

Содержание

[Введение](#)

[Проблемы с подключением устранения неполадок между узлами кластера](#)

[Пример 1](#)

[Пример 2](#)

Введение

Этот документ описывает шаги для устранения проблем с подключением между узлами Сервера информации о Cisco (CIS) в CIS Активный Кластер.

Проблемы с подключением устранения неполадок между узлами кластера

Эта процедура предоставляет более определенный и отдельный тест компонента групповой адресации jgroups, который поддерживает Активное Кластерное подключение.

Выполните эти шаги для устранения проблем с подключением между узлами кластера:

1. Откройте сеанс CLI для каждого узла CIS, который будет кластеризован вместе.
2. Перейдите к `/apps/cluster/lib`.
3. Убедитесь, что ваша переменная среды `classpath` указывает к локальной Среде исполнения Java (JRE).
4. Выполните эти две команды, показанные в примерах в следующем разделе на этих двух узлах. Нужно быть отправителем, и другой должен быть получателем.

Пример 1

```
java -cp jgroups-all.jar org.jgroups.tests.McastSenderTest -mcast_addr 226.0.0.10 -port 9600
```

Примечание: Порт 226.0.0.10 IP является случайным выбором для данного примера, но необходимо выбрать порт, который находится в допустимом диапазоне портов многоадресной передачи. Порт 9600 также используется здесь, но можно выбрать любой порт, который доступен на обоих хостах.

Эти два привет сообщения передаются от одной консоли хоста.

```
[root@qa-inst-lin lib]# java -cp jgroups-all.jar org.jgroups.tests.McastSenderTest -mcast_addr 226.0.0.10 -port 9600
Socket=0.0.0.0/0.0.0.0:57351, ttl=32, bind interface=/0.0.0.0
```

```
>hi
><< Received response from 172.23.6.68:9600: Hello from Bela
hi there!
><< Received response from 172.23.6.68:9600: Hello from Bela
Эти сообщения сразу появляются на другом хосте получения.
```

```
-----
[root@qa-inst-lin lib]# java -cp jgroups-all.jar org.jgroups.tests.McastReceiverTest -
mcast_addr 226.0.0.10 -port 9600
Socket=0.0.0.0/0.0.0.0:9600, bind interface=/0.0.0.0
hi [sender=172.23.6.68:57351]
hi there! [sender=172.23.6.68:57351]
```

Пример 2

Вот подобный пример на Microsoft Windows:

```
C:\CompositeSoftware6.2.0\apps\cluster\lib>java -cp jgroups-all.jar org.jgroups.tests.
McastSenderTest -mcast_addr 225.00.00.10 -port 9900
Socket=0.0.0.0/0.0.0.0:63879, ttl=32, bind interface=0.0.0.0/0.0.0.0
>hello!!!
><< Received response from 10.128.12.101:9900: Hello from Bela
yes
><< Received response from 10.128.12.101:9900: Hello from
BelaC:\CompositeSoftware6.2.0\apps\cluster\lib>java -cp jgroups-all.jar org.jgroups.tests.
McastReceiverTest -mcast_addr 225.00.00.10 -port 9900
Socket=0.0.0.0/0.0.0.0:9900, bind interface=0.0.0.0/0.0.0.0
hello!!! [sender=10.128.12.101:63879]
yes [sender=10.128.12.101:63879]
```