2.6 Полезные ссылки к первому и второму модулям

1 из 1 шага пройден

В этом уроке мы постарались собрать ссылки на ресурсы, где вы сможете найти дополнительную информацию по использованию Selenium и о тонкостях при работе с ним:

**Общее**

* <https://selenium-python.com/>
* [http://selenium-python.readthedocs.io](http://selenium-python.readthedocs.io/)
* <http://chromedriver.chromium.org/getting-started>﻿
* [﻿https://www.guru99.com/selenium-tutorial.html](https://www.guru99.com/selenium-tutorial.html) — ﻿Туториал на английском, ориентирован на Java.﻿
* <https://www.guru99.com/live-selenium-project.html> — ﻿Можно попробовать писать автотесты для демо-сайта ﻿банка. Тоже Java.
* <http://barancev.github.io/good-locators/> — что такое хорошие селекторы
* <http://barancev.github.io/what-is-path-env-var/> — что за PATH переменная?

**Ожидания в Selenium WebDriver**

* <https://docs.seleniumhq.org/docs/04_webdriver_advanced.jsp>
* <https://selenium-python.readthedocs.io/waits.html>﻿
* [https://selenium-python.readthedocs.io/api.html#module-selenium.webdriver.support.expected\_condition...](https://selenium-python.readthedocs.io/api.html#module-selenium.webdriver.support.expected_conditions)﻿
* <https://stackoverflow.com/questions/15122864/selenium-wait-until-document-is-ready>
* <https://blog.codeship.com/get-selenium-to-wait-for-page-load/>
* <http://barancev.github.io/slow-loading-pages/>
* <http://barancev.github.io/page-loading-complete/>

Ещё от студентов:

* <http://barancev.github.io/slow-loading-pages/>
* <http://barancev.github.io/page-loading-complete/>
* <https://selenium-python.readthedocs.io/api.html#module-selenium.webdriver.support.expected_conditions>