

Как увеличить скорость скачивания

Почему тормозит загрузка любимых фильмов, медленно скачивается новая программа из Google-market, а фотографии в фейсбуке не загружаются? Причиной этой проблемы может быть медленная скорость загрузки данных. Быстрота скачивания информации может зависеть от ряда причин.

Возможные причины низкой скорости загрузки

Причины падения скорости загрузки данных из интернета могут быть разными. Рассмотрим самые распространенные из них:

1. Технические:

- устаревшее оборудование (ПК или роутер);
- подключение к раздающему каналу связи (вай-фай, мобильный интернет, сетевой ПК и т. д.) других устройств, помимо основного, загружающего контент;
- использование устаревших технологий подключения к интернету с низкой скоростью передачи данных, например, GPRS для мобильного интернета вместо 4G.

2. Программные:

- неправильные настройки ПО (браузер, торрент и т. п.);
- системные ограничения пропускной способности ПК или маршрутизатора;
- заражение вирусом ПК или другого аппарата, с которого происходит загрузка;
- устаревшая версия браузера, ОС или ПО, при помощи которой происходит загрузка;
- одновременная загрузка нескольких файлов;
- включенное автообновление ПО и ОС;
- работа облачных сервисов;
- большое количество запущенных одновременно приложений.

3. Внешние факторы:

- тариф на услуги интернета может быть предназначен сугубо для работы с файлами в сети, а не для скачивания контента;
- технические проблемы на базовой станции провайдера — оператора услуг интернета.

Как увеличить скорость скачивания

Инструкция «для чайников»:

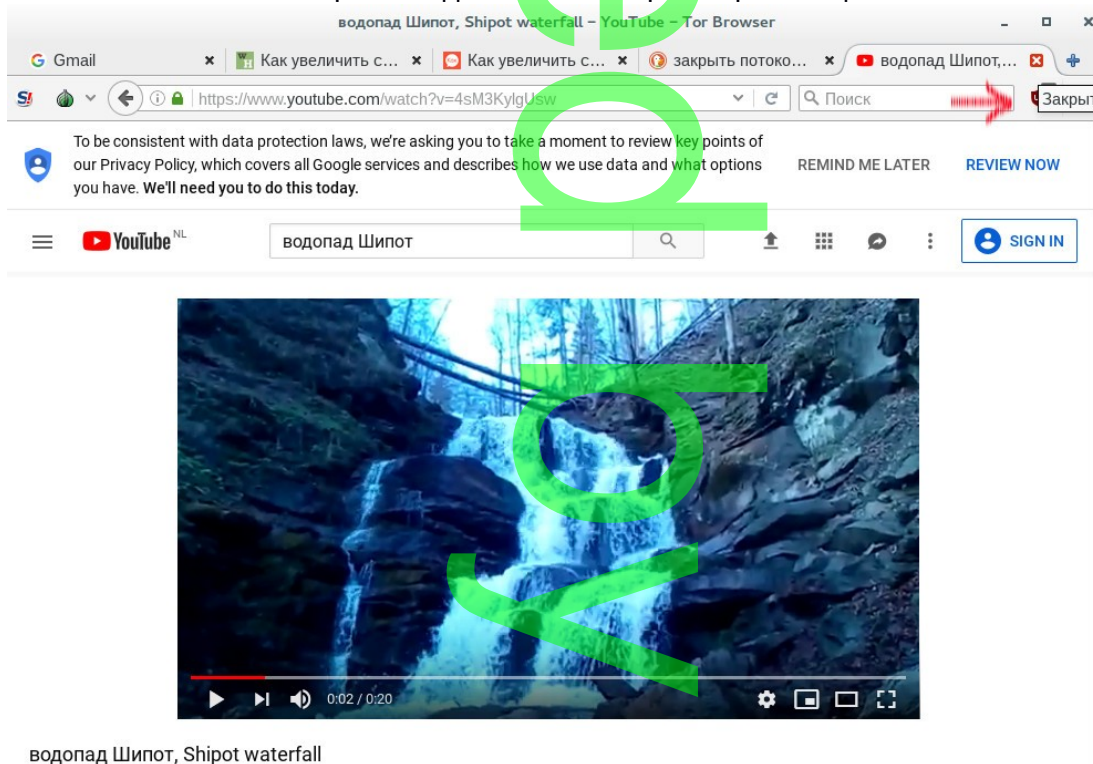
1. Отключаем устройства, использующие интернет

Понижают скорость загрузки данных дополнительные устройства, которые подключены к сети (ТВ-панели, другие ПК, смартфоны и т.п.). Чтобы ее повысить необходимо отключить те из них, которые не используются в данный момент. Это можно сделать двумя способами: отключить каждый девайс по-отдельности или ограничить число подключений программно в

В окне диспетчера выбираем ненужное приложение и нажимаем «снять задачу».

3. Отключаем потоковые сервисы

Такие сервисы как Youtube, Rutube, всевозможные видеохостинги для онлайн-просмотра потокового аудио или видео, также снижают быстроту закачки данных. В процессе просмотра происходит подгрузка видео/аудио файла для его непрерывной трансляции. Чтобы отключить потоковый сервис — достаточно закрыть трансляцию.



Нажимаем на «крестик» и закрываем окно с видеосервисом. Для ускорения загрузки остальные ненужные вкладки в браузере тоже можно закрыть.