

Opera



<https://www.opera.com/ru>

ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие сведения	3
Ссылки на скачивание.....	3
Список команд (ключей) запуска	3
Настройка	4
Включение дополнительных (скрытых) настроек	4
Параметры запуска	4
Расширения	6
Установка	6
Как установить стороннее расширение?	6
Популярные расширения	7
Скрипты.....	14
Подготовка к установке.....	14
Популярные скрипты.....	14
Вопросы и ответы	16
Как открывать ссылки из внешних приложений, имея portable версию браузера?	16

Общие сведения

Ссылки на скачивание

Архив предыдущих версии: [FTP](#)

Список команд (ключей) запуска

<http://peter.sh/experiments/chromium-command-line-switches/>

Настройка

Включение дополнительных (скрытых) настроек

Перейти в настройки программы и нажать по очереди клавиши: Вверх, Вверх, Вниз, Вниз, Влево, Вправо, Влево, Вправо, В, А (английские)

Параметры запуска

1. Создать ярлык для Opera.exe
2. Открыть свойства ярлыка.
3. Добавить в поле Объект необходимые параметры (список ниже). Перед добавлением команды должен стоять пробел.

Отключение WebRTC на Android:

```
--disable-webrtc
```

Отключение кэша:

```
--disk-cache-size=1 --media-cache-size=1
```

Перенос кэша:

```
--disk-cache-dir="K:\OP"
```

где K:\OP путь к папке для перенаправления хранения кэша.

Перенос профиля:

```
--user-data-dir="L:\ТТ"
```

где L:\ТТ путь к папке для перенаправления хранения профиля.

Расширения

Установка

Официальный сайт аддонов: <https://addons.opera.com/ru/extensions/?ref=menu>

Дополнительные можно найти на <https://github.com/>

Как установить стороннее расширение?

1. Открыть меню браузера → Расширения → Управление расширениями
2. Нажать кнопку Режим разработчика
3. Выбрать нужный вариант нажав соответствующую кнопку (Загрузить распакованное расширение... или Упаковать расширение...).

Популярные расширения



Download Chrome Extension

[\[Opera Store\]](#)

Позволяет устанавливать расширения из Google Chrome Web Store.



WhatFont

[\[Chrome Store\]](#) [\[Home page\]](#) [\[GitHub\]](#)

Определение используемого шрифта на веб-странице.



Flashcontrol

[\[Chrome Store\]](#)

Блокирование флеш-контента на веб-страницах. Доступен белый список.



Violent monkey

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Управление пользовательскими скриптами (userscript.js).



Tampermonkey

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Home page\]](#)

Управление пользовательскими скриптами (userscript.js).



Translator

[\[Opera Store\]](#)

Автоматически переводит на выбранный язык выделенный текст. Так же можно вставить свой текст и перевести его.



PDF Viewer

[\[Chrome Store\]](#)

Альтернативный просмотр PDF в браузере.



Type Sample

[\[Chrome Store\]](#) [\[Home page\]](#)

Bookmarklet позволяющий определить какой шрифт использует веб-сайт. Для его установки нужно перетащить кнопку на одну из панелей браузера.



Stylish

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Wiki\]](#)

Управление пользовательскими стилями.



Imagus

[\[Home page + download link\]](#)

Увеличивает миниатюры изображений при наведении мыши на ссылки.



uTorrent Link Sender

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Добавляет в контекстное меню пункт для отправки ссылок начинающихся с magnet:? или заканчивающихся .torrent в uTorrent Web UI.



Fast Film

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Добавляет на сайтах kinopoisk и imdb иконки популярных торрент-сайтов, нажатие по которым позволяет быстро перейти к поиску фильма или сериала.



Remote Torrent Adder

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Wiki\]](#)

Позволяет автоматически добавлять торрент файлы в клиент, без необходимости это делать вручную.



Twitch Live

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Уведомления в браузере о запуске трансляций на Twitch.tv



Disable HTML5 Autoplay

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Отключает автостарт HTML5 видео/аудио.



Browsec VPN

[\[Opera Store\]](#) [\[Home page\]](#)

Расширение выполняет функций VPN.



friGate

[\[Home page, download link\]](#)

Расширение выполняет функций VPN.



Экономия трафика

[\[Chrome Store\]](#)



TrackMeNot

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Home page\]](#)

Препятствует отслеживанию.



Octotree

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

В левой части окна браузера будет создана панель с древовидной структурой репозитория для быстрого перехода по его содержимому.



uBlock Origin

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Wiki\]](#)

Блокирует рекламу в интернете на веб-страницах, плюс можно вручную выбирать элементы, которые необходимо скрыть. Поддержка белых списков сайтов, где реклама не будет блокироваться.

Кастомные правила:

`forum.ru-board.com##a.tpc[href$="A1exander1"] ~ .post`

Примечание. Для того чтобы в расширении заработала подписка Anti-Adblock Killer необходимо установить одноимённый скрипт

<http://reek.github.io/anti-adblock-killer/> а потом активировать фильтр в настройках расширения.

Дополнение:

[RU AdList CSS Fixes](#) — стили оформления для корректной блокировки рекламы на отдельных сайтах, не реализуемые средствами блокировщика.

[Prebake Cookie removal](#) [\[GitHub\]](#) — список фильтров для блокирования навязчивых cookies. Для активаций фильтра перейти в настройки → Сторонние фильтры → Пользовательские → выбрать фильтр.



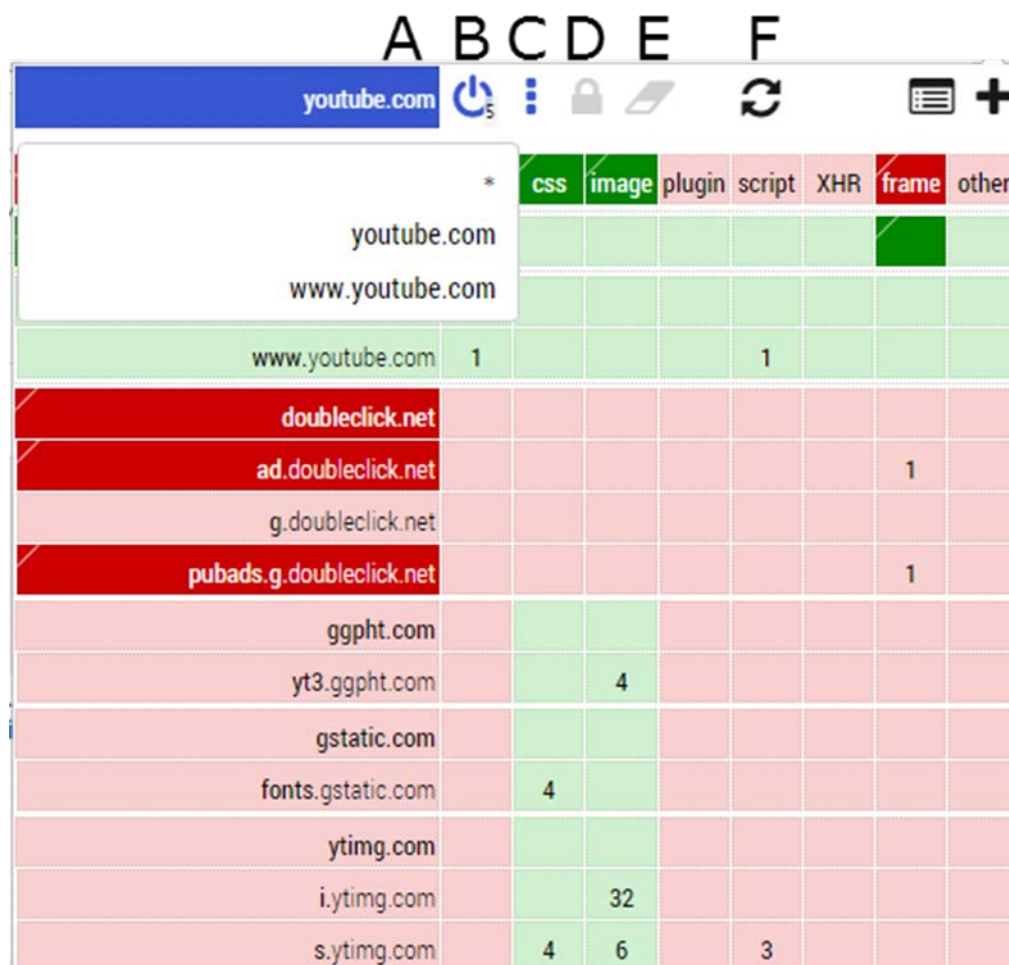
uMatrix

[\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Wiki\]](#) [\[Wiki+\]](#)

Резалка кросс-доменных запросов. Блокирует запросы в зависимости от типа контента. Также умеет блокировать XHR (отдельно от обычных запросов), скрипты, куки, рефереры, плагины, медиа (HTML5 аудио и видео) и вебсокеты (только на Firefox). Присутствует частичная поддержка фильтров Adblock+ и возможность блокировки фоновых запросов браузера (behind-the-scene HTTP requests).

Алгоритм блокирования кук несколько отличается от того, что у Cookie Monster и Cookie Controller - первые два не дают сайтам устанавливать куки, а uMatrix дает ставить, но не дает читать, убирая из всех HTTP-запросов заголовков Cookie (но при этом через document.cookie установленные куки все еще видны), а через некоторое время - подчищает. Также в отличие от CM/CC, uMatrix не умеет запрещать писать в DOM Storage, а может только периодически его очищать.

ЭЛЕМЕНТЫ ИНТЕРФЕЙСА И ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ:



A — Выпадающее меню с выбором области действия фильтров: глобально/для домена/для сайта. Остальные кнопки будут влиять на выбранную область.

B — Включение/выключение фильтров.

C — Подмена useragent, referrer.

D — Сохранение временных пользовательских настроек

E — Сброс временных (не сохранённых) настроек.

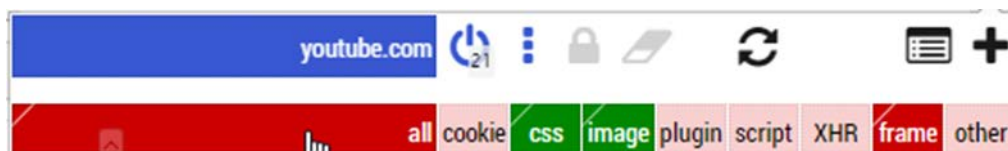
F — Перезагрузка страницы с новыми настройками.

Расширение может работать в одном из двух режимов:

- 1) блокировать всё, пропускать выборочно (белые списки) - режим по умолчанию.

- 2) пропускать всё, блокировать выборочно (чёрные списки). В этом режиме автоматически блокируются только известные рекламные сайты и трекеры.

Режим устанавливается кликом по полю с надписью «all»:



После выбора области действия фильтров и режима работы, кликом по названиям в верхнем поле можно глобально разрешить или запретить загрузку конкретных элементов. Например, пропускать все картинки и css, но блокировать плагины и скрипты. После чего, с помощью матрицы, можно менять правила запросов для конкретного сайта или домена. Такие настройки будут временными, чтобы их сохранить, нужно нажать на иконку с замком (D).

В отношении cookie расширение работает по принципу «впускать всех, а выпускать по списку». Т.е. все cookie, даже заблокированные, попадают на компьютер, но сайт может прочитать только те, что разрешены. В общих настройках можно включить автоматическое удаление заблокированных cookie, а также задать время, через которое будут удаляться session cookies.

Behind-the-scene HTTP requests. Это фоновые HTTP запросы, которые совершают другие расширения и сам браузер. Данная функция станет доступна, если нажать на иконку HTTP Switchboard в тулбаре браузера, находясь на странице настройки расширения.

Proxy for Chrome

[\[Chrome Market\]](#)

Бесплатные прокси сервера



h264ify

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Заставляет воспроизводить видео на Youtube в H.264 вместо VP8/VP9.

Примечание. Требуется включить GPU acceleration:

<http://www.webupd8.org/2014/01/enable-hardware-acceleration-in-chrome.html>



Full Page Screen Capture

[\[Chrome Store\]](#) [\[GitHub\]](#)

Создание скриншотов страницы, в том числе полноразмерных с прокруткой.

Скрипты

Подготовка к установке

Для установки и управления скриптами нужно установить расширение **Violent monkey** [\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) или **Tampermonkey** [\[Opera Store\]](#) [\[GitHub\]](#) [\[Home page\]](#)

Популярные скрипты

[imgur https](#) — при переходе на одноимённый сайт «подменяет» http на https.

[Text to Link](#) — преобразовывает текстовую ссылку в кликабельную.

[Linkify Plus Plus](#) — преобразовывает текстовую ссылку в кликабельную.

[Select like Opera](#) — позволяет выделить ссылку с любого места.

[Rutracker Re-Downloader](#) — добавляет раздачу в список отслеживания, проверяет обновления для отдельных или нескольких торрентов из списка. После проверки для тех раздач, которые обновились, в списке обновляется ссылка на скачивание торрент-файла.

[Rutracker Personal Ban List](#) — скрывает сообщения пользователя при добавлений его никнейма в чёрный список.

[BT MetaSearch](#) — поиск торрент-раздачи между несколькими трекерами одновременно.

[Select Text inside a Link](#) — позволяет выделить ссылку с любого места.

[Youtube +](#) — скрипт предоставляет разные возможности надстройки для одноимённого сайта, такие как: проигрывание видео во всплывающем окне; включение 60fps; навигация внутри видео по фреймам; создание и сохранение скриншота с любого места на видео и многое другое...

[LinkDragSelectionForChrome](#) — позволяет выделить ссылку с любого места как текст.

[Anti-Adblock Killer Reek](#) — разрешает AdBlock, uBlock и др. блокировщики рекламы где они запрещены.

[Youtube + Vimeo popup](#) — отображение видео во всплывающем окне.

[WhatFont](#) — bookmarklet для определения используемого веб-шрифта на сайте.

[Textare BackUp](#) — сохраняет набранный текст внутри textareas and contentEditables, тем самым позволяя восстановить его, например в случае падения браузера или случайного выключения компьютера. Истекает через 30м (значение по умолчанию).

[AutoSaveDiv](#) — локально сохраняет содержимое поля textarea в котором был набран текст, тем самым позволяя восстановить набранный текст, например после случайного закрытия вкладки или падения (crash) браузера.

[FuckFuckAdblock](#) — блокирует скрипт FuckAdblock.js определяющий использование блокировщиков рекламы.

[Download YouTube Videos as MP4](#) Скачивание видео с YouTube.

[Type Sample](#) — bookmarklet позволяющий определить какой шрифт используется на веб-странице. Для его установки нужно перетащить кнопку на одну из панелей браузера.

[All Magnet to BT](#) — Скрипт для сайта btdigg. Ищет внешние магнет ссылки на текущей странице и предоставляет ссылки на их скачивание.

Теоретически поддерживает другие сайты. Их можно добавить в скрипте в строку `//@include`

[Adobe Download Enabler](#) [\[GitHub\]](#) — включает прямое скачивание приложений Adobe Creative Cloud.

[No Dereferers](#) [\[GitHub\]](#) — удаляет Dereferers из ссылки.

Вопросы и ответы

Как открывать ссылки из внешних приложений, имея portable версию браузера?

Добавление браузера в «Программы по умолчанию» для Windows 7

Создать .reg-файл, предварительно заменив путь к лаунчеру в строке "ApplicationIcon" и в разделе [HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Classes\OperaURL\shell\open\command]

```
Windows Registry Editor Version 5.00
```

```
; Infamous capabilities:
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Opera\Capabilities]
"ApplicationDescription"="Opera - for me"
"ApplicationIcon"="C:\\Opera\\launcher.exe,0"
"ApplicationName"="Opera"
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Opera\Capabilities\FileAssociations]
".htm"="OperaURL"
".html"="OperaURL"
".shtml"="OperaURL"
".xht"="OperaURL"
".xhtml"="OperaURL"
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Opera\Capabilities\URLAssociations]
"ftp"="OperaURL"
"http"="OperaURL"
"https"="OperaURL"
```

```
; Register to Default Programs
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\RegisteredApplications]
"Opera"="Software\\Opera\\Capabilities"
```


; OperaURL HANDLER:

[HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Classes\OperaURL]

@="Opera Document"

"FriendlyTypeName"="Opera Document"

[HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Classes\OperaURL\shell]

[HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Classes\OperaURL\shell\open]

[HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Classes\OperaURL\shell\open\command]

@="\"C:\\Opera\\launcher.exe\" -- \"%1\""