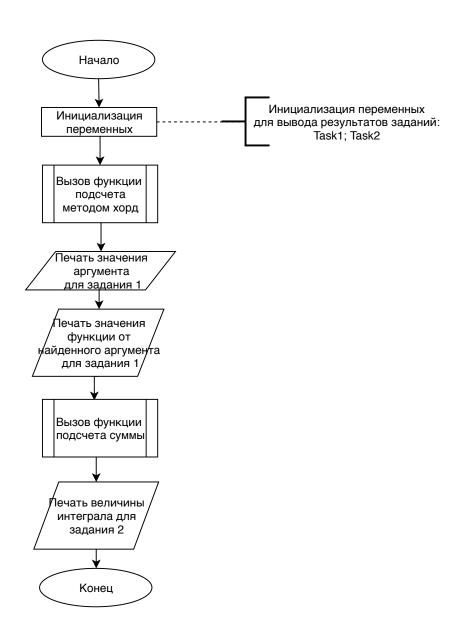
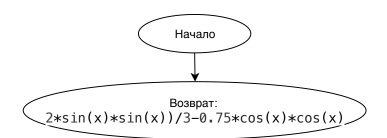
## Структурная схема алгоритма



# Описание подпрограмм

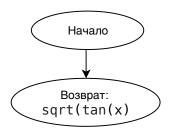
#### Подпрограмма Function1

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: Function1(double x) //значение аргумента
- 3. Обращение к функции: Function1(Task 1)



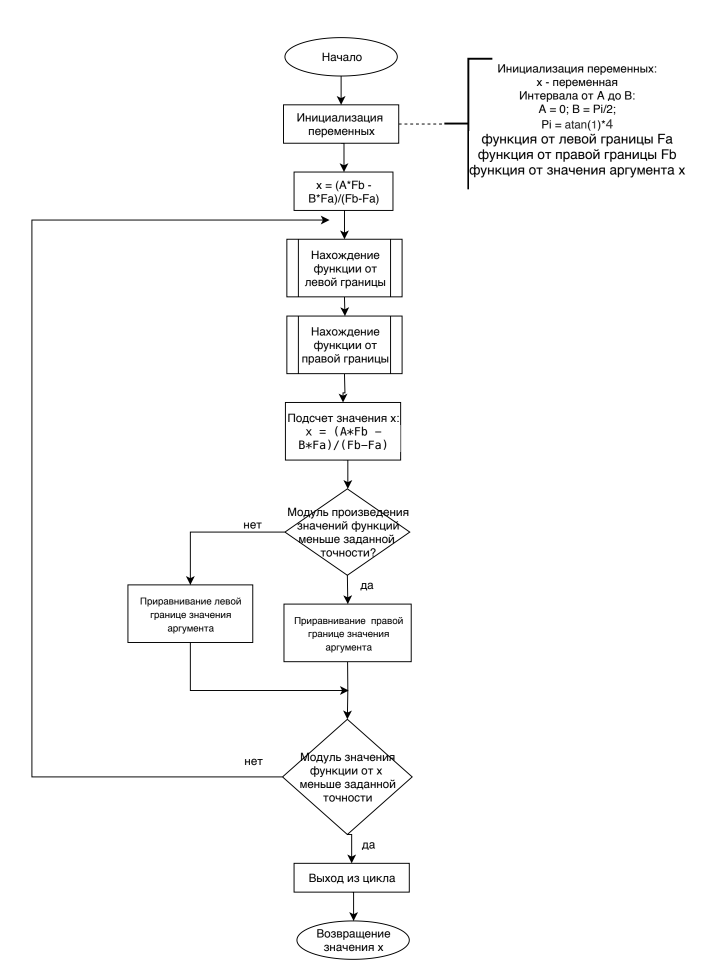
#### Подпрограмма Function1

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: Function2(double x) //значение аргумента
- 3. Обращение к функции: Function2(A + H\*i + H/2)



#### Подпрограмма ChordMethod

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: ChordMethod (double \*function)
- 3. Обращение к функции: ChordMethod (Function1)



### Подпрограмма Sum()

- 1. Назначение: вычисление значения интеграла по определению
- 2. Сигнатура функции: Sum ()
- 3. Обращение к функции: Sum ()

