Red Hat OpenShift Administration II: Operating a Production Kubernetes Cluster

Регистрация.

Для получения доступа к программному обеспечению, в том числе для ознакомления необходимо пройти регистрацию на портале вендора.

Для создания учетной записи пройдите по ссылке https://console.redhat.com

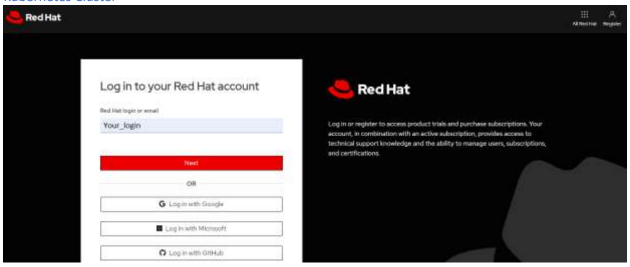


И заполните форму, придумав себе логин и пароль, согласно указанным в форме требованиям:

* All fields required		
Login information		
Choose a Red Hat login *		
Your login is a user ID for accessing your account	across all Red Hat sites. It must be at least 5	5
characters and cannot be changed once create	d.	
Choose a password *		
		Ø
→ Must be at least 14 characters		
— Must include at least 3 of the following: lowercase let	ter, uppercase letters, numbers, symbols	
- Cannot contain the word(s) "redhat" or "password"		
Personal information		
First name *	Last name *	
Email address *		
☐ I have read and agree to the Enterprise Agree	ment 🗹 *	
Create my account Back to login page		
Create my account Back to login page		

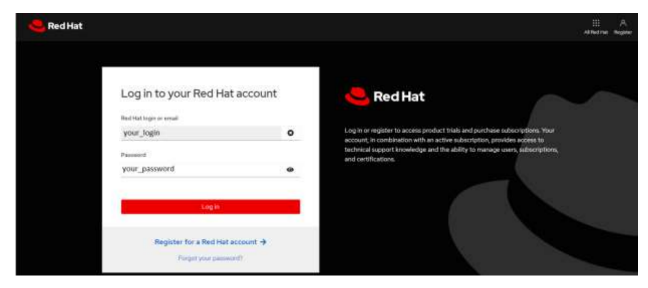
После регистрации зайдите на https://console.redhat.com под созданной на предыдущем шаге учетной записью

Red Hat OpenShift Administration II: Operating a Production Kubernetes Cluster



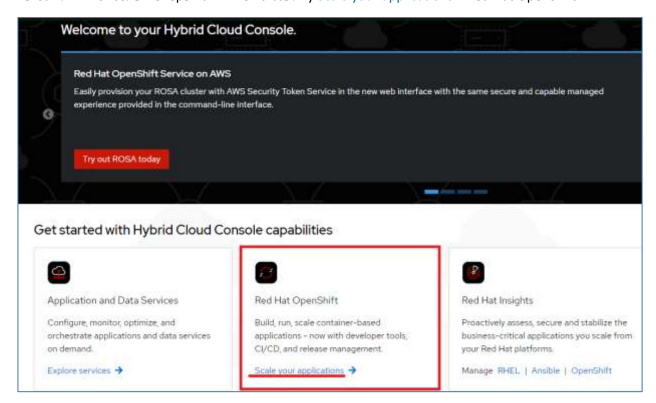
Введите имя учетной записи и нажмите кнопку Next.

В следующем окне введите пароль для своей учетной записи и нажмите кнопку Login:

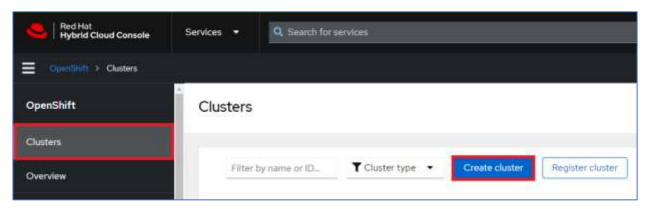


Red Hat OpenShift Administration II: Operating a Production Kubernetes Cluster

Вы зашли в консоль. Теперь нажмите на ссылку Scale your applications в Red Hat OpenShift:



В появившемся следом окне из Overview перейдите в область Clusters:



Теперь вы готовы к созданию кластера. По нажатию кнопки Create cluster вам будет предоставлен выбор вариантов установки:



В данном курсе рассматривается вариант Datacenter.

На этом шаге можно пока выйти из учетной записи.

Дальнейшие шаги выполняются согласно сценария лабораторных работ, далее по мере прохождения курса.