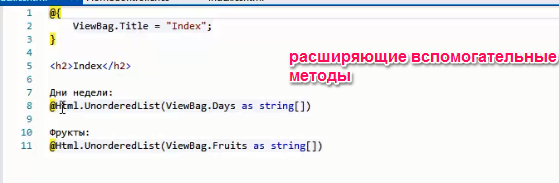
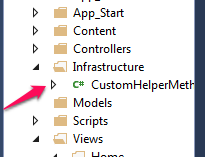


@Html.UnorderedList(ViewBag.Days as string[])

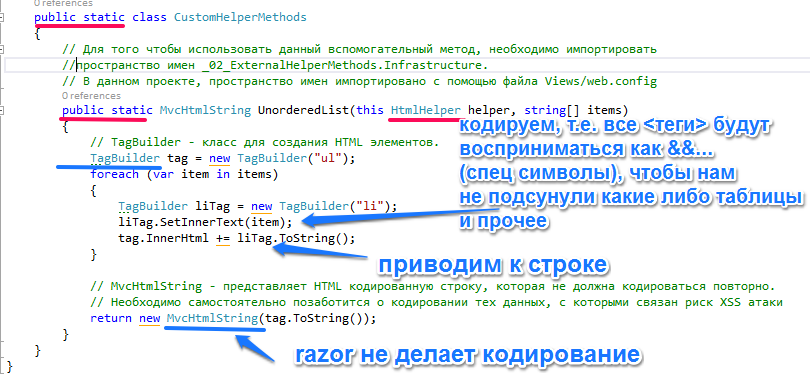




Расширяющий класс

this HtmlHelper – то что расширяем

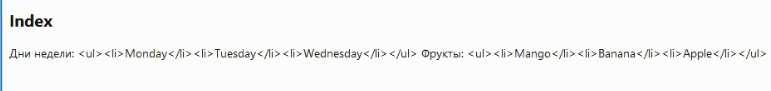
ТagBuilder - для создания тегов



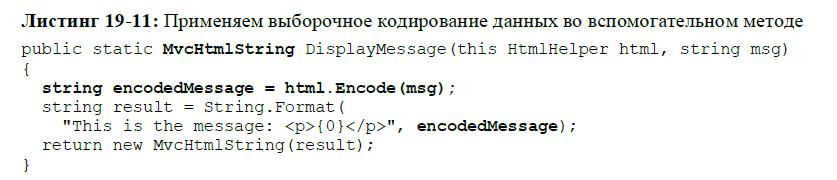
Если не возвращать return new MvcHtmlString(tag.ToString()); - ОПРЕДЕЛЯЕТ ЧТО ПЕРЕДАННАЯ СТРОКА БЕЗОПАСНАЯ

А просто tag.ToString() - ОПРЕДЕЛЯЕТ ЧТО ПЕРЕДАННАЯ СТРОКА НЕ БЕЗОПАСНАЯ

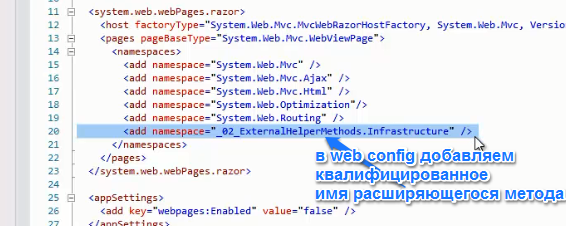
То будет

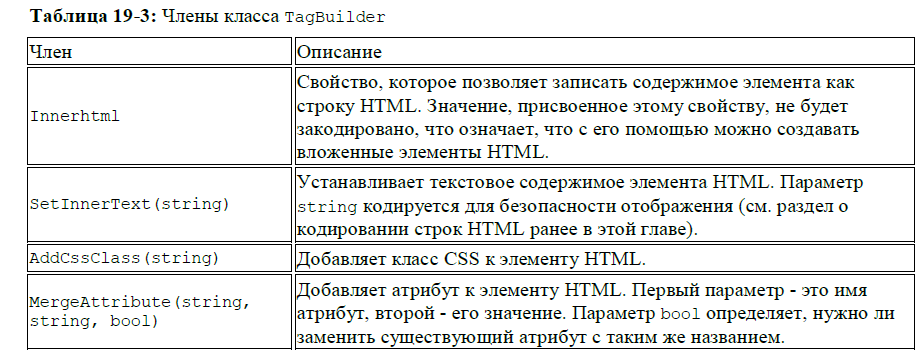


Другой способ Кодирования HtmlHelper .Encode

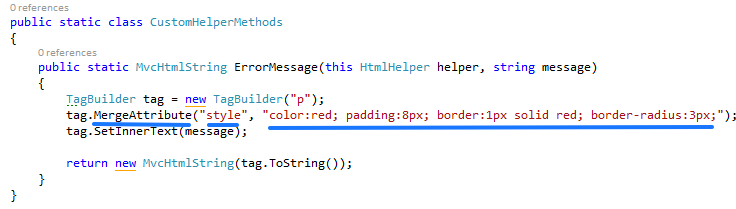


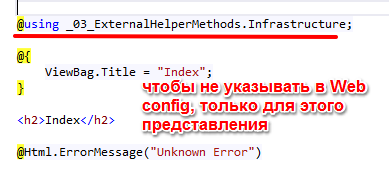
Чтобы @helper видел

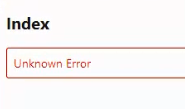




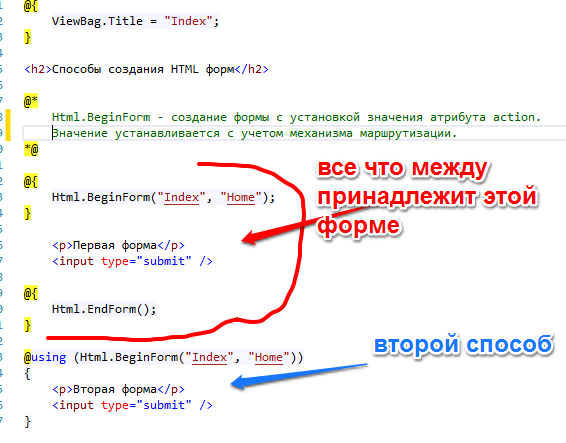
Расширяющий метод со стилем



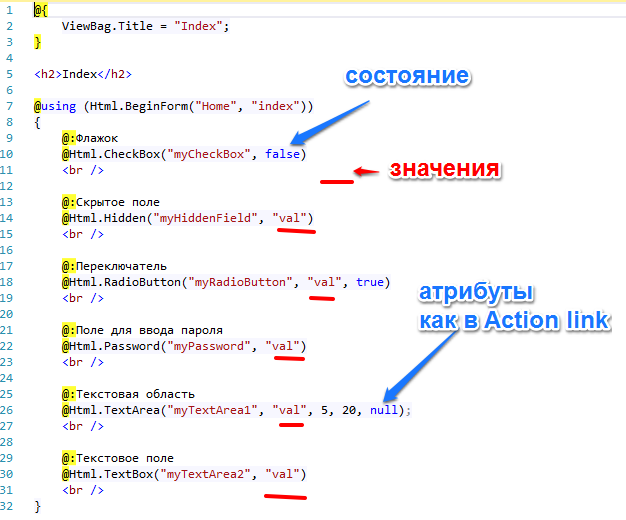


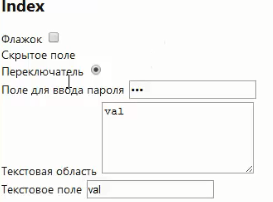


FORM

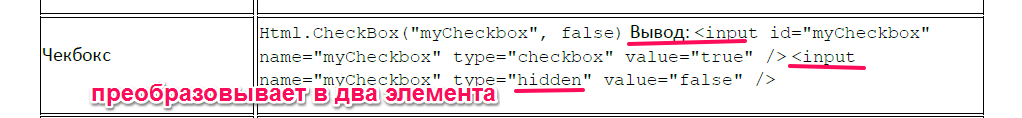


Элементы формы





Акцентирую внимание на CheckBox



***Обратите внимание, что вспомогательный метод для чекбокса (****Html.CheckBox****)***

***визуализирует два элемента*** *input****. Он визуализирует чекбокс и скрытый элемент***

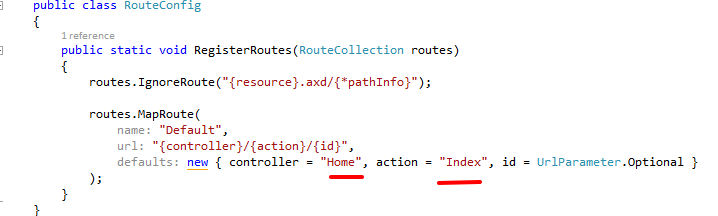
***ввода с таким же названием. Это необходимо потому, что браузеры не***

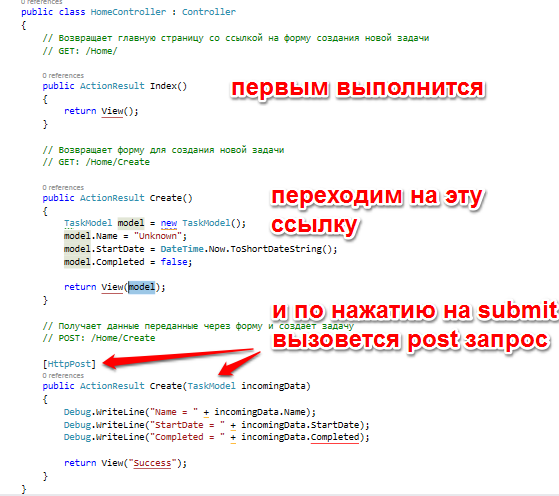
***отправляют значения чекбокса, если он не был отмечен. Наличие скрытого***

***элемента управления гарантирует, что в таких случаях MVC Framework получит***

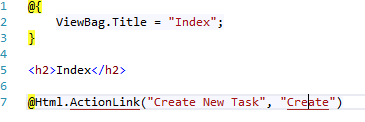
***значение из скрытого поля.***

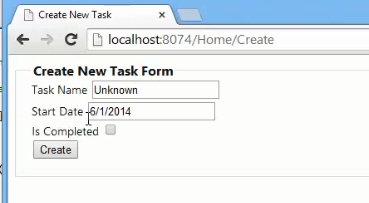
Считывание с формы



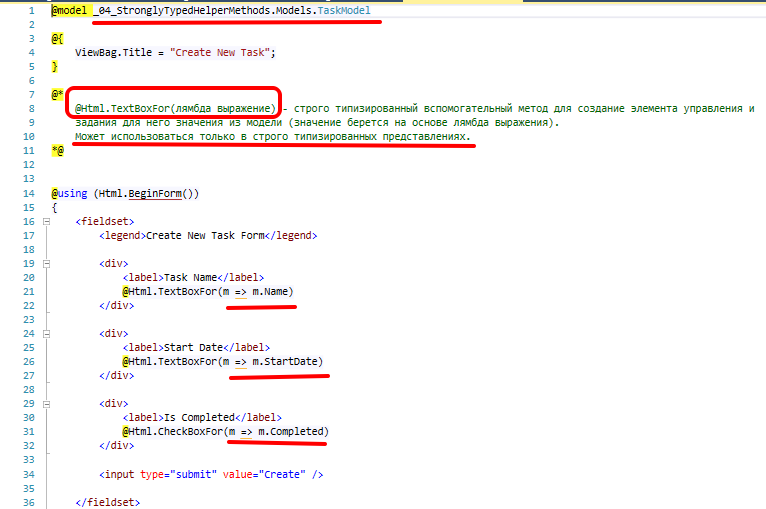






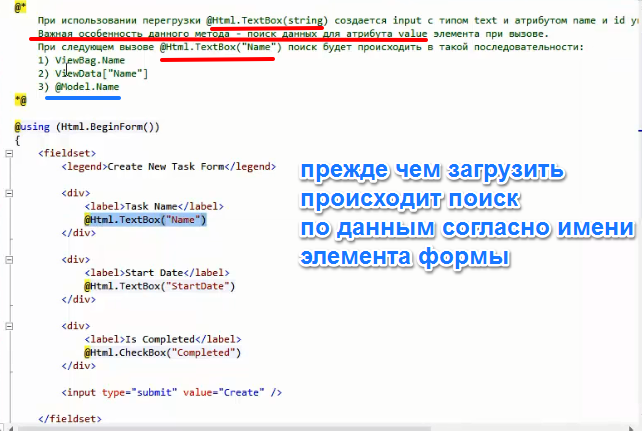


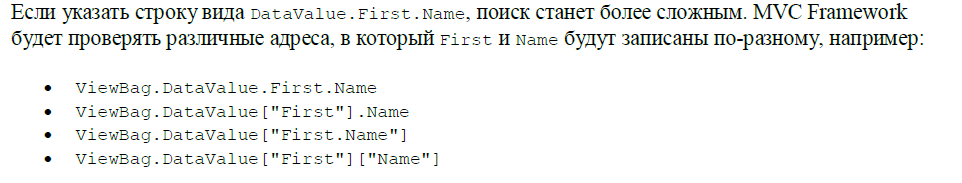
НО ТОЛЬКО ЛЯМБДА РАБОТАЕТ В СТРОГО ТИПИЗИРОВАННЫХ ТИПАХ



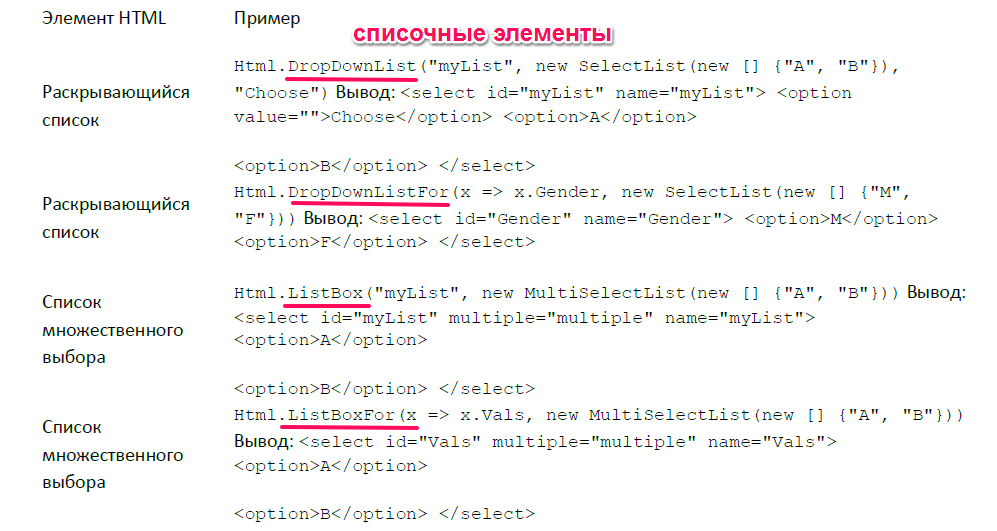
Или просто указываем имена элементов согласно имен класса

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ ЧТО КТО ПОСЛЕДНИЙ ТОТ ПРЕКРЫВАЕТ ВСЕ ПРЕДЫДУЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ

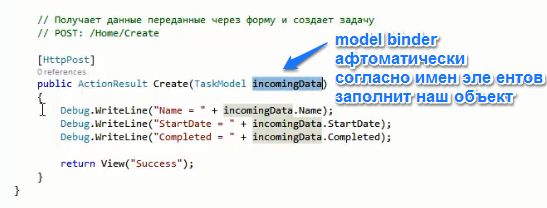


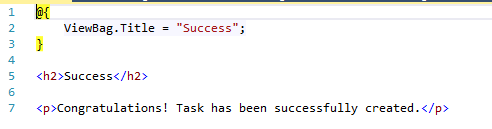


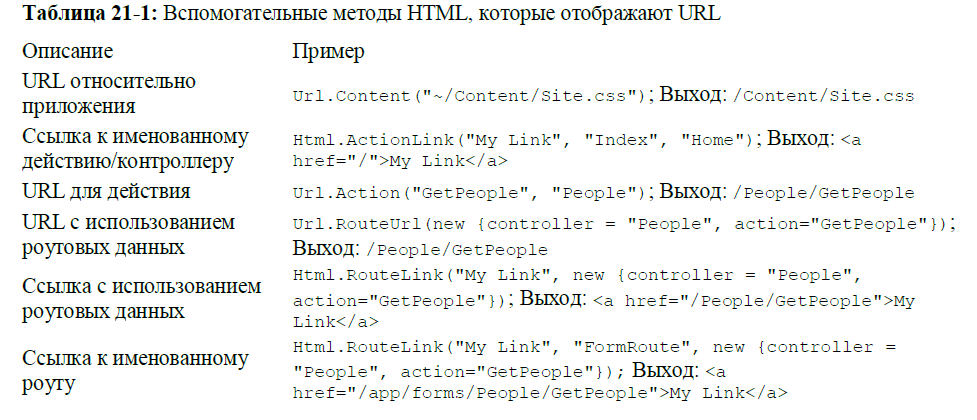
Списочные элементы

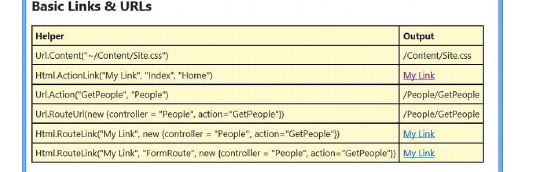


По нажатию на submit

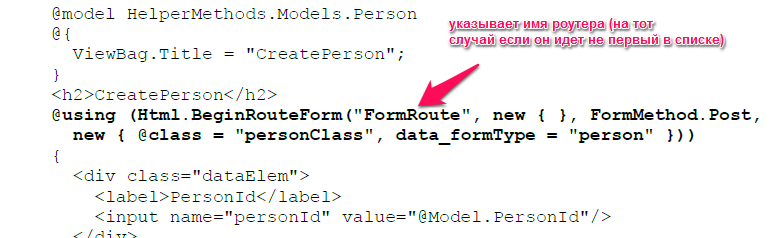


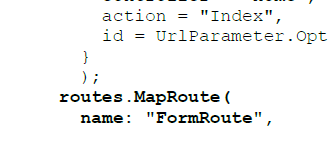






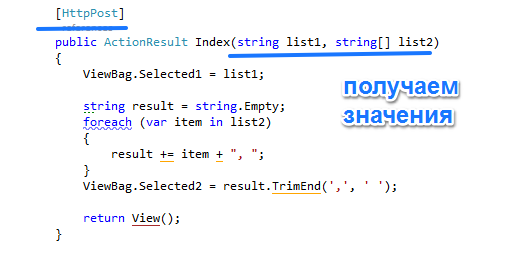
Html.BeginRouteForm

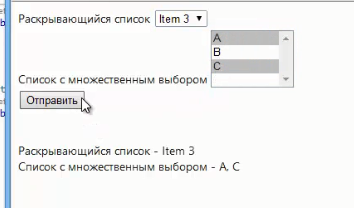




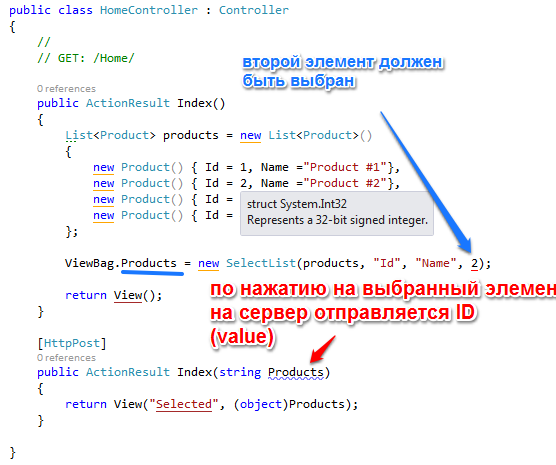
Списки

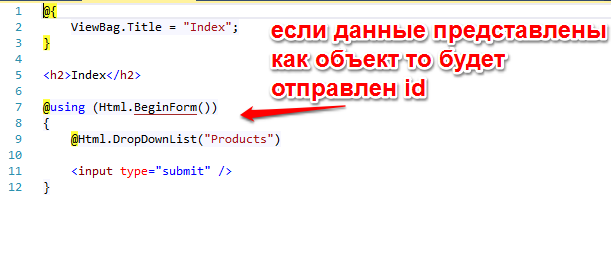




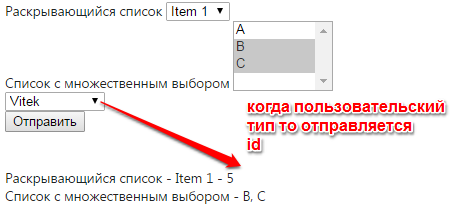


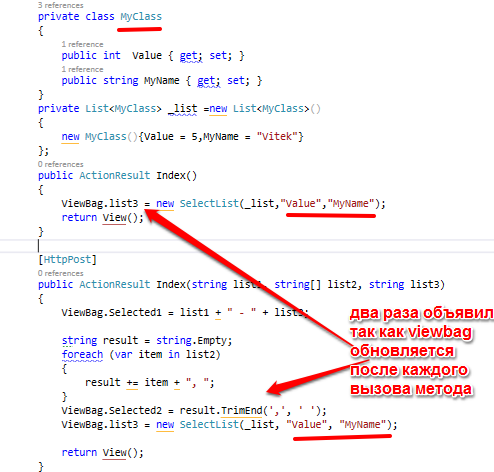
Список из объекта





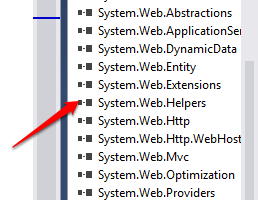
ПРИМЕР





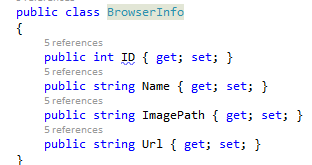


WebGrid

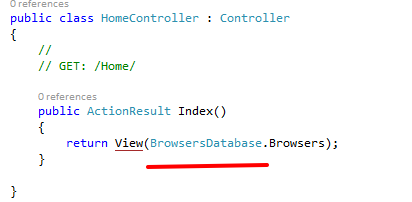


Модель

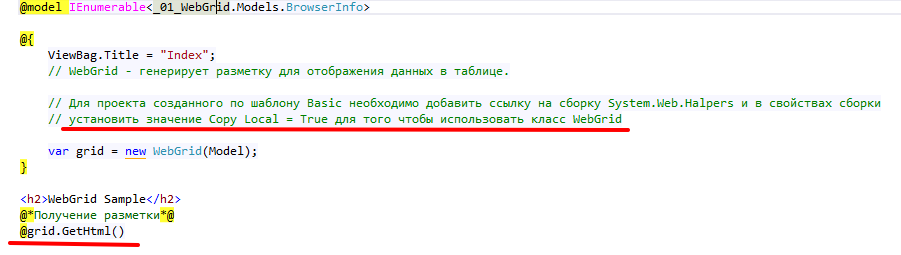




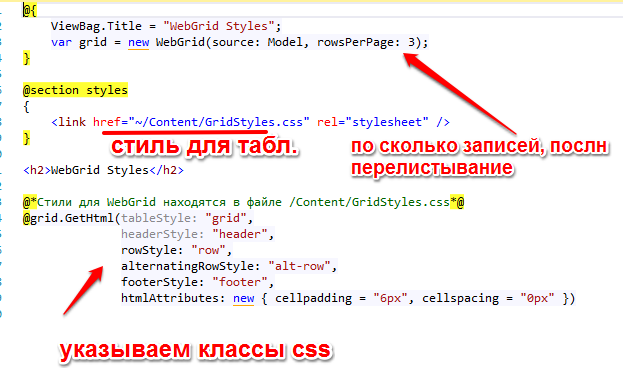
Конторлер

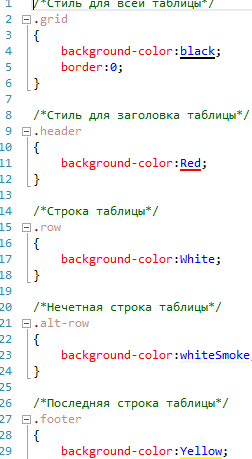


представление









Отображение колонок

