



Клавіатурні скорочення для роботи в Bash

Управління екраном

- **Ctrl + L**: Очищення екрану.
- **Ctrl + S**: Зупинити вивід на екран.
- **Ctrl + Q**: Відновити вивід на екран після його зупинки за допомогою **Ctrl + S**.

Переміщення курсора

- **Ctrl + A** або **Home**: перейти до початку рядка.
- **Ctrl + E** або **End**: перейти до кінця рядка.
- **Alt + B**: перейти на одне слово вліво (назад).
- **Ctrl + B**: перейти на один символ вліво (назад).
- **Alt + F**: перейти на одне слово вправо (вперед).
- **Ctrl + F**: перейти на один символ вправо (вперед).
- **Ctrl + XX**: переміщення між початком рядка і поточною позицією курсора.

Це потрібно, щоб, натиснувши **Ctrl + XX**, повернутися до початку рядка, щось змінити, а потім, знову натиснувши **Ctrl + XX**, повернутися в початкове положення курсора.

Видалення тексту

- **Ctrl + D** або **Delete**: видалити символ до курсора.
- **Alt + D**: видалити всі символи після курсора на поточному рядку.
- **Ctrl + H** або **Backspace**: видалити символ перед курсором.

Виправлення помилок



- **Alt + T**: замінити поточне слово на попереднє.
- **Ctrl + T**: поміняти місцями останні два символи перед курсором один з одним. Це можна використовувати для швидкого виправлення помилок при введенні двох символів в неправильному порядку.

Вирізати і вставити

- **Ctrl + W**: вирізати слово перед курсором, додавши його в буфер обміну.
- **Ctrl + K**: вирізати частину рядка після курсору, додавши її в буфер обміну.
- **Ctrl + U**: вирізати частину рядка перед курсором, додавши її в буфер обміну.
- **Ctrl + Y**: вставити останнє, що ви вирізували з буфера обміну.

Форматування символів

- **Alt + U**: змінює кожен символ від курсора до кінця поточного слова, перетворюючи символи у верхній регістр.
- **Alt + L**: змінює кожен символ від курсора до кінця поточного слова, перетворюючи символи в нижній регістр.
- **Alt + C**: змінює символ під курсором на велику літеру. Курсор переміститься в кінець поточного слова.

Робота з історією команд `bash`

- **Ctrl + R**: перехід в режим пошуку команд. Натисніть цю комбінацію і почніть друкувати, щоб знайти команду з історії `bash`.
- **Ctrl + O**: виконати команду, знайдену за допомогою **Ctrl + R**.
- **Ctrl + G**: вийти з режиму пошуку історії без виконання команди.