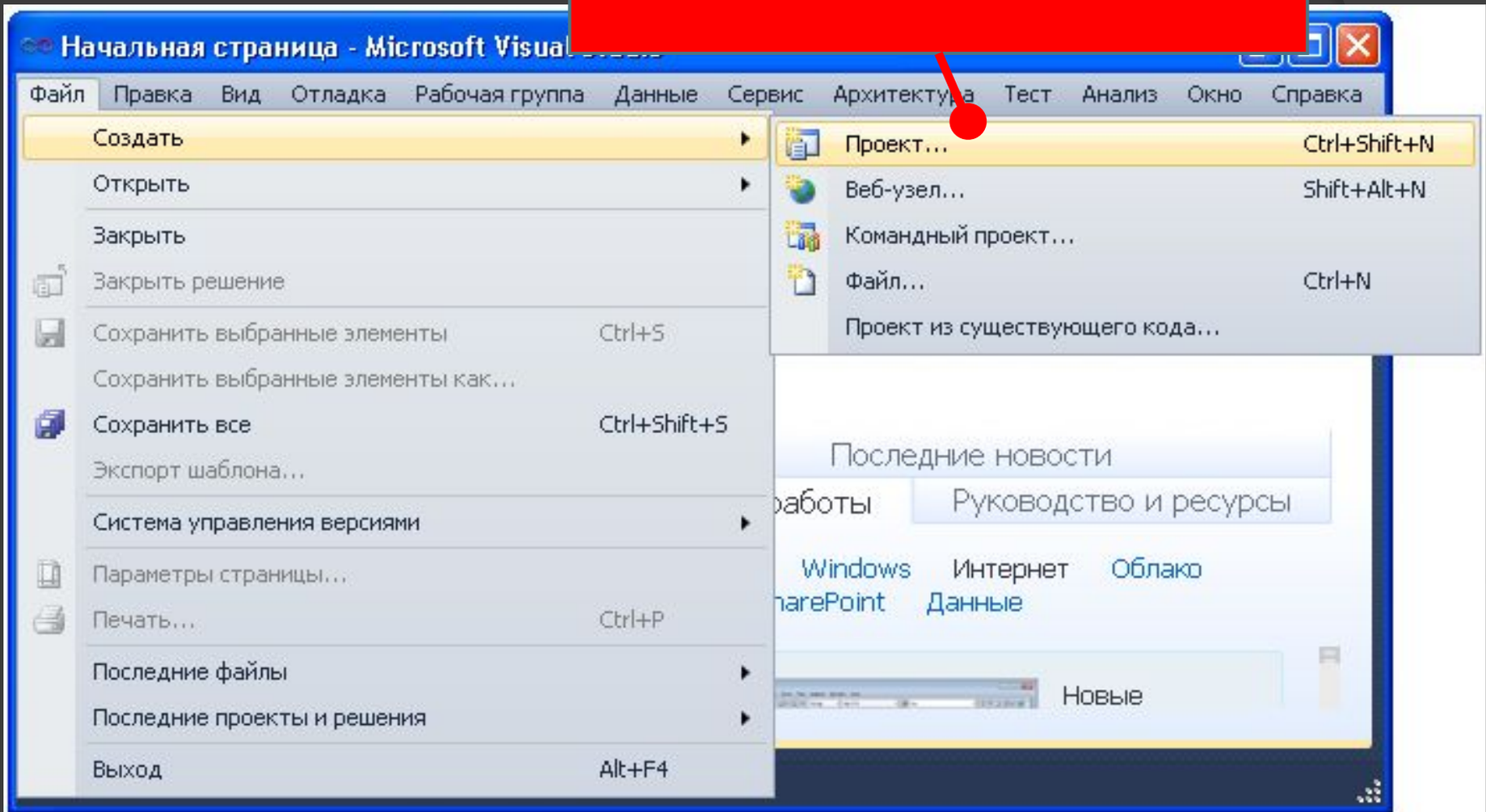
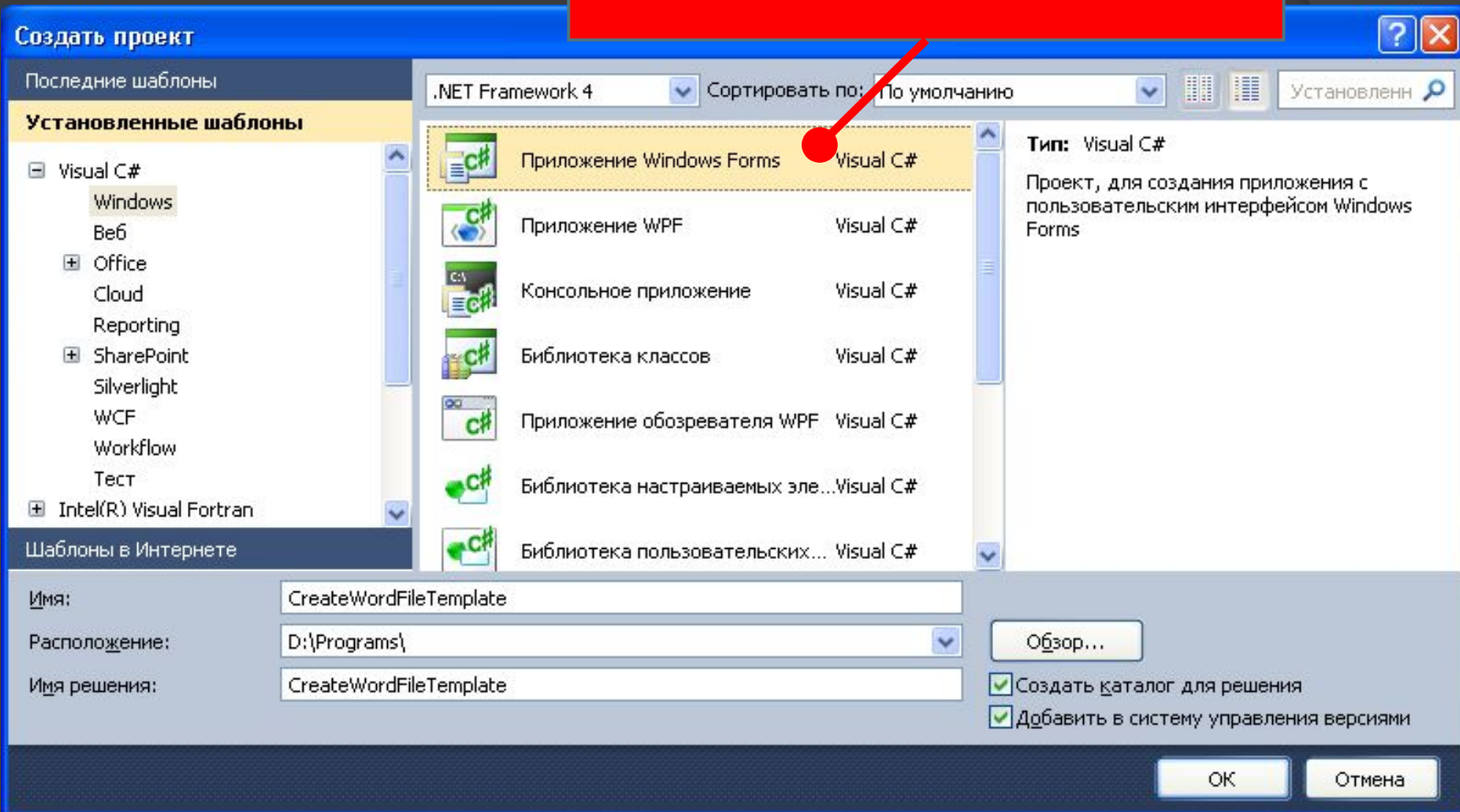


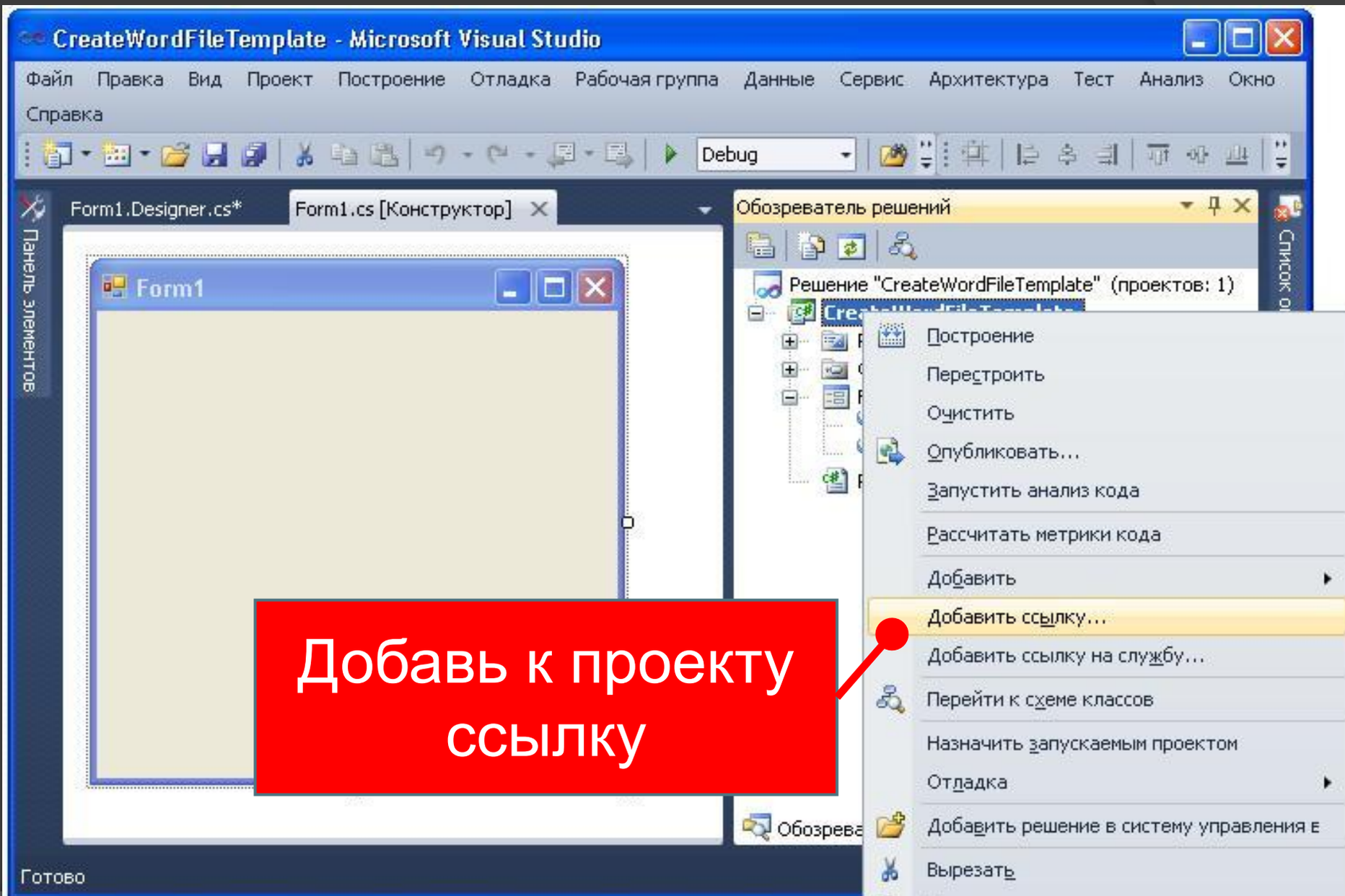
Создание файла **Word** по шаблону

Создай новый проект



типа Windows Forms





Добавь к проекту
ссылку

Добавить ссылку

.NET COM Проекты Обзор Последние файлы

Имя компонента

Microsoft WebClass Li		
Microsoft WebClass Li		
Microsoft Windows Co		
Microsoft Windows Im		
Microsoft Windows Ins		
Microsoft WinHTTP Se		
Microsoft Winsock Cor		
Microsoft WMI Scriptin		
Microsoft Word 11.0 Object Library	8.3	C:\Prc
Microsoft Word 12.0 Object Library	8.4	C:\Prc
Microsoft XML, v2.6	2.6	C:\WI
Microsoft XML, v3.0	3.0	C:\WI

Во вкладке COM
выберите
библиотеку
объектов Microsoft
Word 12.0

OK

Отмена

Обозреватель решений

Окно классов

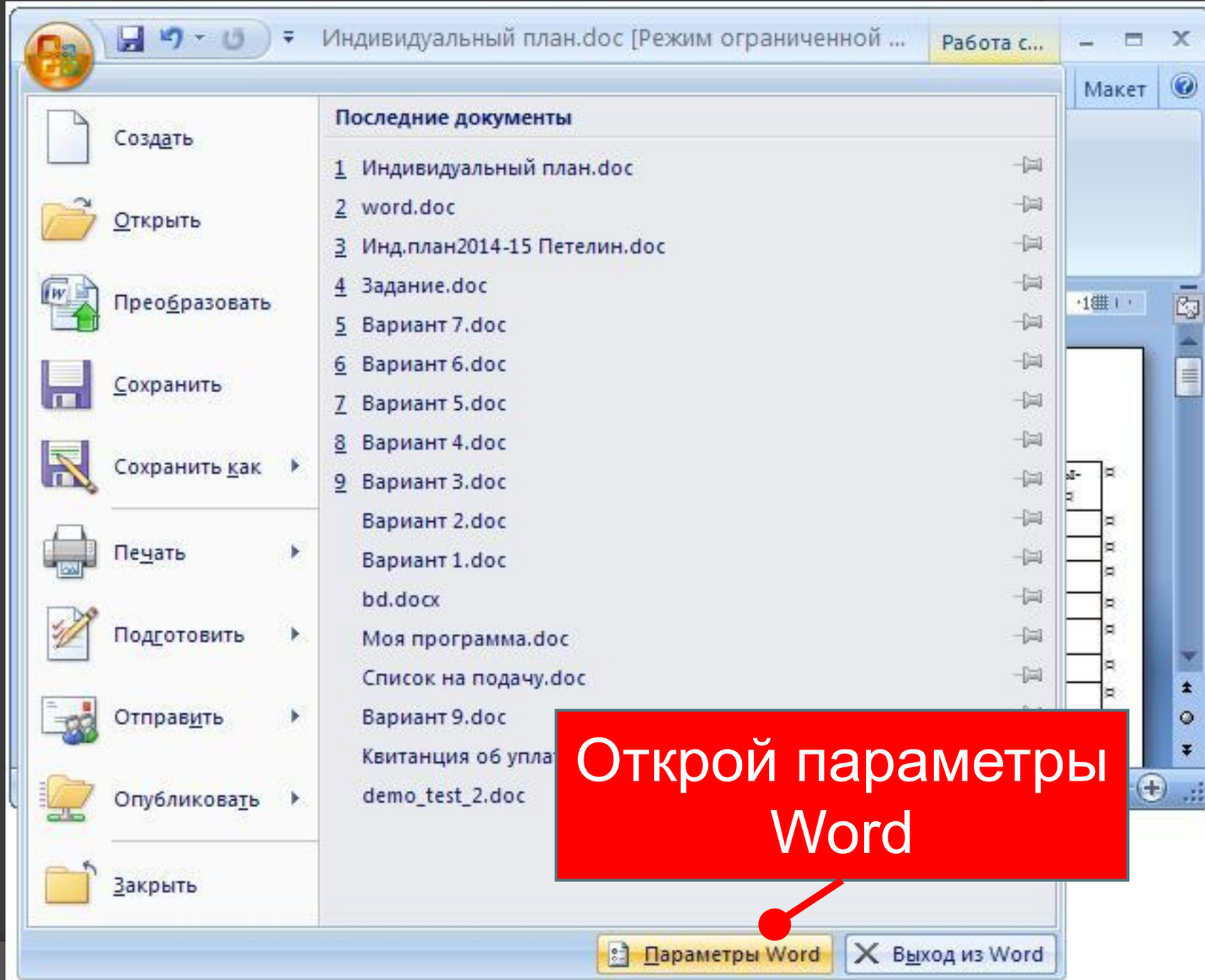
```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.ComponentModel;
using System.Data;
using System.Drawing;
using System.Linq;
using System.Text;
using System.Windows.Forms;
using Microsoft.Office.Interop.Word;

namespace CreateWordFileTemplate
{
    public partial class Form1 : Form
    {
        public Form1()
        {
            InitializeComponent();
        }
    }
}
```

Добавь к проекту пространство имен Microsoft.Office.Interop.Word

Панель элементов

Список ошибок
Выход
Свойства
Обозреватель решений



Открой параметры
Word

Параметры Word

Основные

Экран

Правописание

Сохранение

Дополнительно

Настройка

Надстройки

Центр управления безопасностью

Ресурсы



Изменение наиболее часто используемых параметров Word.

Основные параметры работы с Word

- Показывать мини-панель инструментов при выделении ⓘ
- Предварительный просмотр вариантов ⓘ
- Показывать вкладку "Разработчик" на ленте ⓘ
- Всегда использовать ClearType
- Открывать вложения электронной почты в полноэкранном режиме чтения ⓘ

Цветовая схема:

Синяя

укажи, что нужно
показывать
вкладку
«Разработчик»
на ленте

показывающие подсказки

OK

Отмена

Параметры текстового поля

Текстовое поле

Тип:

Обычный текст

Максимальная дл

Без ограничений

Выполнить макрос

при входе:

Параметры поля

закладка:

WebOfScienceScopus

разрешить изменения

вычислить при выходе

Текст справки...

OK

Отмена

Задай имя
закладки как
«WebOfScience
Scopus»

№	Виды
1я	Участие в выполнении, НОЦ, граф. ФЦП «название» го проекта «назва
2я	Публикации в научной индексируемой базе данных Web of Science
3я	Публикации в научной индексируемой базе данных научного центра (РИНЦ)
4я	Написание и подготовка к изданию монографии (издательство, срок сдачи)
5я	Выступление с докладами на ме

Параметры текстового поля

Текстовое поле

Тип:

Обычный текст

Максимальная длина:

Без ограничений

Выполнить макрос

при входе:

Параметры поля

закладка:

РИНЦ

разрешить изменения

вычислить при выходе

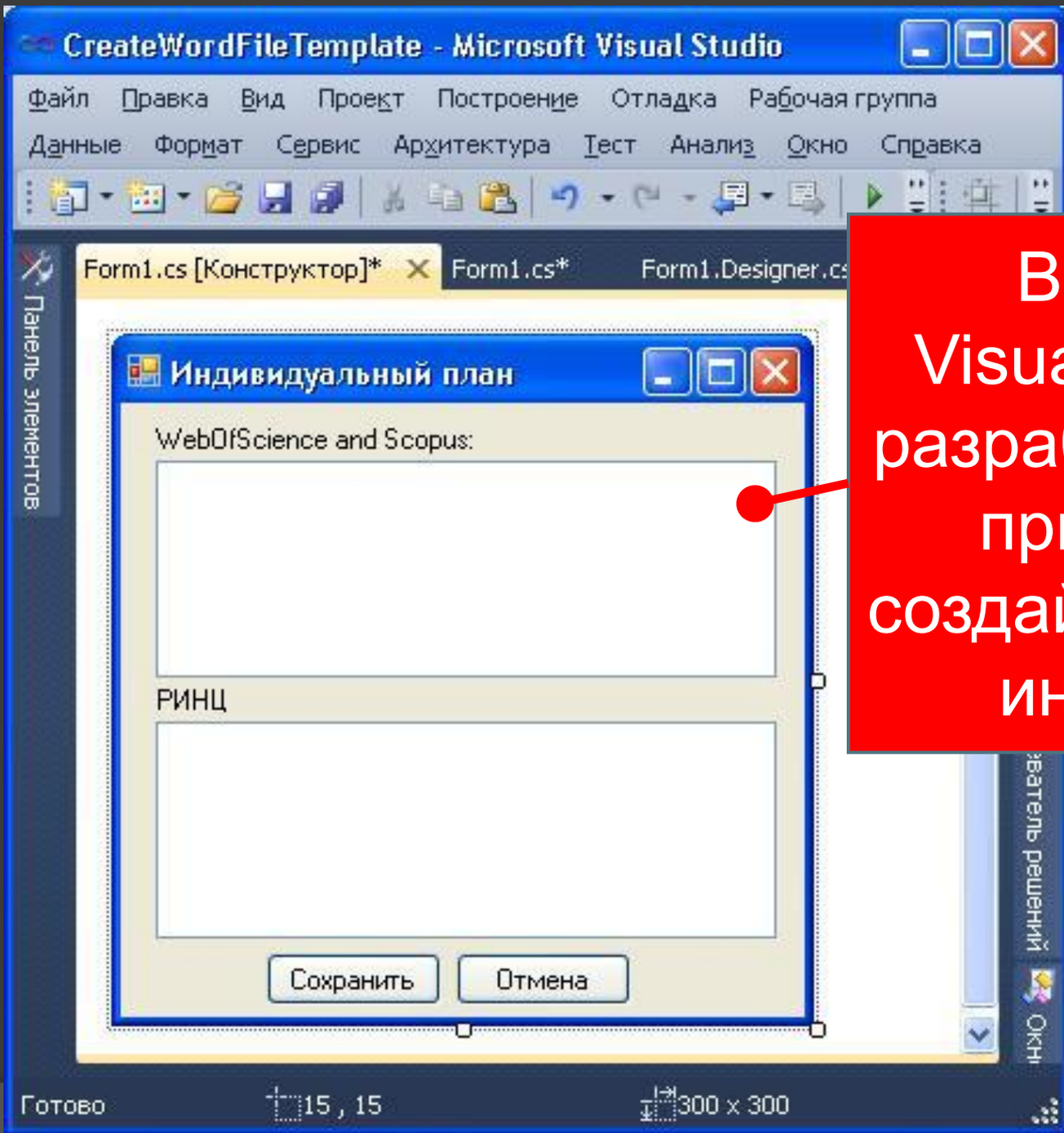
Текст справки...

OK

Отмена

Задай имя закладки как «РИНЦ». Сохрани и закрой шаблон

№№	Виды
1	Участие в выполнении научно-исследовательского проекта (название проекта, название организации)
2	Публикации в рецензируемых научных изданиях (РИНЦ)
3	Публикации в рецензируемых научных изданиях (РИНЦ)
4	Написание и подготовка к изданию монографии (издательство, срок сдачи)
5	Выступление с докладами на международных конференциях



В проекте
VisualStudio для
разрабатываемого
приложения
создай следующий
интерфейс

```
// Создание нового приложения типа Microsoft Word
Microsoft.Office.Interop.Word._Application oWord =
    new Microsoft.Office.Interop.Word.Application();
// Подгружаем документ типа Microsoft Word
Microsoft.Office.Interop.Word._Document oDoc =
    oWord.Documents.Open("D:\\Programs\\CreateWordFileTemplate\\Индивидуальный план.doc");
// Открываем документ "Индивидуальный план.doc"
oDoc.Activate();
// Заполняем ячейки шаблона
oDoc.Bookmarks["WebOfScienceScopus"].Range.Text = textBox1.Text;
oDoc.Bookmarks["РИНЦ"].Range.Text = textBox2.Text;
// Отображаем приложение Microsoft Word на экране
oWord.Visible = true;
```

В событии нажатия на кнопку «Сохранить» добавь следующий исходный код и запусти программу

Индивидуальный план

WebOfScience and Scopus:

Одна статья в журнале «Applied mechanics and materials»

РИНЦ

Две статьи в журнале «Образовательные технологии»

Сохранить Отмена

Заполни текстовые поля данными и нажми на кнопку «Сохранить»

В результате выполнения программы соответствующие ячейки шаблона будут

заполнены введенными данными

№№ пп	Виды работ		
1	Участие в выполнении НИР (конкретно, НОЦ, гранты РФФИ, ФЦП «название», международно-го проекта «название», др.)		
2	Публикации в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science и Scopus	Одна статья в журнале «Applied mechanics and materials»	
3	Публикации в научной периодике, индексируемой в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	Две статьи в журнале «Образовательные технологии»	