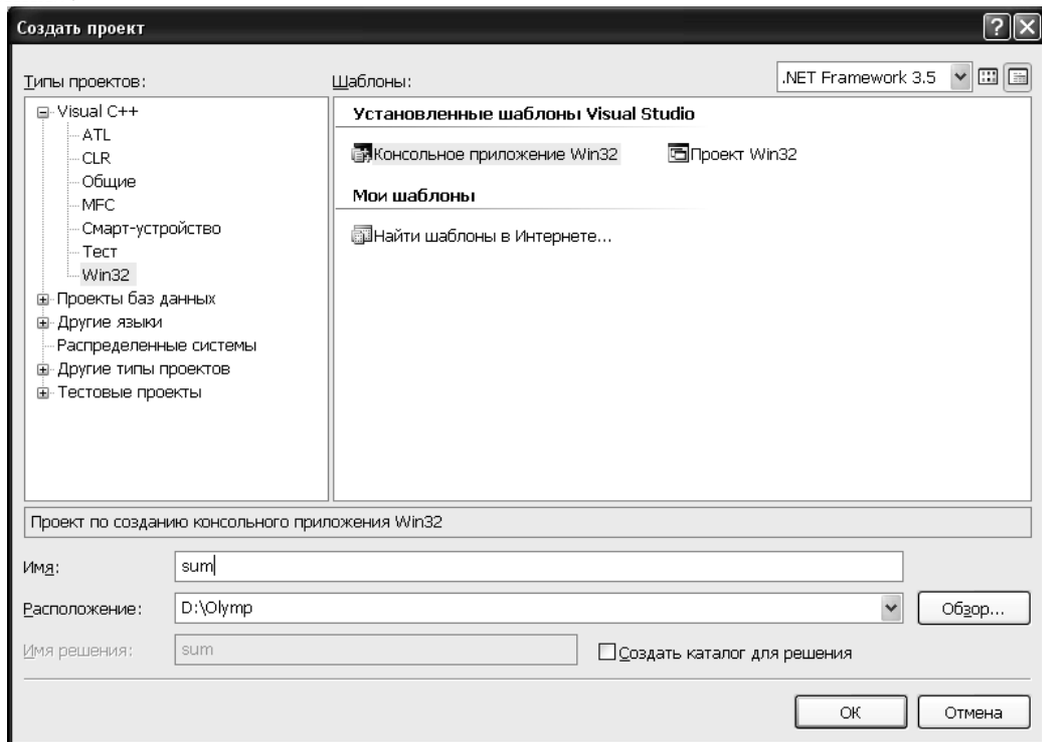
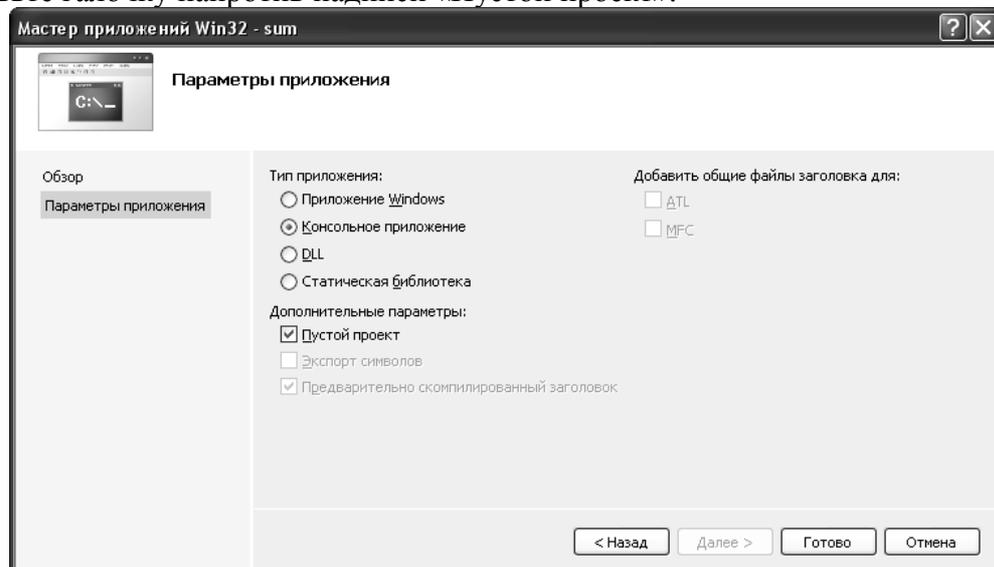


Создание консольного приложения в Microsoft Visual Studio 2008

1. Запустите Microsoft Visual Studio 2008.
2. В меню «Файл» выберите «Создать», и затем «Проект...».
3. В отображаемом окне выберите тип проекта «Visual C++» и затем «Win32». В качестве шаблона укажите «Консольное приложение Win32».
4. В качестве расположения следует указать папку «D:\Olymp\solution».
5. В поле «Имя» введите название проекта в соответствии с названием задачи (например, для тренировочной задачи A+B, можно использовать имя sum). Данное условие не обязательно и в общем случае можете называть свой проект как Вам угодно.
6. Снимите галочку (если она установлена) напротив надписи «Создать каталог для решения».



7. Нажмите на кнопку «ОК».
8. В появившемся окошке (в левой его части) выберите «Параметры приложения».
9. Поставьте галочку напротив надписи «Пустой проект».



10. Жмите на кнопку «Готово».
11. Итак, проект создан, теперь необходимо к проекту добавить файл C++.

12. В окне «Обозреватель решений» (если такового нет, то войдите в меню «Вид» и выберите «Обозреватель решений») нажмите правой кнопкой мыши «Файлы исходного кода» и в появившемся контекстном меню выберите «Добавить», а затем «Создать элемент...».
13. В появившемся окне в шаблонах выберите «Файл C++ (.cpp)».
14. В поле «Имя» введите название файла (именно этот файл вы и будете отправлять на проверку).
15. Нажмите кнопку «Добавить».
16. Всё готово для написания исходного кода. Пример программы sum.cpp в среде Microsoft Visual Studio 2008 представлен на следующей картинке.

