**Для этого потребуется:**

1. Python 3: <http://www.python.org/ftp/python/3.3.5/python-3.3.5.msi>
2. Библиотека для python setuptools: <https://bootstrap.pypa.io/ez_setup.py> или <https://bitbucket.org/pypa/setuptools/get/default.tar.gz#egg=setuptools-dev>
3. Библиотека для python Selenium: <https://pypi.python.org/packages/source/s/selenium/selenium-2.44.0.tar.gz>
4. Google Chrome последней версии: [https://www.google.ru/chrome/browser](https://www.google.ru/chrome/browser/)/
5. Chrome Driver последней версии: <http://chromedriver.storage.googleapis.com/index.html>

**Как установить:**

1. Устанавливаем Chrome
2. Устанавливаем python. При установке включаем опцию Add python.exe to Path.
3. Устанавливаем setuptools

Если скачали скрипт ez\_setup.py, то в консоли пишем

**py -3 ez\_setup.py**

Если скачали архив, то распаковываем его, переходим в папку, запускаем консоль, выполняем:

**py -3 setup.py install**

1. Устанавливаем selenium:

распаковываем архив, переходим в папку, запускаем консоль, выполняем:

**py -3 setup.py install**

1. Копируем скачанный chromedriver.exe в корень папки, с установленный python

Проверяем, что всё работает:

запускаем консоль, пишем:

**py -3**

**from selenium import webdriver**

**driver = webdriver.Chrome()**

Если всё сделано правильно, то запуститься Chrome.

**Что бы запустить программу:**

В Python3.3.5 создаем новый файл (File->New File) копируем туда код программы и запускаем (F5) или открываем через Python “ Test.py” и запускаем.