

OSINT-инструмент для сбора данных о человеке

Dossier



Проблема и

цель

Проблема: Сложность поиска информации в открытых источниках

Цель: создание программы для сбора данных



Программная база

я база

Технологии: Python, Flask, Telegram API, PyQt5

```
from twython import Twython, TwythonStream
import time

APP_KEY = 'YOUR KEY'
APP_SECRET = 'YOUR SECRET'
OAUTH_TOKEN = 'YOUR TOKEN'
OAUTH_TOKEN_SECRET = 'YOUR SECRET'

twitter = Twython(APP_KEY, APP_SECRET, OAUTH_TOKEN, OAUTH_TOKEN_SECRET)
```

Сравнение с

Название	Платформы			Цена	Безопасность	Полнота информации
	Web	Telegram	Termux			
Глаз бога	x	✓	x	60 руб/мес	x	✓✓
Universal Search	x	✓	x	Бесплатно*	✓	x
Quick OSINT	x	✓	x	444 руб/мес	✓	✓
OSINT Framework	✓	x	x	Бесплатно	✓	✓
Dossier Compiler	✓	✓	✓	Бесплатно	✓✓	✓

“от 35 до 95 % всей информации
добывается из открытых источников”

Спасибо за внимание