## 1. Настроить сеть

LAN 192.168.0.253 (SRV-DC02)

EXT aa.bb.108.46 255.255.255.252 aa.bb.108.45

- 2. Настроить NAT
- 3. Настроить проброс портов

3390 -> 192.168.0.137:3389 5222 -> 192.168.0.105:5222 443 -> 192.168.0.106:443 10443 -> 192.168.0.193:443

- 4. Настроить VPN
- 5. Перенести конфигурацию TI
- 6. Перенести конфигурацию FTP, настроить клиентов внутренней сети (сделать на внутреннем сервере алиас ftp.domain.local

Список пользователей и паролей

- 7. Ввести сервер в сеть, перенастроить DHCP
- 8. Настроить зоны DHCP

192.168.0.120 - 192.168.0.189 SRV-DC01 192.168.0.201 - 192.168.0.249 SRV-DC02

- 9. Повысить сервер до роли DC
- 10. Установить SQL Express
- 11. Настроить КSC
- 12. Настроить WSUS
- 13. Настроить OpenVPN для связи с Филиалом
- 14. Передать FSMO роли SERVER
- 15. Понизить SERVER и вывести его из домена
- 16. Создать сайт АD Филиал
- 17. Создать в сайте «Филиал» SRV-DCSO и повысить его до роли RODC
- 18. Настроить на SRV-DCSO OpenVPN для связи с Центром
- 19. Настроить маршрутизацию между подсетями
- 20. Настроить на SRV-DCSO подчиненный KSC
- 21. Настроить межсайтовую репликацию.
- 22. Настроить DHCP
- 23. Настроить сеть в Филиале
- 24. Настроить NAT на SRV-DCSO
- 25. Ввести рабочие станции Филиала в домен