

# Развертывание системы управления контентом МСВСфера Инфооборот 4.2 + НО2 на РЕД ОС 7.3



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ  
И РАЗРАБОТКИ

125375, г. Москва, ул. Тверская, дом 7,  
подъезд 7, 2-ой этаж, офис 1а.

телефон: +7 (495) 988-27-09  
факс: +7 (495) 745-40-81

[www.ncpr.ru](http://www.ncpr.ru)



## Последовательность действий

- установите на компьютере, который будет выполнять роль сервера, операционную систему РЕД ОС 7.3 в минимальной конфигурации и войдите в нее с правами суперпользователя root
- создайте директорию с помощью команды:  
`mkdir /mnt/infooborot`
- скачайте с сайта [www.msvsphere.ru](http://www.msvsphere.ru) установочный дистрибутив системы МСВСфера Инфооборот 4.2 + НО2 и смонтируйте его в созданную папку с помощью команды:  
`mount -o loop msvsphere_infooborot_yum_repo_5.1.3.3.iso /mnt/infooborot`
- отключите репозиторий «debug» при помощи команды:  
`yum-config-manager --disable debug`
- скачайте из репозитория [http://mirror.centos.org/centos/6/os/x86\\_64/Packages/](http://mirror.centos.org/centos/6/os/x86_64/Packages/) и установите с помощью команды yum следующие четыре пакета:  
`yum localinstall -y java-1.7.0-openjdk-1.7.0.181-2.6.14.10.el6.x86_64.rpm`  
`yum localinstall -y ghostscript-8.70-23.el6_9.2.x86_64.rpm`  
`yum localinstall -y ilmbase-1.0.1-6.1.el6.x86_64.rpm`  
`yum localinstall -y OpenEXR-libs-1.6.1-8.1.el6.x86_64.rpm`



- с помощью текстового редактора создайте файл `/etc/yum.repos.d/msvs_infooborot.repo` со следующим содержимым:

```
[Infooborot]
name=MSVSphere Infooborot
baseurl=file:///mnt/infooborot
enabled=1
gpgcheck=0
```

- установите пакеты МСВСфера Инфооборот в систему с помощью команды:  
`yum install -y infooborot`
- запустите скрипт настройки системы с помощью команды:  
`/opt/infooborot/deploy.sh`

в процессе выполнения запущенного скрипта на экран пять раз будет выводиться запрос на введение предлагаемого имени файла. Введите предлагаемые имена файлов, как, например, это изображено ниже:



```
Adding alfresco users to tomcat
Ignoring potentially dangerous file name /etc/tomcat7/tomcat-users.xml
The text leading up to this was:
-----
|--- /etc/tomcat7/tomcat-users.xml      2014-01-23 01:42:52.000000000 +0400
|+++ /etc/tomcat7/tomcat-users.xml      2014-01-23 01:42:52.000000000 +0400
-----
File to patch: /etc/tomcat7/tomcat-users.xml
```

- в процессе настройки системы появится сообщение:

```
Starting tomcat7 (via systemctl): Job for tomcat7.service failed because the control process exited with error code.
See "systemctl status tomcat7.service" and "journalctl -xe" for details.
[СБОЙ]
```

с помощью текстового редактора в конфигурационном файле  
`/etc/sysconfig/tomcat7`

измените текущее значение параметра `JAVA_HOME` на значение пути к версии `java`, установленной в системе, например:

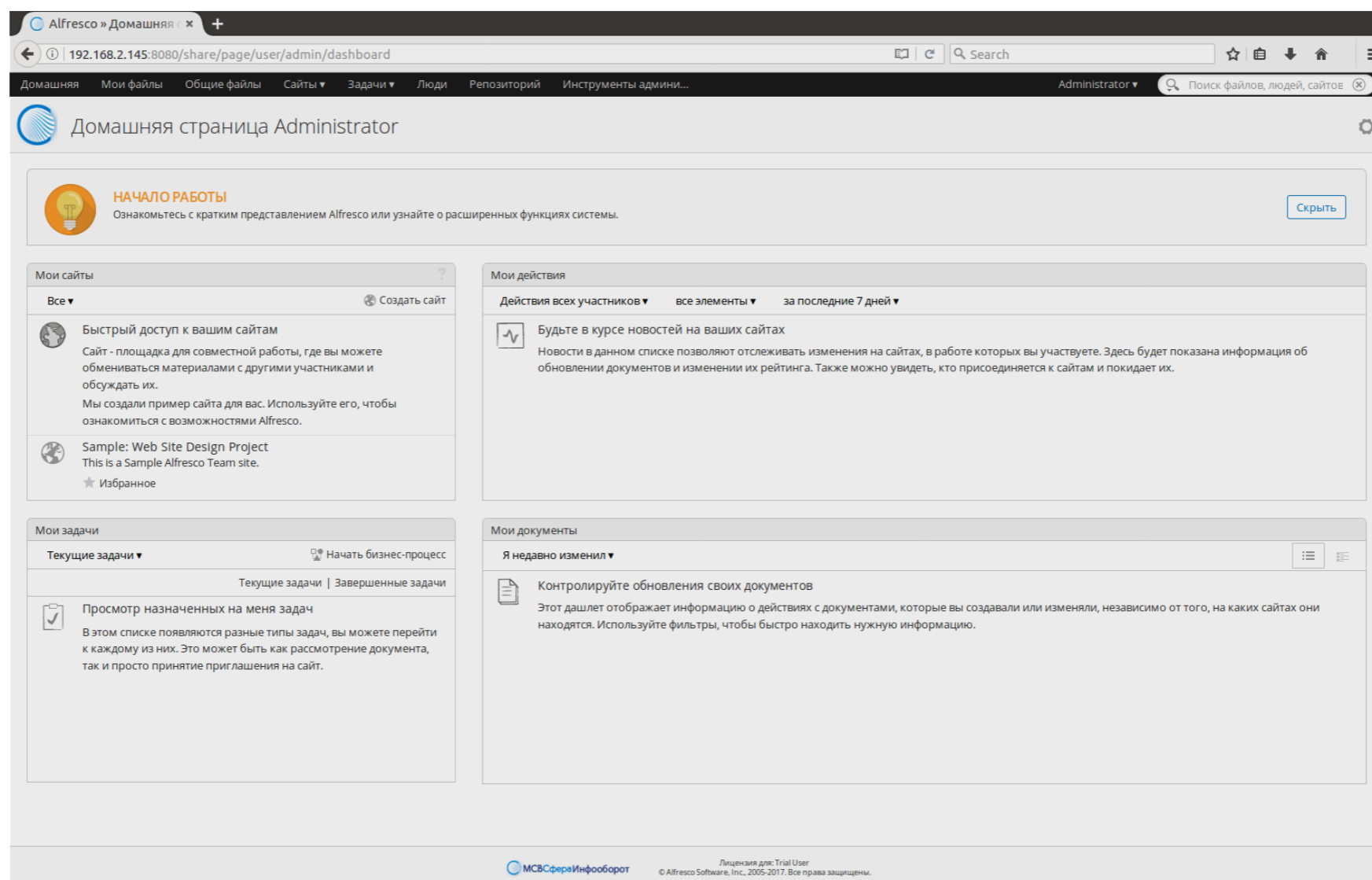
```
export JAVA_HOME="/usr/lib/jvm/java-1.7.0-openjdk-1.7.0.181.x86_64/jre/"
```

- скачайте с сайта <https://jdbc.postgresql.org/download.html> драйвер `postgresql` для `Java 7` и скопируйте его в директорию `/opt/tomcat7/lib` с помощью команды:  
`cp postgresql-42.2.12.jre7.jar /opt/tomcat7/lib`
- удалите файл-ссылку `/opt/tomcat7/lib/postgresql-jdbc.jar` и запустите службу `tomcat7` с помощью команды:  
`systemctl start tomcat7.service`



# Развертывание системы управления контентом МСВСфера Инфооборот 4.2 + NO2 на РЕД ОС 7.3

- для входа в систему МСВСфера Инфооборот запустите браузер, перейдите по адресу `http://IP-адрес_хоста:8080/share`, затем с помощью появившегося окна-приглашения пройдите идентификацию и аутентификацию, указав имя пользователя и пароль, значения которых по умолчанию одинаковы и равны "admin", вам откроется домашняя страница системы. Для доступа по сети может потребоваться настроить или отключить фаервол.





**Спасибо за внимание**