

Handbrake

Что это?

Это программа для работы с видео: сжатие, конвертирование и прочие операции.

[Скачать сервис для вашей операционной системы](#)

Чем она хороша?

Открытым исходным кодом, бесплатным распространением, отличным сжатием видео и мультиплатформой. Любители любой ОС не будут разочарованы. Наш пример использования:

- Ролик №1 с длительностью 6:15 времени занимает 290 МБ. После сжатия он стал занимать 61 МБ.
- Ролик №2 с длительностью 7:51 времени занимает 365 МБ веса. После сжатия он стал занимать 65 МБ.

Вывод: существенное сжатие видео с минимальными потерями качества. Если настраивать программу точнее, возможно, получится достичь еще большего сжатия.

Как она пригодится в работе со Scrolltool?

Самое лучшее применение – сжатие видео. Это делается в два клика.

Сжатое видео позволит вам сделать курсы лучше:

- Пользователи не будут долго ждать, пока загрузится видео; не будет пауз в процессе просмотра видео.
- Пользователи не потратят много интернет-трафика на видео (актуально для тех, кто использует мобильный интернет).
- Ваш сервер (или СДО), на котором размещён курс будет испытывать меньшую нагрузку, отдавая сжатое видео пользователям.

Помните, сжимать видео для демонстрации в интернете - это хороший тон.

Этой программой мы пользовались сами при создании своих курсов на нашей платформе.

Быстрый старт

1. Скачайте и установите программу, выбрав свою ОС.
2. Выберите исходное видео.

HandBrake

Выбор источника

Дополнительно выберите определенный заголовок:

Затем выберите видео, которые вы хотите кодировать:



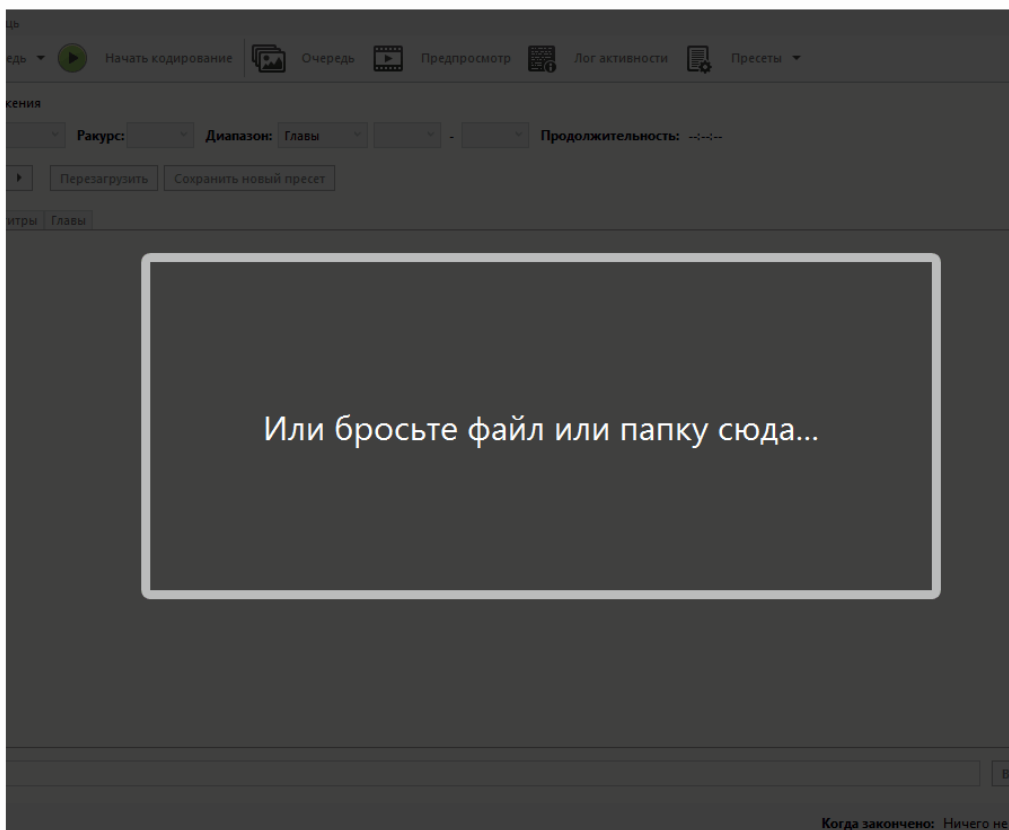
Папка (групповое сканирование)
Открыть папку с одним или несколькими файлами.



Файл
Открыть один видеофайл.

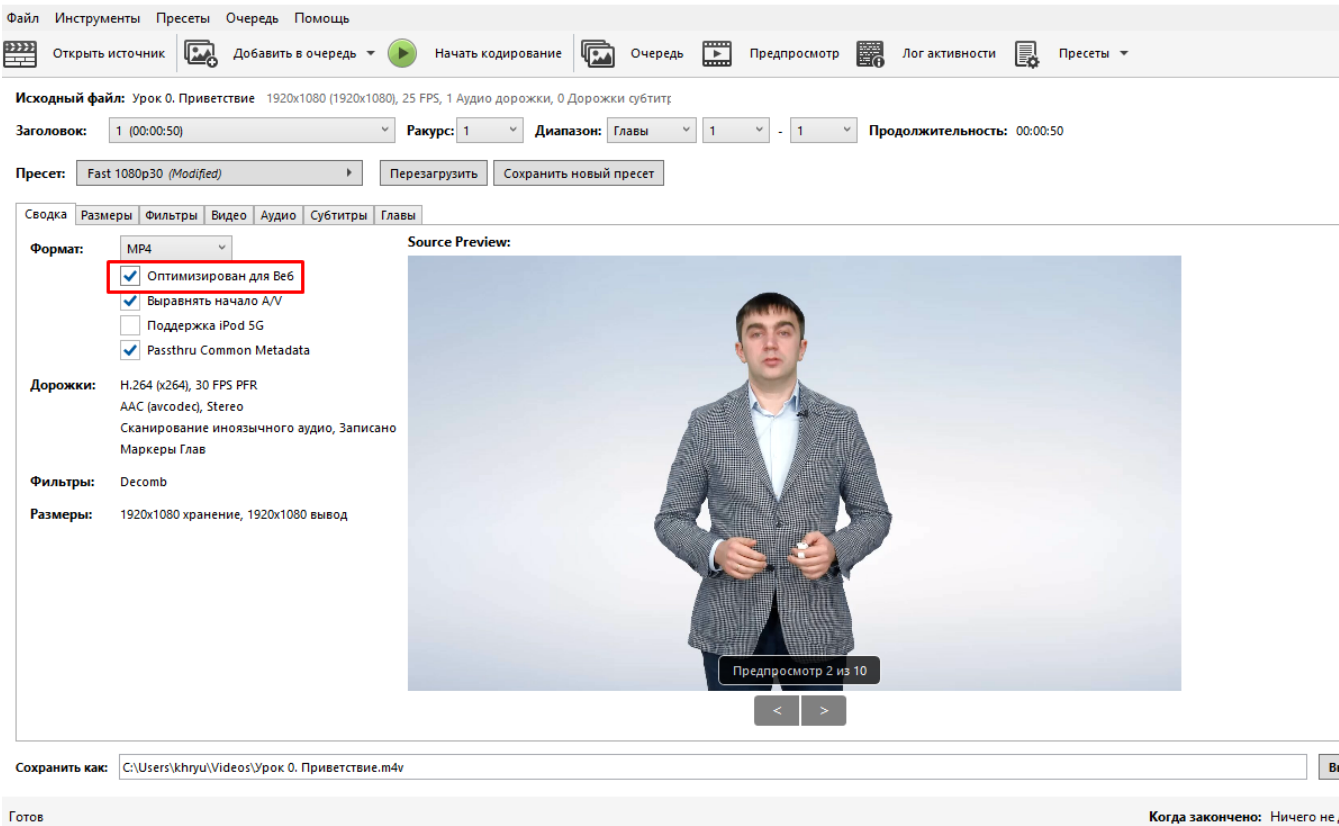
Отмена

[Настройки](#) | [Помощь](#) | [О HandBrake](#)

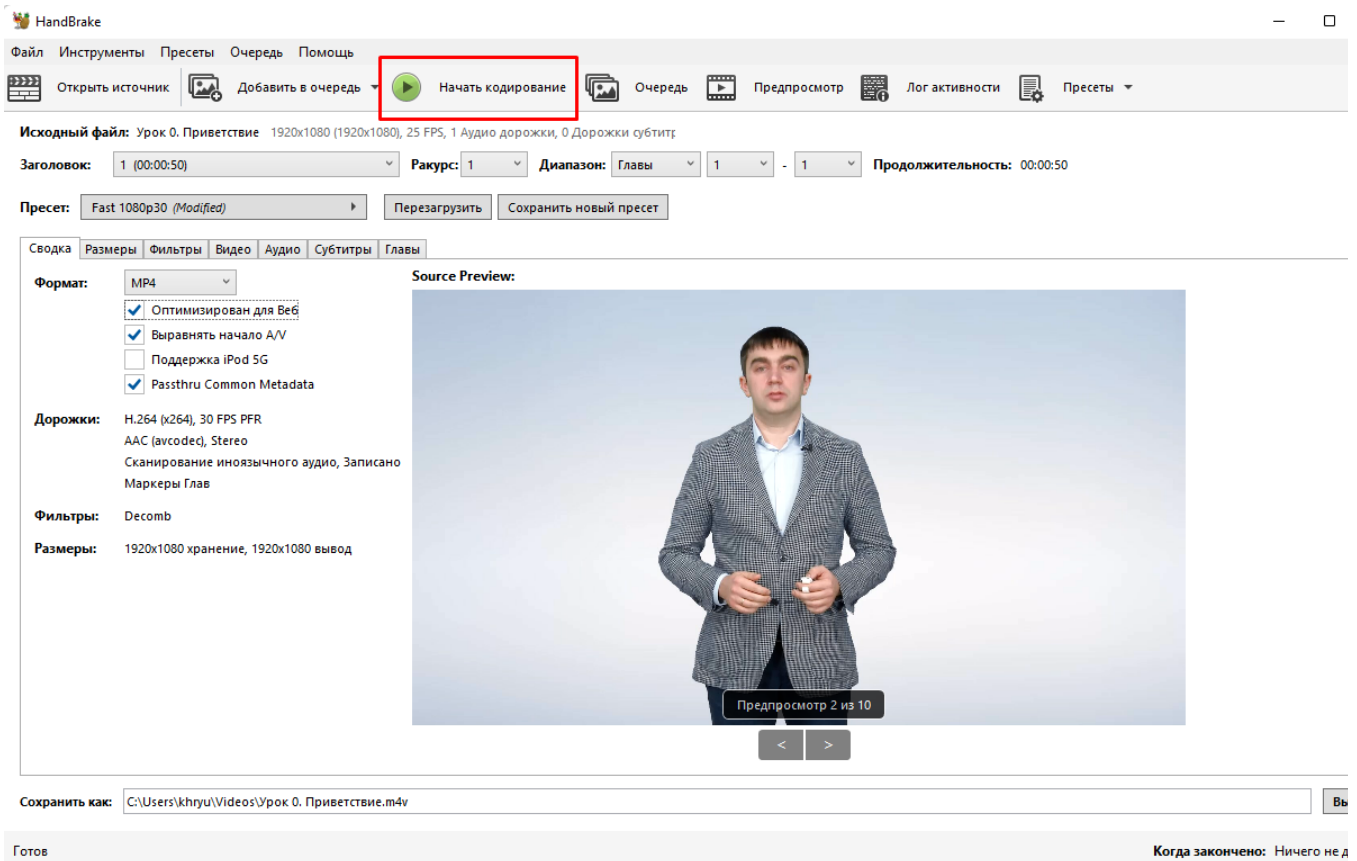


3. Поставьте галочку «Оптимизировать под Веб».

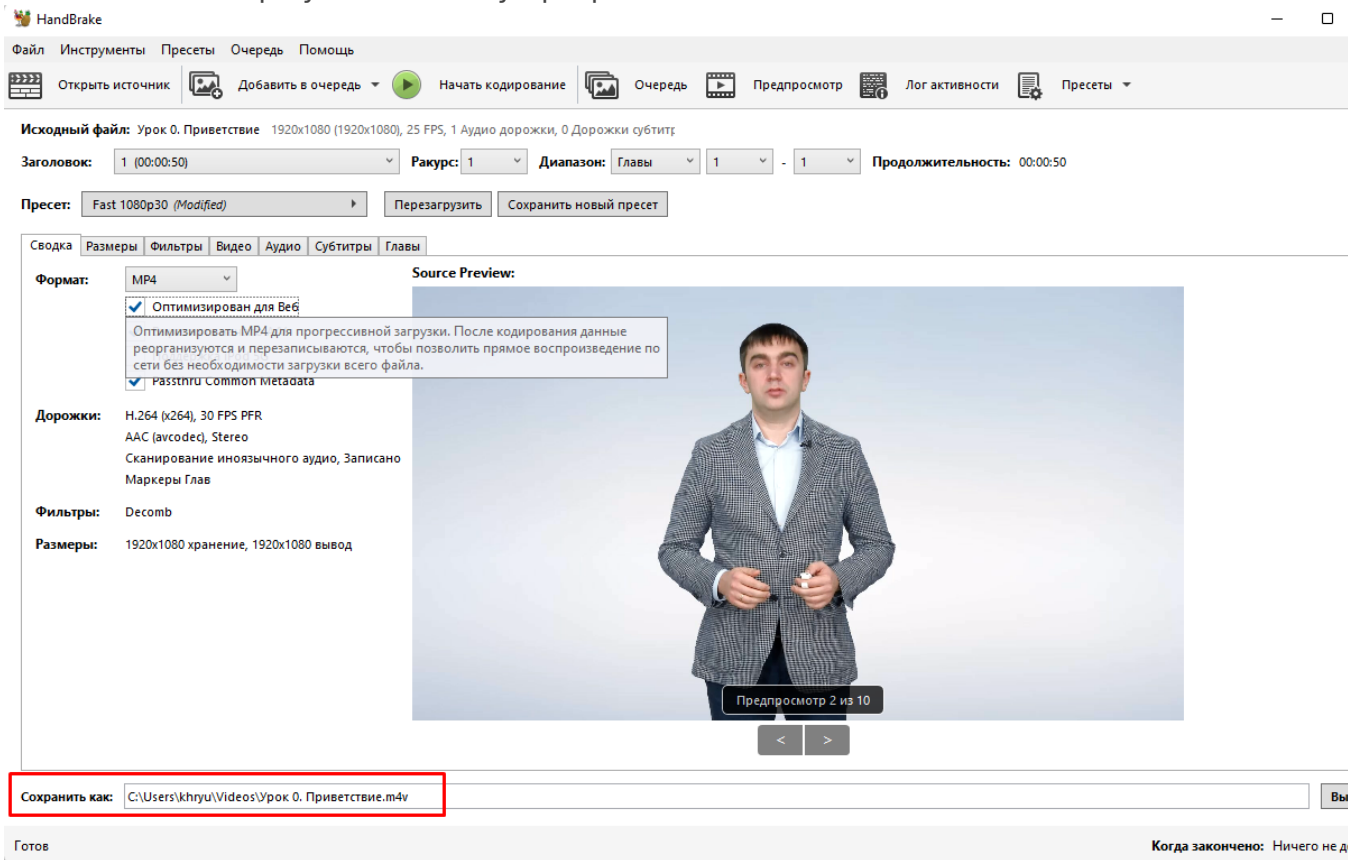
HandBrake



4. Запустите процесс сжатия.



5. Заберите готовое видео и загрузите в Scrolltool. Где сохранится новое видео на вашем компьютере указано внизу программы.



Что можно сделать дальше?

Изучить интерфейс программы и поэкспериментировать с различными настройками, чтобы достигать лучших результатов в работе с видео.

Версия #5

Создано 27 December 2022 17:00:25

Виталий Пинигин обновил 24 June 2025 13:46:49