

# Среда разработки CodeBlocks

Разработка консольных  
приложений на C/C++

# Загрузка приложения

- Заходим на официальный сайт:

<http://www.codeblocks.org/downloads>

- Выбираем ссылку «Download the binary release»

- Для ОС «Windows» выбираем  
«codeblocks-XX.XXmingw-setup.exe»

# Установка приложения

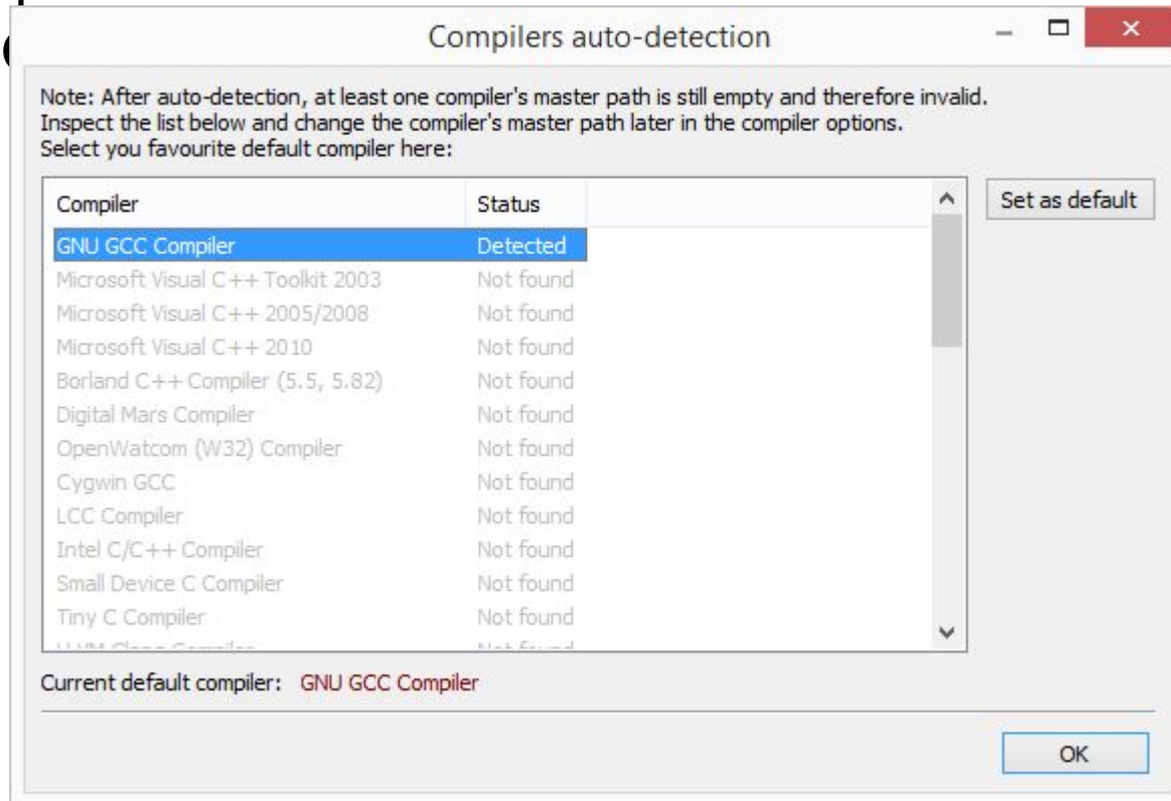
Запускаем файл «codeblocks-XX.

XXmingw-setup.exe».

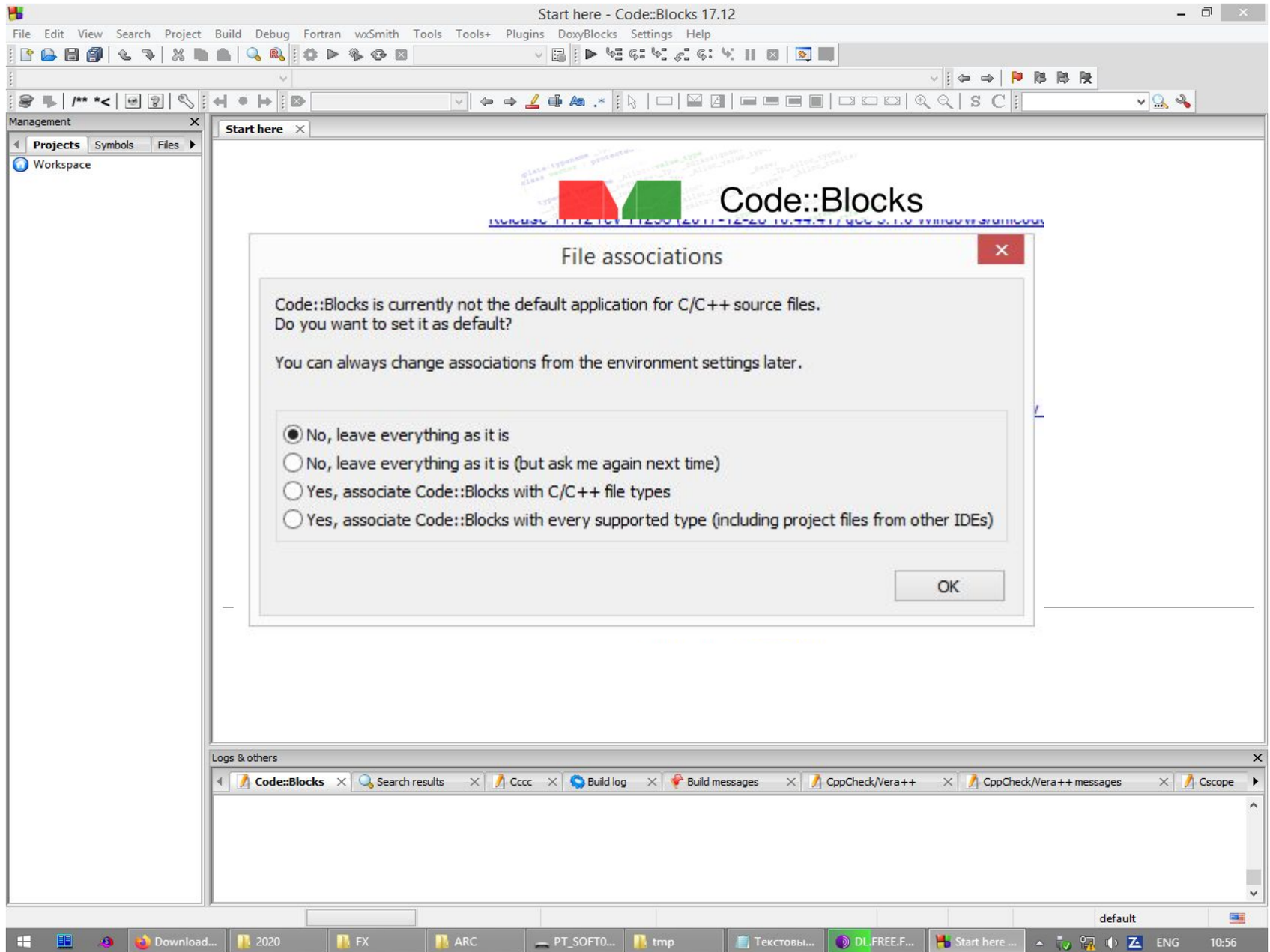
При установке должен автоматически быть найден

компилятор

«GNU GCC



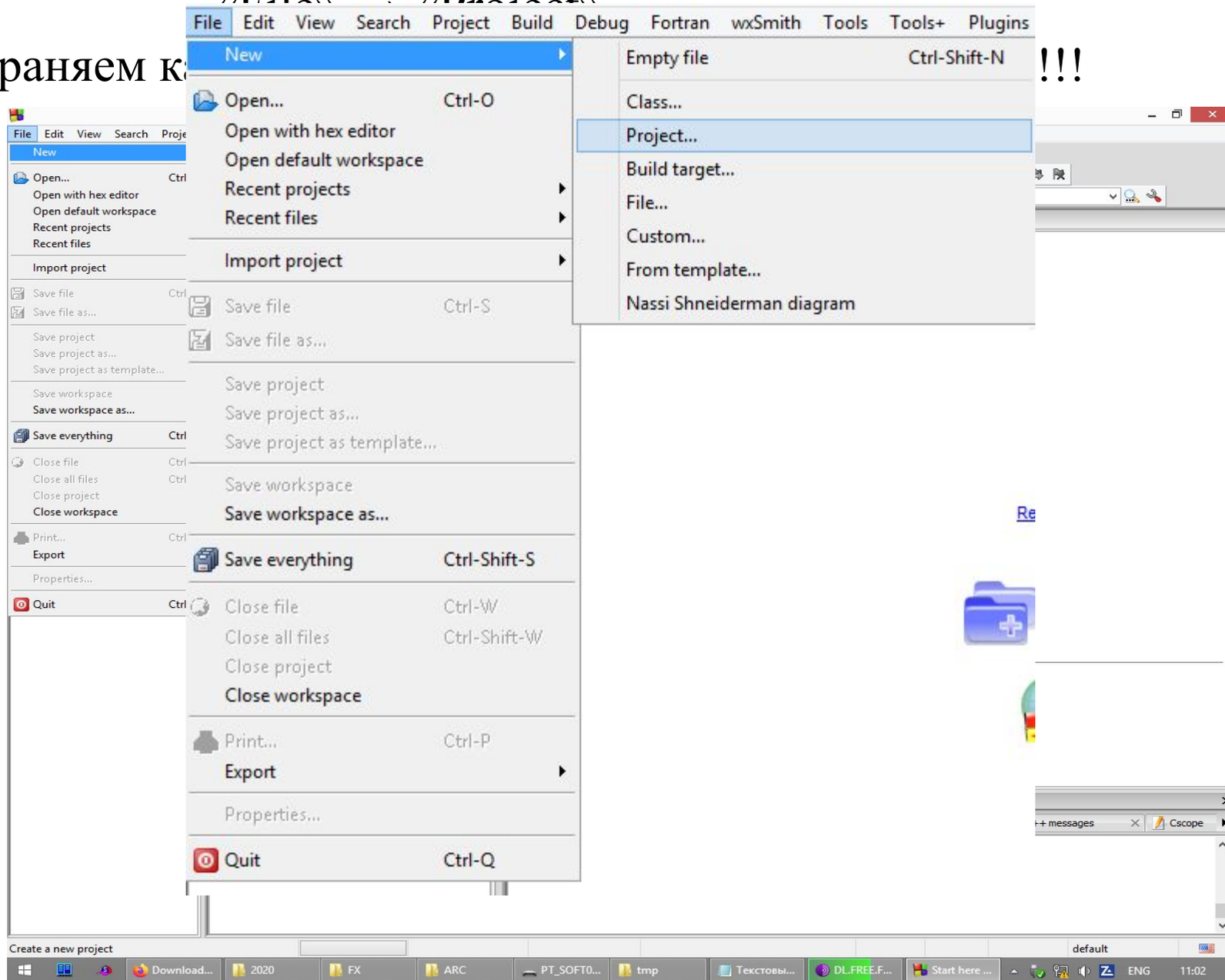
# Запуск приложения «CodeBlocks»



Для создания проекта выбираем меню

File -> New -> Project...

Сохраняем к



Management

Projects Symbols Files

Workspace

### New from template

Category: <All categories>

ARM Project	AVR Project	Arduino Project	Code::Blocks plugin
Console application	D application	Direct/X project	Dynamic Link Library
Empty project	FLTK project	Fortran DLL	Fortran application
Fortran library	GLFW project	GLUT project	GTK+ project

View as  
 Large icons  
 List

Go  
Cancel

TIP: Try right-clicking an item

1. Select a wizard type first on the left
2. Select a specific wizard from the main window (filter by categories if needed)
3. Press Go

SpellChecker: Thesaurus files 'C:\Program Files (x86)\CodeBlocks\share\codeblocks\SpellChecker\th\_en\_US.idx' not found!

## Console application



Please select the folder where you want the new project to be created as well as its title.

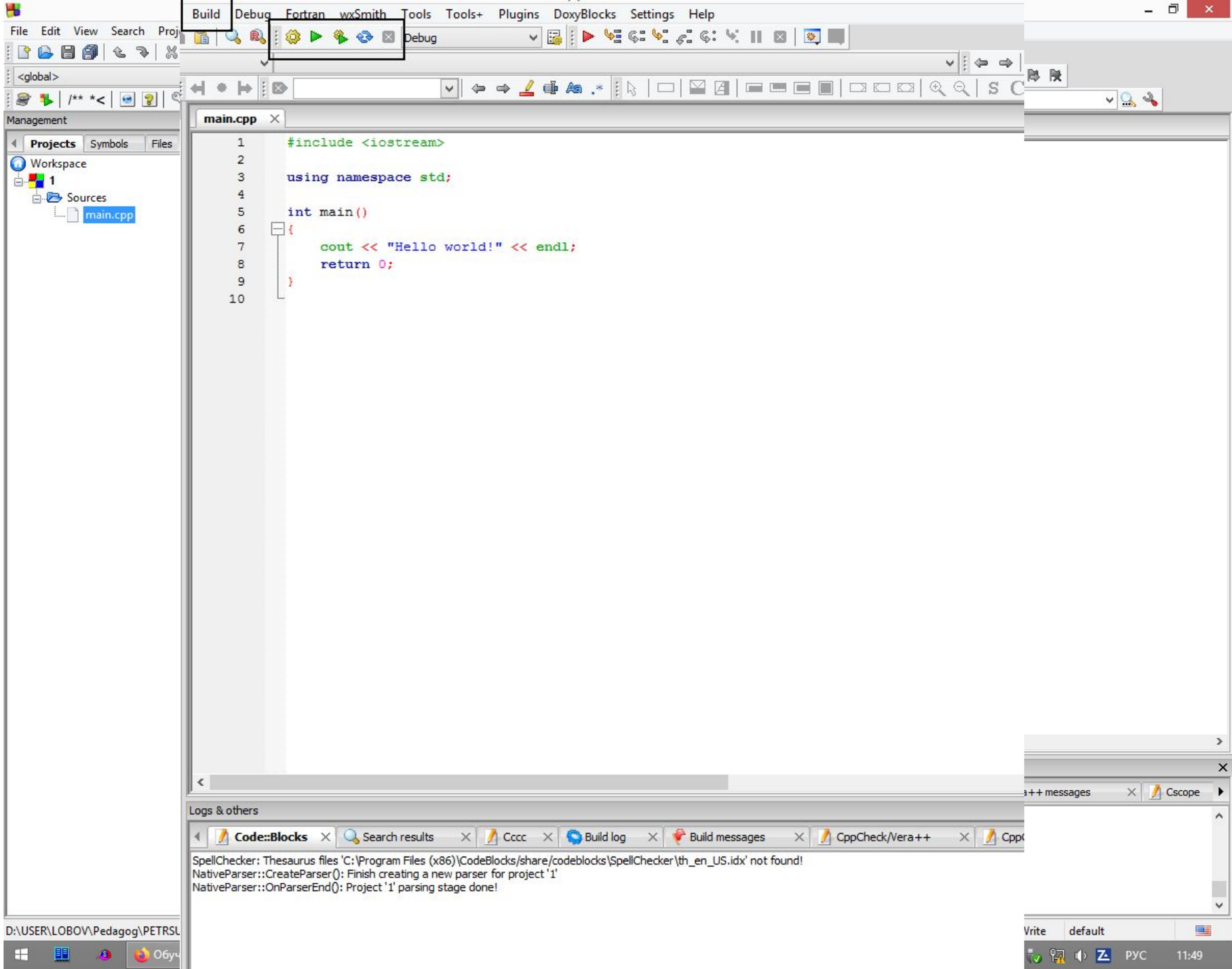
Project title:

Folder to create project in:

 ...

Project filename:

Resulting filename:



Для поддержки русского языка в консоли:

```
*main.cpp X
1      #include <iostream>
2      #include<stdio.h>
3      using namespace std;
4
5
6      int main() {
7          setlocale(LC_ALL, "Russian");
8
9
10     cout << N << " - Вывод"<< endl;
11     printf("Длина = %d\n", a);
12     return 0;
13 }
14
```