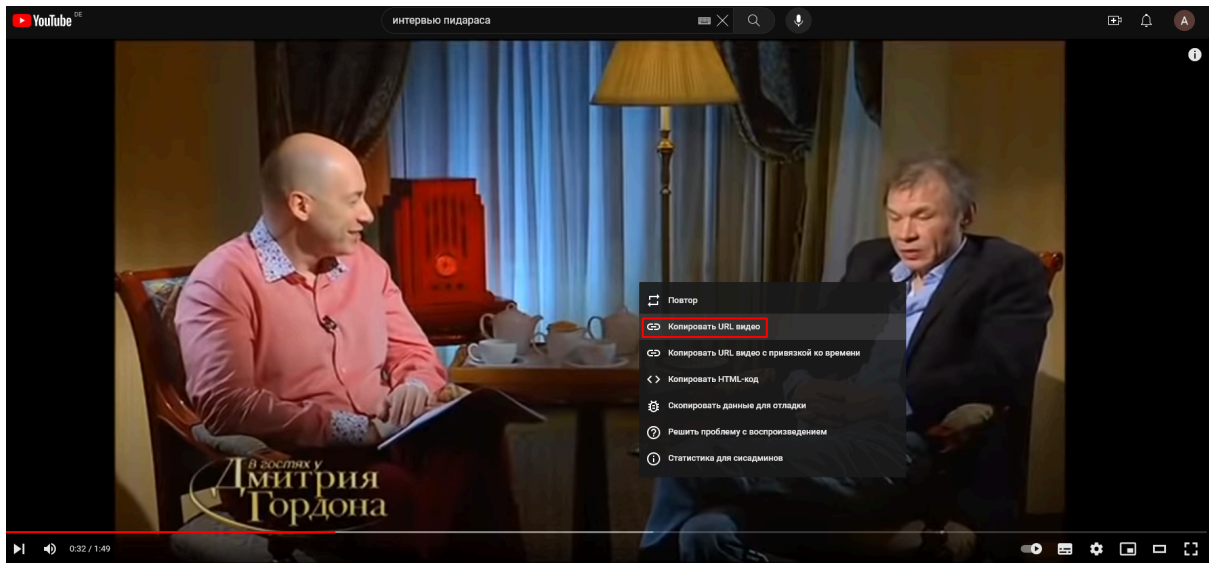
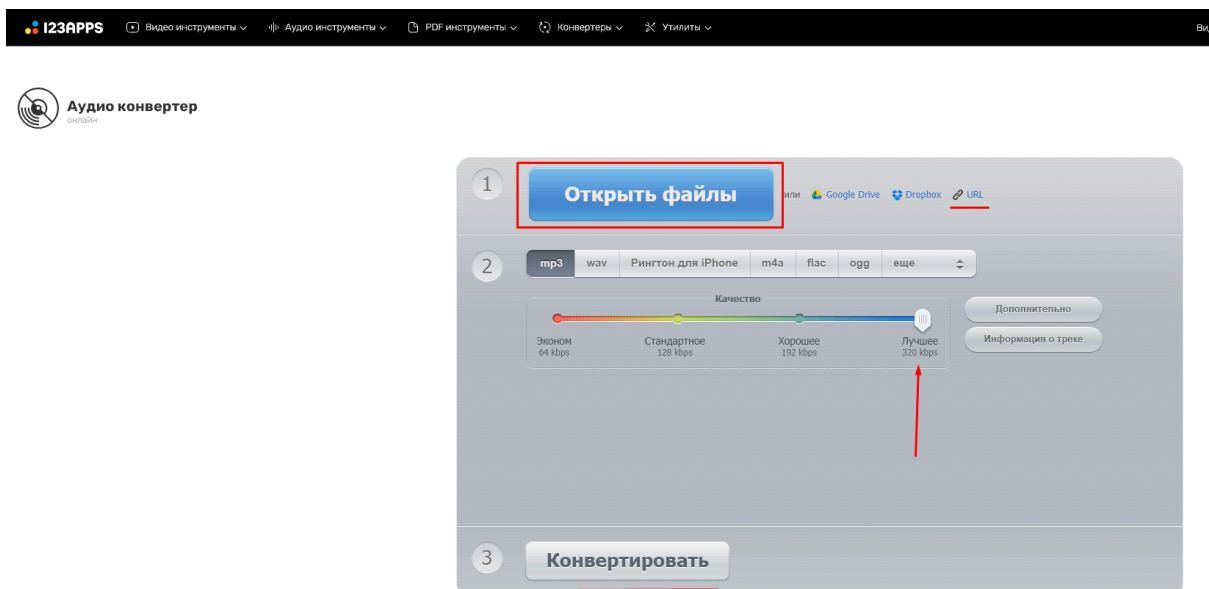


## Инструкция по использованию ИИ для подмены голоса!

Находим видео которое нам нужно и копируем его ссылку, правой кнопкой мыши

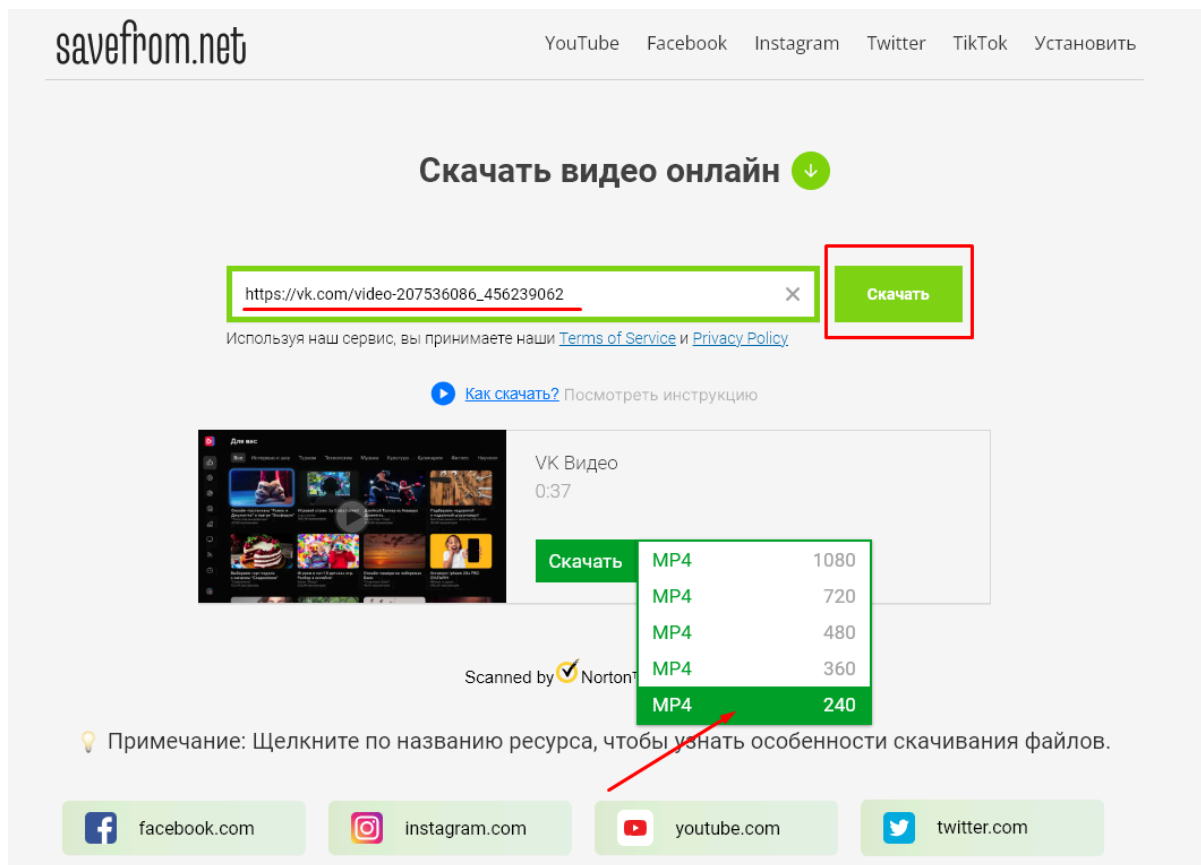


и в зависимости от ресурса нажимаем **“Копировать URL видео”** либо **“Скопировать ссылку на видео”**. После чего вставляем скопированную ссылку **URL** в онлайн конвертер: <https://online-audio-converter.com/ru/> Там мы выбираем максимальное качество в формате **MP3** и нажимаем **“Конвертировать”** затем **“Скачать”**.



Если появляется окно с ошибкой **“Невозможно открыть файл”**, тогда сначала нужно скачать видео себе на ПК, а потом через кнопку **“Открыть файлы”** добавить его в конвертер.

В случае ошибки заходим на: <https://ru.savefrom.net/240/>



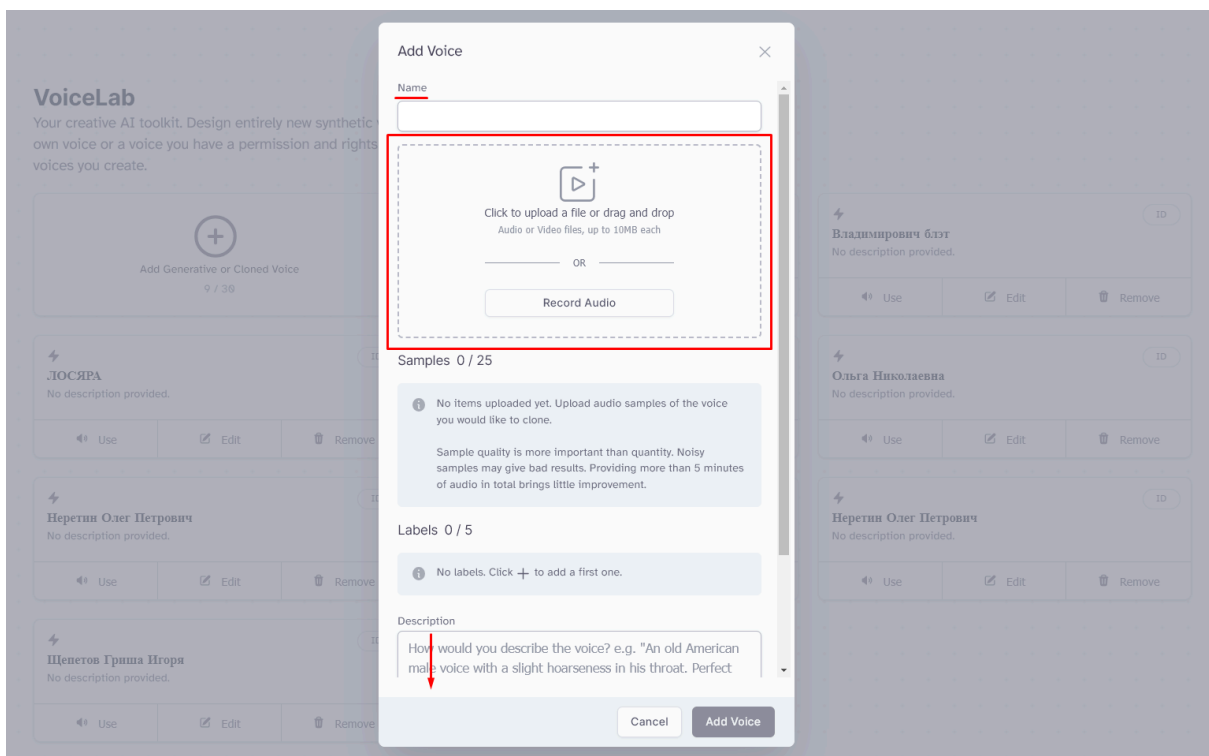
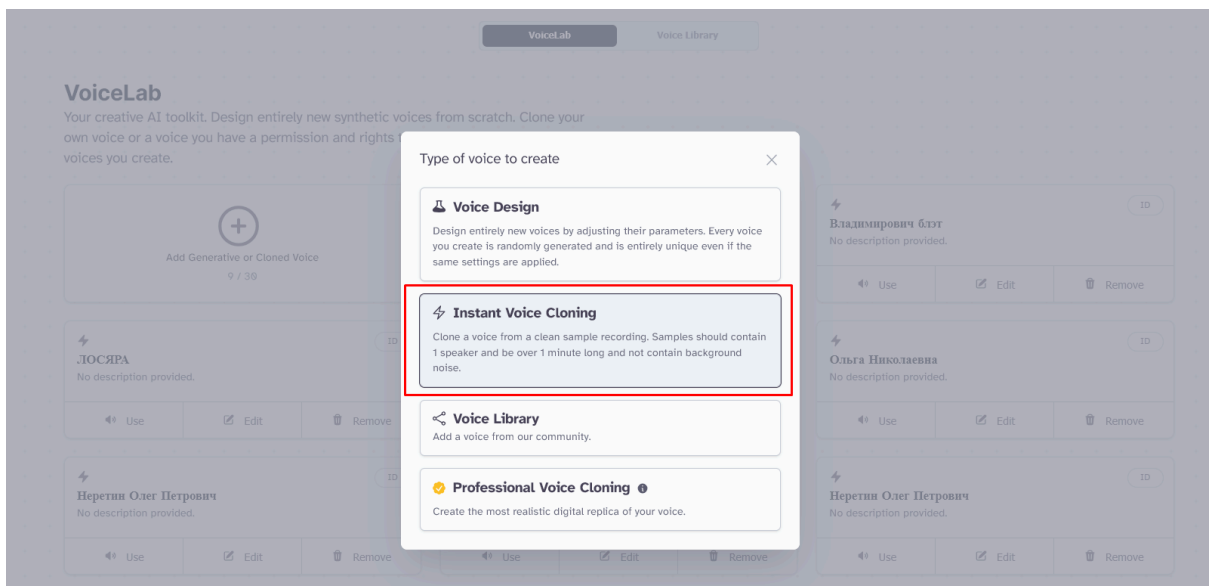
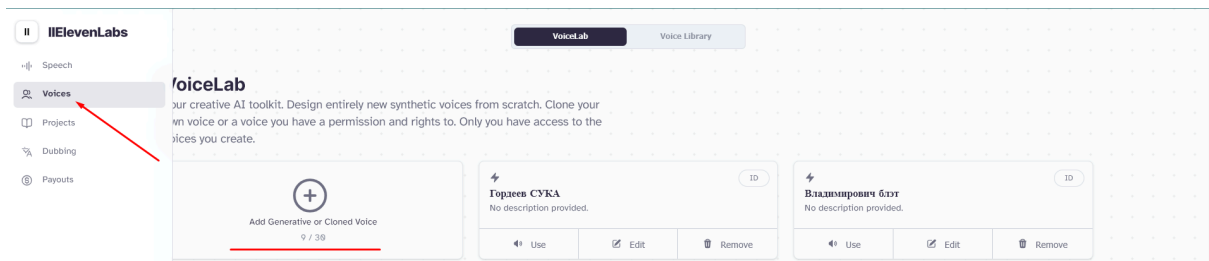
Вставляем ссылку и нажимаем **“Скачать”**, после чего выбираем минимальное качество видео и ждем установки. Потом просто перетаскиваем в конвертер: <https://online-audio-converter.com/ru/> и выполняем шаги описанные выше.

После того как мы скачали и конвертировали нужное видео в аудио, переходим к его редактированию: <https://mp3cut.net/ru/>



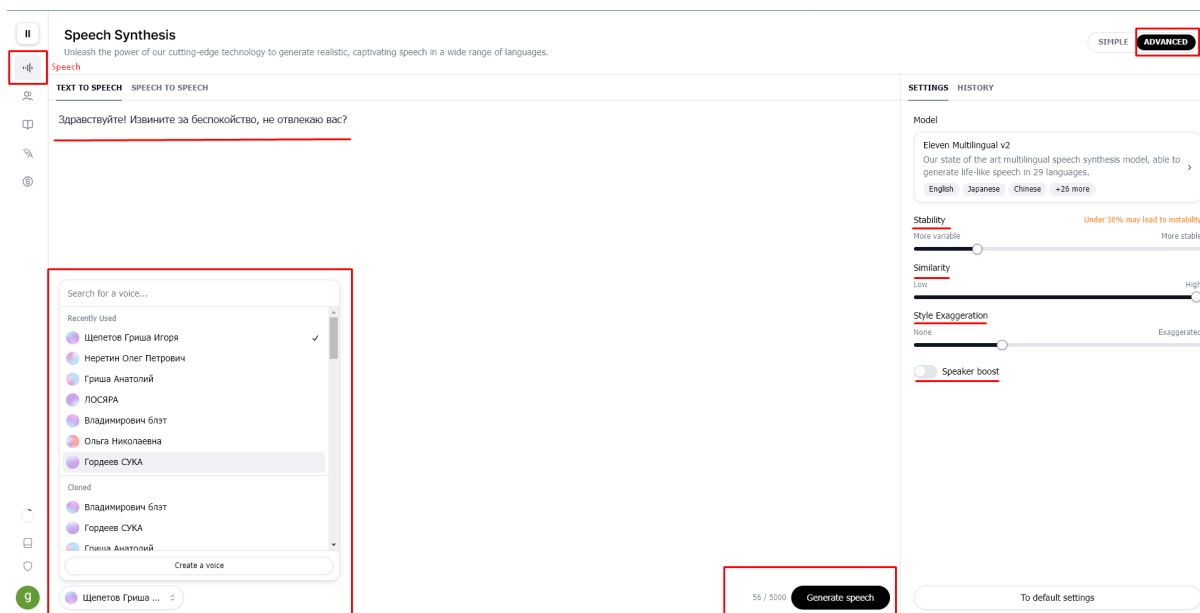
Двигаем эти ползунки, чтобы вырезать части необходимого нам голоса, от одной, до трех минут каждая запись. После чего нажимаем **“Сохранить”** и еще раз **“Сохранить”**. Затем нажимаем **“Назад”** и продолжаем редактирование.

После того как вы сделали несколько записей по одной-три минуте, с нужным вам голосом, заходим на: <https://elevenlabs.io/> и в левом меню выбираем **“Voices”**. Далее **“Add Generative or Cloned Voice”** и **“Instant Voice Cloning”**



↖ **Add Voice**

В поле **“Name”** вы называете шаблон именем того, чей голос будете использовать. В окне из пункта вставляете два, три аудио в формате **MP3**, по 1-3 минуты которые вы обрезали в редакторе. Чем лучше будет качество исходника, тем лучше получится голосовое на выходе. После добавления нескольких записей, спускаемся чуть ниже и нажимаем галочку, после чего получится добавить шаблон, кнопкой **“Add Voice”** Когда наш голос готов, в левом боковом меню сайта переходим в **“Speech”**

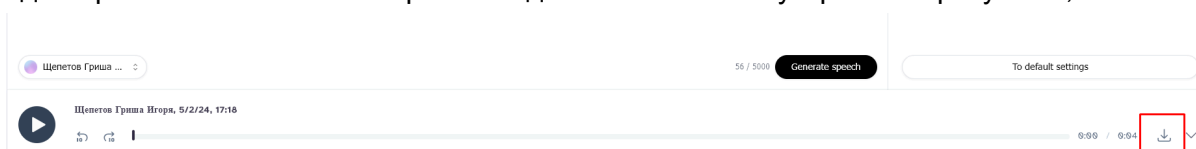


Внизу слева выбираем голос, которым будет озвучен написанный текст, он будет называться так, как вы его подписали в поле **“Name”**. Обязательно включаем **“ADVANCED”** для отображения **Stability, Similarity, Style Exaggeration**.

Чаще всего, адекватная интонация записи получается при следующих настройках:

**Stability — 0-40%. Similarity — 75-100%. Style Exaggeration — 0%. Speaker boost – Off.**

С этими настройками можно играть, если вам не нравится конечный результат. В поле с текстом желательно много не писать, так как эта нейросеть плохо ставит ударения и интонацию. Чем больше будет слов, тем сложнее ей будет сделать реалистичное голосовое. С текстом тоже **НУЖНО** экспериментировать, запятые, точки и другие знаки препинания значительно меняют итоговый результат. После каждого изменения в тексте или настройках ползунков нужно нажать **“Generate speech”** для применения новых настроек. Когда вас полностью устраивает результат, скачиваем аудио:



Теперь отправляем скачанный файл в телеграмм бота: <https://t.me/mp3toolsbot>

После того как бот проглотит файл, он предложит несколько вариантов, нам нужно выбрать **“Voice Converter”** и затем **“Save”**, все!

Наше голосовое сообщение готово, теперь вы можете отправлять его пидарасам и лутать с них легкие деньги! **Только не забудьте скрыть имя отправителя**, при пересылке сообщения, чтобы лох не видел, что это сообщение было перенаправлено с бота. Скрыть отправителя вы можете, нажав на сообщение левой кнопкой мыши.

