

# Редактор Emacs

---

Плето Плето Мбамби<sup>1</sup>

4 апреля, 2023, Москва, Россия

<sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

---

## Цель лабораторной работы

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

1 Изучить возможности редактора Emacs

# **Процесс выполнения лабораторной работы**

---

# Выполнение работы

## 1. Откроем Emacs.

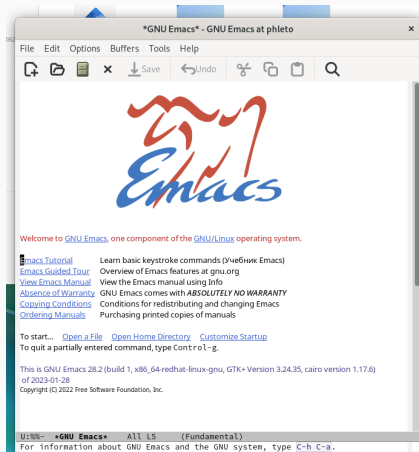


Рис. 1: Запуск Emacs

# Выполнение работы

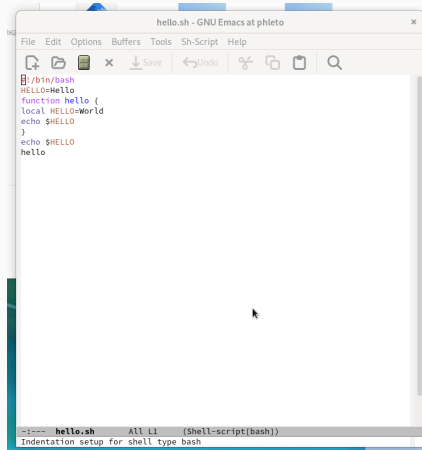
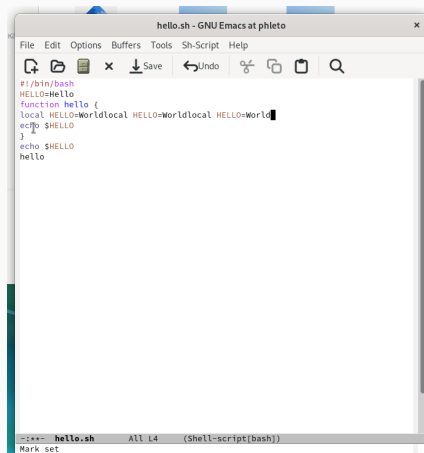


Рис. 2: Новый файл

# Выполнение работы

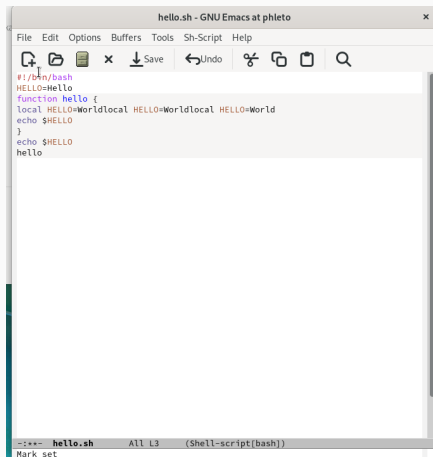


```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
  local HELLO=Worldlocal HELLO=Worldlocal HELLO=World
  echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

Рис. 3: Операция вставка



# Выполнение работы



```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
  local HELLO=Worldlocal HELLO=Worldlocal HELLO=World
  echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

--:\*\*\* hello.sh All L3 (Shell-script(bash))  
Mark set

Рис. 4: Выделение блока

# Выполнение работы

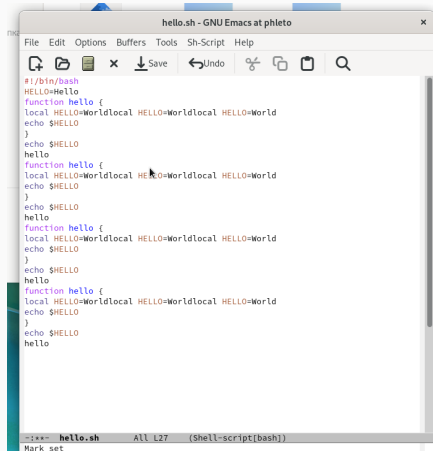


Рис. 5: Копирование блока

# Выполнение работы

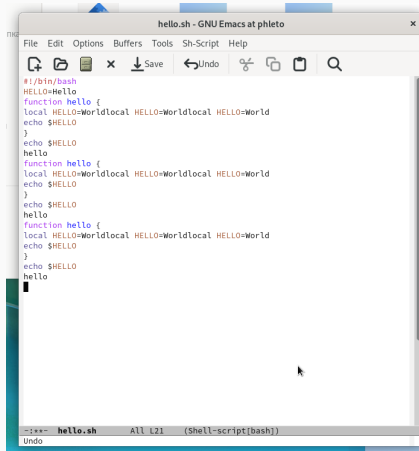


Рис. 6: Удаление блока

# Выполнение работы

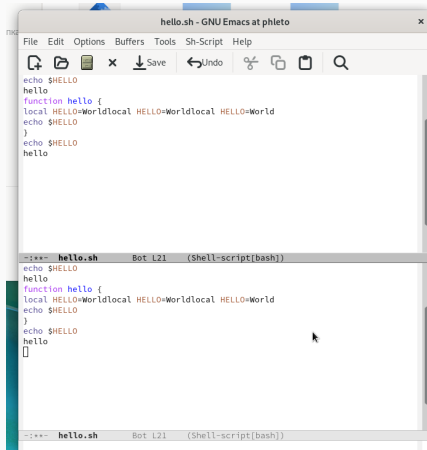


Рис. 7: Горизонтальное разделение

# Выполнение работы

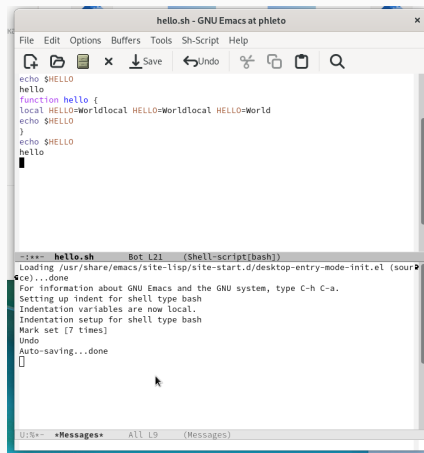


Рис. 8: Переключение буфера

# Выполнение работы

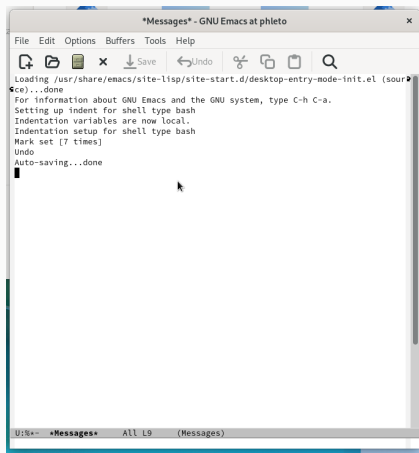


Рис. 9: Закроем буфер

# Выполнение работы

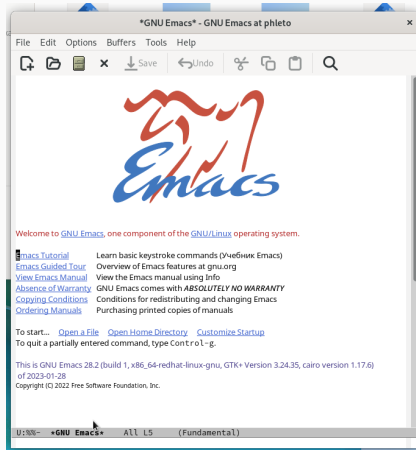


Рис. 10: Переключение буфера

# Выполнение работы

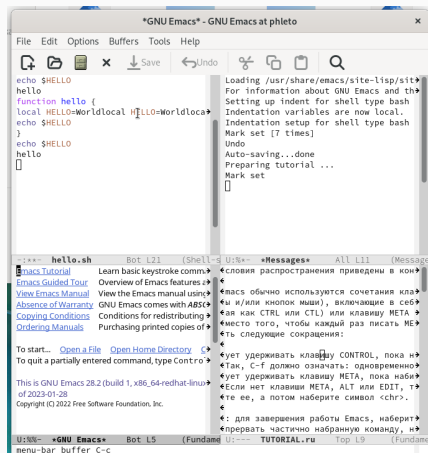


Рис. 11: Четыре буфера



# Выполнение работы

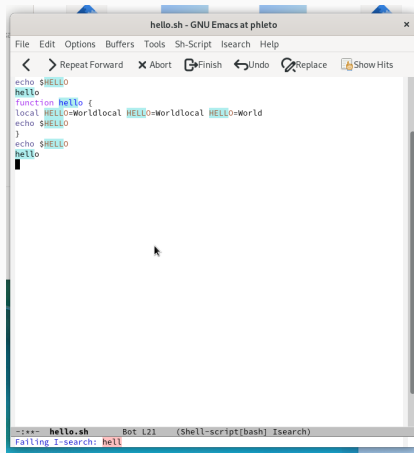


Рис. 12: Режим поиска

## **Выводы по проделанной работе**

---

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