
Kinescope Master 2025

Бот, генерирующий команду для скачивания видео:

@Kinescope_Downloader_Video_bot.

Поддержка:

Если у тебя возникнут вопросы или проблемы, обратись в поддержку:

@kinescope_downloader

.....

Введение

Добро пожаловать в проект Kinescope Master! Этот инструмент позволяет скачивать видео с платформы Kinescope. Мы постарались сделать программу максимально простой, чтобы каждый, даже не имея опыта работы с подобными инструментами, смог её использовать. В этой инструкции ты найдешь пошаговое руководство для начала работы.

Что тебе нужно?

Чтобы использовать программу Kinescope Master, нужно выполнить несколько простых шагов:

1. Скачай и распакуй проект

1. Скачай архив с проектом.

- о Перейди по ссылке для загрузки. Ты получишь файл с расширением .zip.
- 2. Распакуй архив.
 - Найди загруженный файл и разархивируй его. Перемести папку с проектом **kinescope-master** в корень диска С. Убедись, что путь к папке выглядит так: C:\kinescope-master

2. Получи команду для скачивания видео

- 1. Открой видео на платформе Kinescope. Кликни правой кнопкой мыши по видео и выбери «Сохранить системный журнал». Файл будет сохранён с именем kinescope_player_log_xxxxxxxxxxxxison.
- 2. Отправь этот JSON файл боту @Kinescope Downloader Video bot.
- 3. Бот сгенерирует команду для скачивания видео. Команда будет выглядеть примерно так:

```
& "C:\kinescope-master\bin\Python\python-3.11.9.amd64\python.exe" "C:\kinescope-master\kinescope-dl.py" -r "https://адрес_сайта//" --best-quality --ffmpeg-path "C:\\kinescope-master\\bin\\ffmpeg.exe" --mp4decrypt-path "C:\\kinescope-master\\bin\\mp4decrypt.exe" "https://kinescope.io/id_видео""название_видео.mp4"
```

4. Скопируй эту команду в буфер обмена.

3. Установим все зависимости

Наша программа использует язык программирования Python. Мы уже встроили Python в проект, так что тебе не нужно устанавливать его самостоятельно. Просто следуй этим шагам:

- о Перейди в папку проекта C:\kinescope-master.
- о В пустом месте внутри этой папки кликни правой кнопкой мыши.
- о Выбери пункт Открыть в терминале.
- о Вставь команду, полученную от бота, в открывшийся терминал и нажми Enter. (Чтобы вставить скопированную команду в терминал, просто кликни правой кнопкой мыши в окне терминала)

При первом запуске программа автоматически установит все необходимые библиотеки. Ты увидишь примерно такое сообщение, которое подтвердит успешную установку зависимостей:

PATH: C:\kinescope-master\bin\Python\python-3.11.9.amd64;C:\kinescope-dlmaster\bin\Python\python3.11.9.amd64\Scripts;C:\Windows\system32;C:\Windows;C:\Windows \System32\Wbem;C:\Windows\System32\WindowsPowerShell\v1.0\;C:\Windows\System32\OpenSSH \;C:\Users\banshi\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps

5. Скачивание видео

о После установки зависимостей начнется скачивание видео с выбором самого высокого качества. Процесс выбора качества видео будет выглядеть примерно так:

```
[*] 1080p is selected
```

о Далее программа скачает видео, и ты увидишь прогресс:

```
= DOWNLOADING =========
  Video: 100%| [8/8]
  Audio: 100%| [3/3]
[*] Decrypting... Done
```

о Видео будет сохранено в папке **C:\kinescope-master**.

6. Заключение

Теперь ты знаешь, как использовать **Kinescope Master!** Скачивай видео с платформы **Kinescope** и наслаждайся ими. Если возникнут вопросы, обратись за помощью в наш чат поддержки: @kinescope_downloader.