

```
apt-get update && apt-get install frr -y
                                               - установка
     vim /etc/frr/daemons
          ospfd=yes
                                               – включаем ospf
     systemctl enable --now frr.service

    – запуск службы

     vtysh
                                               - входим в конфиг
          conf t
            router ospf
               network 10.1.1.0/30 area 10 - сети
               network 10.2.2.0/30 area 10
               network 172.20.0.0/16 area 10
          Ctrl+Z
               write
                                                - сохраняем
     systemctl restart frr.service
     ip r
                                               - смотрим маршруты
```

-----HQ-R-----

```
apt-get update && apt-get install frr -y
vim /etc/frr/daemons
ospfd=yes
systemctl enable --now frr.service
vtysh
conf t
router ospf
network 10.1.1.0/30 area 10
network 192.168.100.0/26 area 10
Ctrl+Z
write
systemctl restart frr.service
ip r
```

----BR-R-----