

# Списки на Web- страницах



# Виды списков

- Маркированные списки
- Нумерованные списки
- Списки определений



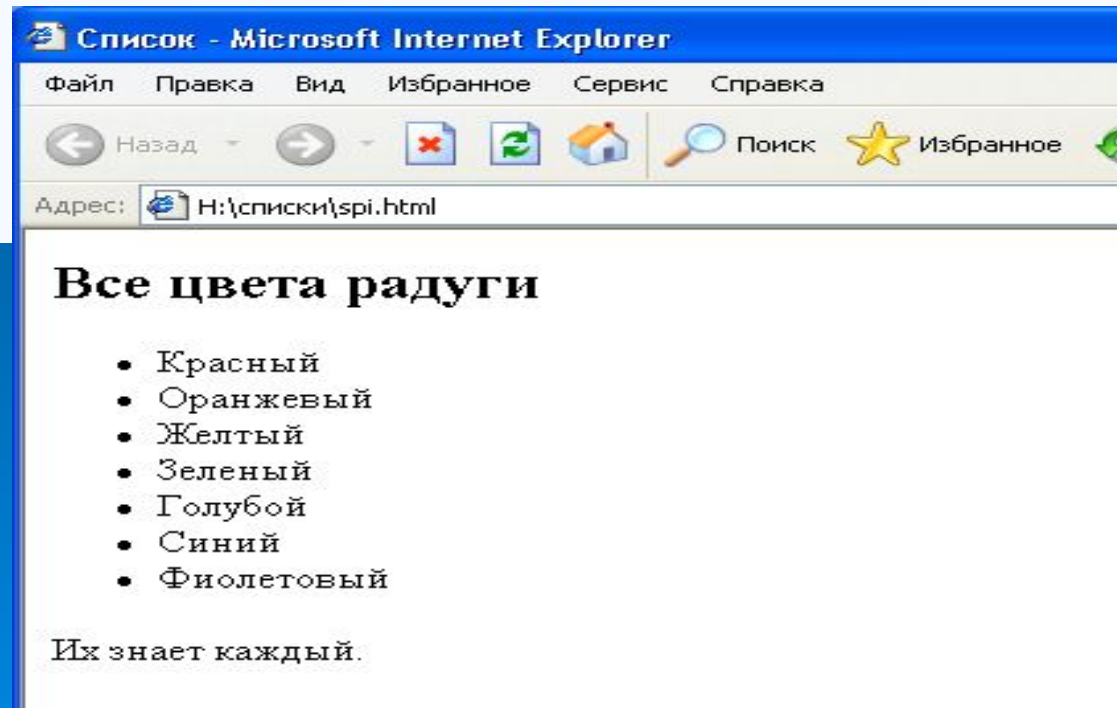
## Все цвета радуги

- Красный
- Оранжевый
- Желтый
- Зеленый
- Голубой
- Синий
- Фиолетовый

Их знает каждый.

# Маркированные списки

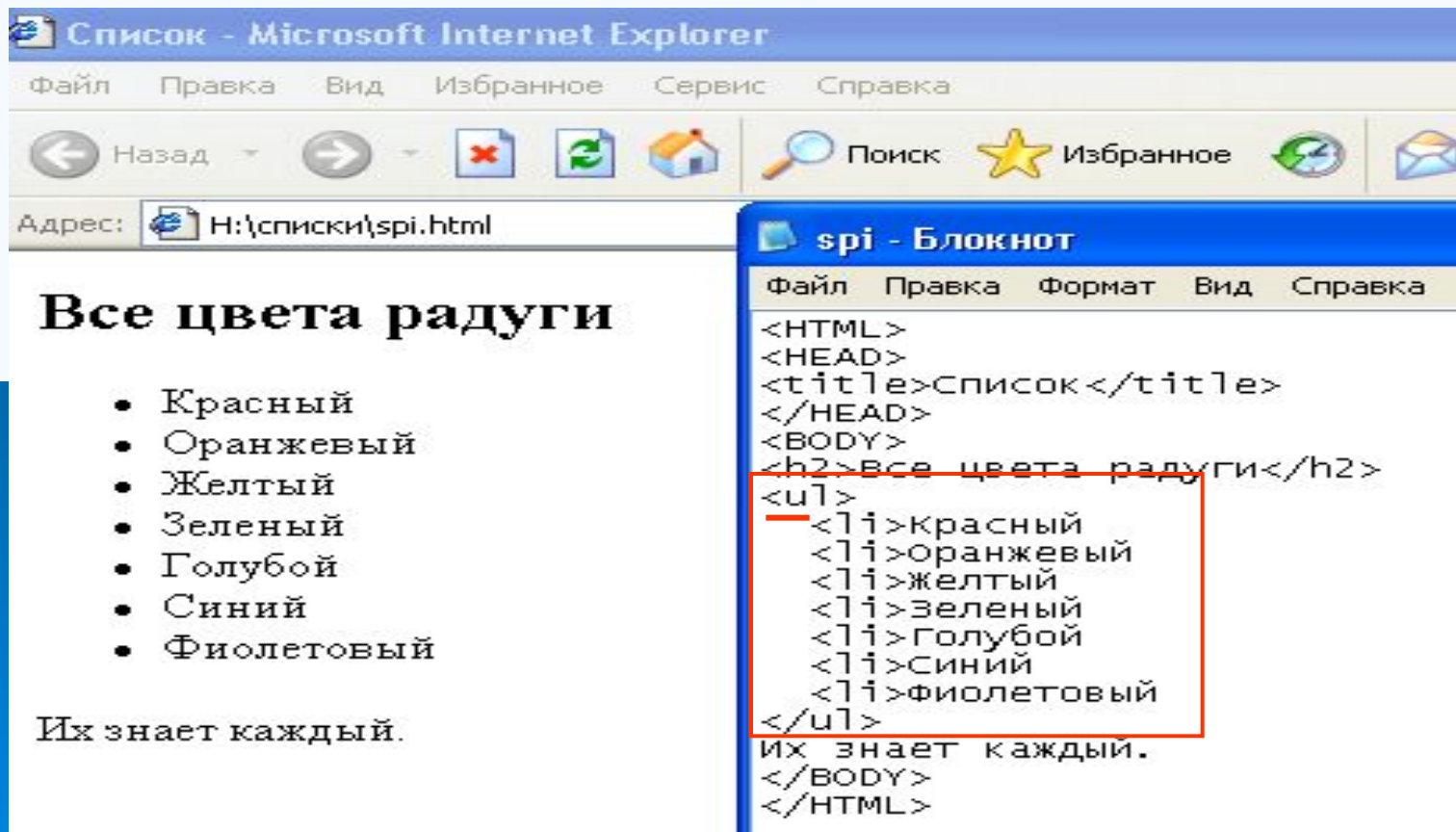
Маркированный список – список, в котором элементы идентифицируются с помощью специальных символов (маркеров).



# Маркированные списки

`<ul>` - тег, задающий маркированный список.

`<li>` - задает элементы списка



The image shows a screenshot of a Microsoft Internet Explorer browser window displaying a web page titled "Все цвета радуги" (All colors of the rainbow). The page content includes a bulleted list of colors: Красный, Оранжевый, Желтый, Зеленый, Голубой, Синий, and Фиолетовый. Below the list, it says "Их знает каждый." (Everyone knows them). To the right, a Notepad window titled "spi - Блокнот" shows the HTML source code for the page. The code is as follows:

```
<HTML>
<HEAD>
<title>Список</title>
</HEAD>
<BODY>
<h2>Все цвета радуги</h2>
<ul>
  <li>красный
  <li>Оранжевый
  <li>желтый
  <li>зеленый
  <li>Голубой
  <li>Синий
  <li>Фиолетовый
</ul>
Их знает каждый.
</BODY>
</HTML>
```

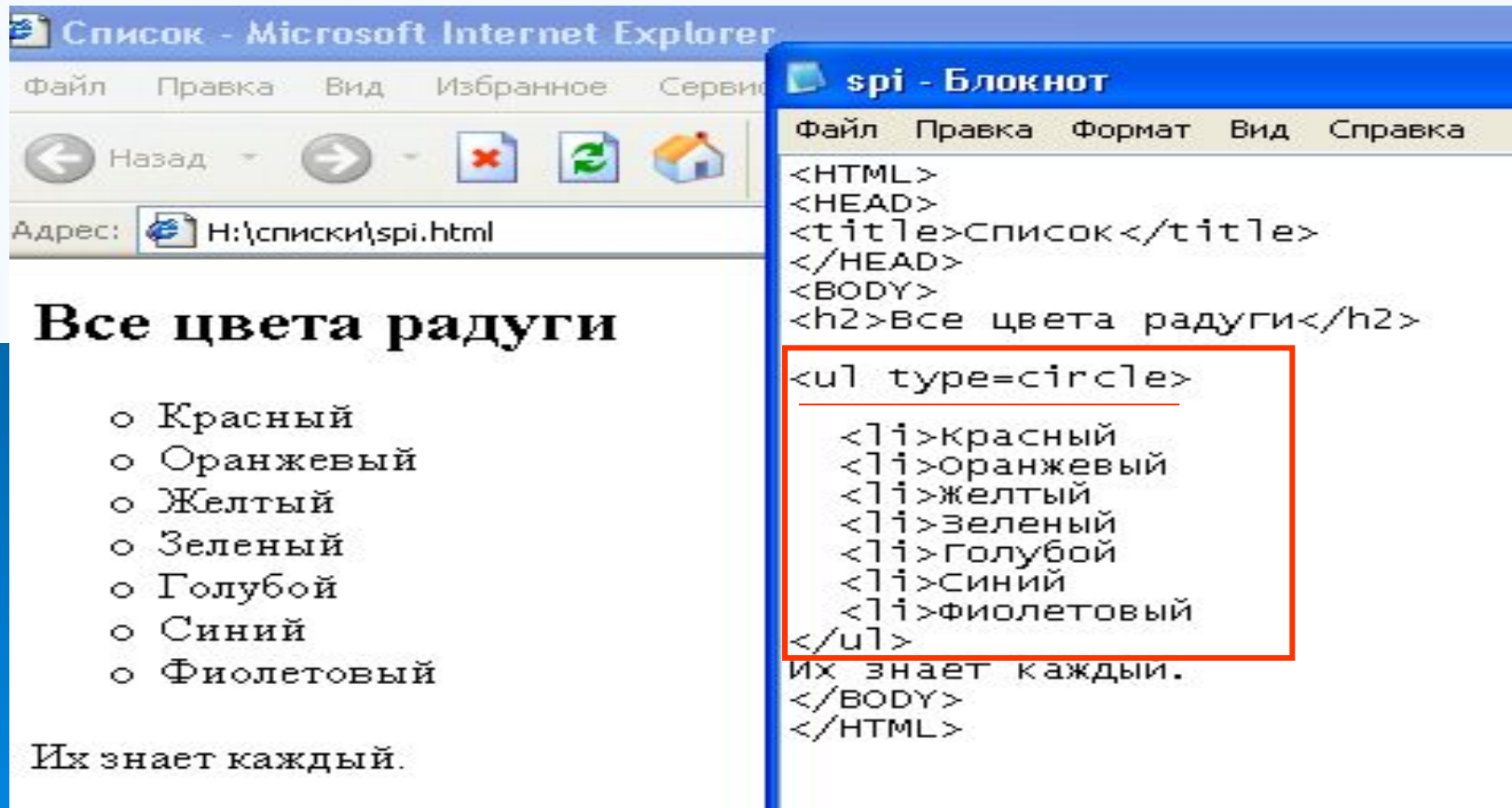
The list of colors in the Notepad window is highlighted with a red box.

# Type = "... " – определяет тип маркера.

type = "disc" - диск.

type = "circle" – окружность.

type = "square" – квадрат.



The image shows a screenshot of a Microsoft Internet Explorer browser window displaying a web page titled "Список - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows the file path "H:\списки\spl.html". The page content includes a heading "Все цвета радуги" and a list of colors: Красный, Оранжевый, Желтый, Зеленый, Голубой, Синий, and Фиолетовый. Below the list, it says "Их знает каждый.".

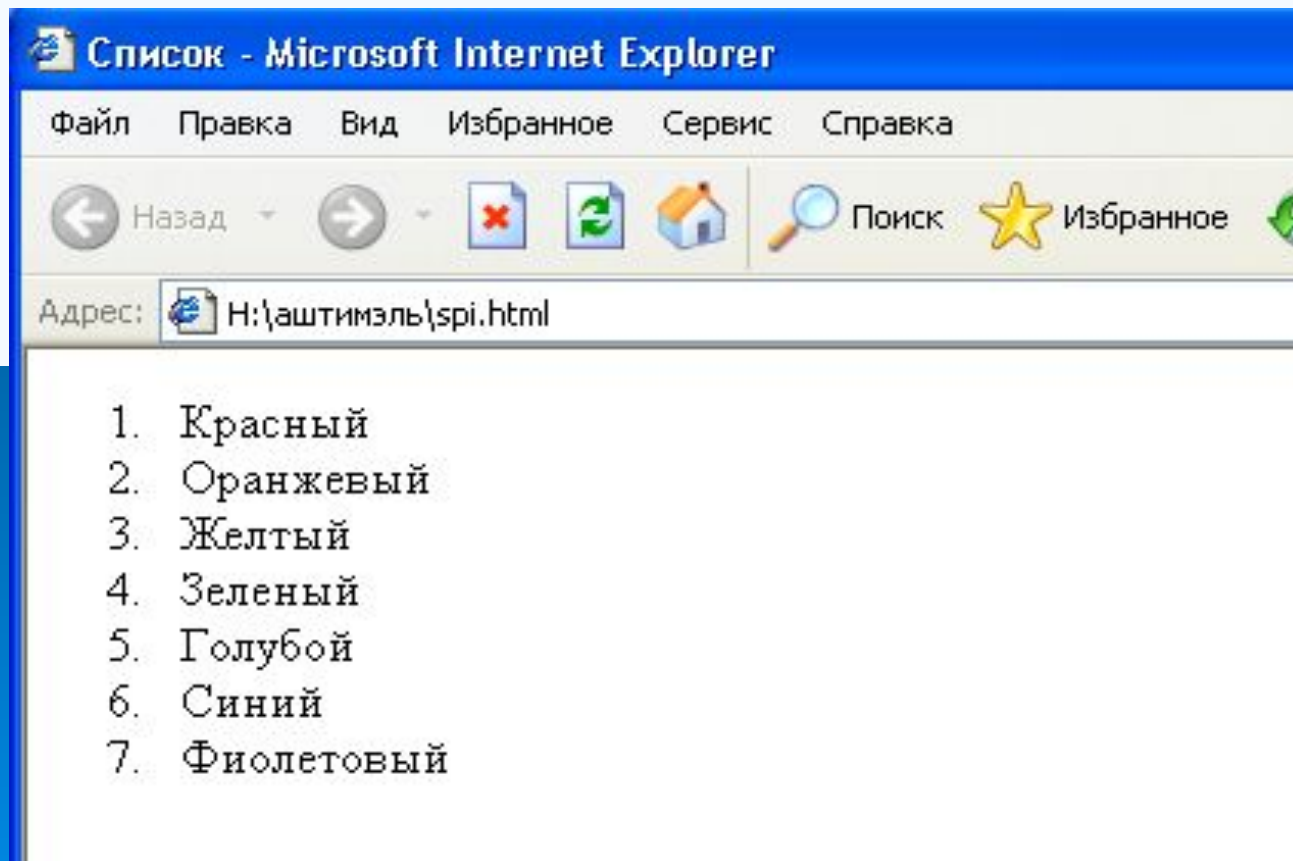
Overlaid on the browser window is a Notepad window titled "spl - Блокнот" showing the HTML source code. The code is as follows:

```
<HTML>
<HEAD>
<title>Список</title>
</HEAD>
<BODY>
<h2>Все цвета радуги</h2>
<ul type=circle>
  <li>красный
  <li>Оранжевый
  <li>желтый
  <li>Зеленый
  <li>Голубой
  <li>Синий
  <li>Фиолетовый
</ul>
Их знает каждый.
</BODY>
</HTML>
```

The `<ul type=circle>` tag and its contents are highlighted with a red box in the Notepad window.

# Нумерованные списки

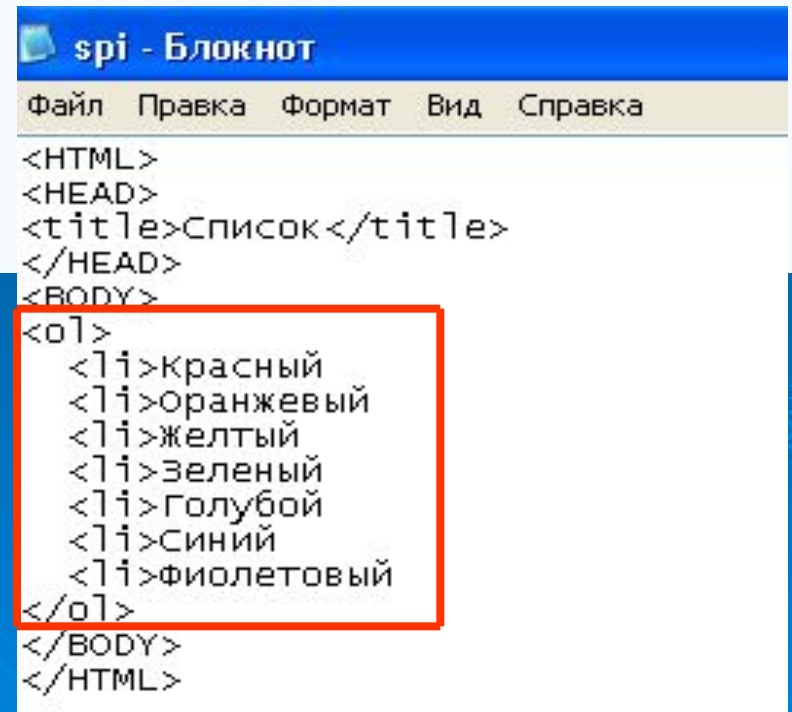
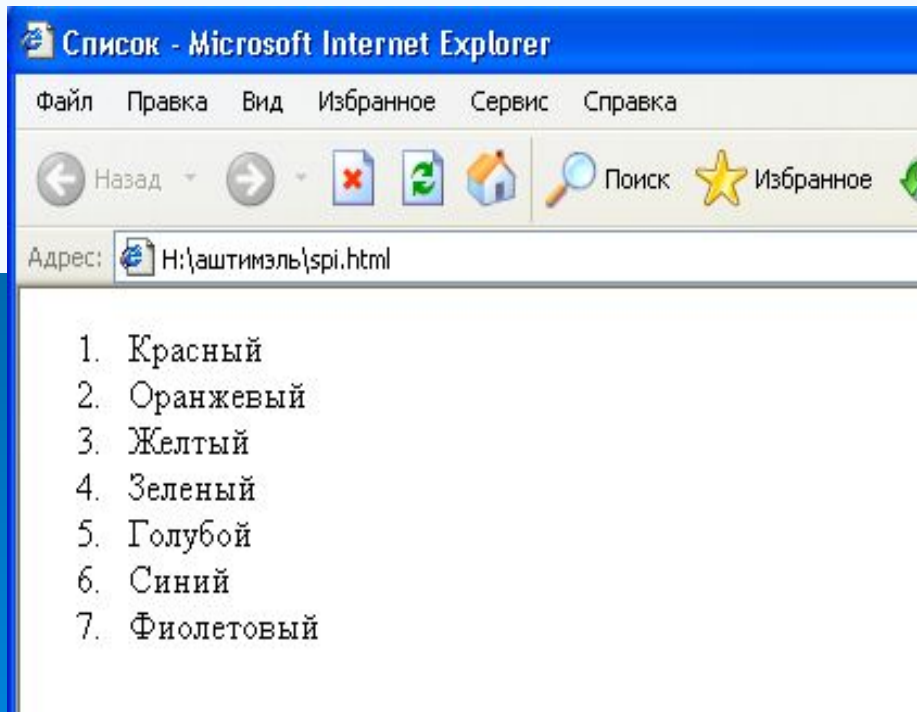
Нумерованный список – список, элементы которого идентифицируются с помощью чисел или букв.



# Нумерованные списки

**<OL>** - тег, задающий нумерованный список.

**<LI>** - задает элементы списка .





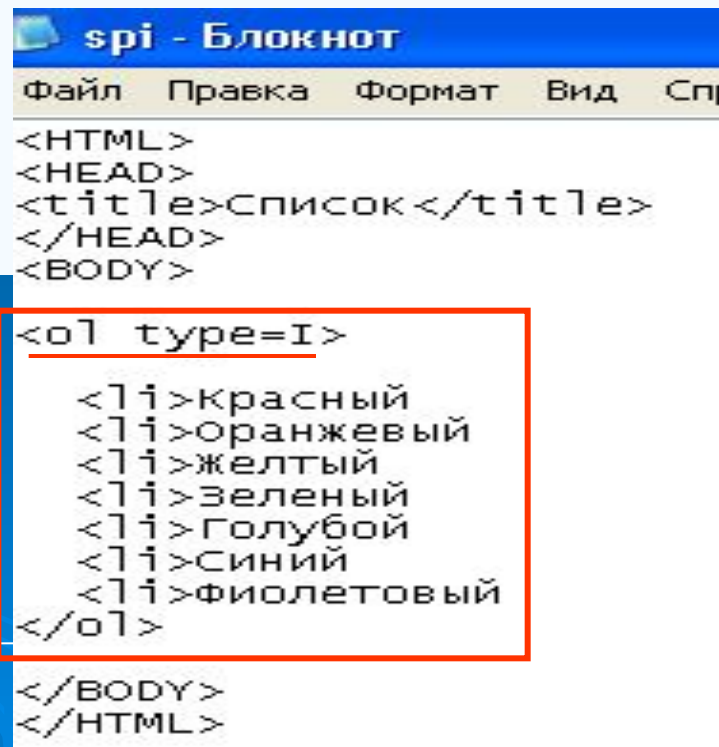
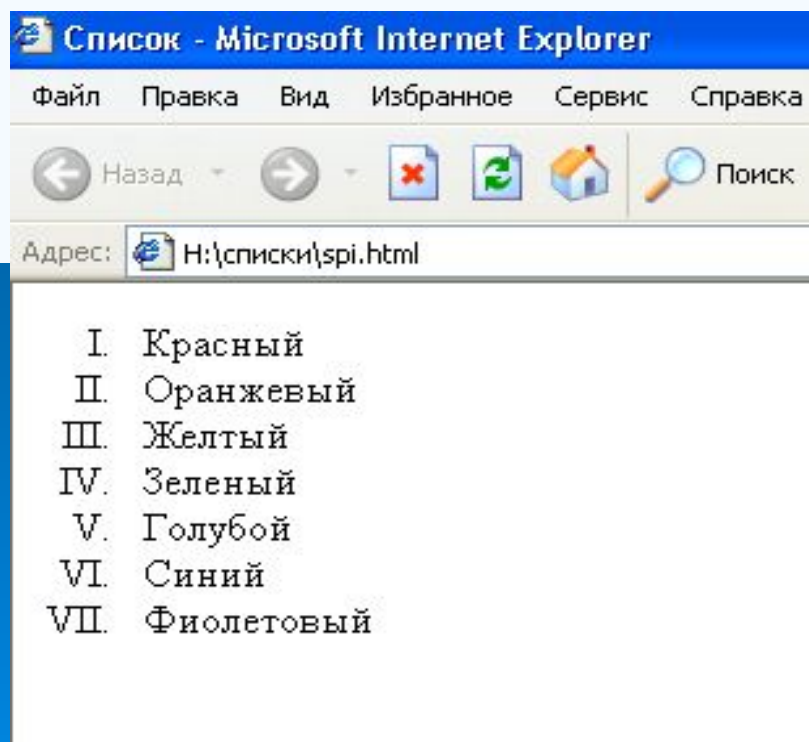
# Type = "... " – определяет стиль нумерации

Type = "1" – арабские цифры.

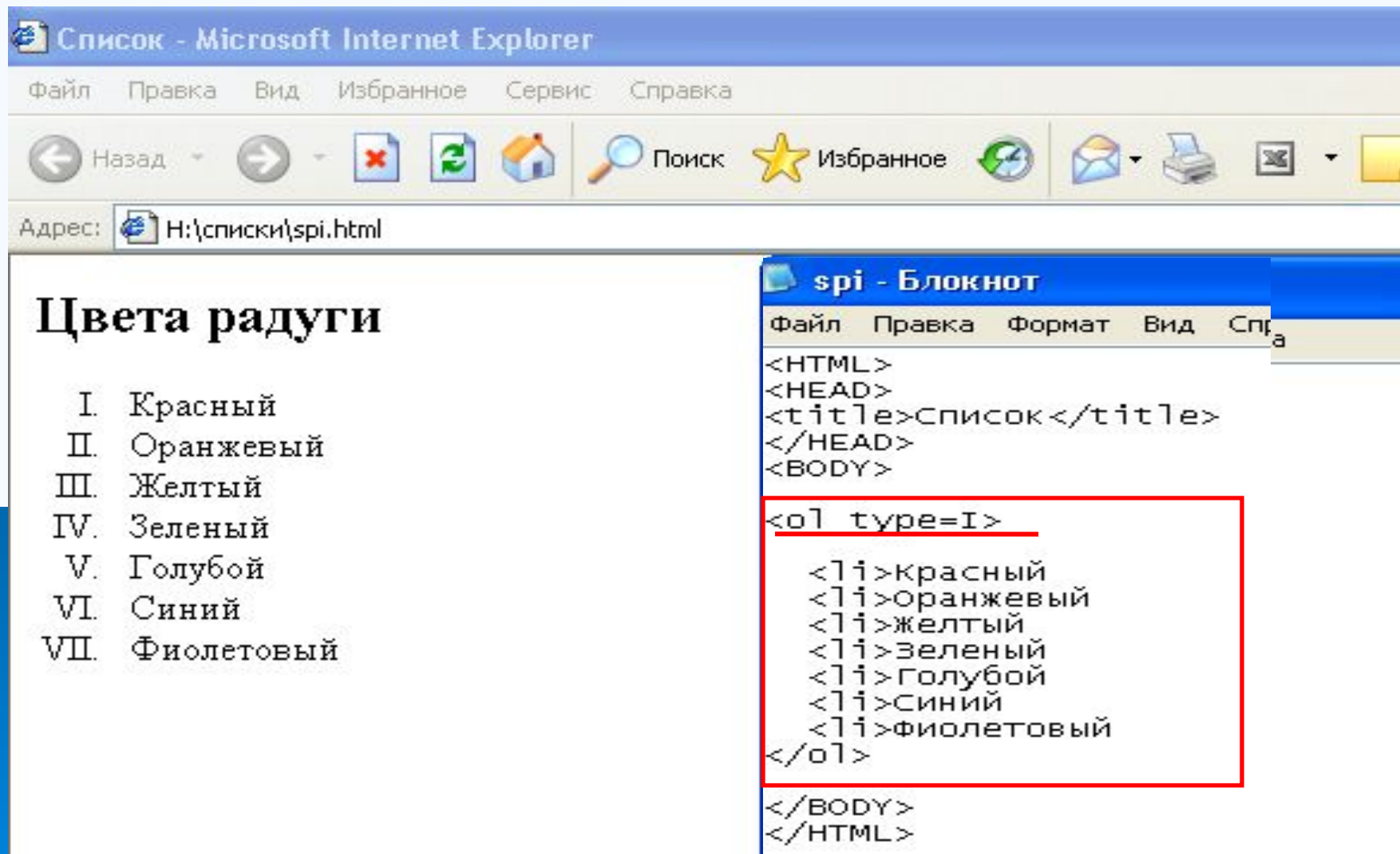
Type = "I" – большие римские цифры.

Type = "a" – маленькие строчные буквы.

Type = "A" – большие латинские буквы.



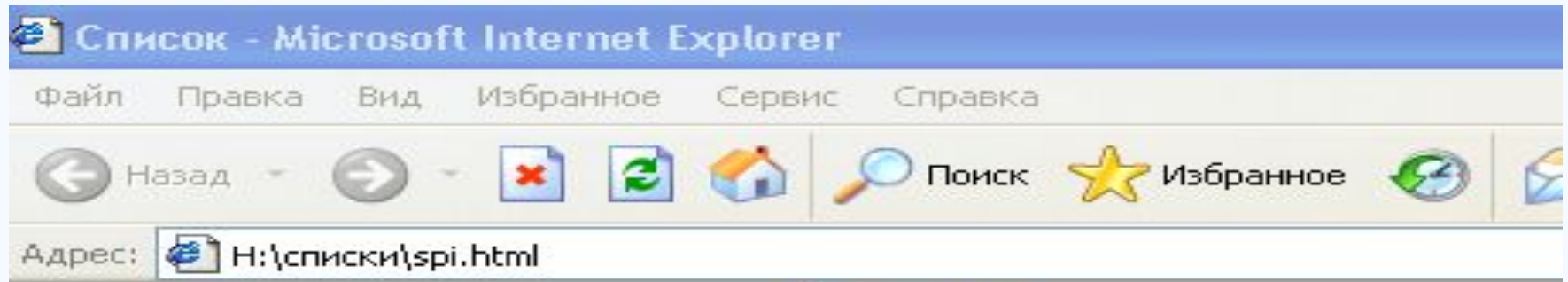
# Пример нумерованного списка:



The image shows a screenshot of a Microsoft Internet Explorer browser window displaying a web page titled "Список". The address bar shows the file path "H:\списки\spl.html". The page content is a list of rainbow colors, numbered with Roman numerals. An overlapping Notepad window titled "spl - Блокнот" shows the HTML code used to generate this list. The code is as follows:

```
<HTML>
<HEAD>
<title>Список</title>
</HEAD>
<BODY>
<ol type=I>
  <li>красный
  <li>Оранжевый
  <li>желтый
  <li>Зеленый
  <li>Голубой
  <li>Синий
  <li>Фиолетовый
</ol>
</BODY>
</HTML>
```

**Start="..."** – атрибут, определяющий начальное значение списка.



## Цвета радуги

4. Красный
5. Оранжевый
6. Желтый
7. Зеленый
8. Голубой
9. Синий
10. Фиолетовый

```
sri - Блокнот
Файл  Правка  Формат  Вид  Справка
<HTML>
<HEAD>
<title>Список</title>
</HEAD>
<BODY>
<h2>цвета радуги</h2>
<ol type=1 start=4>
  <li>Красный
  <li>Оранжевый
  <li>желтый
  <li>зеленый
  <li>Голубой
  <li>Синий
  <li>фиолетовый
</ol>
</BODY>
</HTML>
```

