

# Установка CSS контента

В данной теме мы разберёмся с установкой CSS контента

- [Установка CSS контента](#)

# Установка CSS контента

## Способ №1:

1. Скачиваем контент - [СКАЧАТЬ С НАШЕГО СЕРВЕРА](#) | [YANDEX.DISK](#)

2. Разархивировать скачанный архив по следующему пути:

**/Steam/steamapps/common/GarrysMod/garrysmo**d**/addons/**

\* Перейти к локальным файлам игры можно так: открываем библиотеку Steam -> нажимаем ПКМ (правой кнопкой мыши) по Garry's Mod -> Управление -> Просмотреть локальные файлы.

\* В папке "addons" у Вас должна находиться разархивированная папка.

3. Войдите в игру, откройте "Настройки" -> "Сетевой режим", установите аналогичный пункт, указанный на скриншоте:

1625493143760.png

## Способ №2:

\* Данный способ только для владельцев лицензионной версии Counter-Strike: Source в Steam.

1. Вновь переходим к локальным файлам игры Garry's Mod, переходим по пути:

**/Steam/steamapps/common/GarrysMod/garrysmo**d**/cfg/mount.c**fg****

2. Открываем локальные файлы игры Counter-Strike: Source (CSS), переходим в папку "**cstrike**" и копируем путь из адресной строки.

3. Возвращаемся к файлу "**mount.c**fg****", в строке **№9** во вторых кавычках заменяем путь к cstrike на свой, который Вы скопировали во втором пункте.

1625493840723.png

4. Сохраняем файл, закрываем и заходим в игру.

## Способ №3:

1. Скачиваем [steamcmd](#).

**2.** Разархивируйте в любое место на жестком диске (НЕ на рабочем столе + путь должен содержать только английские буквы!), затем откройте файл "**steamcmd.exe**" и дождитесь окончания установки файлов.

**3.** В консоли **steamcmd** выполните следующие команды:

```
login anonymous force_install_dir "путь к папке созданной ранее с именем css" app_update 232330 validate
```

**4.** После окончания установки в консоли введите **quit**

**5.** Переходим к файлу **Steam/steamapps/common/GarrysMod/garrysmo d/cfg/mo unt.cfg**, в строке **№9** указываем свой путь к созданным ранее файлам - "**cstrike**" "**путь к созданной ранее папке css/cstrike**" (см. способ №2).