Міністерство освіти і науки України Національний авіаційний університет Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій Кафедра комп'ютеризованих систем управління

Лабораторна робота №1 з дисципліни «Системне програмування» на тему «Введення та виведення тексту» Варіант №4

> Виконав: студент ННІКІТ СП-225 Клокун Владислав Перевірив: Артамонов Є. Б.

1 Мета роботи

Ознайомитись з синтаксисом та структурою програми на мові асемблера. Навчитися використовувати функції операційної системи для введення та виведення тексту. Дослідити різницю між файлами .COM та .EXE.

2 Хід роботи

Завданням роботи було написання програми, яка виведе з введеного рядку на екран тільки парні за порядком літери. В результаті виконання роботи була розроблена відповідна програма (ліст. 2.1).

Лістинг 2.1: Додаткова програма

```
section .text
1
       global
                  _main
2
       extern
                  _printf, _scanf
3
4
5
   _main:
                rbx; align the stack (8 byte for return address)
       push
6
       lea
                rdi, [rel fmtoutstr]; load pointer to format string
8
                rsi, [rel inputprompt] ; same for input prompt string
       lea
9
       call
                _printf
10
11
       lea
                rdi, [rel fmtinstr]
12
       lea
                rsi, [rel instr]
13
       call
                _scanf
14
15
       lea
                rdi, [rel fmtoutstr]
16
       lea
                rsi, [rel instr]
17
       call
                _printf
18
19
       lea
                r8, [rel instr + 1] ; load second string element
20
21
   .loop:
22
       mov
                rax, 0x2000004 ; SYS_WRITE
23
                rdi, 1 ; STDOUT
       mov
       lea
                rsi, [rel r8]
25
                rdx, 1; write 1 byte (char)
       mov
26
       syscall
27
28
                r8, 2; advance 2 bytes (next even char)
       add
29
30
                byte [r8], 0 ; check if string ended
       cmp
31
```

```
.loop; if not, repeat the loop
       jne
32
33
       mov
                rax, 0x2000004
34
       mov
                rdi, 1 ; STDOUT
35
                rsi, [rel newline]
       lea
36
                rdx, 1; write 1 byte (char)
       mov
37
       syscall
38
39
                rbx; clean up the stack (8 bytes back)
       pop
40
       ret
41
42
       section .data
43
                  db "%s", 10, 0; "%s\n"
   fmtoutstr:
44
   inputprompt:
                  db "Enter a string: ", 0
45
                  db "%[^", 10, "]s", 0; "%[^\n]s"
   fmtinstr:
46
   newline:
                  db 10
47
48
       section .bss
49
                  resb
                           255 ; reserve 255 bytes
   instr:
50
```

3 Висновок

Під час виконання даної лабораторної роботи ми ознайомились з синтаксисом та структурою програми на мові асемблера; навчились використовувати функції операційної системи для введення та виведення тексту, а також дослідили різницю між файлами .COM та .EXE.