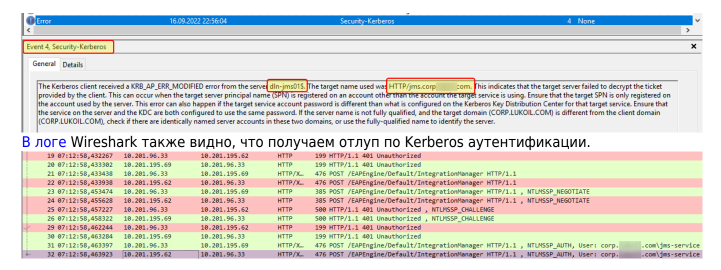
Hacтройка ayтентификации Administration API JMS в кластерной конфигурации

Имеем кластер JMS в режиме балансировки нагрузки из двух нод, на каждой из которых установлены компоненты: JMS, JAS, JWM (Data Service+Admin Portal).

Службы JMS стартуют из под выделенной учетной записи, например corp\jms-service. При попытке сконфигурировать компоненты JAS и JWM на подключение к кластеру JMS при попадании запроса на «свою» же ноду сталкиваемся с ошибкой аутентификации:



Для исправления подобной ошибки достаточно прописать дополнительный SPN «**HTTP**/» в служебную учетную запись:

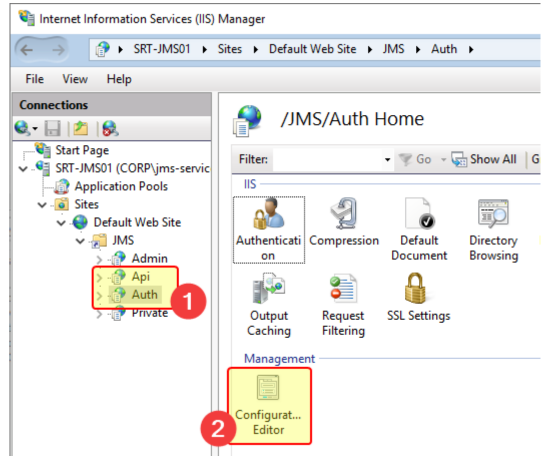
```
setspn -A HTTP/fqdn.jms.loadbalancer corp\jms-service
```

, где fqdn.jms.loadbalancer - FQDN кластера, corp\jms-service - имя служебной УЗ.

Тюнинг аутентификации JWM (Auth и Data Service) при работе в режиме балансировки.

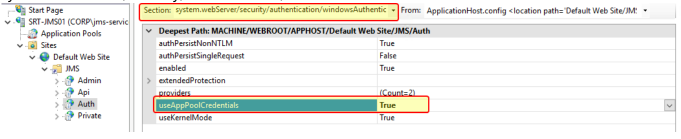
Аналогично, условием успеха является наличие у служебной записи SPN с префиксом **HTTP**/. Дополнительно необходимо настроить аутентификацию в IIS, т.к. не получится выполнить аутентификацию по кластерному имени.

Открываем IIS Manager и для виртуальных папок Auth и Api заходим в раздел Configuration Editor.



Далее в параметре useAppPoolCredentials по пути

system.webServer/security/authentication/windowsAuthentication выставляем значение **true**.



Перезагружаем сервер.

From:

https://wiki.virtlab.space/ -

Permanent link:

https://wiki.virtlab.space/russianway:jms jas:jms cluster connection

Last update: 2024/12/21 19:00



https://wiki.virtlab.space/
Printed on 2025/12/17 06:40