**XPath**

Путь можно получить автоматически если:

1. нажать пкм на нужный нам div/style/a/href и т.д.
2. выбрать пункт “copy”
3. выбрать пункт “Copy XPath”
4. и Ctrl+V в нужное нам место,

но так делать не нужно т.к. он пишет путь через “\*” (т.е. тратит очень много ресурсов , чтобы из всего вала найти нужный путь) и через “id”(которые чаще всего динамически меняются)

***//*** - начало записи

***\**** - любой тег

***div*** *или* ***h2*** *или* ***a*** *и т.д.* – для поиска по тегу

*[@class=’xxx’]/[@href=’xxx’]/[@id=’xxx’]/[@data-ved=’xxx’] и т.д.* – для поиска по значению атрибута

*//div[@class='GyAeWb']****/****div* – переходим на 1 уровень вниз

*//div[@class='GyAeWb']****//****div[@jscontroller='rTuANe']* – переходим на любое необходимое количество уровней вниз для поиска для поиска выбранного нами элемента

*//xxxxx****/../*** – чтобы подняться на 1 уровень выше

*//xxxxx****/../../*** – чтобы подняться на 2 уровня выше

*//div[@class=*'MjjYud']***/parent::****div* - чтобы подняться на 1 уровень выше

*//div[@class='MjjYud']****/following-sibling::****di*v – переходим на следующий-соседний тэг div

*//div[@class=’g’]****[5]*** – ищем пятый по счету атрибут с таким значением

***[text()=’xswedcvfr’]*** - для поиска всего текста

***[contains(text(), ‘ds’)]*** – для поиска части текста

***[contains(@class, ‘ds’)]*** – для поиска части атрибута