

Как использовать свойство **DataSource** для **TQuery**, чтобы связать два запроса вместе для отношений Master/Detail.

- Поместите два **TQuery** на Вашу форму со связанными **TDataSources** (*Query1* будет Ваша главная программа, а *Query2* будет подчиненная таблица).

- Поместите два **TDBGrid**, прикрепленных к **TDataSource**.

- Используйте простые данные, которые идут с Delphi: `Query1.SQL := 'SELECT * FROM customer'` `Query2.SQL := 'SELECT * FROM Orders WHERE Orders.CustNo = :CustNo'`

- В свойствах *Query2* выберите свойство **Params** и установите `CustNo` в строку. `CustNo` должен быть определен как параметр, чтобы ':' использовался в параметрах **SQL**

.

- Установите свойство `Query2.DataSource` в *Query1*.

Каждый раз, когда в наборе данных *Query1* изменяются записи, *Query2* модифицируется. Вызов параметра `CustNo` соответствует фактическому имени поля в таблице *Customer*

r

Custome

.

По материалам <http://delphi.3000.com>