# **Bash Cheatsheet**

Версия 0.4 - © 2023 Франк Хофманн ™ info@efho.de . Перевод Натальи Семенцовой. Опубликовано по международной лицензии Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Создано с помощью ЫТЕХ. 

↑ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets .







### 1 Управление процессом

Ctrl + ц	Прервать / уничтожить любой запу- щенный вами процесс (SIGINT)
Ctrl + n	Очистить экран
Ctrl + c	Остановить вывод на экран (для длительно выполняющихся подробных команд), затем использовать навигационные клавиши РgUp и РgDn для просмотра
Ctrl + Я	Разрешить вывод на экран (если вывод на экран был ранее остановлен приве- денной выше командой)
Ctrl + д	Отправить маркер EOF, если опция не отключена, это закроет текущий терминал (EXIT)
Ctrl + 3	Отправить сигнал SIGTSTP текущей задаче, который приостанавливает ее выполнение. Чтобы вернуться к ней позже, ввести fg имя процесса (активный режим)

#### 2 Перестановка символов и слов

Alt + T	Поменять местами текущее слово с предыдущим
Ctrl + T	Поменяйть местами последние два символа перед курсором
Esc + T	Поменяйть местами последние два слова перед курсором

## 3 Перемещение курсора

Ctrl + а или Home	Перейдите к началу строки
Ctrl + e или End	Перейдите в конец строки
Alt + 6	Одно слово назад налево
Alt + Φ	Одно слово вперед направо
Ctrl + 6 или Left	Один символ назад налево
Ctrl + ф или Right	Один символ вперед направо
Ctrl + xx	Переключение между началом строки и текущей позицией курсора, указанной с помощью хх
Таб	Завершение клавтшей Таб для имен файлов и каталогов
Ctrl + п или Up	Вернуться к предыдущей команде
Ctrl + н или Down	Перейти к следующей команде

#### 4 Копирование и вставка

Ctrl + B	Вырезать слово перед курсором в буфер обмена
Ctrl + K	Вырезать строку после курсора в буфер обмена
Ctrl + y	Вырезать строку перед курсором в буфер обмена
Сtrl + ы	Вставить последнее вырезанное сло- во/строку

#### **Bash Cheatsheet**

Версия 0.4 - © 2023 Франк Хофманн ™ info@efho.de . Перевод Натальи Семенцовой. Опубликовано по международной лицензии Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Создано с помощью ЫТЕХ. 

↑ https://github.com/hofmannedv/cheatsheets .







#### 5 Удаление символов и слов

Ctrl + n	Очистить экран
Alt + Del	Удалить слово перед курсором
Alt + Д	Удалить слово после курсора
Ctrl + д или Del	Удалить символ под курсором
Ctrl + X или	Удалить символ перед курсором
Backspace	
Ctrl + K	Удалить весь текст от курсора до конца строки
Сtrl + b с	Удалить весь текст от курсора до нача- ла строки
последующим Backspace	na crpotor

#### 6 Изменение написания

Alt + n	Написать маленькими буквами каждый символ от курсора до конца текущего слова
Alt + y	Написать заглавными буквами каждый символ от курсора до конца текущего слова
Alt + u	Ввести заглавными буквами символ под курсором и перейти к концу слова
Alt + p	Отменить изменения и вернуть строку в прежнее состояние(вернуться)
Alt +	Отменить последнее действие

#### 7 История

Ctrl + p	Вызвать последнюю команду, включающую указанный символ(ы). Выполняет поиск в истории команд по мере ввода.
Ctrl + П	Предыдущая команда в истории
Ctrl + H	Следующая команда в истории
Ctrl + c	Вернуться к последней команде
Ctrl + o	Выполнить команду, ранее найденную с помощью Ctrl + р или
Ctrl + r	Выход из режима истории поиска
!!	Повторить последнюю команду
!\$ , Esc + . , или Alt + .	Последний параметр предыдущей ко- манды

#### 8 Советы и подсказки

Если не настроено иначе, Bash запускается в настройках Emacs по умолчанию. При желании можно переключиться на использование ярлыков Vi следующим образом:

Переход в режим Vi:set -o viПереход в режим Emacs:set -o emacs

Комбинации клавиш дис- bind -p

плея: