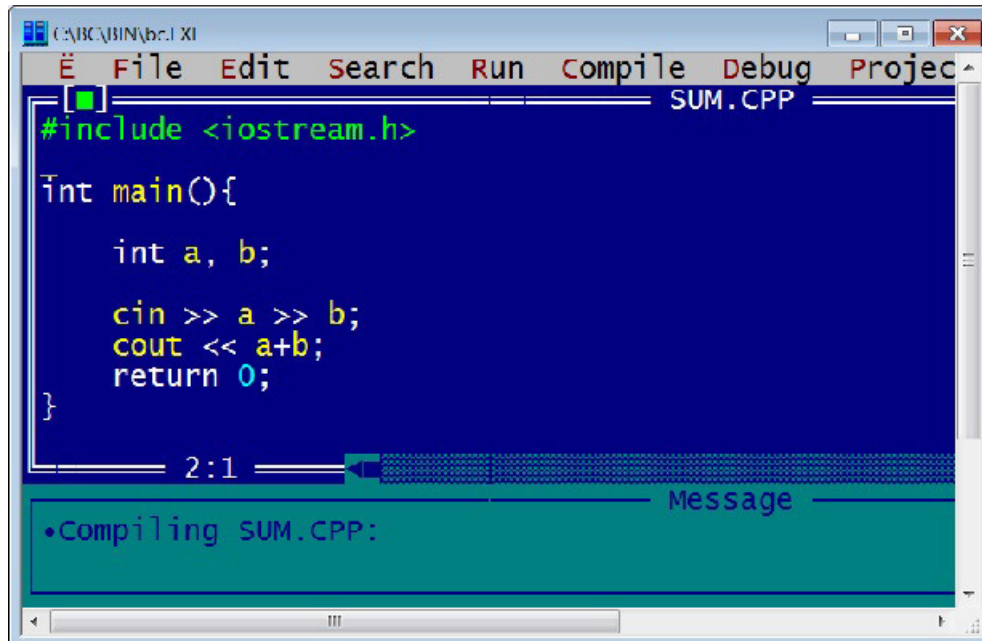


Создание консольного приложения в среде Borland C++ 3.1

1. Запустите Borland C++ (bc.exe).
2. В меню «File» выберите пункт «New».
3. В открывшемся окне редактора наберите текст программы.



The screenshot shows the Borland C++ 3.1 IDE. The main window displays a C++ program in a text editor. The code is as follows:

```
#include <iostream.h>

int main() {
    int a, b;
    cin >> a >> b;
    cout << a+b;
    return 0;
}
```

The status bar at the bottom of the editor shows the cursor position as 2:1. Below the editor, a message window titled "Message" displays the text: "•Compiling SUM.CPP:".

4. Сохраните исходный файл с текстом программы. Для этого в меню «File» выберите пункт «Save as...». В качестве расположения следует указать папку «D:\Olymp». В поле «Save file as...» введите название файла в соответствии с названием задачи (например, для тренировочной задачи A+B, можно использовать имя sum). Данное условие не обязательно, и в общем случае Вы можете назвать свой файл произвольно.
5. Для компиляции программы в меню «Compile» выберите пункт «Compile».
6. После успешной компиляции программы выберите в меню «Run» пункт «Run». Будет произведен запуск Вашей программы на исполнение. Если программа требует ввода данных, введите их. Чтобы увидеть вывод Вашей программы, нажмите ALT-F5.