

Как указать максимальное разрешение?) #2878

🔒 Закрыто

🔄 4 задачи выполнены

HalvorRaknes открыл этот выпуск 24 февр. 2022 г. · 11 комментариев

Labels

question

HalvorRaknes прокомментировал 24 февр. 2022 г.

Контрольный список

☒ Я задаю вопрос, а не сообщаю об ошибке/запросе на функцию

☒ Я просмотрел [README](#)

☒ Я прочитал(а) [правила по открытию вопроса](#)

☒ Я искал похожие вопросы [в багтрекере](#), включая закрытые.

Вопрос

МОЕМУ ноутбуку 9 лет, и часто, когда я пытаюсь воспроизвести видео в разрешении 1080p, оно начинает тормозить, а рассинхронизация видео становится все более и более заметной.

Можно ли как-то указать, что загружается видео наилучшего качества, но не выше 720p?

Поскольку я часто загружаю много видео из плейлиста, важно не пропускать ни одно видео, поскольку оно не имеет какого-либо определенного формата.

Подробный журнал

Нет ответа

😊👍 1

🔒🔄

HalvorRaknes добавил

вопрос

 этикетка 24 февр. 2022 г.

CZeil прокомментировал 25 февр. 2022 г. · отредактировано ▾

Вы можете сделать это с помощью фильтрации, указав следующее в yt-dlp

```
-f bv[height<=720]+ba/b[height<=720]
```

😊👍 9

🔒🟢

pukkandan закрыл это как

завершенное

 27 февр. 2022 г.

HalvorRaknes прокомментировал 16 марта 2022 г. · отредактировано ▾

Вы можете сделать это с помощью фильтрации, указав следующее в yt-dlp

```
-f bv[высота<=720]+ba/b[высота<=720]
```

```
$ yt-dlp -f bv[height<=720]+ba/b[height<=720] --datebefore 20211201 --dateafter 20211121 https://rumble.com/c/DocTV
bash: =720]+ba/b[height: No such file or directory
```

😊

📄

CZeil прокомментировал 16 марта 2022 г.

заклучите его в одинарные кавычки

https://github.com/yt-dlp/yt-dlp/issues/2878

1/3



ElusiveZatchmo прокомментировал 17 мая 2022 г. · отредактировано ▾

У меня это не работает. Я ставлю
yt-dlp -f 'bv[height<=1080]+ba'
и мои видео загружаются в 4К, и я не уверен, почему :/



HalvorRaknes прокомментировал 22 февр. 2023 г.

Как мне изменить 'bv[height<=480]+ba/b[height<=480]' так, чтобы он загружал видео в самом низком доступном разрешении, если ни одно видео не удовлетворяет требованиям?



pukkandan прокомментировал 22 февр. 2023 г.

Заменить его на -S res:480



atomGit прокомментировал 17 апр. 2023 г.

| -f bv[height<=720]+ba/b[height<=720]

почему указан формат аудио, если нужно ограничить только разрешение видео? для видео, содержащего звуковую дорожку, этого недостаточно -f bv[height<=X] ? или -f bv[height<=X]+ba ?

Я тоже не понимаю ba/b - зачем нужен /b (лучший)?



bashonly прокомментировал 17 апр. 2023 г.

| зачем указывать формат аудио, если нужно ограничить только разрешение видео?

если убрать фильтры, то получится bestvideo+bestaudio/best , что означает: попробуйте выбрать bestvideo и bestaudio , которые являются отдельными потоками/файлами и должны быть объединены (+), а если таковые недоступны, то выберите best видео и аудио, предварительно объединенные в один поток/файл

| Я тоже не понимаю ba/b - зачем нужно /b (best)?

-f bv выберет формат только для видео, и если он недоступен, выдаст ошибку «запрошенный формат недоступен»

-f bv/b будет использоваться предварительно объединенное видео и аудио, если форматы, поддерживающие только видео, недоступны



atomGit прокомментировал 17 апр. 2023 г.

| если убрать фильтры, то будет bestvideo+bestaudio/best, что означает: попробуйте выбрать bestvideo и bestaudio ...

верно, но я спрашивал, почему было указано ba (а не bv), если нужно ограничить только разрешение видео - например, если мне нужно видео с разрешением 720, зачем мне указывать что-либо, связанное со звуком ('ba/b[height<=720]')?



bashonly прокомментировал 17 апр. 2023 г. · отредактировано ▾

| -f bv[height<=720]+ba/b[height<=720]




2

atomGit прокомментировал 17 апр. 2023 г.

конечно! я подозревал, что упускаю что-то глупое и простое!

Спасибо



Правопреемники

Никто не назначен

Этикетки

вопрос

Проекты

Пока нет

Веха

Нет вехи

Разработка

Никаких веток или запросов на извлечение

6 участников

