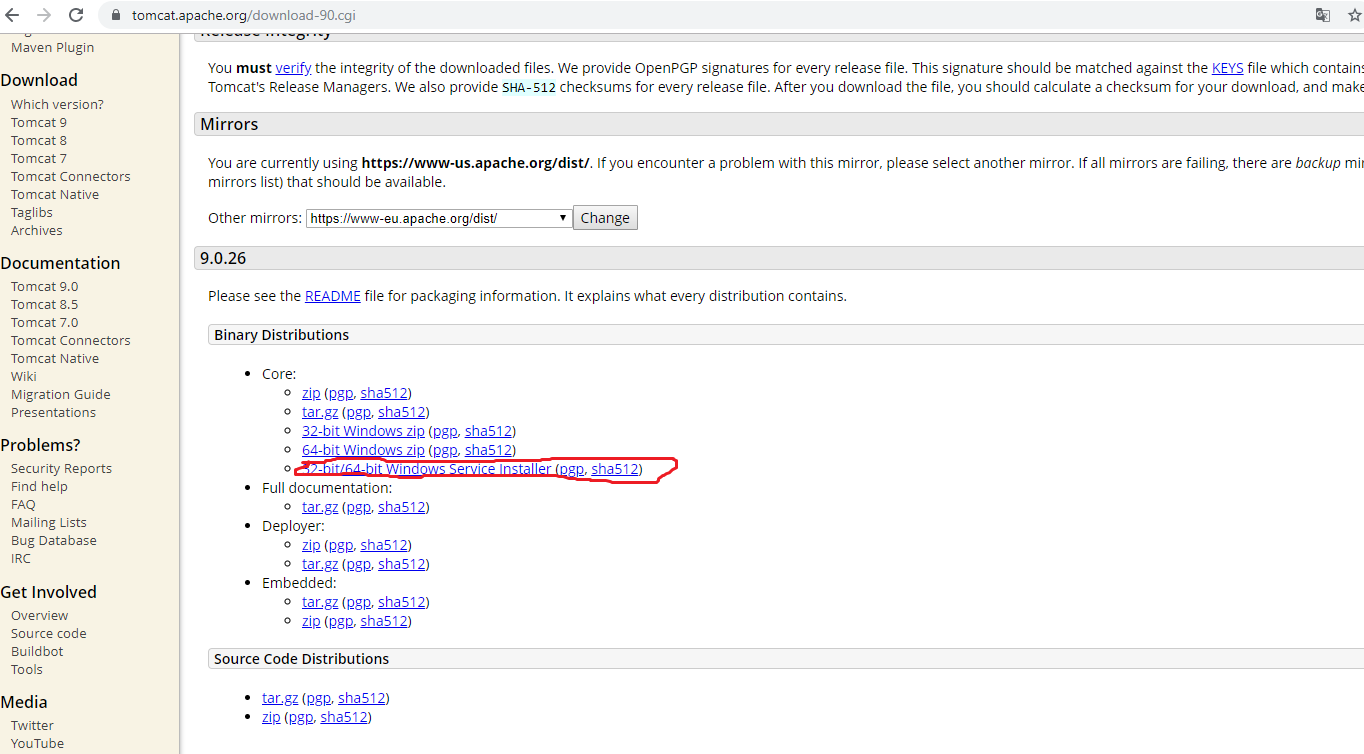
1. В качестве контейнера сервлетов я использовал Tomcat 9. Service Installer.

<https://tomcat.apache.org/download-90.cgi>



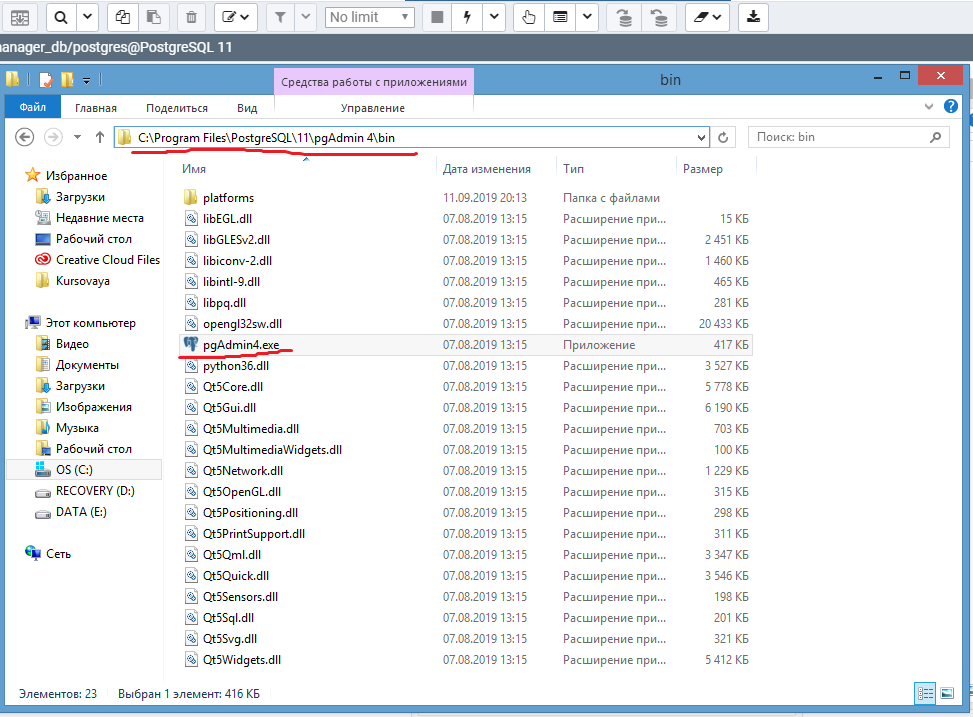
2. Используемая СУБД - PostgreSQL.

<https://www.postgresql.org/download/>

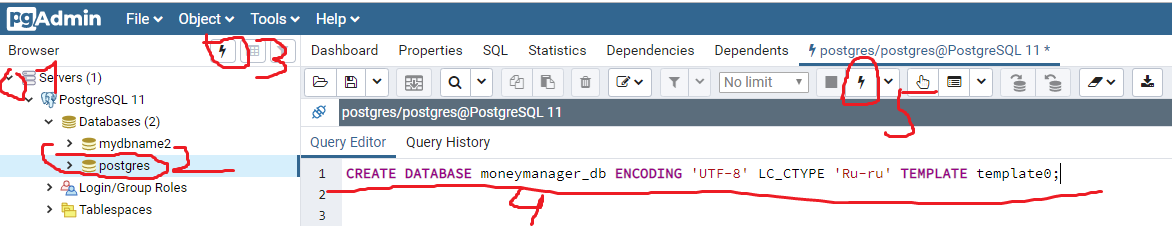
При установки ввести пароль пользователя и запомнить его. (Имя пользователя по умолчанию – postgres, а пароль лучше везде вводить «1234» – тогда не придётся меня properties файлы в проекте).

3. При построении таблиц и заполнении тестовыми данными, удобней пользоваться графическим интерфейсом. (спасибо, кэп).

Может запуститься не с первого раза, выдавая ошибки, но при повторном запуске откроется вкладка в браузере. Вводим пароль.



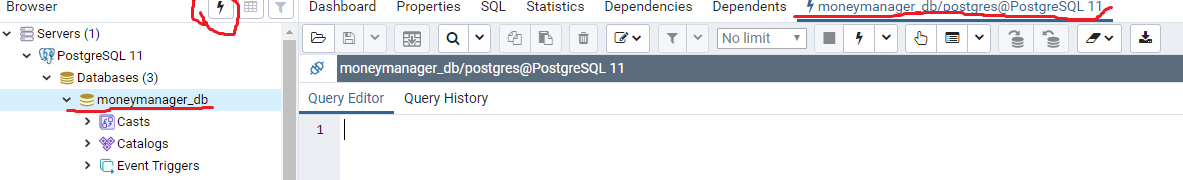
4.



Скрипт на создание БД в файле ‘1.create\_db’.

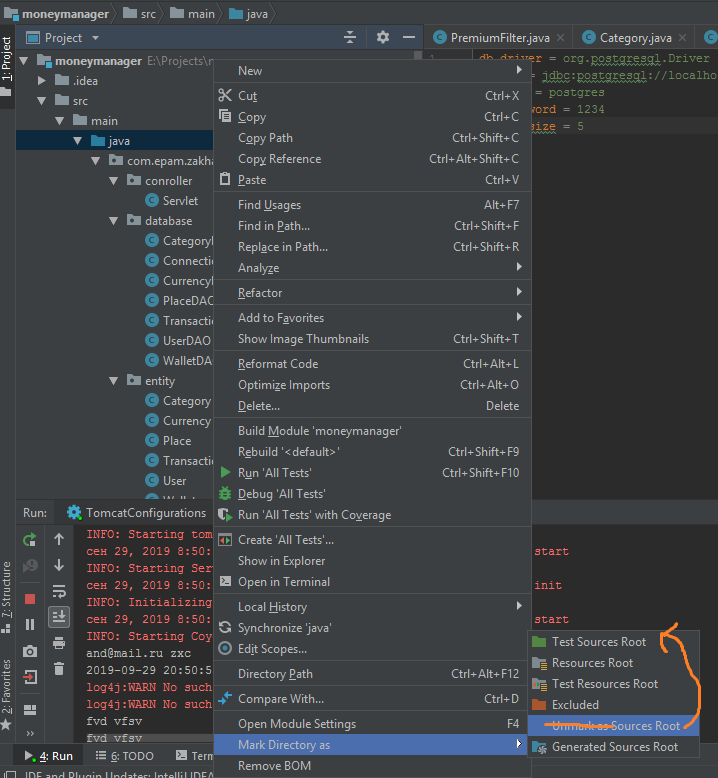
5. На создание таблиц ‘2.create\_table’ и добавление данных ‘3.insert\_db’

Важно при выполнении этих действий переключится на созданную ранее базу данных.

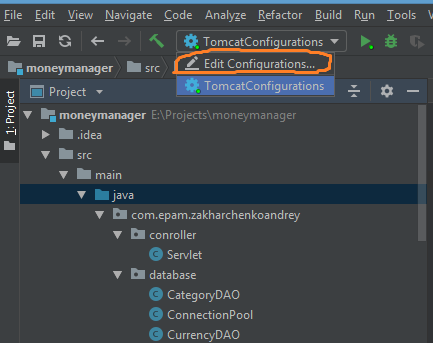


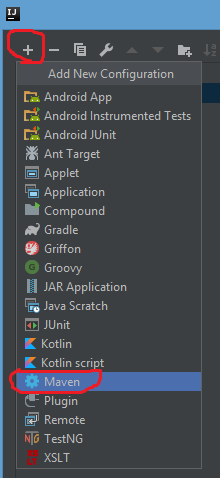
6. Пометить папку “java” как Sources Root.

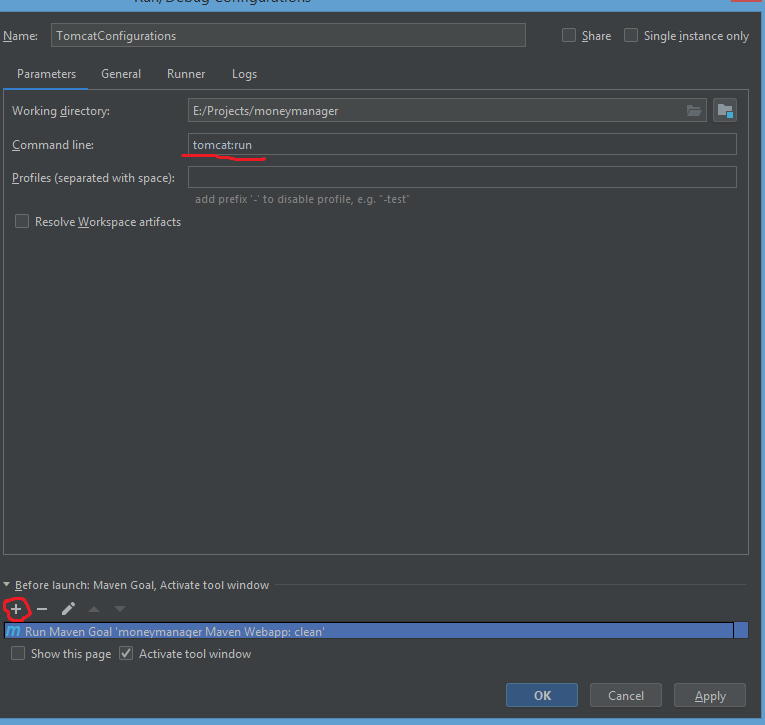
7. Пометить папку “resources” как Resources Root.

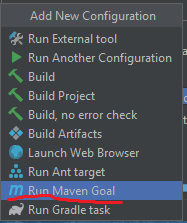


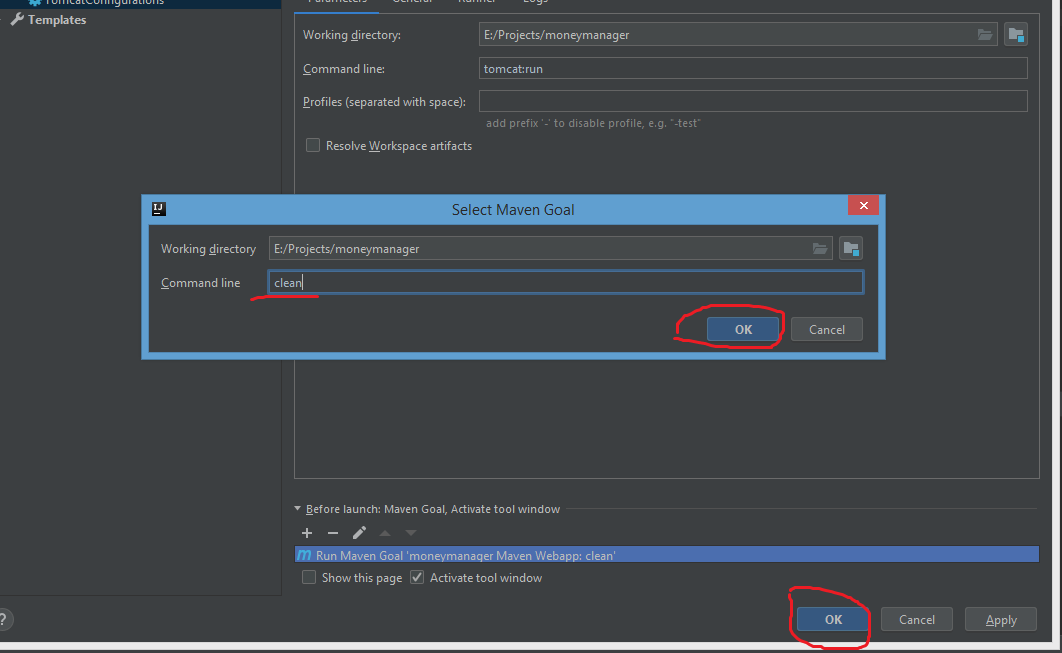
8. Настройка конфигурации запуска проекта.











10. После запуска (нажатия зелёной кнопки типа “play”) сайт должен быть доступен по адресу <http://localhost:8080/moneymanager> .

Логин для привилегированного пользователя (может создавать собственные кошельки): [and@mail.ru](mailto:and@mail.ru) Пароль: zxc

Логин и пароль для обычного пользователя: [vika@mail.ru](mailto:vika@mail.ru) asd