

# Интегрированная среда разработчика





 **UserControl1.xaml**

Windows Markup File

**Active Tool Windows**

-  Solution Explorer
-  Toolbox
-  Server Explorer

**Active Files**

-  AboutBox1.cs [Design]\*
-  **UserControl1.xaml**
-  MainWindow.xaml
-  MainWindow.xaml.cs

C:\...\WpfApplication1\WpfApplication1\UserControl1.xaml

**Навигатор по интегрированной среде разработки**

▲ Среда

Общие

Безопасность надстроек

Автовосстановление

Документы

Расширения и обновления

Поиск и замена

Шрифты и цвета

Импорт и экспорт параметров

Выбор языка

Клавиатура

Быстрый запуск

Запуск

Синхронизированные параметры

Вкладки и окна

Список задач

Веб-браузер

Показать команды, которые содержат:

solutionexplorer

OtherContextMenus.SchemaViewContextMenu.SSDTSelectInSolutionExplorer  
ProjectandSolutionContextMenus.Item.ViewInTableDesignerFromSolutionExplorer  
ProjectandSolutionContextMenus.Item.ViewInTSQLEditorFromSolutionExplorer  
ProjectandSolutionContextMenus.Project.NewSolutionExplorerView  
ProjectandSolutionContextMenus.Project.SSDTLaunchSchemaCompareFromSolution...  
SolutionExplorer.OpenFilesFilter  
SolutionExplorer.PendingChangesFilter  
SolutionExplorer.SyncWithActiveDocument  
View.SolutionExplorer  
View.TrackActivityinSolutionExplorer  
Window.SolutionExplorerSearch

Сочетания клавиш для выбранной команды:

Ctrl+Alt+L (глобально)

Удалить

Используйте новое сочетание клавиш в:

Нажмите сочетание клавиш:

Глобально



Ctrl+X


Назначить

В настоящее время сочетание клавиш используется:

Edit.Cut (Ctrl+X (Global))



### Какие параметры нужно экспортировать?

- Все параметры
- Параметры ссылок браузера
- Общие параметры
- Параметры
  - Отладка
  - Среда
    - Документы
    - Поиск и замена
    - Шрифты и цвета
    - Общие
    -  Импорт и экспорт параметров
    - Клавиатура

Экспорт сочетаний клавиш

### Какие параметры нужно импортировать?

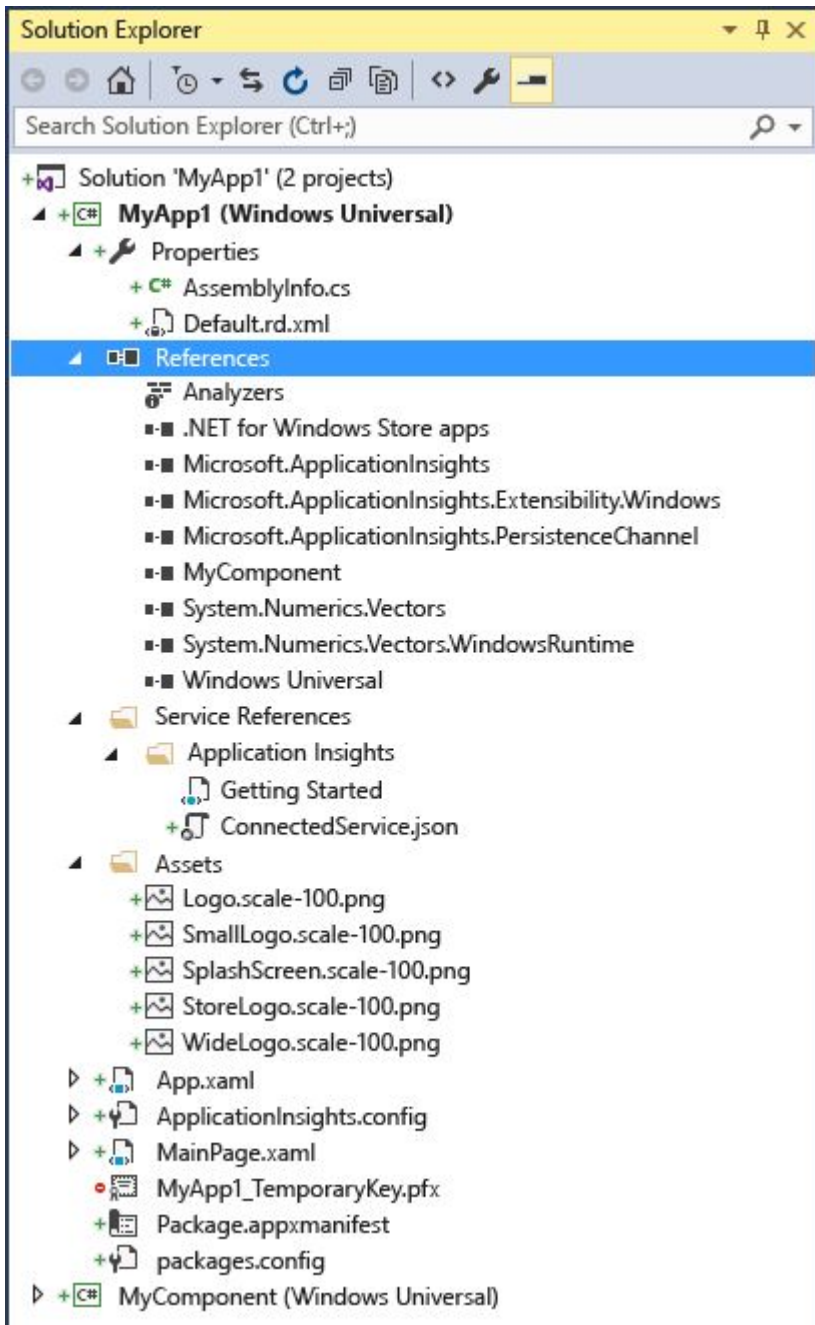
- Все параметры
- Параметры
  - Среда
    - Клавиатура

Импорт сочетаний клавиш

**Проект в Visual Studio** — это логический контейнер, который содержит объекты, необходимые для создания приложения, например файлы исходного кода, растровые изображения, значки, а также ссылки на компоненты и службы VBPROJ, CSProj или VCXProj.

**Решение** содержит один или несколько связанных проектов вместе с информацией о сборке, параметрами окна Visual Studio и любыми прочими файлами, которые не относятся к какому-либо конкретному проекту.

Расшир.	name	Описание:
.SLN	Решение Visual Studio	Организует проекты, элементы проектов и решений в решении.
SUO	Параметры пользователя решения	Сохраняет настройки и параметры уровня пользователя, например точки останова.



## Solution



### Project A

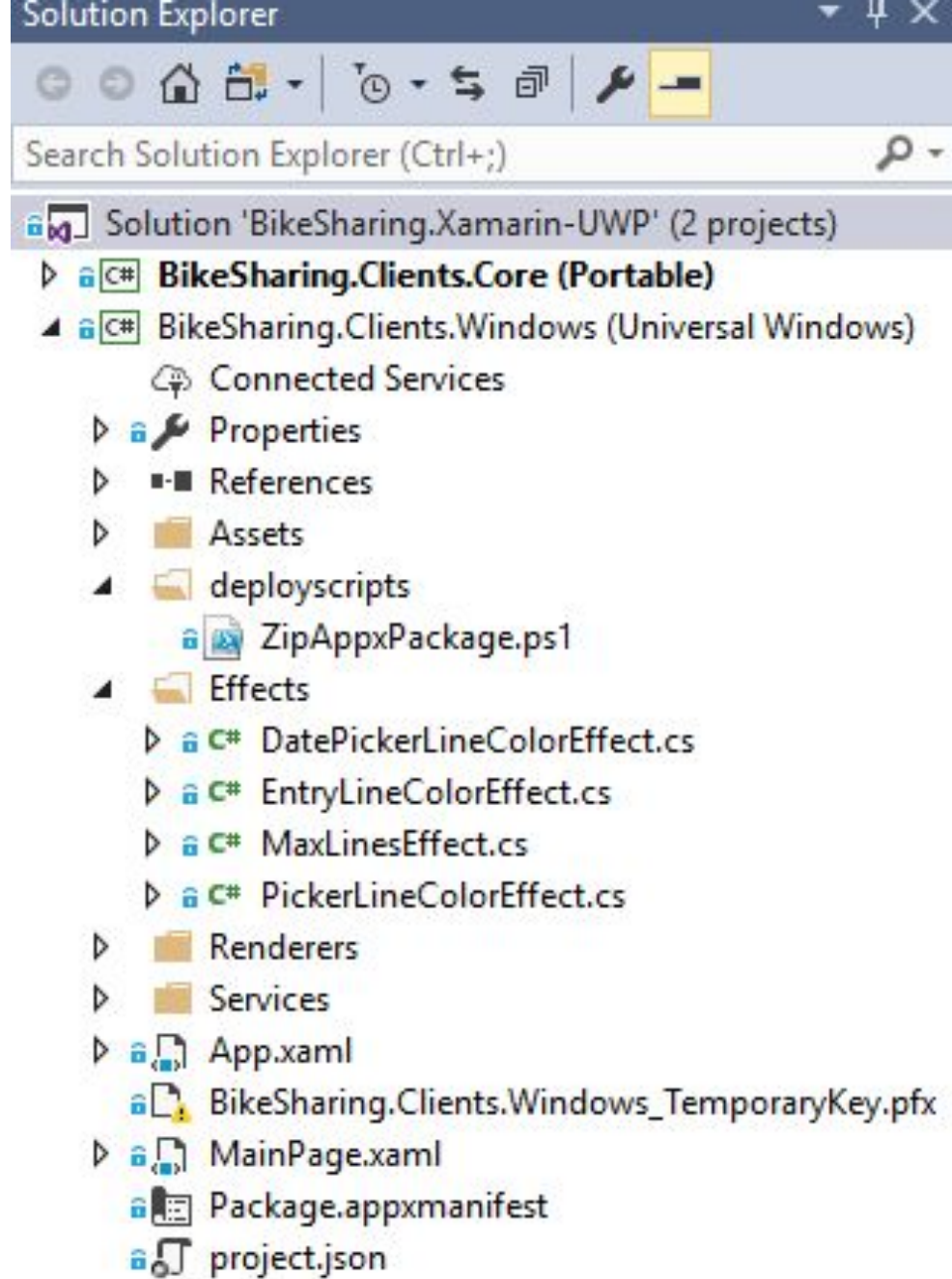
- File
- File
- ...



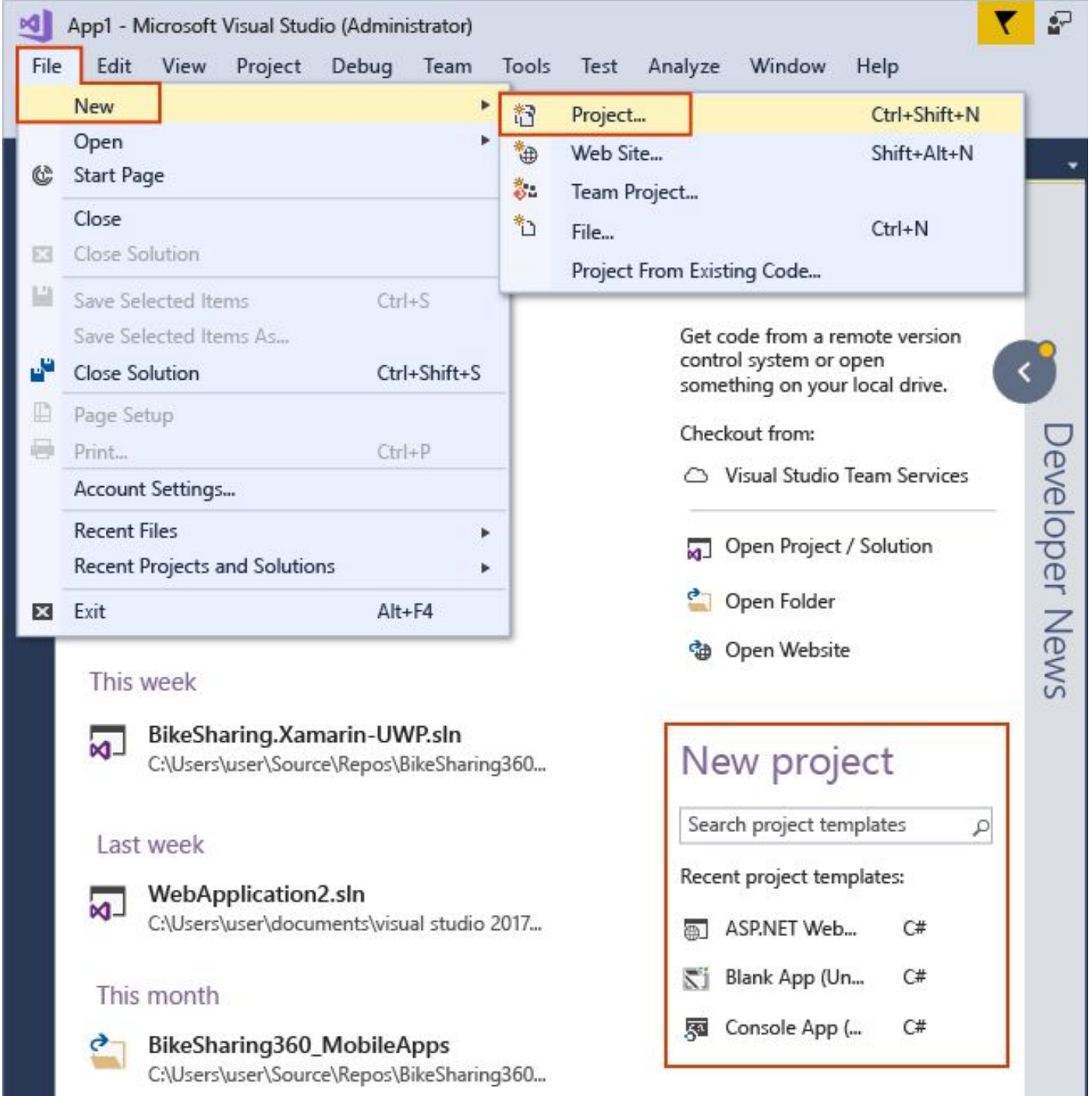
### Project B

- File
- File
- ...





## Создание проекта на основе шаблона



# Создание собственного шаблона

- Файл > Создать > Project From Existing Code (Проект из существующего кода).
- Задать тип проекта

# Свойства проекта

Application

Build

Build Events

Debug

Resources

Services

Settings

Reference Paths

Signing

Security

Publish

Code Analysis

Configuration: Active (Debug) Platform: Active (Any CPU)

---

General

Conditional compilation symbols:

Define DEBUG constant

Define TRACE constant

Platform target: Any CPU

Prefer 32-bit

Allow unsafe code

Optimize code

---

Errors and warnings

Warning level: 4

Suppress warnings:

## Задание значка приложения (Visual Basic, C#)

- В обозревателе решений выберите узел проекта (не узел Решение).
- В строке меню выберите Проект > Свойства.
- Когда откроется Конструктор проектов, выберите вкладку Приложение.
- Рядом со списком Значок нажмите кнопку <Обзор... >, а затем перейдите в расположение файла значка.