Отчёта по лабораторной работе 4

Создание и процесс обработки программ на языке ассемблера NASM

Костоев Мовсар НБИбд-02-22

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выволы	Ç

Список иллюстраций

2.1	Файл hello.asm		6
2.2	Работа программы hello		7
	Файл hello.asm		
2.4	Работа программы lab04		8

Список таблиц

1 Цель работы

Целью работы является освоение процедуры компиляции и сборки программ, написанных на ассемблере NASM.

2 Выполнение лабораторной работы

- 1. Создали каталог lab04 командой mkdir, перешел в него с помощью команды cd, скачал с ТУИС файл hello.asm и положил в папку. (рис. 2.1)
- 2. Открыли файл и изучили текст программы (рис. 2.1)

```
hello.asm
 Open
                                                 ~/lab04
1 SECTION .data
         hello:
                      db "Hello, world!",0xa
                  helloLen: equ $ - hello
4 SECTION .text
         global _start
                                 I
7 _start:
         mov eax, 4
         mov ebx, 1
         mov ecx, hello
         mov edx, helloLen
          int 0x80
         mov eax, 1
         mov ebx, 0
          int 0x80
```

Рис. 2.1: Файл hello.asm

- 2. Транслировали файл командой nasm
- 3. Выполнили линковку командой ld и получили исполняемый файл и запустили его (рис. 2.2)

Рис. 2.2: Работа программы hello

4. Изменили сообщение Hello world на свое имя и запустили файл еще раз (рис. 2.3, 2.4)

```
lab04.asm
                \mathbf{H}
  <u>O</u>pen
                                                       ~/lab04
 1 SECTION .data
                         db "Movsar",0xa
           hello:
 2
                                  equ $ - hello
                     helloLen:
 3
 4 SECTION .text
 5
           global _start
 6
                                                     I
 7 _start:
 8
            mov eax, 4
 9
            mov ebx, 1
            mov ecx, hello
10
            mov edx, helloLen
11
12
            int 0x80
13
14
           mov eax, 1
            mov ebx, 0
15
            int 0x80
16
```

Рис. 2.3: Файл hello.asm

```
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ nasm -f elf hello.asm
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ ld -m elf_i386 -o hello hello.o
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ ./hello
Hello, world!
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ nasm -f elf lab04.asm
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ ld -m elf_i386 -o lab04 lab04.o
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$ ./lab04
Movsar
mkkostoev@VirtualBox:~/lab04$
```

Рис. 2.4: Работа программы lab04

3 Выводы

Освоили процесс компиляции и сборки программ, написанных на ассемблере nasm.