Инструкция с использованием Maven.

Текущая $\{\%APP_VERSION\%\} = 0.2$

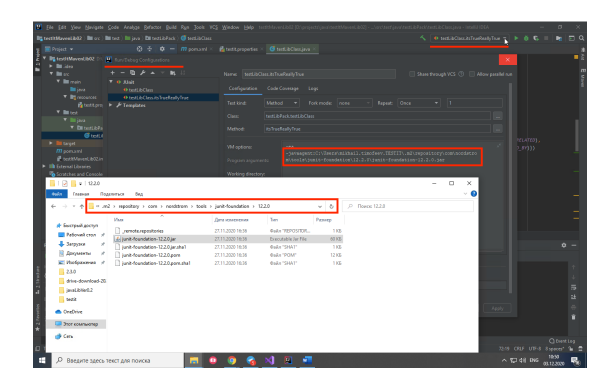
С моделями запросов можно ознакомиться в swagger: http://{%DOMAIN%}/swagger/index.html

1) Установить **Maven**. Распаковать архив **test_it_lib.rar** в папку с репозиториями В итоге путь до файлов библиотеки должен иметь вид

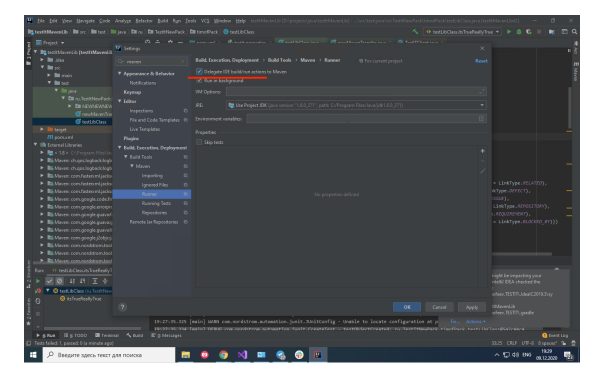
C:\Users\{%USER_NAME%}\.m2\repository\ru\testit\junit\{%APP_VERSION%}

2) Обязательно для запуска из idea к **каждой** конфигурации в VM options добавить путь к junit-foundation по умолчанию:

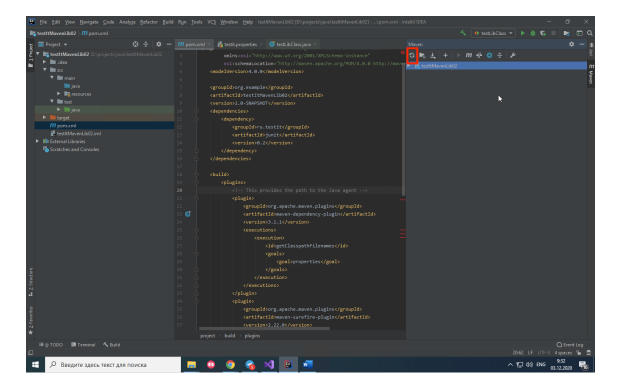
-javaagent: C:\Users\{%USER_NAME%}\.m2\repository\com\nordstrom\tools\junitfoundation\12.2.0\junit-foundation-12.2.0.jar



3) Дополнительные настройки Maven/Runner



- 4) Добавить зависимости и плагины из pom.xml или загрузить в проект файл pom.xml (находится в этой папке)
- 5) Выполнить "Reimport Maven projects"

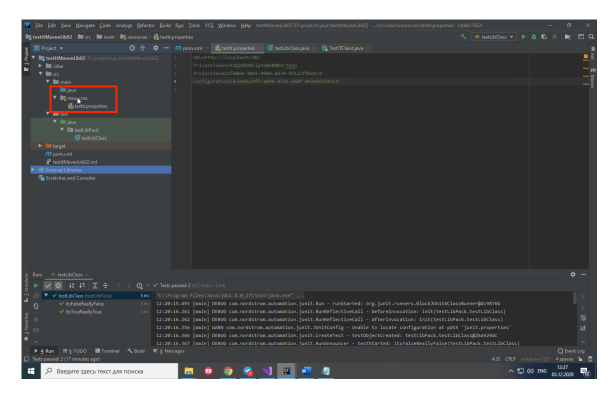


6) В папке ресурсов проекта создать файл **testit.properties** со значениями **URL**={%URL%}

PrivateToken={%USER_PRIVATE_TOKEN%}

ProjectId={%PROJECT_ID%}

ConfigurationId={%CONFIGURATION_ID%}



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

Tect SimpleTest с демонстрацией всех возможностей в этой папке