Последовательность запуска файлов:

- 1. Подключится в БД Oracle (файл database\_connection.py)
- 2. Запустить файл models\_create.py. Он создаст все необходимые таблицы.
- 3. Создать триггеры с помощью файла Project.sql.
- 4. Запустить бота через консоль, введя команду python bot.py. Я не уверен необходимо ли это, но на всякий случай оставлю тут ссылку на бота @project\_RadioBot.
- 5. После этого можно использовать бота и заходить на сайт, запуская файл арр.ру. В адресной строке нужно указать /login. Логин: admin пароль: admin.
- 6. На сайте не реализовано функционала, просто вывод графиков, поскольку, как Вы сами говорили, это лабораторная работа не по вебу, поэтому основное внимание в моем проекте уделено именно боту.

Примечание: таблица статистики должна создаваться с нулевыми значениями, но для того, что бы продемонстрировать вывод графиков я заполняю их случайно подобраными.

## Демонстрация работы:

















