# 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:

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | $ cp file.txt /var/www/proglib/$ 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:

|  |  |
| --- | --- |
| 123 | curl ifconfig.me/host -&gt; Remote Hostcurl ifconfig.me/ua -&gt;User Agentcurl ifconfig.me/port -&gt; Port |

# Работает это благодаря сайту [ifconfig.me](http://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 &amp;&amp; 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:

|  |  |
| --- | --- |
| 1234 | $ cd /complicated/path/.I/dont/want/to/forget$ pushd /tmp$ cd thing/in/tmp$ 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+].

# 