

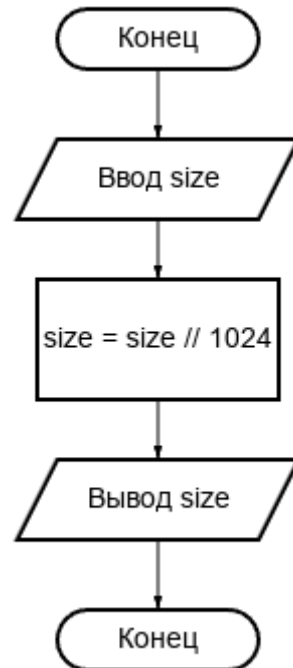
Практическое занятие #2

Тема: Знакомство и работа с IDE PyCharm Community. Построение программ линейной структуры в IDE PyCharm Community.

Цель: Выработка первичных навыков работы с IDE PyCharm Community, составление программ линейной структуры.

Тип алгоритма: линейный

Блок-схема алгоритма:



Текст программы:

```
# Вариант 8: Дан размер файла в байтах. Используя операцию деления
деления нацело,
# найти количество полных килобайтов, которые занимает данный файл
(1 килобайт = 1024 байта).
size = int(input('Write size of the file in bytes: '))
size = size // 1024
print('The size of the file in Kbytes is: ', size)
#print(int(input('Write size of the file: '))/1024)
```

Протокол работы программы:

Write size of the file in bytes: 334244

The size of the file in Kbytes is: 326

Process finished with exit code 0

Вывод: В процессе выполнения практического занятия выработал первичные навыки работы с IDE PyCharm Community и составления программ линейной структуры.