

В моем проекте используется несколько специфическая реализация паттерна Фасад, он реализован в качестве Rest API.

(Полная документация будет к третьему чекпоинту)

Пусть сервер работает по адресу:

<https://vh.biz.ua/>

тогда

1. POST запрос <https://vh.biz.ua/contest/sign/in> - авторизация
json: { email: “”, password:’ ’}
ответ:
{
 'status': '0',
 'token': 'access_token',
 'refresh_token': 'refresh_token'
}
2. GET запрос <https://vh.biz.ua/sign/out>- выход
3. POST запрос <https://vh.biz.ua/sign/in> - регистрация
4. GET запрос https://vh.biz.ua/task_list - список задач в системе
5. GET запрос <https://vh.biz.ua/task/<id>> - информация о задаче
6. POST запрос <https://vh.biz.ua/check> - отправка решения на тестирование
7. GET запрос <https://vh.biz.ua/attempts/<id>> - информация о попытках решения конкретной задачи