

Текущая {%APP\_VERSION%} = 0.8

С моделями запросов можно ознакомиться в swagger:

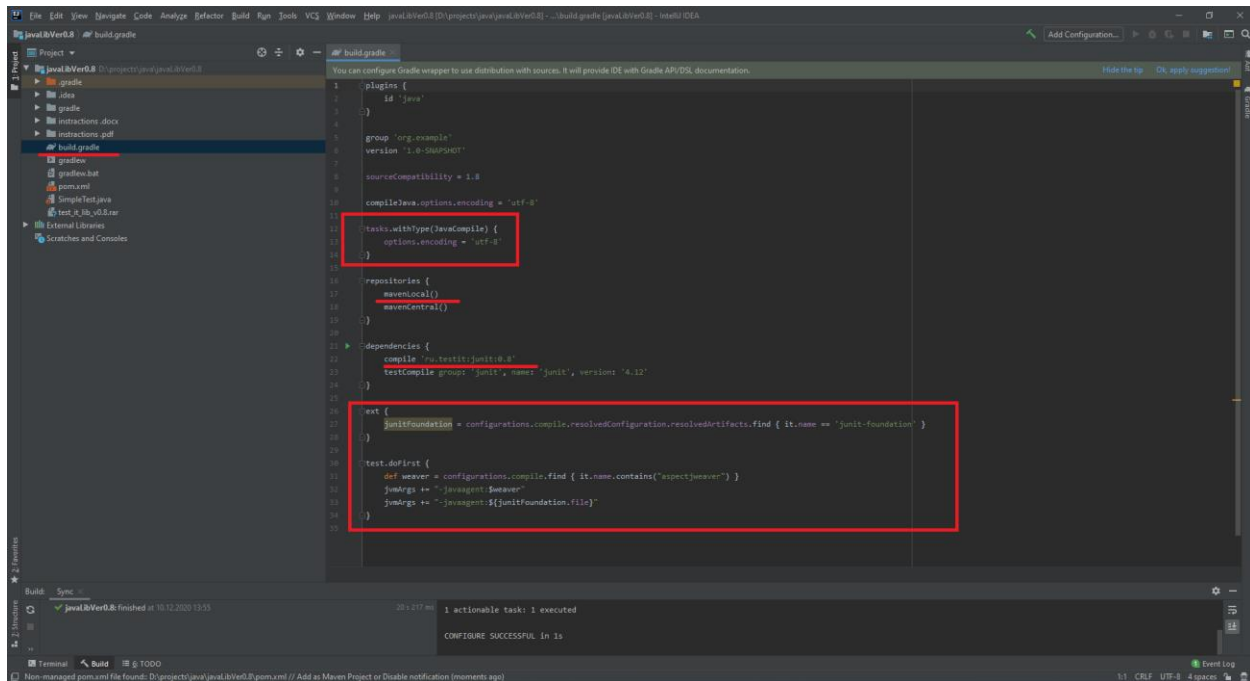
<http://{%DOMAIN%}/swagger/index.html>

- 1) Установить **Gradle**. Распаковать архив **test\_it\_lib.rar** в папку с репозиториями В итоге путь до файлов библиотеки должен иметь вид

**C:\Users\{%USER\_NAME%}\.m2\repository\ru\testit\junit\{%APP\_VERSION%}**

- 2) В файле build.gradle проекта добавить в блок repositories строчку *mavenLocal()*
- 3) Добавить в блок *dependencies* строчку *compile 'ru.testit:junit:{%APP\_VERSION%}'*
- 4) Добавить *compileJava.options.encoding = 'utf-8'* tasks.withType(JavaCompile)  
{options.encoding = 'utf-8'}
- 5) Добавить 2 новые задачи Gradle

**Файл build.gradle находится в этой папке**



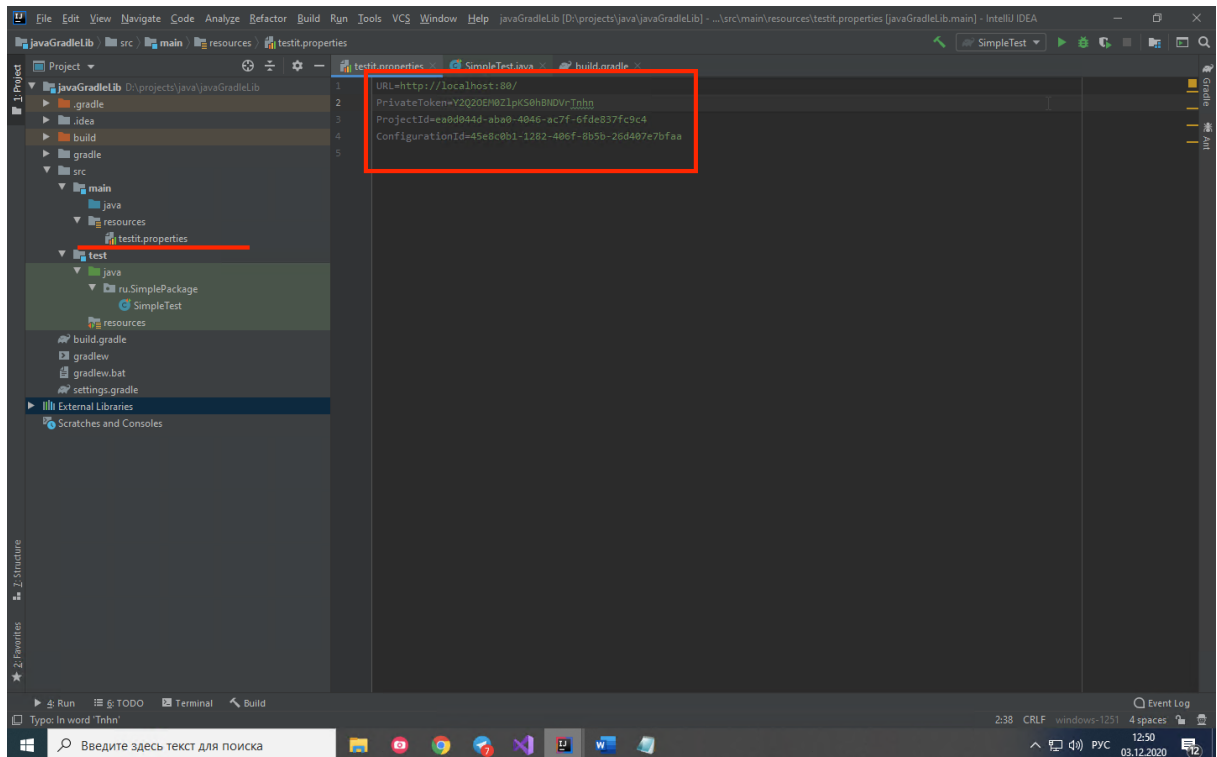
5) Создать файл testit.properties подставив ваши значения.

URL={%URL%}

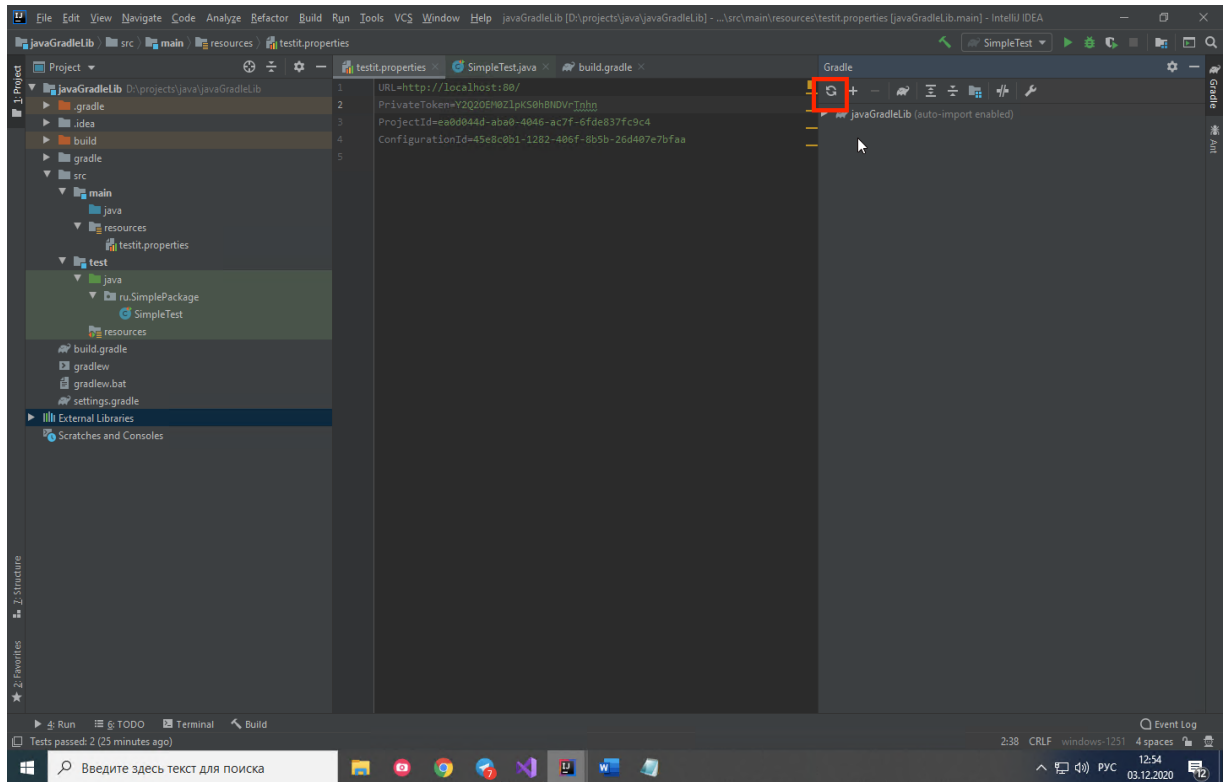
PrivateToken={%USER\_PRIVATE\_TOKEN%}

ProjectId={%PROJECT\_ID%}

ConfigurationId={%CONFIGURATION\_ID%}



6) Выполнить “Reimport Gradle project”



- 7) Написать простейший тест и запустив его(Ctrl+Shift+F10 или стрелочки напротив класса или непосредственно теста) проверить результаты на сайте

**Тест SimpleTest с демонстрацией всех возможностей в этой папке**