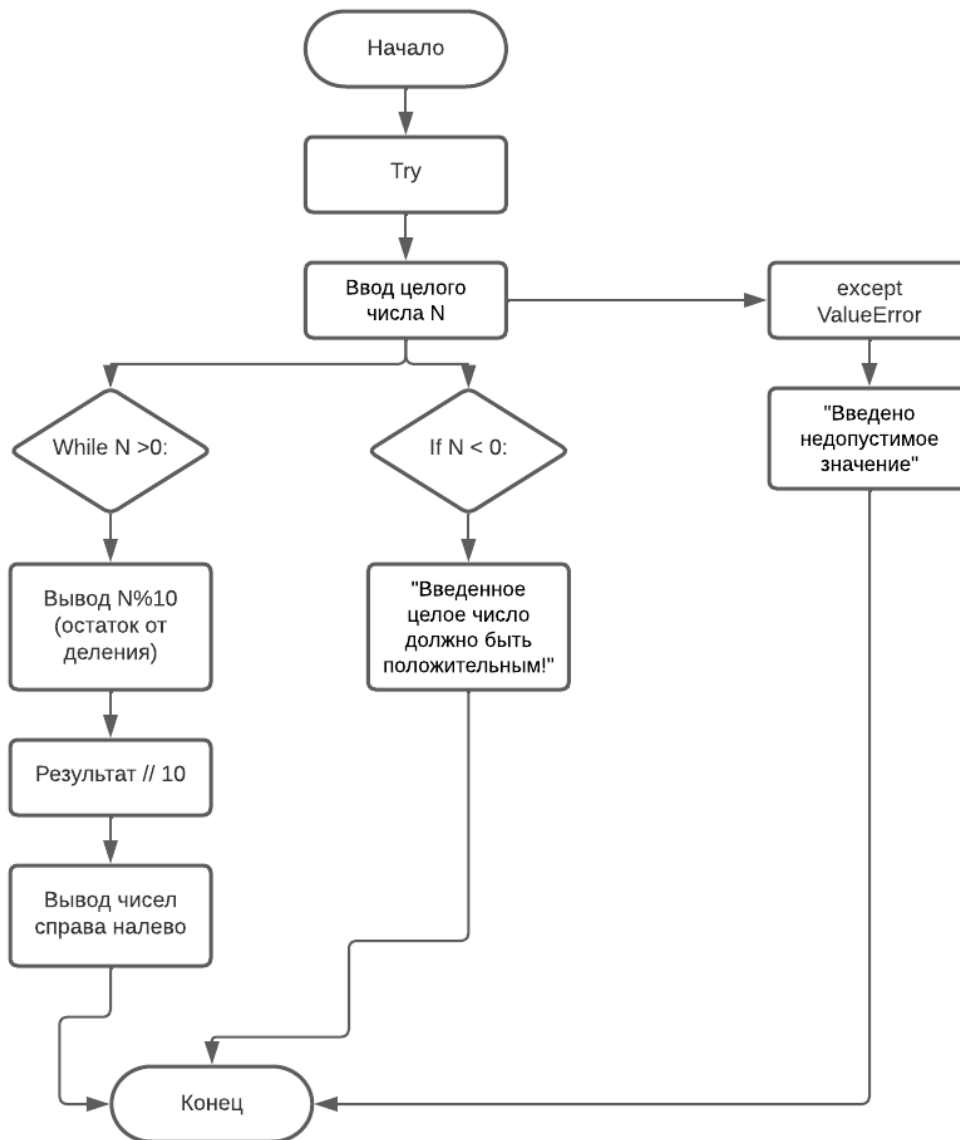


Постановка задачи

Используя операции деления нацело и взятия остатка от деления, вывести все цифры, начиная с самой правой ($N > 0$).

Блок-схема (алгоритм разветвляющийся)



Текст программы на Python

```
try: # Обработка исключений
    N = int(input(" Введите целое число N: "))
    while N > 0: # Разделение введенного числа и вывод цифр начиная с самой правой
        print(N % 10, end=" ")
        N = N // 10
    if N < 0: # Если отрицательное
        print("Введенное целое число должно быть положительным!")
except ValueError: # Если пользователь ввёл недопустимое значение
    print("Введено недопустимое значение")
```

Протокол работы программы

Введите целое число N: 54

4 5

Process finished with exit code 0