

Для начала ищем ID контейнера (CONTAINER ID):

```
docker ps
```

А после ищем ip через grep:

```
docker inspect CONTAINER_ID | grep "IPAddress"
```

Видео:

UPD ([комментарий Александра](#)). Поиск адреса с учетом иерархии расположения запрашиваемого поля IPAddress:

*Не совсем корректный пример т.к. поле IPAddress может присутствовать более 1 раза т.е. в нескольких местах выводимой информации.  
Например:*

...

*«NetworkSettings->»IPAddress»*

*и там же только ниже*

*«NetworkSettings»->»Networks»->НАЗВАНИЕ\_ПОДСЕТИ->»IPAddress»*

....

*более корректно использовать команду с учетом иерархии расположения запрашиваемого поля IPAddress:*

```
docker container inspect -f «{{  
.NetworkSettings.Networks.НАЗВАНИЕ_ПОДСЕТИ.IPAddress }}» контейнер
```

Например, IP-адрес контейнера myredis с учетом названия подсети bridge можно получить следующим образом:

```
docker container inspect -f '{{  
.NetworkSettings.Networks.bridge.IPAddress }}' myredis
```