

Трюк №1

```
1 $ sudo !!
```

Запускает предыдущую команду с root правами.

Полезно, когда забываете написать sudo. «!!» сам захватывает предыдущую строчку.

Трюк №2

```
1 $ python -m SimpleHTTPServer
```

Запускает простой сервер прямо в консоли Linux для просмотра текущей директории в виде вебстраницы. Просмотреть можно например так:

```
1 $ firefox http://$HOSTNAME:8000/
```

Трюк №3

```
1 $ ^foo^bar
```

Запускает предыдущую команду, но с заменой.

Удобно применять, если сделали опечатку. По умолчанию аргументы пустые, поэтому, запустив что-нибудь такое:

```
1 $ echo "no typozs"
```

можете легко исправить с помощью

```
1 $ ^z
```

Трюк №4

```
1 $fc
```

или

Ctrl+X+E

Открывает текстовый редактор, чтобы написать длинную команду.

Писать можно на ваше усмотрение в vi, emacs, nano... Комбинация клавиш захватывает написанный текст и открывает его в редакторе, задаваемом в \$EDITOR.

Трюк №5

Alt+. или Esc+.

Вставляет последний аргумент предыдущей команды. Например, если вы написали:

```
1 $ cp file.txt /var/www/proglib/  
2 $ cd
```

и нажали Alt+. , то строка станет

```
1 $ cd /var/www/proglib/
```

Повторение этой комбинации клавиш подставляет аргументы из более давних команд.

Трюк №6

```
1 $ mount | column -t
```

Выводит все подключенные файловые системы в человеческом виде.

Трюк №7

```
1 $ echo "ls -l" | at midnight
```

Выполняет заданную команду в назначенное время.

Подробнее про at и похожие программы:

<https://www.computerhope.com/unix/uat.htm>

Трюк №8

```
1 $ curl ifconfig.me
```

Выводит глобальный IP адрес. Также:

```
1 curl ifconfig.me/host -> Remote Host
```

```
2 curl ifconfig.me/ua -> User Agent
```

```
3 curl ifconfig.me/port -> Port
```

Работает это благодаря сайту ifconfig.me

Трюк №9

```
1 $ man ascii
```

Позволяет быстро посмотреть таблицу символов Ascii.

Трюк №10

```
1 $ mount -t tmpfs tmpfs /mnt -o size=1024m
```

Монтирует часть оперативной памяти как временный раздел в /mnt. Наверняка нет смысла объяснять преимущества использования RAM. Данные будут сохранены до следующей перезагрузки или до

```
1 $ umount /mnt
```

Трюк №11

Ctrl-L

Просто очищает терминал.

Трюк №12

```
1 $ disown -a && exit
```

Закрывает терминал, оставляя работать все запущенные подпроцессы.

Трюк №13

```
1 $ mv filename.{old,new}
```

Быстрый способ переименовать файл

Трюк №14

```
1 $ pushd /tmp
```

Добавляет директорию в стек, чтобы после вернуть к текущей. Например:

```
1 $ cd /complicated/path/.I/dont/want/to/forget
2 $ pushd /tmp
3 $ cd thing/in/tmp
4 $ popd
```

Вы снова на коне в /complicated/path/.I/dont/want/to/forget.

Трюк №15

```
1 $ rm !(*.foo|*.bar|*.baz)
```

Удаляет все файлы, не имеющие заданное расширение.

Трюк №16

Ну и напоследок:

```
1 $ telnet towel.blinkenlights.nl
```

Демонстрирует Звёздные Войны (4 эпизод) прямо в консоли.

В самом начале нужно немного подождать, а для остановки использовать Ctrl+].