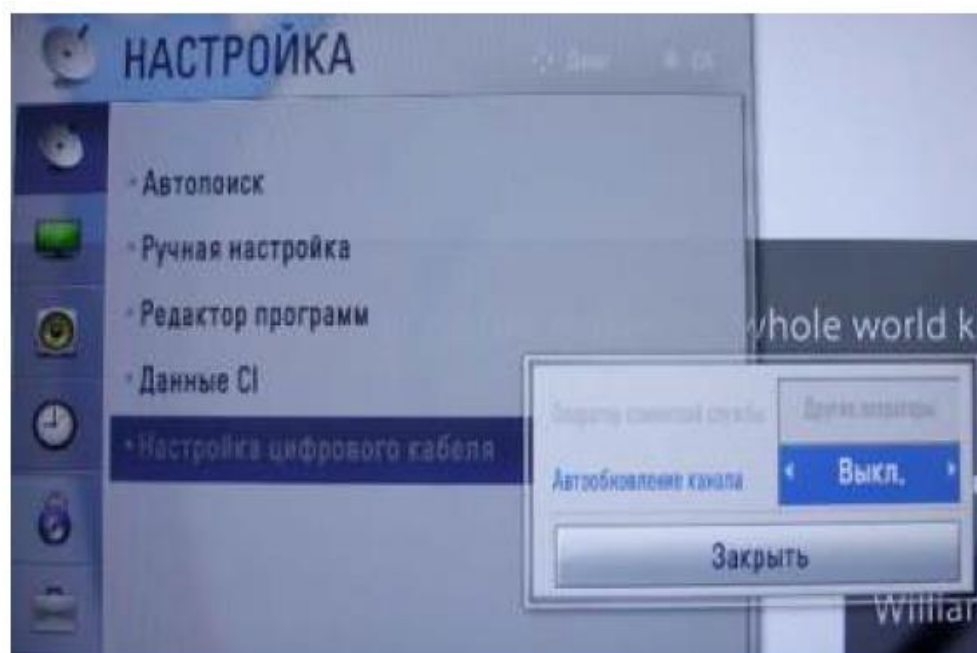


5. Если Вы всё сделали правильно и сохранили все измененные параметры, то во время поиска у Вас будет обнаружено не менее 100 цифровых телеканалов и 25 HD-каналов\*.



6. Важной особенностью телевизоров LG является функция «Автоматическое обновление каналов». Ее нужно обязательно отключить, в противном случае телевизор периодически будет сбрасывать настроенный вами список каналов. Для этого перейдите в «Настройки цифрового кабеля» и выберите:

- Автообновление канала: Выкл.



\* Перечень и количество цифровых каналов может быть изменено Оператором без предварительного уведомления Абонента.

\*\* Перечень и количество принятых телеканалов может зависеть от модели телевизора и модификации цифрового приемника.

Если Вы не можете произвести настройку цифровых каналов самостоятельно, обратитесь в службу технической поддержки ООО «Транс Медиа» по тел.: 8(846) 231-50-00 или заполните заявку по форме на сайте: <https://trans-media.pro/contacts.html>.