**ИСР 3.2. Постановка задачи:** разработка сценария с реализацией операции поиска подстроки в тексте.

**Код программы:**

def search\_str(what="", where=""):

# 1 - поиск первого вхождения подстроки

flag = False

i = 0

while i < len(where):

if i+len(what)-1 < len(where) and where[i:i+len(what)] == what:

flag = True

index = i

i = len(where)-1

i+=1

if flag == True:

print("Начало ",index, " - Нашел")

else:

print("Не нашел")

def main():

input\_str = input("Введите строку для поиска: ")

searchable\_str = input("Введите строку, по которой мы ищем: ")

search\_str(input\_str, searchable\_str)

main()