- Приложение запускается с помощью файла BarsDemo.exe

- Файл конфигурации находится в одной папке с исполняемым файлом и называется BarsDemo.exe.config

- В директории с программой должен находится файл client\_secret.json предоставленный Google. У сервисного аккаунта Google должен быть включен доступ к Google Spreadsheets API и к Google Drive API (для возможности предоставления доступа к редактированию созданной таблицы).

- В самом верху файла конфигурации есть секция с настройками серверов БД в ней в формате XML надо прописать настройки доступа к серверам БД: указать их название, размер жесткого диска, а также прописать

-Чуть ниже в секции <appSettings> надо указать остальные настройки приложения.

<add key="GoogleSpreadsheetId" value="1HaS9ViBhlW9tpAMoHrjg-Nn1sHHHUVO2JdIY-C4tbyA" />

Задаст параметр GoogleSpreadsheetId который означает id таблицы в Google Sheets. Не забудьте дать доступ на редактирование этой таблице своему сервисному аккаунту. Если данный параметр не указывать, то будет создана новая таблица, ее адрес будет выведен на экран.

- Чтобы предоставить некоему аккаунту доступ на просмотр и редактирование таблицы надо указать его email адрес связанный c его аккаунтом Google в ключе email например так.

<add key ="email" value ="oxyhydrate@gmail.com"/>

- Параметр <add key="UpdatePeriod" value="180000" />- задает время задержки между повторным запросом к БД и обновлением таблиц в Google Sheets.