# Операционные системы

Редактор Emacs

Амира Хакимова

4 апреля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки работы с редактором Emacs.

# Задачи лабораторной работы

1 Изучить возможности редактора Emacs

# Процесс выполнения лабораторной работы

### 1. Откроем Emacs.

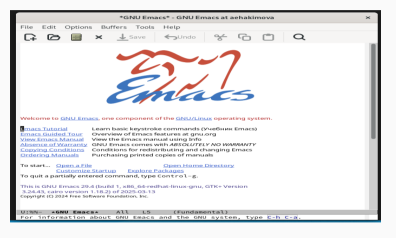


Рис. 1: Запуск Етасѕ

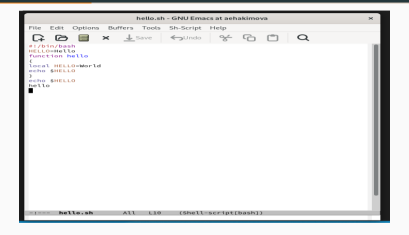


Рис. 2: Новый файл

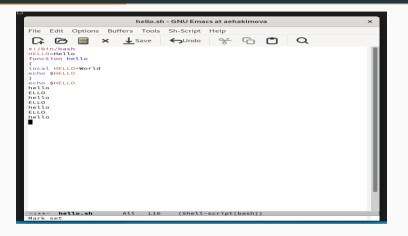


Рис. 3: Операция вставка

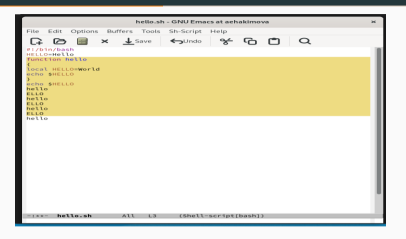


Рис. 4: Выделение блока

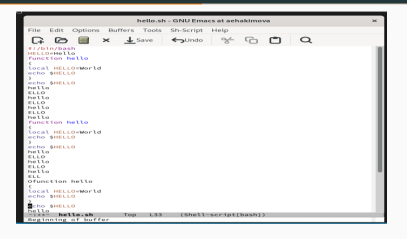


Рис. 5: Копирование блока

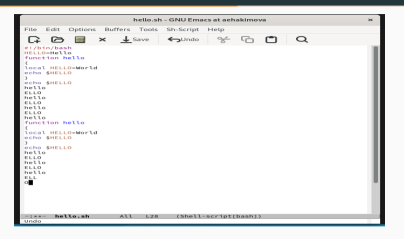


Рис. 6: Удаление блока

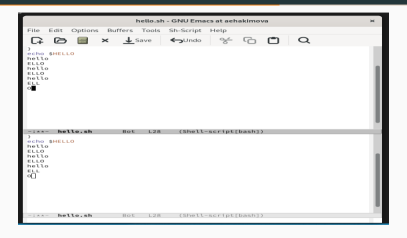


Рис. 7: Горизонтальное разделение

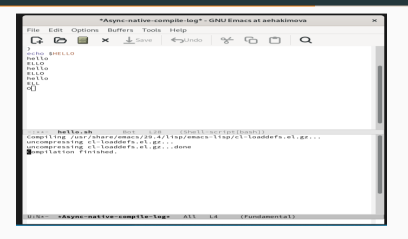


Рис. 8: Переключение буфера

TUTORIAL.ru - GNU Emacs at aehakimova	×
File Edit Options Buffers Tools Help	
C→ C→ Save ← Undo % C→ C→ C→	
Учебник Emacs. Условия распространения приведены в конце файла. Для управления Емасs обычно используются сочетания клавивш (кму сочетание клавиш клавиатуры м/мли кнопок мыши), включающие в себя клавившу CONTROL (иногда отмечаемия как СТRL или СТL) или клавившу МЕТА (иногда помеченную как ALT или EDIT). Вместо того, чтобы каждый раз писать МЕТА или CONTROL, мы будем использовать следующие сомращения:  C- <chr> следует удерживать клавишу CONTROL, пока набирается сымвол  м-<chr> следует удерживать клавишу META, пока набирается сымвол  м-<chr> следует удерживать клавишу МЕТА, пока набирается сымвол  сhr&gt; следует удерживать клавишу МЕТА, пока набирается сымвол  сhr&gt; следует удерживать клавишу МЕТА, пока набирается сымвол</chr></chr></chr>	
отпустите ее, а потом наберите символ <chr>.  отпустите ее, а потом наберите символ <chr>.  важное замечание: для завершения работы Еввась, наберите С-х С-с (два сочетания клавиш). Чтобы прервать частично набранную команду, нажмите С-д. Символы "&gt;&gt;" с левой стороны указывают, что вам нужно делать, чтобы попробовать применить команду. например:</chr></chr>	
[Середина страницы оставлена пустой в учебных целях. Текст продолжается ниже]	
>> Теперь нажмите C-v (просмотр следующего экрана) для перемещения к следующему экрану. (Выполните эту команду удерживая клавишу CONTROL и нажимая v.) Тепер	

Рис. 9: Закроем буфер

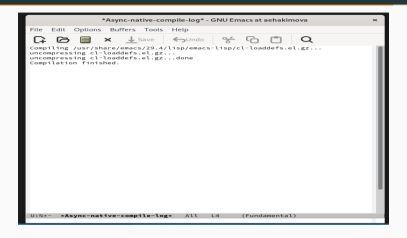


Рис. 10: Переключение буфера

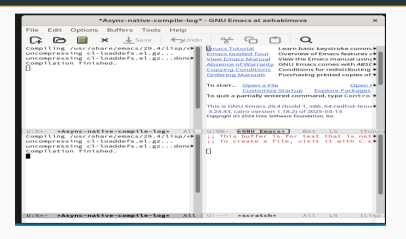


Рис. 11: Четыре буфера

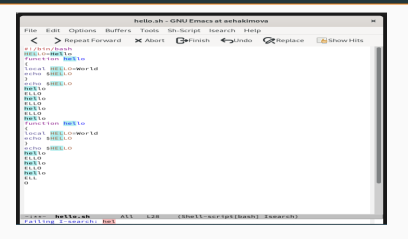


Рис. 12: Режим поиска

Выводы по проделанной работе



В данной работе мы познакомились с еще одним редактором операционной системой Linux. Получили практические навыки работы с редактором Emacs.