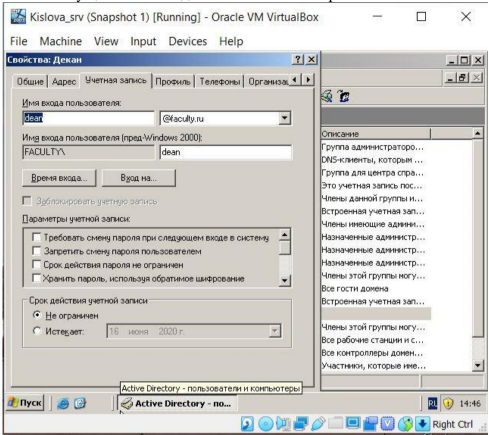
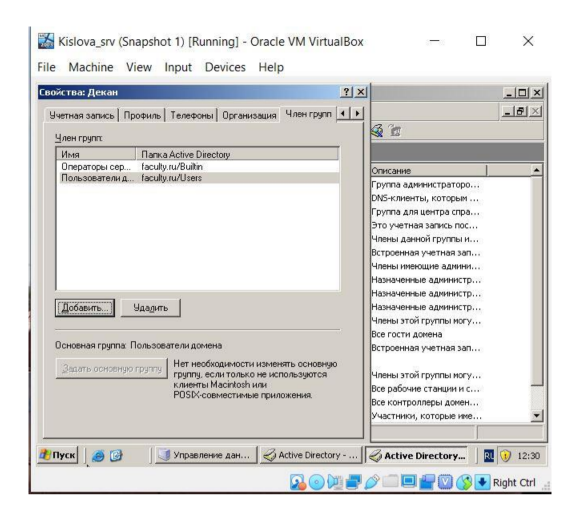
Отчет по лабораторной работе №4. Создание и администрирование учетных записей пользователей и групп

Задание 1. Создать доменную учетную запись декана:

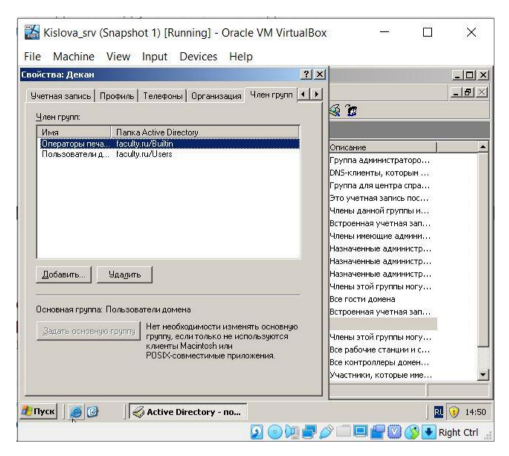
- имеет доступ ко всем ресурсам сети,

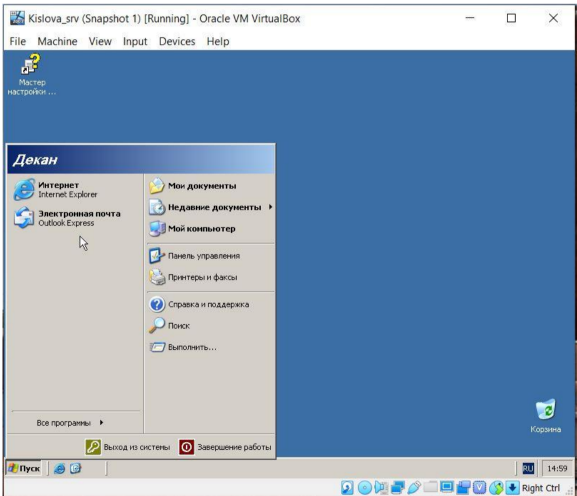
- может осуществлять вход на любой компьютер.





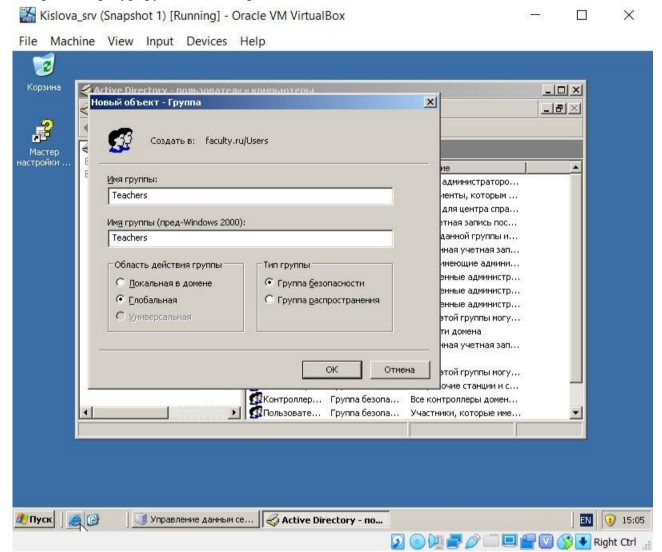
Задание 2 и 3. Исключить учетную запись декана из группы Администраторов. Разрешить учетной записи декана осуществлять вход на контроллер домена, не включая его в группу администраторов.





Задание 4. Создать глобальную группу Teachers (Преподаватели):

- тип группы;
- группа безопасности;
- преподаватели могут осуществлять вход на любой компьютер сети, кроме сервера;
- для каждого из преподавателей существует собственная учетная запись и настройки, которые конфигурируется лично преподавателем.

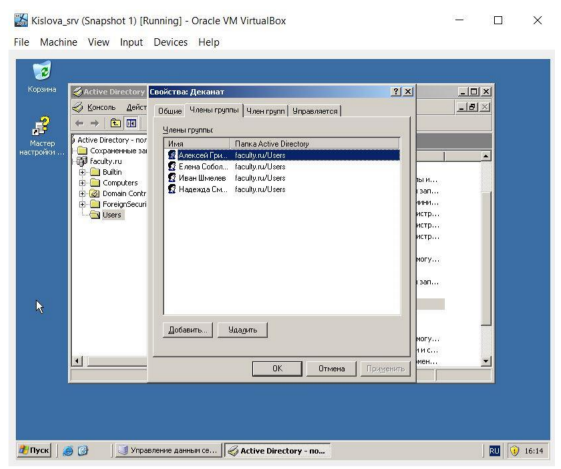


Задание 5. Добавьте в группу Teachers (Преподаватели) члена группы

учетную запись декана. Kislova_srv (Snapshot 1) [Running] - Oracle VM VirtualBox X File Machine View Input Devices Help 3 ? | X | ≪ Active Directory Свойства: Teachers - UX _ 6 × Общие Члены группы | Член групп | Управляется | · P £ 1 <u>Ч</u>лены группы: Active Directory - i Мастер настройки . Имя Папка Active Directory Сохраненные 🌠 Декан faculty.ru/Users 🖹 📆 faculty.ru оро... 🗓 - 🦲 Builtin ⊕ 🙆 Computers ⊕ 🥝 Domain Co рым ... пра... ForeignSec пос... ъ и... зап... ини... истр... истр... истр... могу... зап... Добавить... <u> Удалить</u> 10ГУ... 1ИС... мен... OK Отмена Применить RU (15:07 Q O D Right Ctrl

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

1. Составить списки встроенных локальных, глобальных доменных, локальных доменных групп.



2. Заполнить таблицы, содержащие сведения о членах домена. Таблицы должны помогать планировать и создавать учетные записи домена.

