

Звіт по лабораторній роботі 8 (Вступ до блок-схем алгоритмів)

1.1 Розробник

- Клименко Юрій;
- Студент групи КІТ 120-а;
- 10 грудня 2020.

1.2 Загальне завдання

До кожної розробленої функції з попередньої лабораторної роботи слід зробити схеми алгоритмів згідно з ДСТУ.

1.3 Перевірив: асист. Челак Віктор Володимирович.

2.Хід роботи.

2.1 Було завантажено програму **draw.io** за допомогою якої я й зробив схеми алгоритмів.(Рис.1)

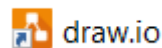


Рисунок 1. Програма draw.io

2.2 Наступним кроком я оглянув ДСТУ та почав роботи згідно з ним схеми алгоритмів. Результати зображені на рисунках 2-4.

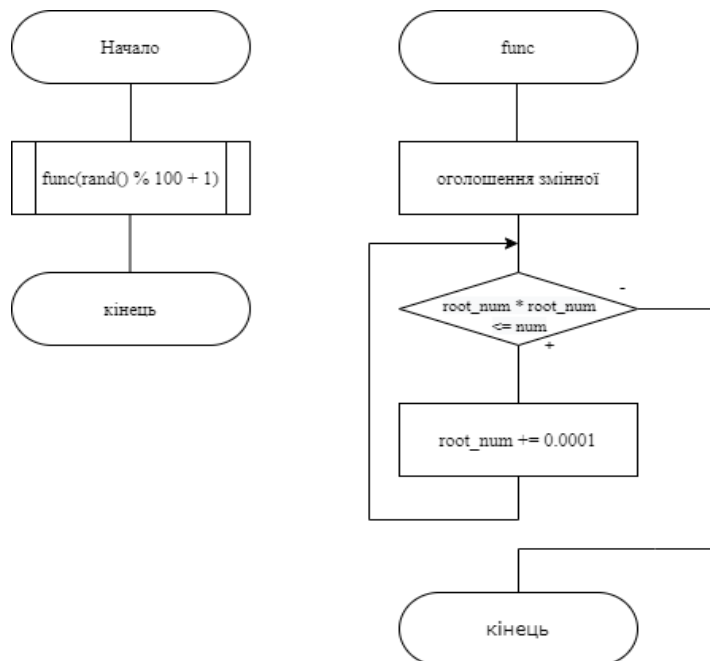


Рисунок 2. Схема алгоритму 5 завдання 5 лабораторної роботи.

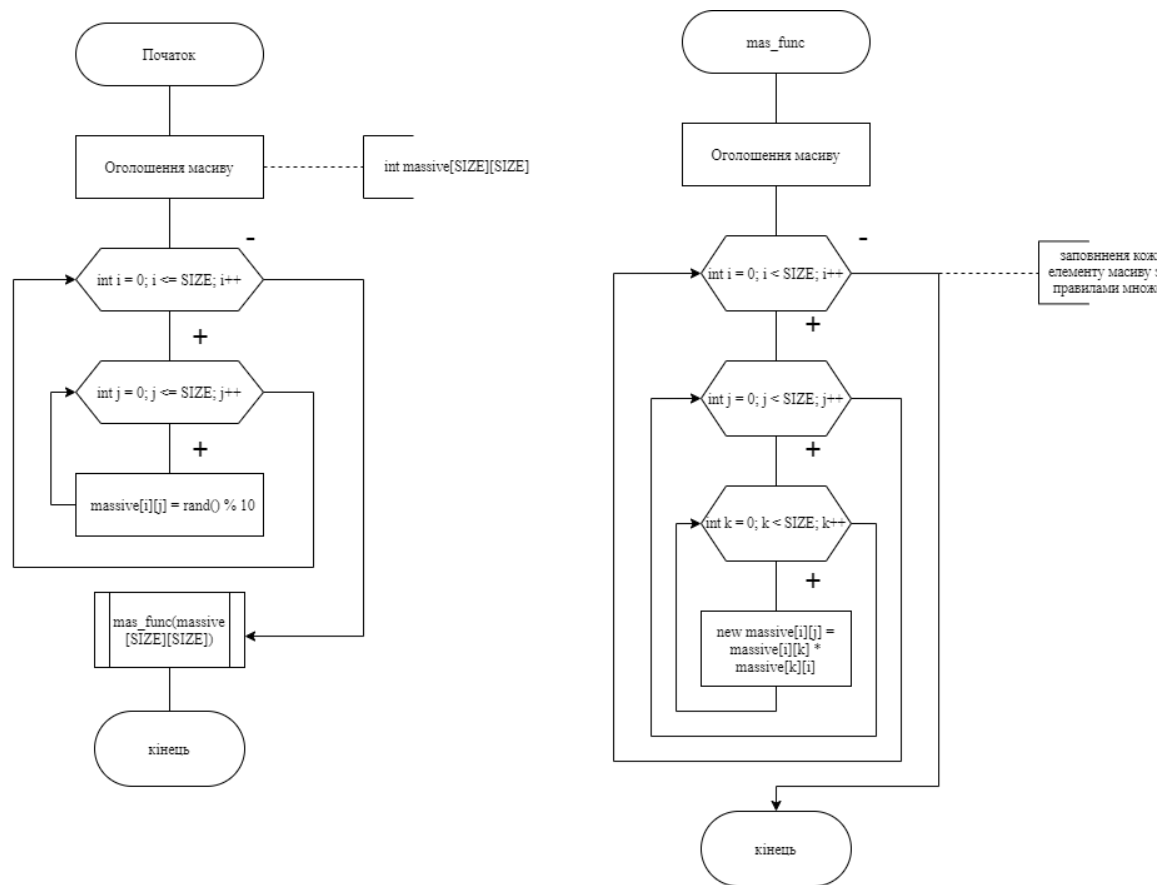


Рисунок 3. Схема алгоритму 6 завдання 6 лабораторної роботи.

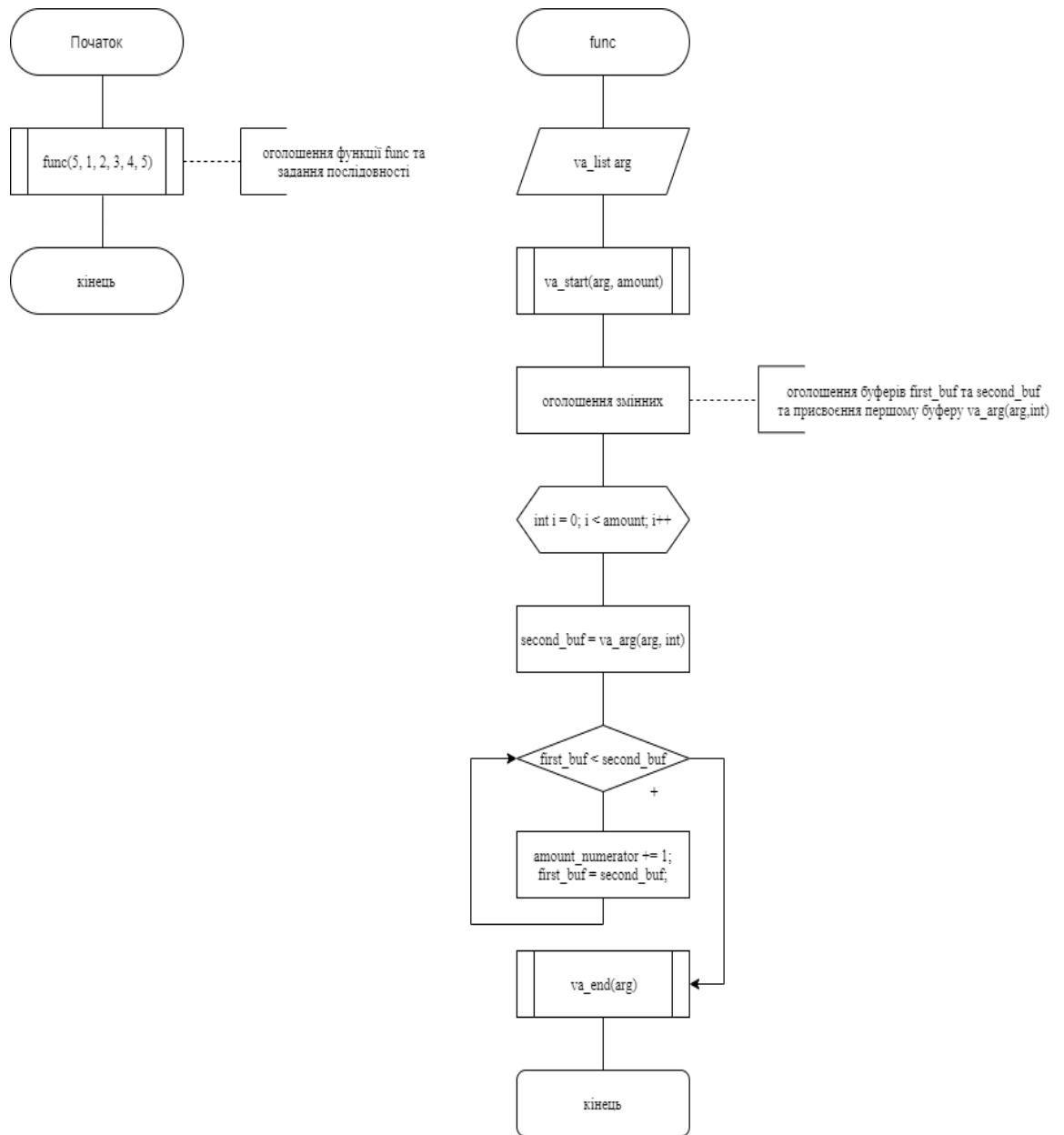


Рисунок 4. Схема алгоритму 1 завдання 7 лабораторної роботи.

2.3 Схеми у форматі **.png** завантажено на github.

Висновок

Виконавши 8 лабораторну роботу, я отримав досвід у розробці блок-схем алгоритмів.

