  A

* **ASSOC –**команда выводит общий список сопоставлений типов файлов без параметров.
* **ADDUSERS** – добавить список пользователей из файла CSV;
* **ADMODCMD** – пакетная замена «Активных директорий»;
* **APPEND** – данная команда разрешает программам открывать файлы данных в присоединенном каталоге, как если бы они находились в текущей папке;
* **ARPAddress** – протокол, предназначенный для определения MAC адреса с условием известного IP адреса;
* **AT** – команда для управления планировщиком задач;
* **ATTRIB** – необходима для изменения атрибутов файла;
* **AUDITUSR** – Поможет задать политику аудита всех пользователей;

  B

* **BREAK** – Включает или выключает принудительное завершение командного файла путем клавишей CTRL+C;
* **BCDBOOT** – Команда для восстановления или создание системного раздела;
* **BOOTCFG** – Редактирование настроек загрузки операционной системы;
* **Browstat** – Покажет информацию об основных обозревателях домена;
* **BCDEDIT** – Изменение данных хранилища конфигурации начальной загрузки;

  C

* **CACLS** – Настройка управления доступом к файлам;
* **CALL** – вызывает один пакетный файл из другого;
* **CHANGE** – Редактирование настроек сервера теминалов
* **CD** – Переход в определенную папку;
* **CHCP** – Вывод или изменение кодировки страницы;
* **CHOICE** – Пользовательский ввод в пакетном файле;
* **CHDIR** – Вывод названия или смена текущей папки;
* **CHKDSK** – Проверка жесткого диска, исправление ошибок и вывод отчета;
* **CHKNTFS** – Проверка файловой системы на ошибки, диагностика жесткого диска во время загрузки системы;
* **CIDDAEMON** – Сервис индексирования файлов;
* **CLS** – Очистка экрана;
* **CIPHER** – Откроет программу шифрования файлов;
* **CLEANMGR** – Чистка корзины и временных файлов автоматическим путем;
* **CLEARMEM** – Чистка КЭШа памяти
* **CLIP** – Перенаправит вывод утилит командной строки в буфер обмена операционной системы;
* **CLUSTER** – Кластеризация операционной системы;
* **CMD** – Откроет новое независимое окно с командной строкой;
* **CMDKEY** – Управление именами и паролями пользователей;
* **CMSTP** – Настройка профилей диспетчера подключений;
* **COLOR** – Можно поменять цвет фона и текста в окне командной строки;
* **COMP** – Сравнение содержимого двух файлов;
* **COMPACT** – Управление распаковкой и сжатием файлов в разделе NTFS;
* **COMPRESS** – Сжимает отдельные файлы в разделе NTFS;
* **CON2PRT** – Возможность подключить или отключить принтер;
* **CONVERT** – Преобразование файловой системы из FAT в NTFS;
* **COPY** – Скопировать из одного места в другое один или несколько файлов;
* **CSCCMD** – Управление автономными файлами при удаленном подключении;
* **CSVDE** – Экспорт и импорт данные соглашения о соединении;

  D

* **DATE** – Настройка и отображение даты;
* **DEBUG** – Отладка и редактирование программ;
* **DEFRAG** – Дефрагментация жесткого диска;
* **DEL** – Удаление одного или нескольких файлов;
* **DELPROF** – Удаление профиля пользователя;
* **DELTREE** – Удаление папки со всеми подпапками;
* **DEVCON** – Диспетчер устройств командной строки;
* **DIANTZ** – Архивация файлов в CAB
* **DIR** – Отображает список файлов и папок из указанного каталога;
* **DIRUSE** – Посмотреть дисковое пространство;
* **DISKCOMP** – Сравнивает содержимое двух гибких дисков;
* **DISKCOPY** – Копирование содержимого с одного диска на другой;
* **DISKPART** – Настроит параметры запоминающих устройств;
* **DISKPERF** – Покажет счетчик производительности дисков;
* **DNSSTAT** – Посмотреть статистику DNS
* **DOSKEY** – Редактирование командной строки, создание макросов;
* **DSACLS** – Запрос и изменение разрешений атрибутов безопасности, а также безопасности Active Directory;
* **DSADD** – При выполнении задач администрирования, покажет службу каталогов Active Directory;
* **DSGET** – Покажет свойства объектов каталога;
* **DSQUERY** – Поиск объектов в Active Directory, по заданным условиям;
* **DSMOD** – Изменение атрибутов у существующего объекта каталога;
* **DSMOVE** – Перемещение объекта из Active Directory;
* **DSRM** – Удаление объекта или всего дерева, расположенного ниже по иерархии;
* **DRIVERQUERY** – Покажет список и свойства установленных драйверов устройств;

  E

* **ECHO** – Выведет сообщение на экране;
* **EDIT** — Запуск редактора MS-DOS
* **EDLIN** – Включение построчного текстового редактора;
* **ENDLOCAL** – Завершение локальных изменений среды для пакетных файлов;
* **ERASE** – Удаление одного или нескольких файлов;
* **EVENTCREATE** – Позволит создать сообщение в журнале событий;
* **EVENTTRIGGERS** – Отображение и настройка триггеров событий в локальной и удаленной системе;
* **EXE2BIN** – Преобразование файлов .EXE в двоичный формат;
* **EXIT** – Завершение, выход из командной строки;
* **EXPAND** – Распаковка сжатых файлов;
* **EXTRACT** – Распаковка CAB файлов;

  F

* **FC** – Сравнение двух файлов и отображение различий;
* **FIND** — Поиск текста, строки в файле;
* **FINDSTR** – Поиск нескольких строк;
* **FINGER** – Отображение сведений о пользователях в указанной системе;
* **FITMC** – Фильтр нагрузки драйверов;
* **FONTVIEW** – Отображение шрифтов системы;
* **FOR/ FLoop** **command** – Запуск команды для каждого отдельного файла из набора;
* **FORLoop** **command** – Запуск команды для всех каталогов, списков, файлов;
* **FORCEDOS** – сопоставление приложений, которые не распознаются системой;
* **FORFILES** – Одновременная пакетная обработка нескольких файлов;
* **FORMAT** – Форматирование диска;
* **FREEDISK** Проверить свободное пространство жесткого диска в байтах;
* **FSUTIL** – Утилиты для файлов и разделов;
* **FTP** – Протокол пересылки файлов, FTP клиент
* **FTYPE** – просмотр и редактирование расширений файлов, и сопоставленных этим файлам приложений;

  G

* **GETMAC** – можно узнать MAC-адрес (уникальный физический адрес сетевой платы/адаптера) одного или нескольких сетевых адаптеров;
* **GLOBAL** – отобразит всех членов глобальных групп;
* **GOTO** – передаст управление в пакетном файле к другой команде в отмеченной строке;
* **GPUPDATE** – выполнит обновление групповых политик;
* **GPRESULT** – Покажет сведения о групповой политики для пользователя или компьютера;
* **GRAFTABL** – Показывает расширенный набор символов в графическом режиме;

  H

* **HELP** – Выводит справочную информацию о командах командной строки;
* **HOSTNAME** – Покажет имя компьютера;

  I

* **ICACLS** – Возможность управлять доступом к файлам и папкам;
* **IF** – Выполнит команду по заданному условию в пакетном файле;
* **IFMEMBER** – Проверить, является ли текущий пользователь членом рабочей группы;
* **IPCONFIG** – Позволяет настроить конфигурацию IP;

  K

* **KILL** – Завершить какой-либо процесс или программу;

  L

* **LABEL** – Настройка меток тома для дисков;
* **LOCAL** – Отобразит членов локальных групп;
* **LODCTR** — Обновление имен счётчиков и поясняющего текста для расширенного счётчика
* **LOGEVENT** – Ввод текста в журнале событий.
* **LOGMAN** – Управление сбором данных производительности и журнала событий;
* **LOGOFF** – Выход из сеанса пользователя;
* **LOGTIME** – Отображение времени выполнения всех операций пользователя;
* **LPG** – Вывод на экран состояние удаленной очереди печати;
* **LPR** – Отправляет задание печати на сетевой принтер;
* **LSASS** – Сервер определения локальной защиты;

  M

* **MAKECAB** – Архивирование файлов в формате CAB
* **MAPISEND** – При помощи командной строки можно отправить сообщение по электронной почте;
* **MEM** – Отображает информацию об использованной и свободной памяти;
* **MD** – Создание новой папки;
* **MKDIR** — Создание новой папки с расширенными функциями;
* **MKLINK** – Создает символическую ссылку;
* **MMC** – Откроет окно консоли MMC;
* **MODE** – Настройка и отладка конфигурации системных устройств;
* **MORE** – Постраничный вывод данных размером в один экран;
* **MOVE** – Перемещает и переименовывает файлы и папки;
* **MOUNTVOL** – Управление дисками, присоединение диска к папке локального диска;
* **MOVEUSER** – Перемещение пользователя в другой домен;
* **MQBKUP** – Архивирование и восстановление очереди сообщений;
* **MQSVC** – Обеспечивает инфраструктуру для работы распределенных приложений;
* **MRINFO** – Для работы с рассылками;
* **MSG** – Возможность отправить сообщение определенному пользователю или всем пользователям;
* **MSIEXEC** – Запускает установщик операционной системы;
* **MSINFO32** – Отображение сведений о системе;
* **MSTSC** – Откроет окно подключения к удаленному компьютеру;
* **MV** – Копирование файлов, которые используются в системе;

  N

* **NET** — Управление сетевыми ресурсами;
* **NETDOM** – Настройка доменов;
* **NETSH** – Настройка сетевых интерфейсов и удаленного доступа;
* **NETSVC** – Откроется командная строка контроллера сети;
* **NBTSTAT** – Покажет статистику сети (NetBios);
* **NETSTAT** – Покажет статистику сети (TCP/IP);
* **NISFUNC** – Отображение сведений о национальных стандартах;
* **NOW** – Просмотр текущей даты и времени;
* **NSLOOKUP** – Отображение данных DNS;
* **NTBACKUP** – Резервное копирование папок;
* **NTSD** – Отладчик командной строки;
* **NTRIGHTS** – Настройка прав учетных записей;

  O

* **ODBCCONF** – Настройка драйвера ODBC;
* **OPENFILES** – Отображение открытых файлов на компьютере;

  P

* **PAGEFILECONFIG** – Настройка виртуальной памяти и файла подкачки;
* **PATH** – Позволяет настроить путь поиска к исполняемым файлам;
* **PATHPING** – Отображает информацию о потере данных и скрытых сетях;
* **PAUSE** – Возможность приостановить выполнение сценария командной строки;
* **PENTNT** — Диагностика ошибок деления с плавающей точкой процессора Pentium;
* **PERMS** — Отображение разрешения пользователю;
* **PERFMON** – Откроет окно «Производительность системы»;
* **PING** – Проверка скорости подключения сети, путем измерения времени отправки пакета на заданную точку и доставки обратно;
* **PORTQRY** – Отобразит состояние служб и портов;
* **POPD** – Возврат к предыдущему значению активной папки, сохраненному ранее при помощи команды PUSHD$
* **POWERCFG** – Настройка параметров питания компьютера;
* **PRINT** – Печать текстовых файлов;
* **PRINTBRM** – Резервное копирование очереди печати;
* **PRNCNFG** – Настройка параметров принтера;
* **PRNMNGR** – Выбор принтера по умолчанию, возможность добавить, удалить и отобразить список всех принтеров;
* **PROMPT** – Изменение приглашения в cmd;
* **PROXYCFG** – Настройка прокси;
* **PSEXEC** – Позволяет удаленно выполнить процесс;
* **PsFile** – Удаленный просмотр открытых файлов;
* **PSGETSID** – Отображает ID компьютера или пользователя;
* **PSINFO** – Отображение информации о системе;
* **PSKILL** – Завершение процесса по имени или ID;
* **PSLIST** – Отображение подробной информации о процессах;
* **PSLOGGEDON** – Просмотр активных пользователей системы;
* **PSLOGLIST** – Просмотр записей журнала событий;
* **PSPASSWD** – Смена пароля учетной записи;
* **PSSERVICE** – Управление сервисами;
* **PSSHUTDOWN** – Завершение работы компьютера или перезагрузка;
* **PSSUSPEND** – Приостановка процесса;
* **PUSHD** – Сохранение значения текущей активной папки;

  Q

* **QAPPSRV** – Показывает доступные серверы терминалов;
* **QGREP** – Поиск файлов в строках, по заданному значению;
* **QPROCESS** – Отображение информации о процессах;
* **QWINSTA** – Отображение информации о сеансах сервера терминалов;

  R

* **RASDIAL** – Управление подключениями служб удаленного доступа;
* **RASPHONE** – Управление сеансами удаленного доступа;
* **RCP** – Возможность обмена файлами с компьютером, на котором выполняется служба RCP;
* **RD** – Удаление папки;
* **RECOVER** – Восстановление поврежденных файлов;
* **REG** – Редактирование системного реестра;
* **REGREGISTRY** – Расширенное редактирование системного реестра;
* **REGEDIT** – Импорт и экспорт данных реестра;
* **REGSVR32** – Регистрация или отмена регистрации библиотек DLL
* **REGINIChange** – Настройка допуска к изменению реестра;
* **RELOG** – Создаст новый журнал производительности из уже имеющегося;
* **REM** – Создание комментария в пакетном файле;
* **REN** – Переименование файлов и папок;
* **RENAME** — Переименование файлов и папок;
* **REPLACE** – Замена, добавление или обновление файлов в каталогах;
* **RESET** – Сбросить сеанс удаленного подключения;
* **REXEC** – Выполнение команд на удаленном компьютере со включенной службой rexec;
* **RD** – Удаление одной или нескольких папок;
* **RMTSHARE** – Настройка общего доступа к папкам или принтеру;
* **RMDIR** – Удаление папки;
* **ROBOCOPY** – Резервное копирование и синхронизация папок;
* **ROUTE** – Управление таблицей сетевых маршрутов;
* **RSH** – Выполнение команд на удаленном компьютере с запущенной службой RSH;
* **RSM** – Управление ресурсами съемных запоминающихся устройств;
* **RUNSTART** – Запуск команд управления;
* **RUNAS** – Запуск программ от имени другой учетной записи;
* **RUNDLL32** – Запуск 32-разрядной библиотеки DLL;
* **RWINSTA** – Сбросит в начальное состояние программы сеанса и подсистемы оборудования;

  S

* **SET** – Отображение и изменение переменных среды окружения операционной системы;
* **SETLOCAL** – Начало локальных изменений среды в пакетном файле;
* **SC** – Возможность настройки служб операционной системы;
* **SCHTASKS** – Управление планировщиком задач в локальной и удаленной системе;
* **SCLIST** – Отобразит список системных служб;
* **SDBINST** – Запуск установщика базы данных совместимости;
* **SECEDIT** – Позволит автоматизировать настройки безопасности;
* **SETVER** – Задает номер версии, который MS-DOS сообщает программе;
* **SETDisplay** – Установка или удаление изменения среды;
* **SETX** – Установить постоянные изменения среды;
* **SFC** – Проверка файлов операционной системы;
* **SHADOW** – Наблюдение за другим сеансом удаленного рабочего стола;
* **SHARE** – Редактирование общего доступа к папкам или принтерам;
* **SHORTCUT** – Создать ярлык Windows;
* **SHIFT** – Изменяет содержимое (сдвиг) представляемых параметров для пакетного файла;
* **SHOWGRPS** – Отобразит список подсоединенных рабочих групп пользователей;
* **SHOWMBRS** – Отобразит список пользователей, который относятся к рабочим группам;
* **SHUTDOWN** — Выключение или перезагрузка компьютера;
* **SLEEP** – Ожидание на протяжение заданного времени;
* **SLMGR** – Управление лицензированием ПО (Vista/2008);
* **SOON** – Расписание команд, которые будут выполнятся в ближайшее время;
* **SORT** – Сортировка файлов;
* **START** – Запуск команд или программ в отдельном окне;
* **SU** – Сменить пользователя;
* **SUBINACL** – Редактирование файлов, папок и данных собственной учетной записи;
* **SUBST** – Сопоставление пути с буквой диска;
* **SYSTEMINFO** – Отображение информации о конфигурации системы;

  T

* **TASKLIST** – Отображения списка запущенных служб приложений;
* **TASKKILL** – Завершение, удаление запущенных процессов;
* **TCMSETUP** – Установка клиента телефонии;
* **TFTP** – Обмен файлами с удаленным компьютером, при условии, что на нем запущена служба TFTP;
* **TIME** – Отображение и настройка текущего времени;
* **TIMEOUT** – Задержка обработки пакетных файлов;
* **TITLE** – Изменение заголовка окна командной строки;
* **TINTADMN** – Удаленное управление компьютером;
* **TLIST** — Список задач с отображением пути;
* **TOUCH** – Изменение файла метки;
* **TRACERT** – Трассировка маршрута к удаленному хосту;
* **TSSHUTDN** – Выключение или перезагрузка удаленного компьютера;
* **TREE** – Отображение структуры диска или каталога в виде дерева (в графическом виде);
* **TSCON** – Присоединяет сеанс пользователя к сеансу терминала;
* **TSDISKON** – Отключение сеанса терминала;
* **TSKILL** — Завершение, удаление запущенных процессов;
* **TYPE** – Выводит на экран содержимое указанного текстового файла;
* **TypePerf** – Записывает данные о производительности в журнал событий;

U

* **UNLODCTR** – Удаление имен счетчиков;
* **USERINIT** – Проводник операционной системы;
* **USRSTAT** – Отображение списка имен доменов;

  V

* **VER** – Информация о версии;
* **VERIFY** – Режим проверки правильности записи на диск;
* **VOL** – Вывод метки и тома диска;
* **VSSADMIN** – Инструмент теневого копирования тома;

  X

* **XCOPY** – Копирование папок и файлов;
* **XCACLS** – Настройка разрешения для файлов и папок;

  W

* **W32TM** – Диагностика службы времени;
* **WAITFOR** – Ожидание или послание сигнала;
* **WBEMTEST** – Тестер инструментов управления операционной системы;
* **WHERE** – Найти и отобразить файлы в дереве каталогов;
* **WHOAMI** – Отображение текущего имени пользователя и домена;
* **WINDIFF** – Сравнивает содержимое двух или нескольких наборов файлов;
* **WINMSDP** – Системный отчет операционной системы;
* **WINRM** – Удаленное управление операционной системы;
* **WINRS** – Оболочка удаленного управления операционной системы;
* **WINVER** – Отображение информации о версии операционной системы;
* **WMIC** — Инструмент для написания сценариев;
* **WUAUCLT** – Обновление операционной системы;