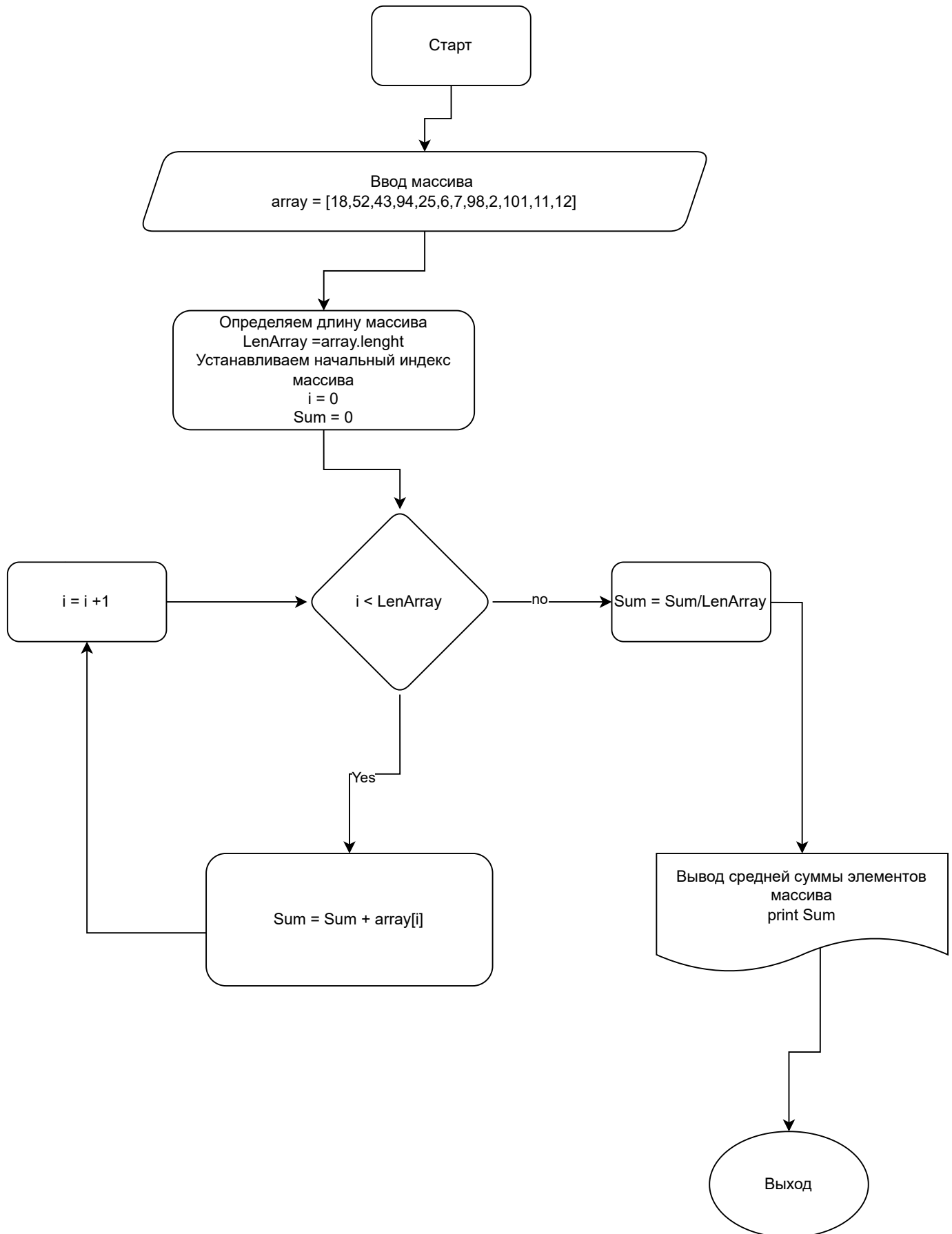


4. Найти среднее арифметическое среди всех элементов массива. (12)



```
1 array = [18,52,43,94,25,6,7,98,2,101,11,12]
2 LenArray = len(array)
3 i=0
4 Sum = 0
5 while i < LenArray:
6     Sum = Sum + array[i]
7     i=i+1
8 Sum = Sum/LenArray
9 print(f'{array} / {LenArray} = {Sum}')
```

✓ 0.0s

[18, 52, 43, 94, 25, 6, 7, 98, 2, 101, 11, 12] / 12 = 39.083333333333336