

## ДАДАТАК Г

### Прыклад карыстання распрацаванага модуля

```
#!/bin/python3
from recalculation import Recalculation
from router import Router
router1 = Router('172.31.1.10', 'dranser', 'cisco')
routers = [router1]
recalculations = []
for router in routers:
    recalculations.append(Recalculation(router, 0.8, 10))
for thread in recalculations:
    thread.start()
for thread in recalculations:
    thread.join()
```

					БДАС.450102.002 Д4			
Зм.	Аркуш	№ дакум.	Подпіс	Дата				
Распрац.	Буцько				Праграмнае мадэліраванне размеркавання патокаў трафіка у сетках SDN	Літ.	Аркуш	Аркушаў
Правяр.	Рудинская						1	1
Рэцэнз.						БДАС СП-741		
Н. Кантр.	Боженков							
Зацвярдж.	Горбадэй							