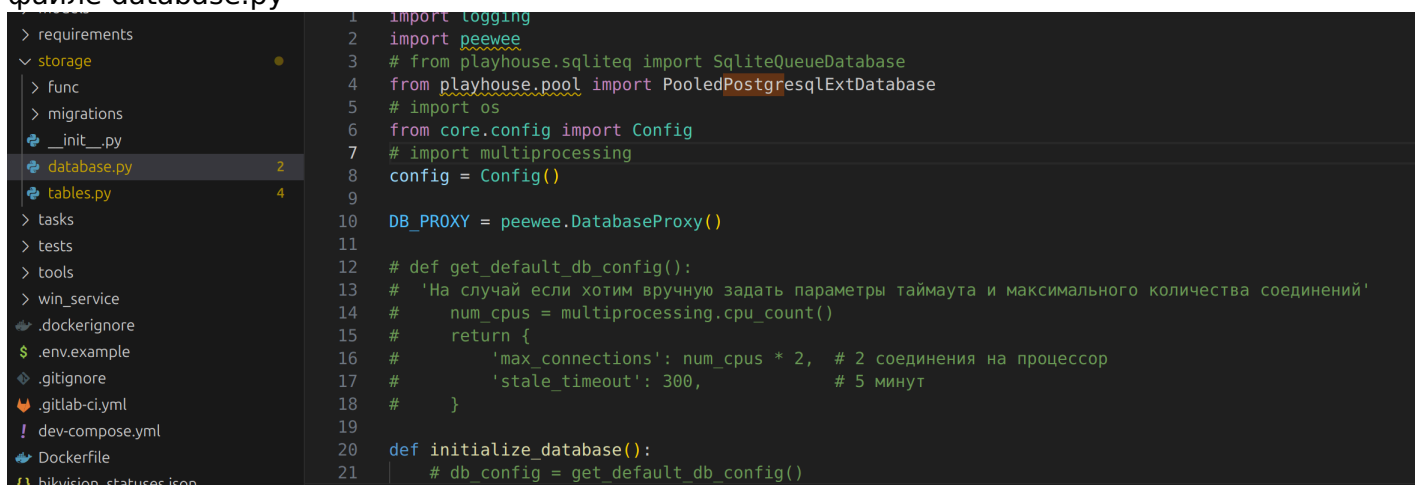


# Опциональное подключение и настройка PostgreSQL

Для корректной работы Postgres необходимо заполнить поля в .env:

```
CFG_POSTGRES_MODE=1 # При 0 - деактивируем мод
CFG_POSTGRES_DB=postgres
CFG_POSTGRES_USER=postgres
CFG_POSTGRES_PASSWORD=postgres
CFG_POSTGRES_PORT=5432
CFG_POSTGRES_HOST=localhost
```

Также был заложен функционал настройки одновременного количества подключений в файле database.py



```
1  import logging
2  import peewee
3  # from playhouse.sqliteq import SqliteQueueDatabase
4  from playhouse.pool import PooledPostgresqlExtDatabase
5  # import os
6  from core.config import Config
7  # import multiprocessing
8  config = Config()
9
10 DB_PROXY = peewee.DatabaseProxy()
11
12 # def get_default_db_config():
13 #     'На случай если хотим вручную задать параметры таймаута и максимального количества соединений'
14 #     num_cpus = multiprocessing.cpu_count()
15 #     return {
16 #         'max_connections': num_cpus * 2, # 2 соединения на процессор
17 #         'stale_timeout': 300,           # 5 минут
18 #     }
19
20 def initialize_database():
21     # db_config = get_default_db_config()
```

Revision #3

Created 7 August 2024 13:44:15 by Игорь

Updated 7 August 2024 14:14:49 by Игорь