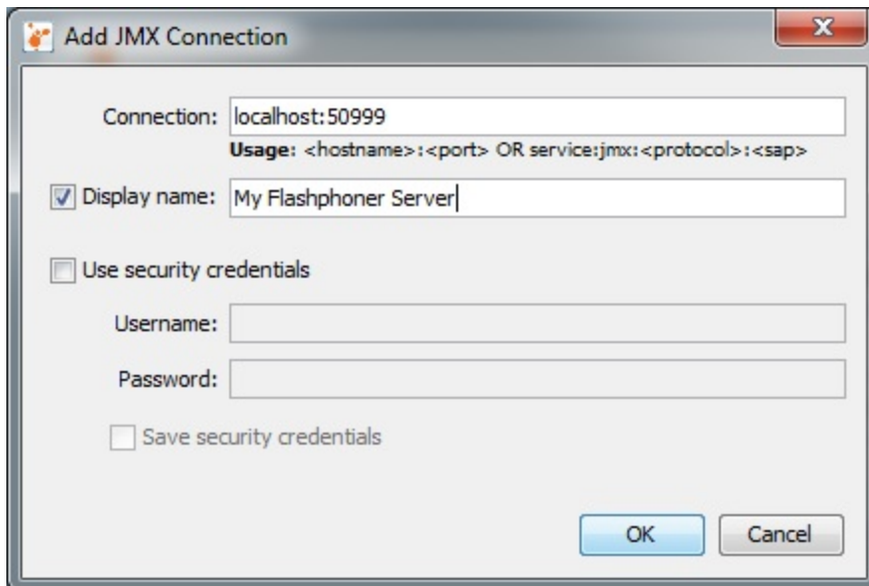


Подключение из Visual VM

VisualVM - это другой более удобный клиент для мониторинга сервера.

1. Скачайте и установите VisualVM с сайта <http://visualvm.java.net>.
2. Запустите VisualVM и выберите File > Add JMX Connection и введите хост и порт WCS сервера для JMX соединения.



3. Откройте меню 'Applications'. Вы увидите ранее созданное JMX-соединение 'My Flashphoner Server'.



4. Кликните по 'My Flashphoner Server' чтобы открыть окно мониторинга.

VisualVM 1.3.5

File Applications View Tools Window Help

48,6/87,0MB

Start Page My Flashphoner Server

Overview Monitor Threads Sampler Memory Pools Visual GC

My Flashphoner Server

Monitor CPU Memory Classes Threads

Uptime: 6 hrs 55 min 18 sec Perform GC Heap Dump

CPU **GC activity**

CPU usage: 3,7% **GC activity: 0,0%**

100%
50%
0%

17:41:00 17:41:30 17:42:00

CPU usage GC activity

Heap **PermGen**

Size: 25 055 232 B **Used: 13 237 984 B**

Max: 1 216 348 160 B

20 MB
10 MB
0 MB

17:41:00 17:41:30 17:42:00

Heap size Used heap

Classes

Total loaded: 2 971 **Shared loaded: 0**

Total unloaded: 7 **Shared unloaded: 0**

3 000
2 000
1 000
0

17:41:00 17:41:30 17:42:00

Total loaded classes Shared loaded classes

Threads

Live: 19 **Daemon: 10**

Live peak: 43 **Total started: 151**

20
15
10
5
0

17:41:00 17:41:30 17:42:00

Live threads Daemon threads