



# Локаторы

**XPATH, CSS, DOM**

# Agenda

Структура WEB-страницы

DOM

XPATH

CSS

Полезные инструменты

# What is it for?

## Зачем нужно изучать структуру web-страницы?

- Авто-тесты взаимодействуют с UI
- Самый распространённый UI – WEB

ωηφ?

# What is it for?

## Шаг автоматизированного теста:

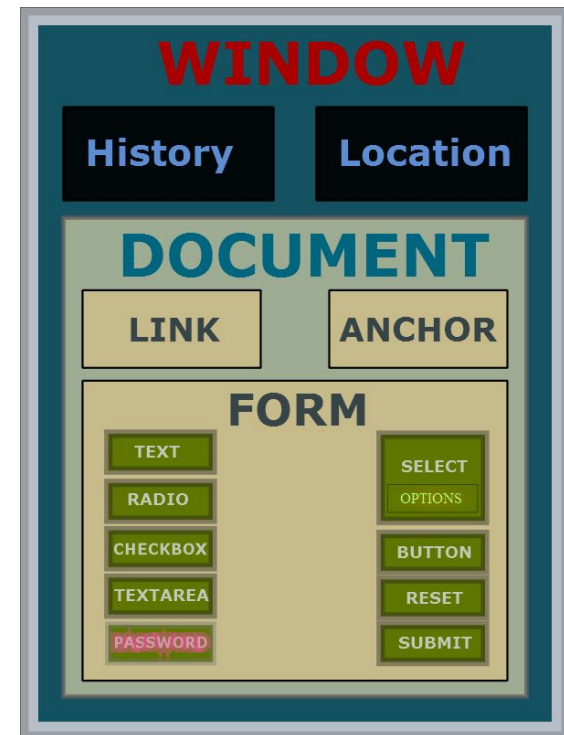
- 1) Найти элемент UI;
- 2) Произвести действие с элементом.



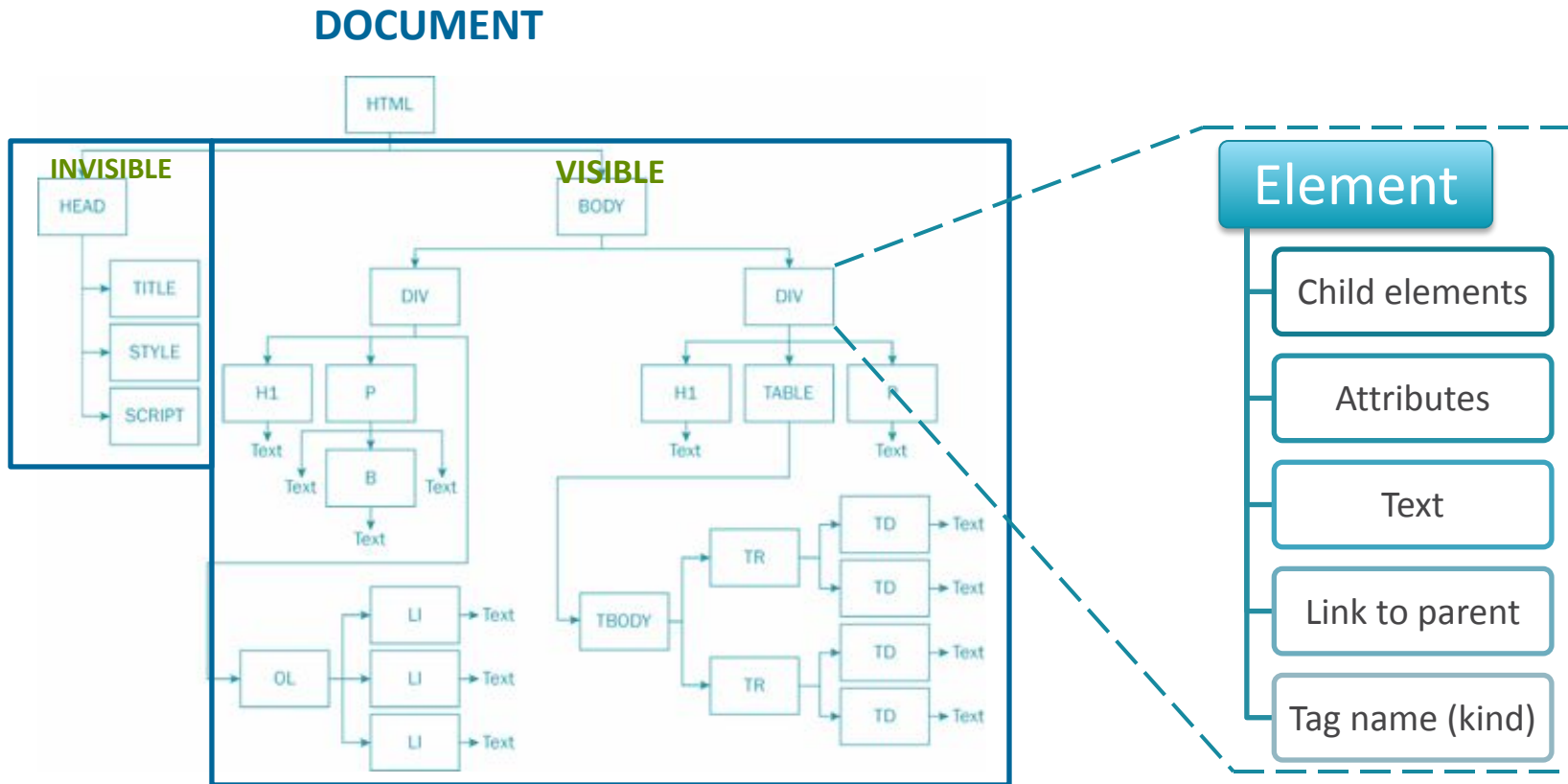
# Document Object Model

*The Document Object Model (DOM) is a cross-platform and language-independent convention for representing and interacting with objects in HTML, XHTML and XML documents.*

Любой документ известной структуры с помощью DOM может быть представлен в виде **дерева** узлов, каждый узел которого представляет собой элемент, атрибут, текстовый, графический или любой другой объект. Узлы связаны между собой отношениями "родительский-дочерний".



# HTML DOM Structure



# HTML DOM: from View to Code

Microsoft®  
Outlook Web App

**id=pnlMain**

Безопасность (отобразить пояснения)

Это общедоступный или совместно используемый компьютер  
 Это частный компьютер

Использовать облегченную версию Outlook Web App  
Облегченная версия Outlook Web App включает меньшее количество функций. Ее следует использовать при наличии медленного подключения или компьютера с необычно высоким уровнем безопасности браузера. Некоторые компьютерах под управлением Windows или Linux и на компьютерах Mac поддерживают все возможности Outlook Web App. Чтобы узнать, какие браузеры и операционные системы поддерживаются, [щелкните здесь](#).

Адрес электронной почты:

Пароль:

**id=pnlAuth**

**Войти**

Подключено к Microsoft Exchange  
© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2010. Все права защищены.

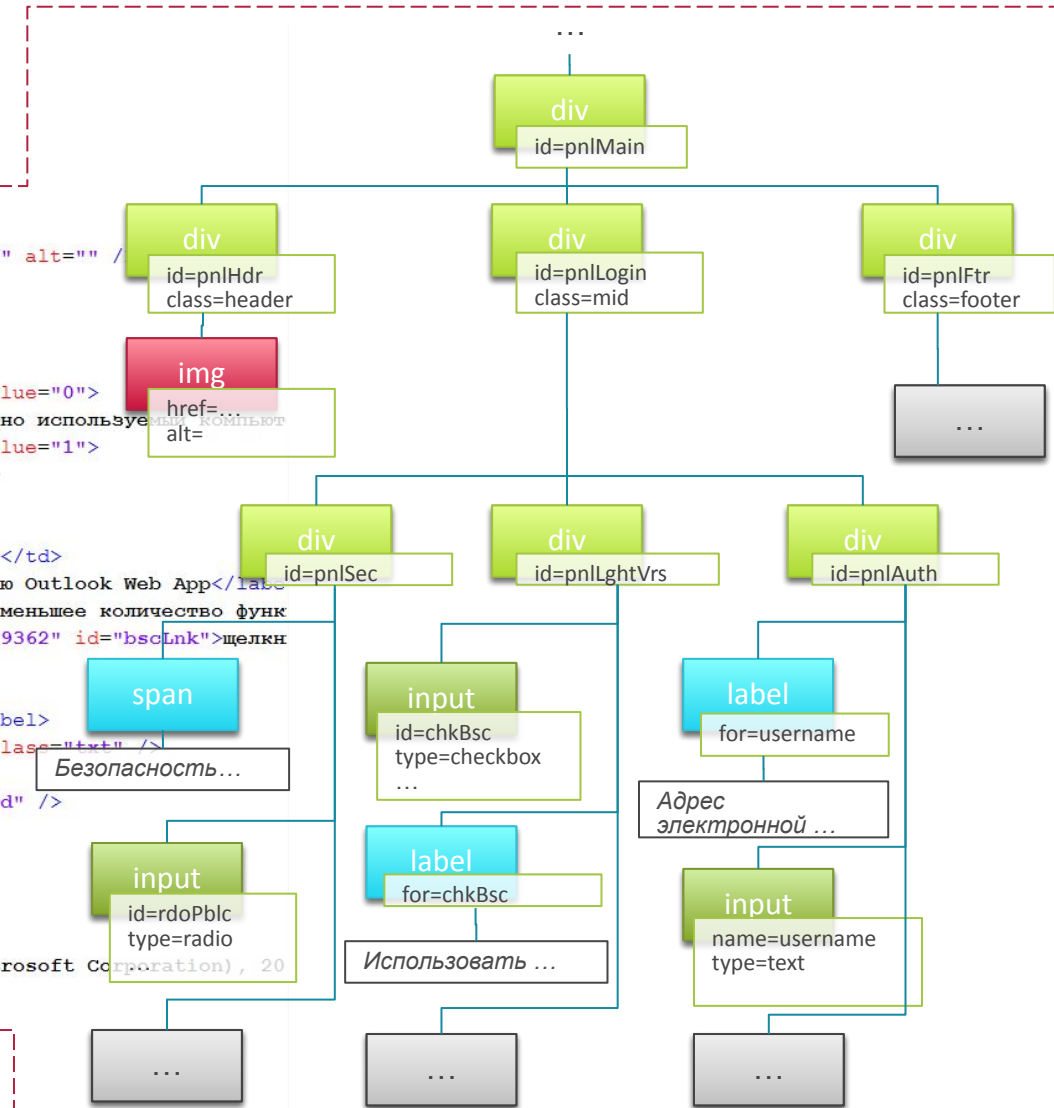
**id=pnlFtr**

```
<html>
<head>
...
</head>
<body class="owaLgnBdy">
<form action="/owa/auth.owa" method="POST" name="logonForm">
<div id="pnlMain">
<div id="pnlHdr" class="header" >

</div>
<div id="pnlLogin" class="mid">
<div id="pnlSec">
<span>Безопасность (отобразить пояснения)</span>
<input id="rdoPblc" type="radio" name="trusted" value="0"/>
<label for="rdoPblc">Это общедоступный или совместно используемый компьютер</label>
<input id="rdoPrvt" type="radio" name="trusted" value="1"/>
<label for="rdoPrvt">Это частный компьютер</label>
</div>
<div id="pnlLghtVrs">
<input id="chkBsc" type="checkbox" checked="true"/>
<label for="chkBsc">Использовать облегченную версию Outlook Web App</label>
<span>Облегченная версия Outlook Web App включает меньшее количество функций</span>
<a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=129362" id="bscLnk">щелкните здесь</a>
</div>
<div id="pnlAuth">
<label for="username">Адрес электронной почты:</label>
<input id="username" name="username" type="text" class="txt" />
<label for="password">Пароль:</label>
<input id="password" name="password" type="password" />
<input type="submit" class="btn" value="Войти" />
</div>
<div id="pnlFtr" class="footer">
<span>Подключено к Microsoft Exchange</span>
<span class="tdCopy">&copy; Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2010</span>
</div>
</form>
</body>
</html>
```

# HTML DOM: from Code to Model

```
<html>
<head>
...
</head>
<body class="owaLgnBdy">
<form action="/owa/auth.owa" method="POST" name="logonForm">
<div id="pnlMain">
    <div id="pnlHdr" class="header" >
        
    </div>
    <div id="pnlLogin" class="mid">
        <div id="pnlSec">
            <span>Безопасность (отобразить пояснения)</span>
            <input id="rdoPb1c" type="radio" name="trusted" value="0">
            <label for="rdoPb1c">Это общедоступный или совместно используемый компьютер</label>
            <input id="rdoPrvt" type="radio" name="trusted" value="1">
            <label for="rdoPrvt">Это частный компьютер</label>
        </div>
        <div id="pnlLghtVrs">
            <input id="chkBsc" type="checkbox" checked="true"></td>
            <label for="chkBsc">Использовать облегченную версию Outlook Web App</label>
            <span>Облегченная версия Outlook Web App включает меньшее количество функций</span>
            <a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=129362" id="bscLnk">щелкните здесь для получения дополнительной информации</a>
        </div>
        <div id="pnlAuth" >
            <label for="username">Адрес электронной почты:</label>
            <input id="username" name="username" type="text" class="txt" />
            <label for="password">Пароль:</label>
            <input id="password" name="password" type="password" />
            <input type="submit" class="btn" value="Войти">
        </div>
    </div>
    <div id="pnlFtr" class="footer" >
        <span>Подключено к Microsoft Exchange</span>
        <span class="tdCopy" style="font-size: small; margin-left: 10px;">© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2007</span>
    </div>
</div>
</form>
</body>
</html>
```



# HTML DOM: JavaScript interface

```
1 <html>
2 <head>
3   ...
4 </head>
5 <body class="owaLgnBdy">
6 <form action="/owa/auth.owa" method="POST" name="logonForm">
7 <div id="pnlMain">
8   <div id="pnlHdr" class="header" >
9     
11 <div id="pnlLogin" class="mid">
12   <div id="pnlSec">
13     <span>Безопасность (отобразить пояснения)</span>
14     <input id="rdoPblc" type="radio" name="trusted" value="0"
15     <label for="rdoPblc">Это общедоступный или совместно испо
16     <input id="rdoPrvt" type="radio" name="trusted" value="1"
17     <label for="rdoPrvt">Это частный компьютер</label>
18   </div>
19   <div id="pnlLightVrs">
20     <input id="chkBsc" type="checkbox" checked="true"></td>
21     <label for="chkBsc">Использовать облегченную версию Outlo
22     <span>Облегченная версия Outlook Web App включает меньшее
23     <a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=129362" i
24   </div>
25   <div id="pnlAuth" >
26     <label for="username">Адрес электронной почты:</label>
27     <input id="username" name="username" type="text" class="t
28     <label for="password">Пароль:</label>
29     <input id="password" name="password" type="password" />
30     <input type="submit" class="btn" value="Войти">
31   </div>
32 </div>
33 <div id="pnlFtr" class="footer">
34   <span>Подключено к Microsoft Exchange</span>
35   <span class="tdCopy">&copy; Корпорация Майкрософт (Microsoft
36 </div>
37 </div>
38 </form>
39 </body>
40 </html>
```

## By id, by tag, by names:

document.getElementById("rdoPblc") - 14

document.getElementsByTagName("label") [0] - 15

document.getElementsByName("trusted") [1] - 16

## To parent, child or sibling:

document.getElementById("pnlLogin")

.parentNode - 7

document.getElementById("pnlLogin")

.childNodes [0] - 12

document.getElementById("pnlLogin")

.nextSibling - 33

## Functions can be combined in sequences:

document.getElementById("pnlLogin")

.getElementsByTagName("input") [0] - 14

# HTML DOM: XPath

**XPath** is used to navigate through elements and attributes in an XML document.



**HTML → DOM ← XML**

<http://www.w3schools.com/xpath/default.asp>

# HTML DOM: XPath syntax

| Expression             | Description   |
|------------------------|---|
| <tag name>             | Selects nodes with defined tag  |
| *                      | Matches any element node  |
| /                      | Selects from the root node  |
| //                     | Selects nodes in the document from the current node that match the selection no matter where they are |
| .                      | Selects the current node  |
| ..                     | Selects the parent of the current node  |
| @                      | Selects attribute   |
| [<boolean expression>] | Selects node which matches the expression   |
| [<number>]             | Selects node from the list with definite index  |
| <xpath1>   <xpath2>    | Selects nodes which matches one of two xpaths   |

[http://www.w3schools.com/xpath/xpath\\_syntax.asp](http://www.w3schools.com/xpath/xpath_syntax.asp)

# HTML DOM: XPath locator examples

```
1 <html>
2 <head>
3 ...
4 </head>
5 <body class="owaLgnBdy">
6 <form action="/owa/auth.owa" method="POST" name="logonForm">
7 <div id="pn1Main">
8   <div id="pn1Hdr" class="header" >
9     
11   <div id="pn1Login" class="mid">
12     <div id="pn1Sec">
13       <span>Безопасность (отобразить пояснения)</span>
14       <input id="rdoPblc" type="radio" name="trusted" value="0"
15       <label for="rdoPblc">Это общедоступный или совместно испо
16       <input id="rdoPrvt" type="radio" name="trusted" value="1"
17       <label for="rdoPrvt">Это частный компьютер</label>
18     </div>
19     <div id="pn1LghtVrs">
20       <input id="chkBsc" type="checkbox" checked="true"></td>
21       <label for="chkBsc">Использовать облегченную версию Outlo
22       <span>Облегченная версия Outlook Web App включает меньше
23       <a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=129362" i
24     </div>
25     <div id="pn1Auth" >
26       <label for="username">Адрес электронной почты:</label>
27       <input id="username" name="username" type="text" class="t
28       <label for="password">Пароль:</label>
29       <input id="password" name="password" type="password" />
30       <input type="submit" class="btn" value="Войти">
31     </div>
32   </div>
33   <div id="pn1Ftr" class="footer">
34     <span>Подключено к Microsoft Exchange</span>
35     <span class="tdCopy">© Корпорация Майкрософ트 (Microsoft
36   </div>
37 </div>
38 </form>
39 </body>
40 </html>
```

By tags & attributes:

//input[@id='rdoPblc'] - 14

Find in array:

//\*[@@name='trusted'][2] - 16

Combined conditions:

//\*[@@name='trusted' and @@value='1'] -  
16

Go to parent:

//\*[@@id='rdoPblc']/.. - 12

Go to child:

//\*[@@id='pn1LghtVrs']/input - 20  
//\*[@@id='pn1Login']/input - 14

Go to sibling:

//\*[@@id='rdoPblc']/following-sibling:  
\*: - 15

Functions:

//\*[@contains(text(), 'Безопасность')] - 13

# HTML DOM: Cascading Style Sheets (CSS)

**Cascading Style Sheets (CSS)** is a style sheet language used for describing the presentation semantics (*the look and formatting*) of a document written in a markup language. Its most common application is to style web pages written in HTML and XHTML.



```
hl#error_block  
p.normal  
input[type='button']  
  
{  
    visibility:hidden;  
    font-family:"Times New Roman", Times, serif;  
    border-style:solid;  
    border-width:5px;  
}
```

<http://www.w3schools.com/css/>

# HTML DOM: CSS Selectors syntax

| Selector            | Example         | Example description   |
|---------------------|-----------------|---|
| .class              | .intro          | Selects all elements with class="intro"                                   |
| #id                 | #firstname      | Selects the element with id="firstname"                                   |
| *                   | *               | Selects all elements  |
| element             | p               | Selects all <p> elements  |
| element element     | div p           | Selects all <p> elements inside <div> elements                            |
| element>element     | div>p           | Selects all <p> elements where the parent is a <div> element              |
| element+element     | div+p           | Selects all <p> elements that are placed immediately after <div> elements |
| element1~element2   | p~ul            | Selects every <ul> element that are preceded by a <p> element             |
| [attribute=value]   | [target=_blank] | Selects all elements with target="_blank"                                 |
| [attribute^=value]  | a[src^="https"] | Selects every <a> element whose src attribute value begins with "https"   |
| [attribute\$=value] | a[src\$=".pdf"] | Selects every <a> element whose src attribute value ends with ".pdf"      |
| :nth-child(n)       | p:nth-child(2)  | Selects every <p> element that is the second child of its parent          |

[http://www.w3schools.com/cssref/css\\_selectors.asp](http://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp)

# HTML DOM: CSS Selectors examples

```
1 <html>
2 <head>
3 ...
4 </head>
5 <body class="owaLgnBdy">
6 <form action="/owa/auth.owa" method="POST" name="logonForm">
7 <div id="pn1Main">
8   <div id="pn1Hdr" class="header" >
9     
11   <div id="pn1Login" class="mid">
12     <div id="pn1Sec">
13       <span>Безопасность (отобразить пояснения)</span>
14       <input id="rdoPb1c" type="radio" name="trusted" value="0"
15       <label for="rdoPb1c">Это общедоступный или совместно испо
16       <input id="rdoPrvt" type="radio" name="trusted" value="1"
17       <label for="rdoPrvt">Это частный компьютер</label>
18     </div>
19     <div id="pn1LghtVrs">
20       <input id="chkBsc" type="checkbox" checked="true"></td>
21       <label for="chkBsc">Использовать облегченную версию Outlo
22       <span>Облегченная версия Outlook Web App включает меньшее
23       <a href="http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=129362" i
24     </div>
25     <div id="pn1Auth" >
26       <label for="username">Адрес электронной почты:</label>
27       <input id="username" name="username" type="text" class="t
28       <label for="password">Пароль:</label>
29       <input id="password" name="password" type="password" />
30       <input type="submit" class="btn" value="Войти">
31     </div>
32   </div>
33   <div id="pn1Ftr" class="footer">
34     <span>Подключено к Microsoft Exchange</span>
35     <span class="tdCopy">&copy; Корпорация Майкрософ트 (Microsoft
36   </div>
37 </div>
38 </form>
39 </body>
40 </html>
```

## By tag:

img – 9

## By id:

#pn1Auth – 25

## By class:

.btn – 30

## By attribute:

\* [for='username'] – 26

\* [for^='user'] – 26

\* [for\$='name'] – 26

## By contained text:

label:contained('Адрес') – 26

## Go to child:

#pn1Auth > label – 26

#pn1Login label – 15

## Go to sibling:

#username + label – 28

#username ~ input – 29

## Find in list of children:

label:nth-child(2) – 17

<http://www.w3.org/TR/css3-selectors/>

# Полезные инструменты

- Developer tools
- <http://getfirebug.com/>



# Итоги

Узнали зачем  
изучать  
структуре  
web-страницы

Как искать  
web-элементы