Лабораторная работа 8

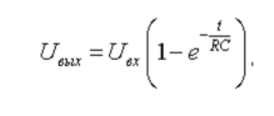
«Итерационные циклические вычислительные процессы с управлением по индексу/аргументу и функции.»

**Цель**: изучить работу итерационных циклических вычислительных процессов с управлением по индексу/аргументу и функции.

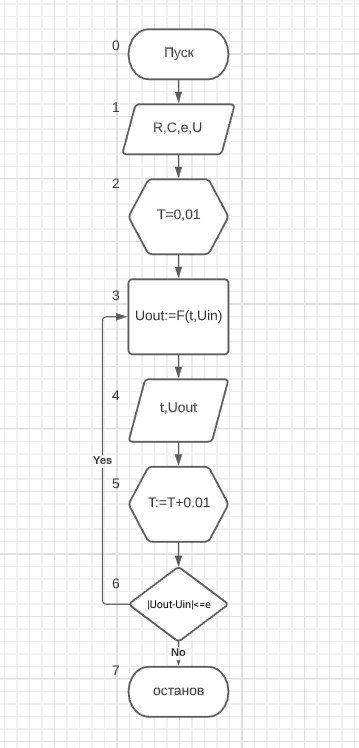
**Используемое оборудование:** ПК, PascalABCNet

**Задача №1**

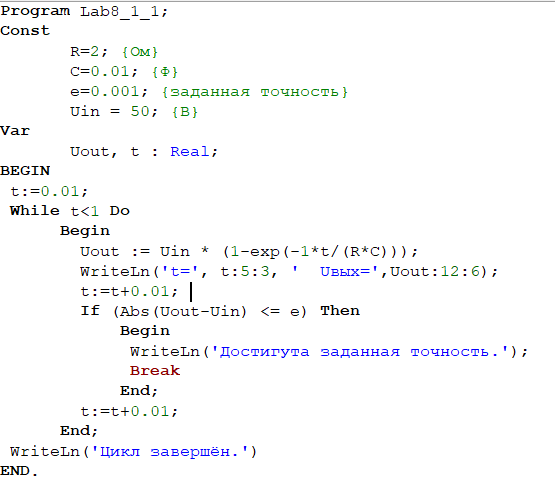
**Математическая модель 1**



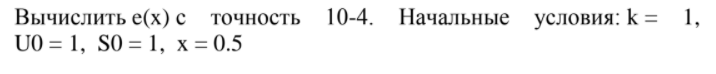
**Блок схема**



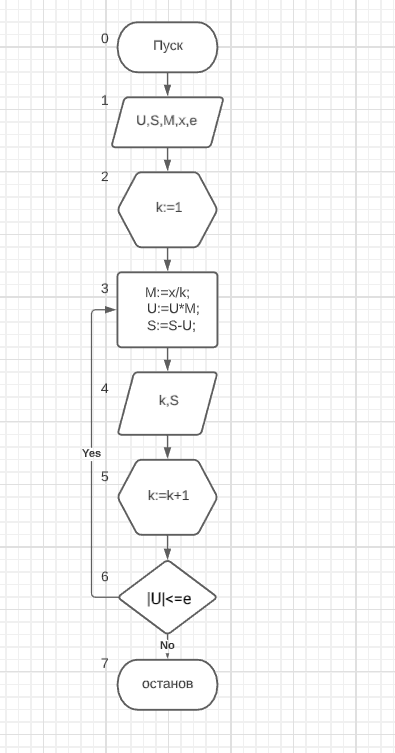
**Код программы**



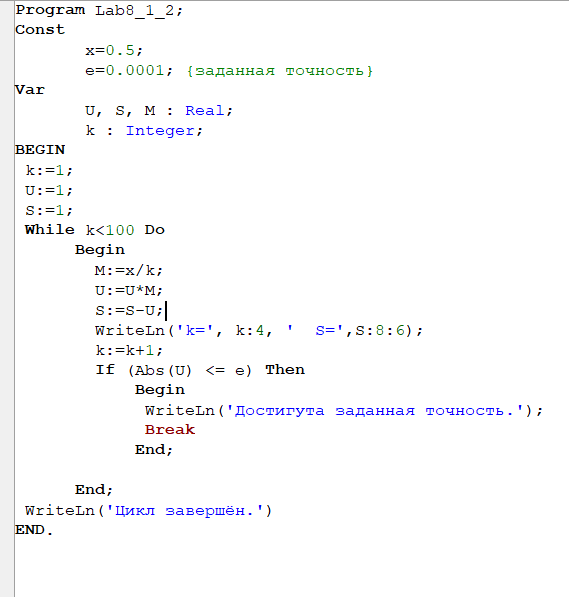
**Математическая модель 2**



**Блок схема**



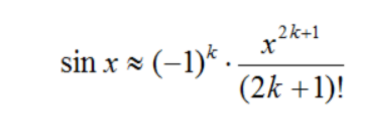
**Код программы**



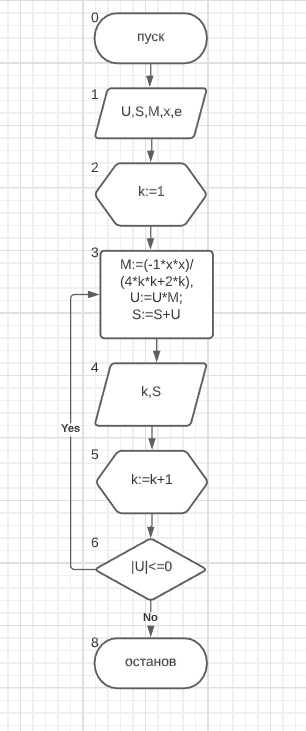
**Задание 2**

**Задача 1**

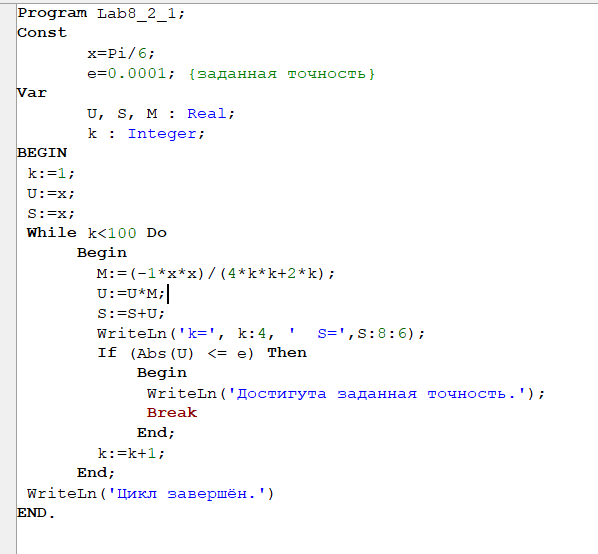
**Математическая модель**



**Блок схема**

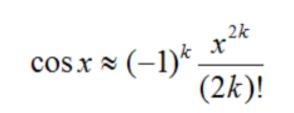


**Код программы**

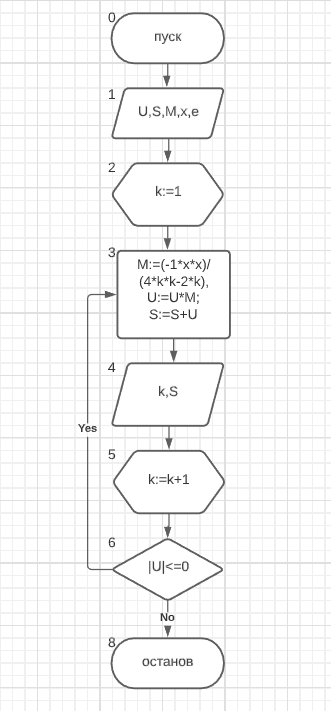


**Задача 2**

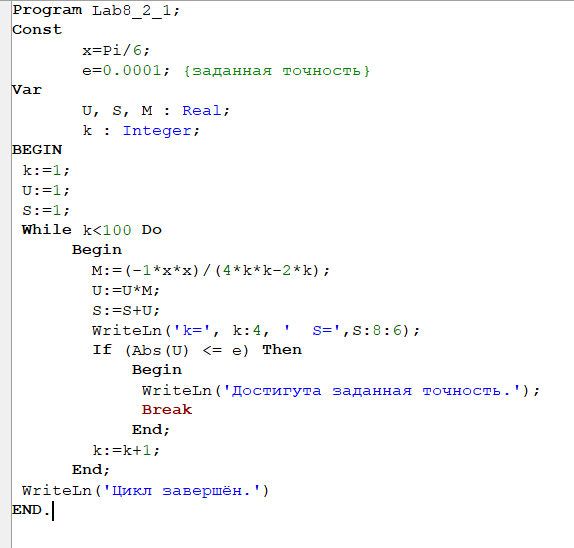
**Математическая модель**



**Блок схема**



**Код программы**



**Вывод**

Проделана работа, в которой были рассмотрены итерационные циклические вычислительные процессы с управлением по индексу/аргументу и функции.