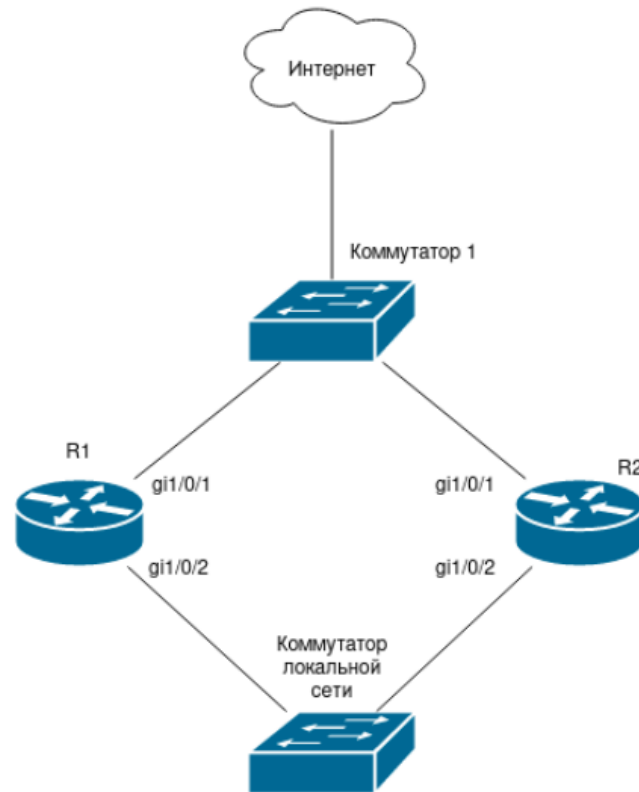


ESR



: , .

: VRRP. VRRP LAN , .

. VRRP , vrrp groupe.

R1:

```
R1#
R1# config
R1(config)# interface gigabitethernet 1/0/2
R1(config-if-gi)# ip address 192.168.100.10/24
R1(config-if-gi)# security-zone trusted
R1(config-if-gi)# vrrp id 1
R1(config-if-gi)# vrrp group 1
R1(config-if-gi)# vrrp ip 192.168.100.1/24
R1(config-if-gi)# vrrp
```

R2:

```
R2#
R2# config
R2(config)# interface gigabitethernet 1/0/2
R2(config-if-gi)# ip address 192.168.100.11/24
R2(config-if-gi)# security-zone trusted
R2(config-if-gi)# vrrp id 1
R2(config-if-gi)# vrrp group 1
R2(config-if-gi)# vrrp ip 192.168.100.1/24
R2(config-if-gi)# vrrp
```

. . (VLAN). , VLAN.

, VRRP 10.250.1.0/30. VRRP groupe LAN , (lan wan).

R1:

```
R1#  
R1# config  
R1(config)# interface gigabitethernet 1/0/1  
R1(config-if-gi)# ip address 10.250.1.1/30  
R1(config-if-gi)# security-zone untrusted  
R1(config-if-gi)# vrrp id 2  
R1(config-if-gi)# vrrp group 1  
R1(config-if-gi)# vrrp ip 203.0.113.2/30  
R1(config-if-gi)# exit  
R1(config)# ip route 0.0.0.0/0 203.0.113.1
```

R2:

```
R2#  
R2# config  
R2(config)# interface gigabitethernet 1/0/1  
R2(config-if-gi)# ip address 10.250.1.2/30  
R2(config-if-gi)# security-zone untrusted  
R2(config-if-gi)# vrrp id 2  
R2(config-if-gi)# vrrp group 1  
R2(config-if-gi)# vrrp ip 203.0.113.2/30  
R2(config-if-gi)# exit  
R2(config)# ip route 0.0.0.0/0 203.0.113.1
```