- 1. Скачиваем tomcat 8 и распаковываем в home директории теперь нужно открыть tomcat-users.xml и добавить 2 роли manager-gui и manager-script создаем пользователя admin/admin с вышеописанными ролями
- 2. apt-get install apache2*
- 3. apt-get install libapache2-mod-jk

Это автоматически установит и подключит модуль к Apache2

- 4. рестатрт арасhe-web-сервера
- 5. Открываем /etc/apache2/sites-available/000-default.conf

Расскоментируем SeverName и вписываем localhost

Добавляем:

Alias / /home/alex/Dev/tomcat8/webapp/app
<Directory "/home/alex/Dev/tomcat8/webapp/app">
Order allow,deny
Allow from all
Require all granted
</Directory>
JkMount /* ajp13_worker

Это позволяет делать маппинг на tomcat приложения

6. Открываем /etc/libapache2-mod-jk/workers.properties прописываем workers.tomcat_home и workers.java_home

в моем случае:

workers.tomcat_home=/home/alex/Dev/tomcat8 workers.java_home=/usr/lib/jvm/java-8-oracle

- 7. собираем приложение из архива и деплоим его на tomcat
- 8. Рестартуем апач: #service apache2 restart
- 9. Идем в браузер http://localhost/app/ смотрим что Apache теперь тянет все по относит. Путям:

