

# Настройка DVB-C ресивера на примере GS HD 9320



## Вариант 1 - Подключение ресивера по HDMI кабелю

Включите телевизор и выберите источник сигнала с помощью пульта управления телевизором (в зависимости от марки телевизора кнопка может называться **SOURCE**, **INPUT**, **HDMI**, **TV/AV**, см. инструкцию к телевизору). После переключения на источник к которому подключён HDMI кабель, на пульте управления ресивером жмём кнопку «**MENU**», в котором выбираем «**Поиск каналов оператора**».



После чего начнётся автоматическое сканирование каналов.



Подождём пару минут, когда появится сообщение о завершении поиска каналов, жмём на пульте «**OK**». Настройка завершится и сразу начнётся трансляция каналов.

## Вариант 2 - Подключение по кабелю RCA AV (тюльпан)

Включите телевизор и выберите источник сигнала с помощью пульта управления телевизором (в зависимости от марки телевизора кнопка может называться **SOURCE**, **INPUT**, **TV/AV**, см. инструкцию к телевизору). После переключения на источник к которому подключён **RCA AV** кабель, на пульте управления ресивером жмём кнопку «**MENU**», в котором выбираем «**Поиск каналов оператора**».



После чего начнётся автоматическое сканирование каналов.



Подождём пару минут, когда появится сообщение о завершении поиска каналов, жмём на пульте «**OK**». Настройка завершится и сразу начнётся трансляция каналов.

По **RCA AV** кабелю периодически может пропадать цветная картинка на экране телевизора, для этого проведём следующие настройки. Нажимаем на пульте кнопку «**MENU**», выбираем «**Настройка**», после чего появится запрос на пароль, где вводим «**0000**».



После ввода пароля в следующем меню выбираем «**Системные установки**», теперь выбираем «**Настройка SD Видео**» и далее в опции «**TV Выход**» меняем режим на «**PAL**».

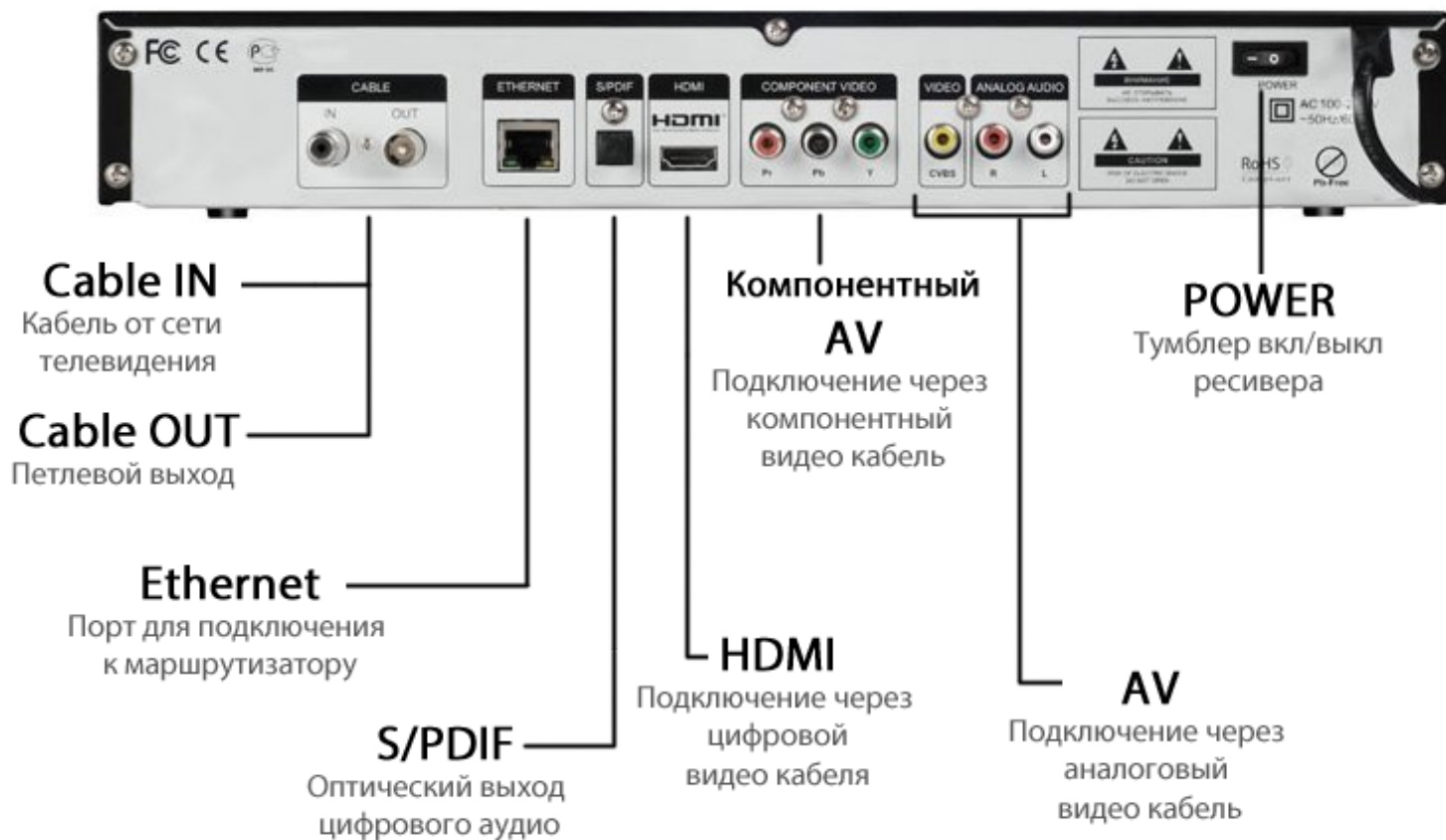


После успешной настройки цветное изображение не будет сменятся чёрно белым.

*Настройка завершена, приятного пользования!*

# ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

## Интерфейсы ресивера



**Cable IN** – разъем для подачи высокочастотного сигнала от сети кабельного телевидения (гнездо F-типа).

**Cable OUT** – петлевой выход для подключения другого ресивера или антенного высокочастотного входа телевизора (разъем IEC 169-2).

**Ethernet** – LAN порт для подключения к проводной локальной сети на скорости 10/100 Мбит/с.

**S/PDIF** – используется для подключения к акустической системе (акустическая система также должна иметь интерфейс S/PDIF).

**HDMI** – используется для подключения к телевизору, помните, что в телевизоре также должен быть интерфейс **HDMI**.

**Компонентный AV** – выход компонентного видеосигнала (Y/Pb/Pr). Обеспечивает максимально высокое качество изображения: отсутствие пикселей, нечёткости или неестественных цветов.

**AV** – является композитным видеовыходом. В комплект приставки входит кабель с разъемами RCA (тюльпан) подключения приставки телевизорам имеющим композитный вход.

**POWER** – тумблер для включения и выключения ресивера, желательно использовать при долгом отсутствии пользователя или во время грозы, но лучше выключать из розетки.