

---

# Kinescope Master 2025

Бот, генерирующий команду для скачивания видео:

[@Kinescope\\_Downloader\\_Video\\_bot](#).

Поддержка:

Если у тебя возникнут вопросы или проблемы, обратиться 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.
    - 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 C. 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\_xxxxxxxxxxxxx.json**.
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:

- Перейди в папку проекта **C:\kinescope-master**.
- В пустом месте внутри этой папки **кликни правой кнопкой мыши**.
- Выбери пункт **Открыть в терминале**.
- 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-dl-
master\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

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

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

- Далее программа скачает видео, и ты увидишь прогресс:

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

- 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](https://t.me/kinescope_downloader).

---