

# Википедия:Что делать, если Википедия заблокирована

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

**Вкратце:** Если доступ к Википедии заблокирован в стране, в которой вы сейчас находитесь:

- Вы можете обойти эту блокировку используя браузер Tor (<https://www.torproject.org/projects/torbrowser.html>) или сайт-анонимайзер, а также открытые прокси, выделенные серверы или другие методы, описанные на сайте проекта РосКомСвобода (<http://rublacklist.net/bypass/>). Обход блокировки не нарушает закон.
- Для редактирования Википедии вам нужно зарегистрироваться (если вы ещё не сделали этого) и запросить у администраторов флаг Исключения из IP-блокировок. Проще всего это сделать на специальной странице.



Эта страница содержит **инструкцию для получения доступа к Википедии в случае, если доступ к ней заблокирован властями какой-либо страны или отдельными интернет-провайдерами**. Пожалуйста, не используйте эту инструкцию, если вас (то есть вашу учётную запись или IP-адрес) заблокировал администратор за нарушение правил Википедии.

Если вы используете Википедию **только для чтения**, то вам достаточно воспользоваться удобным для вас способом восстановления доступа к Википедии; вам не обязательно ознакамливаться с информацией о регистрации, правилах и прочем. Если вы хотите **редактировать Википедию**, то вам необходимо прочитать данную инструкцию более внимательно, в особенности разделы Регистрация в Википедии (если вы ещё не зарегистрированы) и Соответствие правилам.

Серверы, на которых находятся русскоязычный и другие разделы Википедии, никак не пострадают при блокировке доступа к Википедии: всё содержимое и весь вклад участников Википедии будет полностью сохранён. Доступ ко всем языковым разделам сохранится везде, за исключением территорий, где он заблокирован.

В настоящее время доступ к Википедии заблокирован частично или полностью в Китае, Иране, Саудовской Аравии и России.

## Содержание

- 1 Подготовительные действия
- 2 Блокировка доступа в России
- 3 Способы восстановления доступа
  - 3.1 Соответствие правилам
  - 3.2 Анонимайзеры

- 3.3 Подмена DNS-записи
- 3.4 Тор-браузер
  - 3.4.1 Advanced Onion Router
- 3.5 Другие браузеры
  - 3.5.1 «Турбо-режим»
  - 3.5.2 Расширения
- 3.6 VPN
- 3.7 Открытый прокси-сервер
  - 3.7.1 Поиск
  - 3.7.2 Ссылки на списки прокси
  - 3.7.3 Использование
- 3.8 Выделенный сервер
- 3.9 Закрытые third-party прокси
- 4 Регистрация в Википедии
- 5 Содержимое Википедии
- 6 Как дать ссылку на эту страницу
- 7 Релевантные правила
- 8 См. также

## Подготовительные действия

Если вы считаете, что в скором времени доступ к Википедии в вашей стране может быть ограничен, то вы можете последовать следующим рекомендациям:

- Если вы зарегистрированы в Википедии, то вы можете использовать `{{User committed identity}}` для подтверждения своей личности. Подробная документация доступна на странице шаблона.
- Протестируйте возможность доступа к ВП с использованием указанных ниже средств обхода интернет-цензуры, чтобы быть готовым. Не надо ничего редактировать, просто попробуйте скачать, установить, зайти, сделать правку в ВП:Песочница.
- Сохраните эту страницу на своём компьютере, чтобы в случае возможной блокировки иметь доступ к этой инструкции.

## Блокировка доступа в России

1 сентября 2012 года в России в соответствии с законом «О защите детей от вредной информации» был создан «Единый реестр запрещённой информации». В этот реестр попадают страницы или сайты, доступ к которым должен быть запрещён на территории РФ, если информация, признанная государственной службой или судом запрещённой, не будет удалена.

В настоящий момент доступ к Википедии в России заблокирован в связи с решением Черныярского районного суда Астраханской области, запретившим 26 июня 2015 года распространение информации из статьи «Чарас» на территории всей страны. Согласно решению суда, эта статья содержит информацию об изготовлении наркотиков. 18 августа 2015 года, через два месяца после вынесения приговора, Роскомнадзор направил в адрес Википедии уведомление о необходимости удаления запрещённой информации<sup>[1]</sup>.

Сообщество Википедии после обсуждения на форуме приняло решение, что статья «Чарас» соответствует правилам проекта, а значит, не может быть удалена. Это мнение сообщества было доведено до Роскомнадзора. 24 августа 2015 года Роскомнадзор поручил

интернет-провайдерам России заблокировать статью «Чарас», но в связи с тем, что Википедия использует безопасное соединение, интернет-провайдеры не смогут заблокировать доступ к отдельной странице, и им придётся заблокировать доступ ко всей Википедии.

25 августа 2015 доступ к Википедии на территории России начал блокироваться некоторыми провайдерами. Затем, пришло уведомление Роскомнадзора, что статья Чарас исключена из Реестра запрещённых сайтов<sup>[2]</sup>.

## Способы восстановления доступа

Законодательство России не запрещает использовать технические средства (такие как открытые или закрытые прокси-серверы, а также Tor) для восстановления доступа к сайтам, заблокированным на территории РФ.

### Соответствие правилам

Правила Википедии не запрещают читать Википедию с использованием любых технических средств. Однако правила накладывают существенные ограничения на редактирование. С точки зрения действующих правил вы не имеете права использовать открытые прокси-серверы и Tor для редактирования проектов Фонда, однако вы можете использовать закрытые прокси и VDS/VPS зарубежных хостинг-провайдеров.

Многие открытые прокси-серверы и выходные точки Tor заблокированы в Википедии. В настоящий момент обсуждается возможность корректировки правил с целью предоставления участникам прав на использование этих технических средств путём раздачи специальных флагов.

Если доступ к Википедии властями страны, где вы сейчас проживаете, будет заблокирован раньше, чем сообщество сможет скорректировать правила, вы можете обратиться к администраторам с просьбой выдать вам флаг Исключения из блокировок, позволяющий редактировать Википедию, используя прокси-серверы. Получить такой флаг вы можете, если являетесь участником с большим стажем и вкладом. Если не являетесь — тоже попробуйте обратиться, но ничего не гарантируется. С точки зрения правил, вам необходимо обязательно пройти ЧЮ-проверку. Если вы планируете редактировать и другие проекты Фонда Викимедиа (другие языковые разделы Википедии, Мета-вики, Викисклад и тп.), то вам следует получить глобальный флаг исключения из IP-блокировок: [Steward requests/Global permissions#Requests for global IP block exemption](https://www.mediawiki.org/wiki/Requests_for_global_IP_block_exemption).

### Анонимайзеры

В сети доступны различные сайты-анонимайзеры, через которые можно легко читать даже заблокированные сайты. Все что от вас потребуется — ввести адрес необходимой страницы (например, <https://ru.wikipedia.org/wiki/1234>) в поле ввода. Однако данный способ не позволит вам редактировать содержимое Википедии. Найти сайт-анонимайзер вы можете, просто введя «Анонимайзер» в ваш любимый поисковик.

### Подмена DNS-записи

Некоторые провайдеры для более узкой блокировки блокируют только русскоязычный раздел по доменному имени через собственные DNS. Проверьте, можете ли вы зайти на англовики или Склад, если да — вероятно, используется такой метод блокировки. Для

обхода откройте файл `C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts` простым текстовым редактором (блокнотом, не Вордом!) с правами администратора и добавьте в самый низ новую строку: `91.198.174.192 ru.wikipedia.org`.

## Тор-браузер

- Скачайте Тор-браузер с официального сайта (<https://www.torproject.org/projects/torbrowser.html#downloads>). Установите и запустите. Этого достаточно, чтобы читать Википедию уже сейчас (дополнительных настроек не потребуется). С возможностью редактировать сложнее — все или почти все выходные узлы Тор в Википедии заблокированы, то есть править вы с них не сможете. Чтобы эту проблему обойти, вам нужно получить флаг Исключения из IP-блокировок или аналогичный глобальный флаг.
- Обратитесь к администраторам или в OTRS по вневикипедийным каналам (почта, скайп, icq, irc) с просьбой предоставить вам флаг исключения из блокировок. Если вы имеете хотя бы временную возможность править Википедию (например, её ещё не заблокировал ваш провайдер), пишите лучше сюда: Википедия:Проверка участников/Запросы на флаг IP-exempt. Список контактов админов: Википедия:Администраторы в сети. Полный список админов: Шаблон:Администраторы. Учтите, что в настоящий момент вы сможете получить такой флаг, только если имеете значительный стаж в проекте. Если вы новичок, то флаг вам могут не дать. Кроме того, от вас могут потребовать прохождения проверки у чекъюзеров. Если вам требуется такая проверка, свяжитесь с чекюзерами при помощи вневикипедийных каналов. Список чекъюзеров тут: ВП:ПП.

## Advanced Onion Router

- Advanced Onion Router (<http://sourceforge.net/projects/advtor/>) (*AdvOR*) позволяет перенаправлять соединения различных программ через сеть Тор. Это поможет использовать ваш любимый браузер с имеющимися расширениями, а не переходить на браузер поставляющийся в пакете Тор. Инструкция:
1. Скачать программу с официального сайта (<http://sourceforge.net/projects/advtor/>) (краткая инструкция и русификаторы ([http://proxy-base.org/f17/advanced\\_onion\\_router\\_advor\\_prinuditelnyi\\_proksifikator\\_programm\\_cherez\\_seti\\_tor-14631.html](http://proxy-base.org/f17/advanced_onion_router_advor_prinuditelnyi_proksifikator_programm_cherez_seti_tor-14631.html)), другой форум (<http://forum.ru-board.com/topic.cgi?forum=5&topic=34633&gpl>)). Распаковать, запустить. Нажать «Подключиться» внизу окна и дождаться соединения. Во вкладке «система» можно включить запуск с Windows и автоподключение. Нажать внизу маленькую кнопку » и выбрать страну с быстрым каналом, например *Germany*. Для ускорения связи внутри сети Тор в «Router restrictions» («Ограничения роутера») желательно уменьшить ползунок до 2 узлов. Сохранить настройки кнопкой внизу.
  2. Можно переключать соединения программ (уже запущенных процессов или запускать их проводником) с помощью кнопок в нижнем левом углу или во вкладке «Прoxy» («Прокси»), однако эта функция может сбоить. Поэтому лучше зайти во вкладку «Прокси», и скопировать оттуда адрес и порт в настройки вашего браузера.
  3. Автоматическая незаметное подключение Тор для википедии в браузере Firefox можно сделать с помощью расширения FoxyProxy (<https://addons.mozilla.org/ru/firefox/addon/foxyproxy-standard/?src=search>). (*Наверное и для других браузеров есть подобные расширения.*) Для этого: в настройках FoxyProxy нажать «добавить» прокси, в «параметры соединения» ввести адрес и порт из AdvOR, в «шаблоны URL» `^https?://.*\.wiki.*\.org/.*$,` внизу включить «регулярное выражение» и «белый список». Нажать «Ок», и в главном окне FoxyProxy в выпадающем меню выбрать «Использовать прокси основанные на шаблонах». Теперь сайты Wiki-проектов

должны запускаться через Tor, а другие сайты как обычно.

## Другие браузеры

### «Турбо-режим»

Браузеры Opera и подобные, обладающие «турбо-кнопкой», позволяют загружать страницы не напрямую из ВП, а с кеш-серверов этих браузеров. В некоторых случаях эта возможность позволит обходить блокировку сайтов провайдером.

### Расширения

Большинство браузеров имеют расширения и дополнения, дающие возможность пользователю обойти различного рода блокировки. Один из популярных браузеров Google Chrome имеет в своём арсенале несколько бесплатных дополнений, выбрать и установить которые можно на странице Расширения для обхода блокировки для Google Chrome ([https://chrome.google.com/webstore/search/proxy%20switchy?hl=ru&\\_feature=free&\\_category=extensions](https://chrome.google.com/webstore/search/proxy%20switchy?hl=ru&_feature=free&_category=extensions)).

Для браузеров Firefox и Icedove их можно установить по ссылке Расширение anonymoX (<https://addons.mozilla.org/ru/firefox/addon/anonymox/?src=search>) и FoxyProxy Standard (<https://addons.mozilla.org/ru/firefox/addon/foxyproxy-standard/?src=search>). FoxyProxy можно настроить для автоматического подключения к Tor при редактировании Википедии с помощью программы Advanced Onion Router.

## VPN

Технология VPN, если говорить просто — это виртуальный аналог локальной сети. Только в этом случае роль вашего домашнего роутера будет выполнять сервер, который находится очень далеко от вас, а роль кабеля к роутеру будет выполнять интернет. Причём, как правило, все данные, которые отправляются через VPN, шифруются, и все сервера будут видеть, что ваши соединения идут от того сервера, на котором работает VPN.

## Открытый прокси-сервер

То же, что и выше, за исключением первого пункта. Скорость прокси-сервера может быть достаточно низкой, поэтому по возможности следует отключить загрузку изображений. Также надо быть готовым к тому, что используемый прокси может в любой момент прекратить свою работу.

## Поиск

- HTTPS-прокси. Обратите внимание, доступ через прокси, поддерживающий только HTTP-протокол, будет невозможен.
- SOCKS-прокси. Обратите внимание, что хотя SOCKS-прокси позволяет работать по HTTPS-протоколу, он не является HTTP или HTTPS-прокси. Учитывайте это при настройке вашего браузера и не пытайтесь вписать SOCKS-прокси как HTTPS-прокси.
- Можете также попробовать воспользоваться программами для самостоятельного поиска открытых прокси. Но это потребует у вас времени и некоторого понимания принципов их работы. Для Windows: утилита proxyfire (<http://www.proxyfire.net/forum>)

/showthread.php?t=33) (инструкции (<http://www.proxyfire.net/forum/forumdisplay.php?f=13>)). Для Linux: YAPH (<http://yaph.sourceforge.net/>).

### Ссылки на списки прокси

- Libernet HTTP(S) (<http://libernet.uo1.net/proxy.php?http>)
- hideme.ru HTTPS (<http://hideme.ru/proxy-list/?type=s>)
- hideme.ru Socks (<http://hideme.ru/proxy-list/?type=45>)

### Использование

Найдя список адресов (они выглядят обычно в виде XXX.XXX.XXX.XXX:YYYY), вам следует вписать их в настройки своего браузера. Поскольку, как сказано выше, открытые прокси нестабильны в работе, можно использовать плагины для браузеров, позволяющие быстро переключаться между найденными серверами. Для Firefox это, например, FoxyProxy, AnonymouX и friGate. Для Opera — CyberGhost VPN, ZenMate.

### Выделенный сервер

Требует некоторой компетенции и финансовых вложений, но зато чисто и надёжно с точки зрения правил. Здесь не будет подробных инструкций, подразумевается, что если вы готовы это сделать, то найдёте их сами в интернете, их много, можно поискать на Хабре ([https://habrahabr.ru/search/?q=выделенный+сервер+vds+vps&target\\_type=posts&order\\_by=relevance](https://habrahabr.ru/search/?q=выделенный+сервер+vds+vps&target_type=posts&order_by=relevance)).

Единственное, на что мы обратим внимание: перед покупкой убедитесь, что адреса хостера не заблокированы в рувики. Многие IP-адреса хостеров тут бессрочно заблокированы, поэтому сначала проверьте, потом покупайте. Проверить блокировку можно на страницах (проверять надо обе): Журнал локальных блокировок (<https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Служебная:Журналы&type=block&user=&page=&year=&month=-1>), Служебная:Список глобальных блокировок.

### Закрытые third-party прокси

Попробуйте обратиться также сюда: en:Wikipedia:WikiProject on closed proxies. Неизвестно, работает там что-либо или нет, но всё возможно.

## Регистрация в Википедии

Если вы не редактировали Википедию ранее или редактировали анонимно, то для того, чтобы иметь возможность редактировать, а не только читать, вам следует зарегистрироваться. Это существенно упростит вам жизнь, если Википедию заблокируют. Сделайте это уже сейчас, пока это не составляет никаких трудностей. Если вы читаете этот текст уже после того, как Википедию заблокировали, то с самостоятельной регистрацией могут возникнуть проблемы. Ниже описана последовательность действий, которые вам необходимо предпринять:

1. Если вы можете *читать* Википедию, переходите к п. 2 ниже. Если не можете, то используйте либо:
  - любой анонимайзер с поддержкой протокола https. Наиболее простым вариантом является Google Translate ([translate.google.com](https://translate.google.com/) (<https://translate.google.com/>)): для его использования в качестве анонимизатора

в поле исходного текста нужно набрать или вставить ссылку на требуемую страницу. **Не используйте анонимизаторы для целей редактирования ВП — при входе на сайт ваши логин и пароль станут известны третьим лицам.**

- Тор-браузер

2. Ознакомьтесь с правилами регистрации: Википедия:Имена участников и ВП:Регистрация.
3. Выберите себе имя учётной записи и проверьте, что оно свободно. Для этого пройдите по ссылке <https://ru.wikipedia.org/wiki/User:Name>, где Name замените на желаемое имя. Если на указанной странице сказано «Не зарегистрировано учётной записи „Name“», то всё в порядке. Если нет, то выберите другое имя.
4. Если вы владеете хотя бы минимальными знаниями английского языка, заполните форму тут: <https://accounts.wmflabs.org/>, см. также [en:Wikipedia:Request an account](https://en.wikipedia.org/wiki/Request_an_account).
5. Если не владеете или предыдущий пункт не дал результата, то обратитесь по почте, скайпу или иным каналам к администраторам из списка тут: Википедия:Администраторы в сети. Администраторы смогут зарегистрировать вам аккаунт, передадут вам пароль от него. Обязательно смените пароль после его получения.
6. Теперь у вас есть учётная запись и вы можете начать редактировать Википедию используя один из способов обхода блокировки.

## Содержимое Википедии

Серверы, на которых находятся русскоязычный и другие разделы Википедии, никак не пострадают при блокировке доступа к Википедии: всё содержимое и весь вклад участников Википедии будет полностью сохранён. Доступ ко всем языковым разделам сохранится везде, за исключением территорий, где он заблокирован. Для чтения русскоязычной, англоязычной или другой языковой версии Википедии, Вы в любой момент можете законно, согласно лицензии ([https://wikimediafoundation.org/wiki/Terms\\_of\\_Use/ru](https://wikimediafoundation.org/wiki/Terms_of_Use/ru)), полностью скачать всё содержимое Википедии для личного использования (<https://dumps.wikimedia.org/backup-index.html>) (объём от нескольких гигабайт до нескольких десятков гигабайт), либо создать копию (зеркало) Википедии без получения дополнительного (помимо лицензионного соглашения) разрешения от Фонда Викимедиа и авторов Википедии.

Надо отметить, что использование любых файлообменных сетей напрямую разрешено лицензией Википедии. Копии Википедии, созданные как легально, так и в нарушение правил, перечислены на странице Википедия:Список сайтов, использующих материалы Википедии. Будьте осторожны при их использовании, так как они не проходят проверки сообществом участников Википедии, могут быть устаревшими и/или искажёнными после внесения изменений кем-то не из числа википедистов. Обратите внимание, что согласно лицензии вы можете также использовать контент в любой материальной форме без дополнительных условий и ограничений на объём — напечатать на бумаге, записать на DVD-диски, жёсткие диски и другие материальные носители. Также лицензия разрешает коммерческое использование всех подпадающих материалов Википедии за пределами веб-сайта Википедии (но не внутри, сама Википедия является некоммерческим проектом), следовательно, как вариант, при распространении контента на материальном носителе есть возможность брать деньги для компенсации затрат (лицензией напрямую разрешено извлекать коммерческую выгоду).

## Как дать ссылку на эту страницу

Если Википедия заблокирована, то и эту страницу читатели не увидят. Ниже приведены копии этой страницы на различных сайтах. Копии статические, поэтому при существенных изменениях этой страницы архивные ссылки следует обновлять:

- archive.org ([http://web.archive.org/web/20150824193528/https://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия:Что\\_делать,\\_если\\_Википедия\\_заблокирована](http://web.archive.org/web/20150824193528/https://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия:Что_делать,_если_Википедия_заблокирована)) — копия в Архиве интернета,
- Gzifa (<https://archive.is/Gzifa>) — копия на Archive.is,
- <http://www.webcitation.org/6b1SXgOUl> копия на WebCite,
- <https://ru.wikipedia.org/?curid=5949121> — на многих крупных провайдерах сработает и такая ссылка (обратите внимание на точку после доменного имени). Тот же приём может быть использован и для чтения иных страниц, учитывая, что многие провайдеры блокируют страницы только на уровне DNS.

## Релевантные правила

Учтите, что перечисленные ниже правила сохраняют своё действие и не отменяются. Не нарушайте их.

- Википедия:Недопустимость использования открытых прокси-серверов
- Википедия:Многоликость
- Википедия:Исключение из IP-блокировок

## См. также

- Википедия:Форум/Вопросы#Действия участников в случае блокировки ВП — обсуждение на форуме
- Википедия:Форум/Новости#Решение суда о внесении Википедии в Реестр — обсуждение новости о возможной блокировке Википедии в РФ
- Википедия:Опросы/Техническое право IP-block-exempt — опрос о мерах, направленных на предоставление доступа участникам
- Википедия:Страницы Википедии, внесённые в Единый реестр запрещённых сайтов
- ↑ Роскомнадзор распорядился заблокировать страницу в Википедии (<http://lenta.ru/news/2015/08/24/roskomnadzorwikifinal/>). Lenta.ru. Проверено 24 августа 2015.
- ↑ [[https://upload.wikimedia.org/wikimedia/ru/0/04/74231\\_notification\\_off.pdf](https://upload.wikimedia.org/wikimedia/ru/0/04/74231_notification_off.pdf) Уведомление об исключении информации из Единого реестра доменных имен, указателей страниц сайтов в сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено ]

Источник — «[https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Википедия:Что\\_делать,\\_если\\_Википедия\\_заблокирована&oldid=72940093](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Википедия:Что_делать,_если_Википедия_заблокирована&oldid=72940093)»

- 
- Последнее изменение этой страницы: 07:21, 25 августа 2015.
  - Текст доступен по лицензии Creative Commons Attribution-ShareAlike; в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия. Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации Wikimedia Foundation, Inc.