



1 Управление процессом

Ctrl + ц	Прервать / уничтожить любой запущенный вами процесс (SIGINT)
Ctrl + л	Очистить экран
Ctrl + с	Остановить вывод на экран (для длительно выполняющихся подробных команд), затем использовать навигационные клавиши PgUp и PgDn для просмотра
Ctrl + я	Разрешить вывод на экран (если вывод на экран был ранее остановлен приведенной выше командой)
Ctrl + д	Отправить маркер EOF, если опция не отключена, это закроет текущий терминал (EXIT)
Ctrl + з	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 + т	Поменять местами текущее слово с предыдущим
Ctrl + т	Поменять местами последние два символа перед курсором
Esc + т	Поменять местами последние два слова перед курсором

3 Перемещение курсора

Ctrl + a или Home	Перейдите к началу строки
Ctrl + e или End	Перейдите в конец строки
Alt + б	Одно слово назад налево
Alt + ф	Одно слово вперед направо
Ctrl + б 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 xx
Tab	Завершение клавишей Tab 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 + В	Вырезать слово перед курсором в буфер обмена
Ctrl + к	Вырезать строку после курсора в буфер обмена
Ctrl + у	Вырезать строку перед курсором в буфер обмена
Ctrl + ы	Вставить последнее вырезанное слово/строку



5 Удаление символов и слов

<code>Ctrl</code> + <code>л</code>	Очистить экран
<code>Alt</code> + <code>Del</code>	Удалить слово перед курсором
<code>Alt</code> + <code>д</code>	Удалить слово после курсора
<code>Ctrl</code> + <code>д</code> или <code>Del</code>	Удалить символ под курсором
<code>Ctrl</code> + <code>X</code> или <code>Backspace</code>	Удалить символ перед курсором
<code>Ctrl</code> + <code>к</code>	Удалить весь текст от курсора до конца строки
<code>Ctrl</code> + <code>ь</code> с последующим <code>Backspace</code>	Удалить весь текст от курсора до начала строки

6 Изменение написания

<code>Alt</code> + <code>л</code>	Написать маленькими буквами каждый символ от курсора до конца текущего слова
<code>Alt</code> + <code>у</code>	Написать заглавными буквами каждый символ от курсора до конца текущего слова
<code>Alt</code> + <code>ц</code>	Ввести заглавными буквами символ под курсором и перейти к концу слова
<code>Alt</code> + <code>р</code>	Отменить изменения и вернуть строку в прежнее состояние(вернуться)
<code>Alt</code> + <code>_</code>	Отменить последнее действие

7 История

<code>Ctrl</code> + <code>р</code>	Вызвать последнюю команду, включающую указанный символ(ы). Выполняет поиск в истории команд по мере ввода.
<code>Ctrl</code> + <code>П</code>	Предыдущая команда в истории
<code>Ctrl</code> + <code>н</code>	Следующая команда в истории
<code>Ctrl</code> + <code>с</code>	Вернуться к последней команде
<code>Ctrl</code> + <code>о</code>	Выполнить команду, ранее найденную с помощью <code>Ctrl</code> + <code>р</code> или <code>Ctrl</code> + <code>с</code>
<code>Ctrl</code> + <code>г</code>	Выход из режима истории поиска
<code>!</code> <code>!</code>	Повторить последнюю команду
<code>!\$</code> , <code>Esc</code> + <code>.</code> , или <code>Alt</code> + <code>.</code>	Последний параметр предыдущей команды

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 vi`
Переход в режим Emacs: `set -o emacs`

Комбинации клавиш дисплея: `bind -p`