1. **Parameter Store**

Переменные окружения, которые можно добавить в EC2

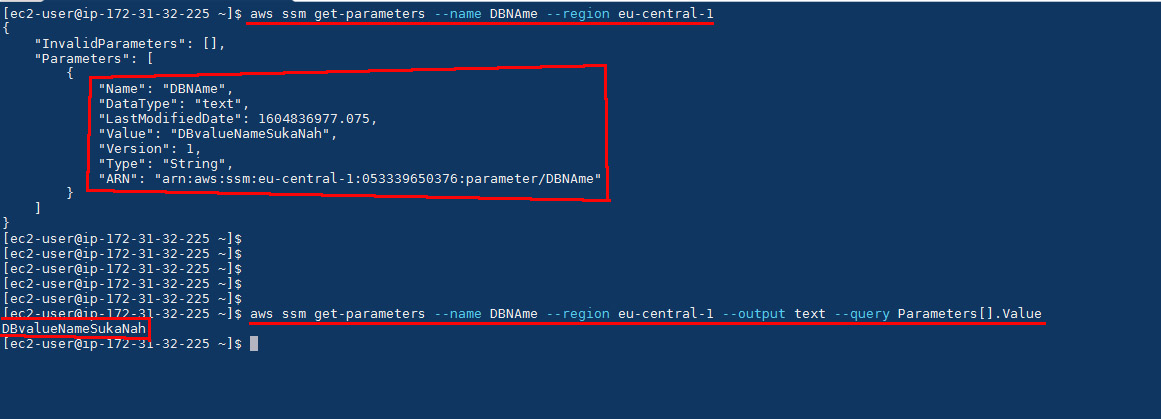
|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Как добавить в EC2:

Создать новую роль в IAM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  | |  |

На EC2 добавить переменную:



***Вывести значения на EC2***

aws ssm get-parameters --name DBNAme --region eu-central-1

aws ssm get-parameters --name DBNAme --region eu-central-1 --output text --query Parameters[].Value

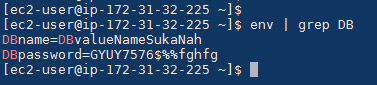
***добавить переменную с обычным текстом:***

export DBname=`aws ssm get-parameters --name DBNAme --region eu-central-1 --output text --query Parameters[].Value`

***переменная с зашифрованным текстом:***

aws ssm get-parameters --name DBPassword --region eu-central-1 --with-decryption --output text --query Parameters[].Value

export DBpassword=`aws ssm get-parameters --name DBPassword --region eu-central-1 --with-decryption --output text --query Parameters[].Value`



1. **Run Command**

Запустить скрипт (EC2 должен быть с ролью посмотреть подключенные к SSM в Managed Instances):

AWS System Manager – Instances & Nodes

