**Домашнее задание**

Вспомните приложение DataTableDemo, рассмотренное в начале этого урока. В том приложении были проблемы с очередностью выполнения запросов. Вам предлагается переписать это приложение, внеся следующие изменения:

* вместо присоединенного режима работы использовать отсоединенный;
* вместо одного элемента DataGridView, отображающего результаты выполнения всех запросов, использовать элемент TabControl, в котором результаты каждого введенного запроса будут отображаться в новой вкладке;
* вместо элемента DataGridView, отображающего результаты, использовать элемент ListView, позволяющий просматривать результаты запроса в разных режимах отображения (например, в режимах details и list);

Метод Update() в этом приложении использовать не надо. Способ переключения разных режимов отображения в ListView придумать и создать самостоятельно.

Если сформулировать задание коротко, то оно будет звучать так. При вводе в командное текстовое поле трех разных запросов select, приложение должно создать три вкладки. На каждой вкладке создать элемент ListView и отобразить в этом элементе результаты выполнения одного из введенных запросов. Обеспечить пользователю переключение для просмотра результатов запроса в двух разных видах: в табличном и списочном.