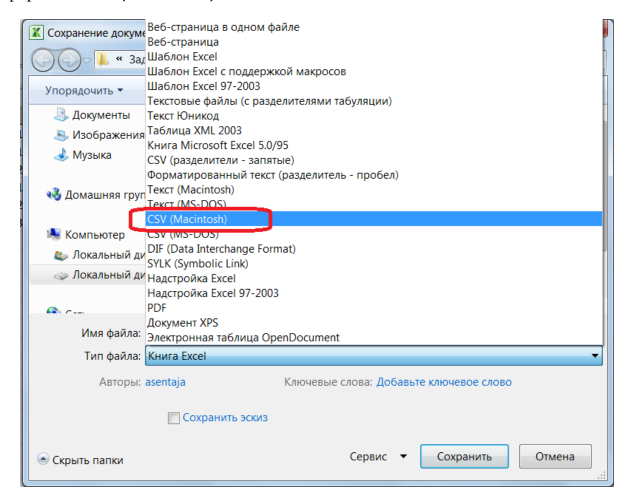
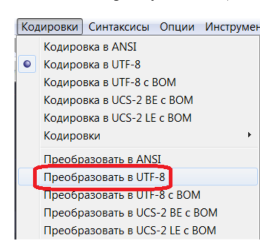
Импорт таблицы Excel с кодировкой Mac (Macintosh)

Кодировка имеющихся файлов – **Кириллица Mac** (**Mac Cyrillic**). То ли файл создавался на MacBook, то ли непонятно что. Теперь процесс импорта Excel-таблиц будет выглядеть так:

1. Сохранить таблицу Excel формата .xlsx нужно в другом формате (!) - формате **CSV** (**Macintosh**):



Далее в текстовом редакторе (например, Notepad++) необходимо убедиться, что файл .csv имеет кодировку **UTF-8** (без BOM):

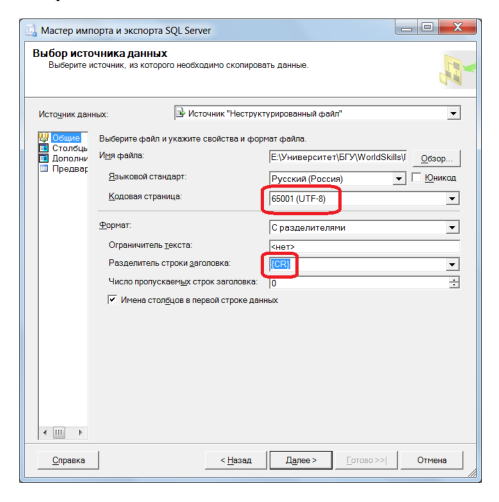


Скорее всего, у вас будет другой символ переноса строк – CR вместо CR+LF. Проверить это можно в **Notepad++**, включив режим **Show All Characters**:

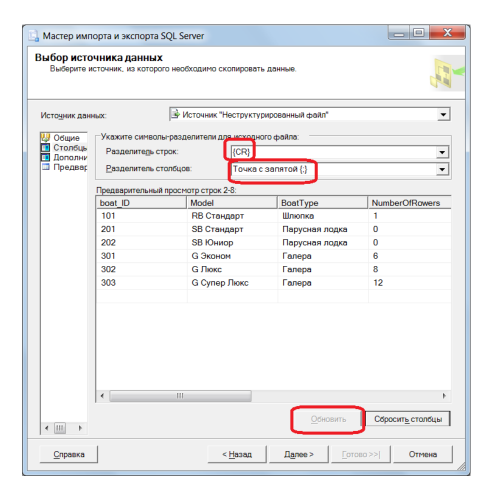
```
Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window?

| Image: Product Produc
```

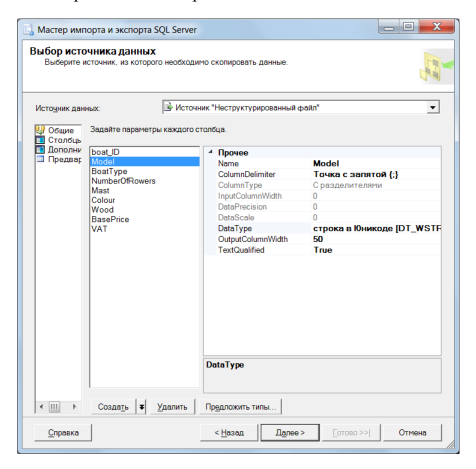
После преобразования кодировки в UTF-8 и определения символа завершения строки можно импортировать CSV-файл в базу SQL. Здесь будут примерно те же шаги, что и раньше, отличие заключается в выборе разделителя строк - CR вместо CR+LF:



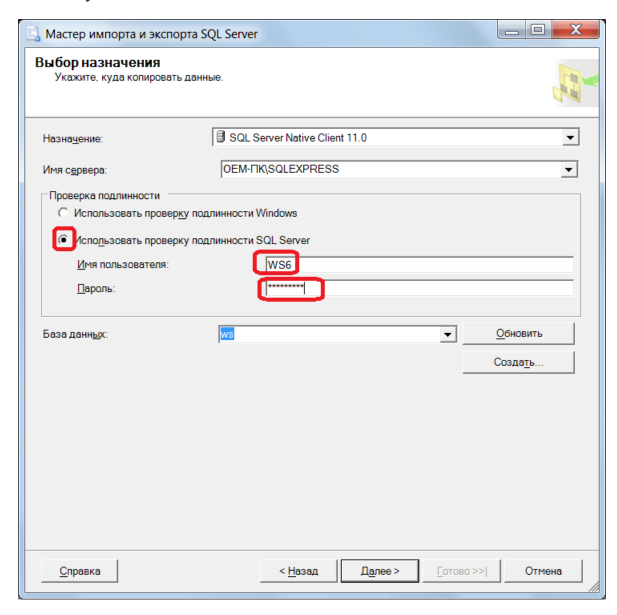
На следующей вкладке убедитесь, что корректно выбраны разделители строк и столбцов. При необходимости нажимайте кнопку **Обновить** (**Refresh** по-английски будет называться, скорее всего):



Далее по старой схеме настройте типы данных для столбцов таблицы:



Так как здесь вход на сервер требует логин и пароль, то при импорте их тоже надо указать:



Остальные шаги выполняются вроде бы как и прежде.