

[Каталог документации](#) / [Раздел "Операционные системы"](#) / [Оглавление документа](#)

Wget 1.5.3. Руководство пользователя

Команды wgetrc

Полный список команд приведен ниже. Запись после символа "=" определяет значение принимаемое командой. Это либо "on" или "off" для включения или выключения параметра (так же возможно использование "1" и "0"), соответственно, либо "STRING" означающая любую непустую последовательность символов, либо "N" определяющее положительное целое. Например, вы можете использовать "use_proxy = off" для отключения использования прокси серверов по умолчанию. Там, где это возможно, может применяться значение "inf" означающее бесконечность.

Большинство из команд имеет эквивалентные им опции командной строки (см. "[Запуск](#)") за исключением нескольких редко используемых параметров.

accept/reject = STRING

То же, что и "[-A/-R](#)" (см. "[Типы файлов](#)").

add_hostdir = on/off

Включить/выключить префикс имени хоста в именах файлов. "[-nH](#)" отключает это.

continue = on/off

Включить/выключить продолжение загрузки. Соответствует "[-c](#)", которая включает это.

background = on/off

Включить/выключить выполнение в фоновом режиме. Тоже, что и "[-b](#)", которая включает это.

base = STRING

Установить базу для относительных URL, тоже, что и "[-B](#)".

cache = on/off

При установке в "off" запрещает кэширование на уровне сервера. (См. ["-C"](#)).

`convert links = on/off`

Конвертировать локально абсолютные ссылки. Тоже, что и ["-k"](#). (См. ["--cut-dirs"](#)).

`cut_dirs = N`

Игнорировать N компонентов удаленного каталога.

`debug = on/off`

Режим отладки. (См. ["-d"](#)).

`delete_after = on/off`

Удалять после выгрузки. (См. ["--delete-after"](#)).

`dir_prefix = STRING`

Вершина дерева каталогов. (См. ["-P"](#)).

`dirstruct = on/off`

Создание структуры каталогов. Тоже, что и ["-x"](#) и ["-nd"](#) соответственно.

`domains = STRING`

Тоже, что и ["-D"](#) (См. ["Доменная избирательность"](#)).

`dot_bytes = N`

Определяет количество байт "содержащихся" в точках, которые отображаются при выгрузке (по умолчанию 1024). Вы можете заканчивать значение суффиксами "k" или "m" для килобайтов и мегабайтов, соответственно. При помощи настройки точек вы можете подстраивать отображение по вашим нуждам или можете воспользоваться предопределенными стилями (см. [опцию "--dot-style"](#)).

`dots_in_line = N`

Определяет количество точек выводимых в одной строке во время выгрузки (по умолчанию 50).

`dot_spacing = N`

Определяет количество точек в одном кластере (по умолчанию 10).

`dot_style = STRING`

Определяет стиль представления выгрузки аналогично [опции "--dot-style"](#).

exclude_directories = STRING

Определяет разделенный запятыми список каталогов, которые необходимо исключить из процесса выгрузки, аналогично ["-X"](#) (см. ["Ограничения на уровне каталогов"](#)).)

exclude_domains = STRING

Тоже, что и ["--exclude-domains"](#) (см. ["Доменная избирательность"](#)).

follow_ftp = on/off

Следование FTP ссылкам из HTML документов, аналогично ["-f"](#).

force_html = on/off

Если установлена в "on" принуждает рассматривать входной файл как документ формата HTML, аналогична ["-F"](#).

ftp_proxy = STRING

Использовать "STRING" как FTP прокси сервер вместо значения определенного в окружении.

glob = on/off

Управление режимом глобирования, аналогично ["-g"](#).

header = STRING

Определить дополнительный HTTP заголовок, подобно ["--header"](#).

http_passwd = STRING

Установить HTTP пароль.

http_proxy = STRING

Использовать "STRING" как HTTP прокси вместо того, что определен в окружении.

http_user = STRING

Устанавливает имя HTTP пользователя.

ignore_length = on/off

Когда установлено в "on" приводит к игнорированию заголовка "Content-Length", аналогично "--ignore-length".

include_directories = STRING

Задаёт разделённый запятыми список каталогов, которые необходимо обработать во время выгрузки, аналогично "-I".

input = STRING

Определяет имя файла для получения списка обрабатываемых URL, аналогично "-i".

kill_longer = on/off

Расценивать данные, превышающие по длине значение определённое в заголовке "Content-Length", как некорректные (и повторить попытку их получения). Основное назначение - сохранить так много данных, на сколько это вообще возможно исходя из того, что размер удалённых данных равен или больше значения "Content-Length".

logfile = STRING

Определяет имя файла отчёта, аналогично "-o".

login = STRING

Имя пользователя для доступа по FTP на дистанционную машину. Умалчиваемое значение "anonymous".

mirror = on/off

Управление режимом зеркалирования, аналогично "-m".

netrc = on/off

Включить (on) или выключить (off) обработку файла "netrc".

noclobber = on/off

Тоже, что и "-nc".

no_parent = on/off

Запретить выгрузку за пределами указанной иерархии каталогов, аналогично "--no-parent" (см. "Ограничения на уровне каталогов").

no_proxy = STRING

Определяет "STRING" как разделённый запятыми список доменов для которых не нужно использовать

выгрузку через прокси вместо того, что определен в окружении.

`output_document = STRING`

Определяет имя выходного файла, аналогично `"-O"`.

`passive_ftp = on/off`

Устанавливает пассивный режим FTP, аналогично `"--passive-ftp"`.

`passwd = STRING`

Задаёт пароль для доступа к FTP сервису. Без этой установки по умолчанию используется ваш адрес электронной почты.

`proxy_user = STRING`

Устанавливает имя пользователя для авторизации на прокси сервере, подобно `"--proxy-user"`.

`proxy_passwd = STRING`

Устанавливает пароль для авторизации на прокси сервере, подобно `"--proxy-passwd"`.

`quiet = on/off`

Молчаливый режим, аналогично `"-q"`.

`quota = QUOTA`

Определяет квоту на выгрузку. Полезна для использования в глобальном `wgetrc`. Когда квота определена, Wget остановит выгрузку в момент когда суммарный размер выгруженных данных станет равным либо больше ее. Квота может быть определена в байтах (по умолчанию), килобайтах (с добавлением "k") и мегабайтах (с добавлением "m"). Например, `"quota = 5m"` устанавливает квоту в 5 мегабайт. Заметим, что глобальные установки могут быть перекрыты пользовательскими.

`recllevel = N`

Глубина рекурсии, аналогично `"-l"`.

`recursive = on/off`

Разрешение рекурсии, аналогично `"-r"`.

`relative_only = on/off`

Следование только относительным ссылкам, аналогично `"-L"` (см. ["Относительные ссылки"](#)).

remove_listing = on/off

Когда установлена в "on", Wget будет удалять файлы полученных FTP листингов. Установка значения в "off" идентична **"-nr"**.

retr_symlinks = on/off

Когда установлена в "on", Wget будет выгружать символьные ссылки как обычные файлы, аналогично **"--retr-symlinks"**.

robots = on/off

Использовать (или нет) файл `"/robots.txt"` (см. **"Роботы"**). Убедитесь, что вы знаете, что делаете перед тем как изменять умалчиваемое значение (по умолчанию "on").

server_response = on/off

Печатать или нет HTTP и FTP ответы серверов, аналогично **"-S"**.

simple_host_check = on/off

Тоже, что и **"-nh"** (см. **"Проверка хостов"**).

span_hosts = on/off

Тоже, что и **"-H"**.

timeout = N

Устанавливает время тайм-аута. Аналогично **"-T"**.

timestamping = on/off

Управление временными штампами. Тоже, что и **"-N"** (см. **"Контроль времени модификации"**).

tries = N

Установить количество попыток на URL. Тоже, что и **"-t"**.

use_proxy = on/off

Использование прокси серверов. Тоже, что и **"-Y"**.

verbose = on/off

Включить/выключить подробный отчет. Тоже, что и **"-v"/"-nv"**.

`wait = N`

Ждать N секунд между запросами. Тоже, что и `"-w"`.

[< предыдущая](#) [\[содержание\]](#) [\[следующая >\]](#)

© [Владимир А. Петров](#).

Последнее изменение: Monday, 02-Jul-2001 02:28:37 SAMST

Партнёры:



При поддержке
inferno solutions*

Хостинг:



Hoster.ru
хостинг провайдер

[Закладки на сайте](#)

[Проследить за страницей](#)

Created 1996-2024 by [Maxim Chirkov](#)

[Добавить](#), [Поддержать](#), [Вебмастеру](#)