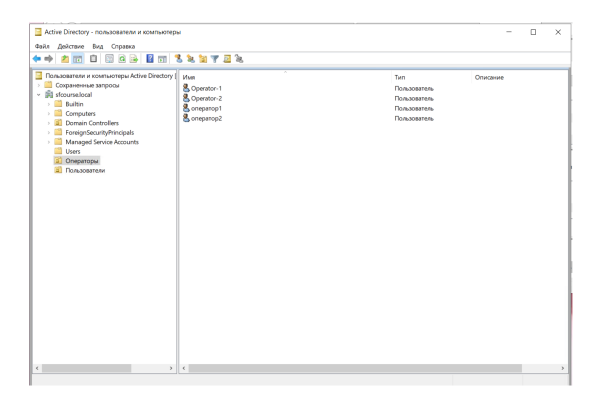
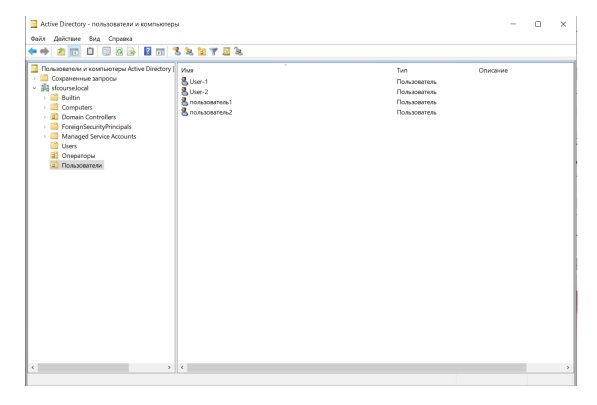
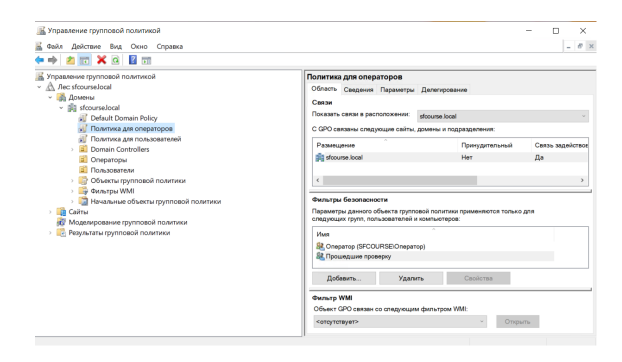
1. Создайте 4 пользователя с двумя функциональными ролями: «пользователь» и «оператор». Функциональные роли выражены в групповых объектах Active Directory (итого — 4 пользователя, по 2 в каждой группе).

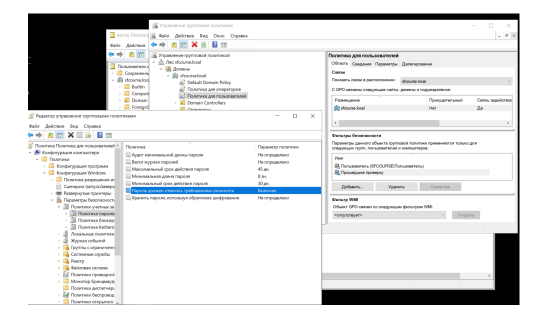


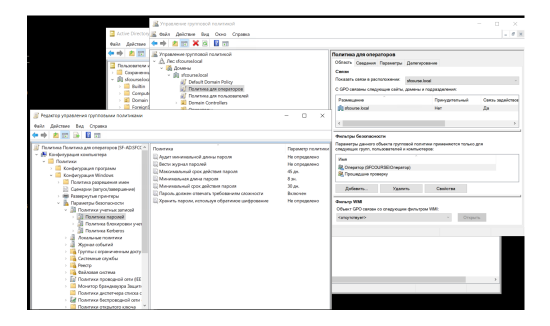


2. Для каждой группы создайте групповую политику.



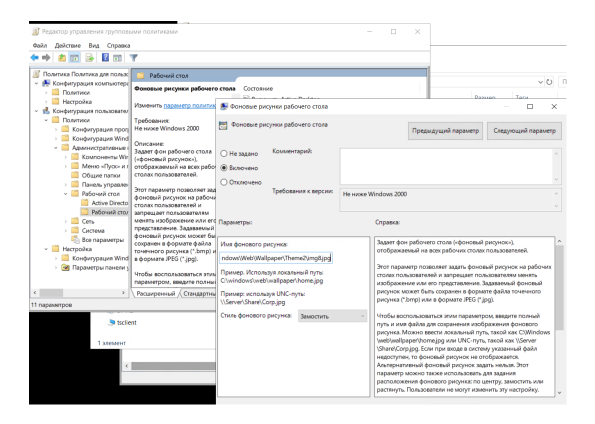
- 3. Для всех ролей в групповую политику включите следующие правила:
  - Минимальное количество символов в пароле 8;
  - Необходимость спецсимволов в пароле да;
  - Максимальное время жизни пароля 45 дней.

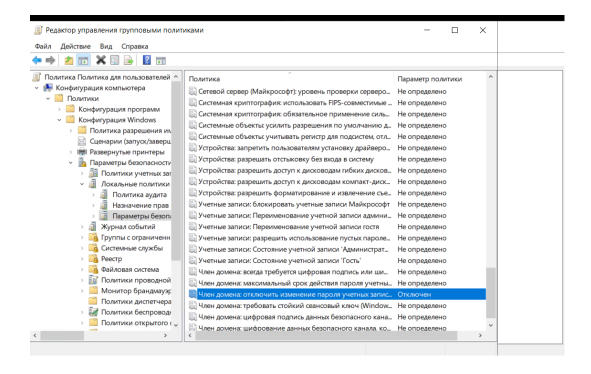


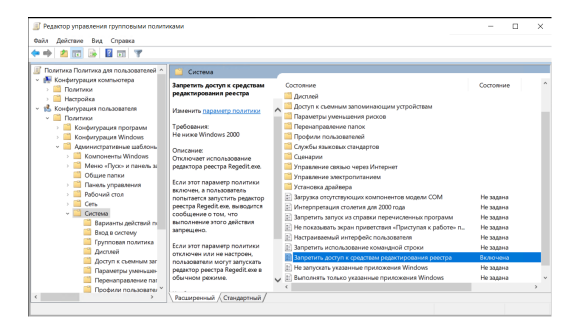


## 4. Для роли «пользователь»:

- Через групповую политику поставьте задний фон рабочего стола на ваш выбор.
- Отключите возможность смены пароля.
- Запретите редактирование реестра Windows.

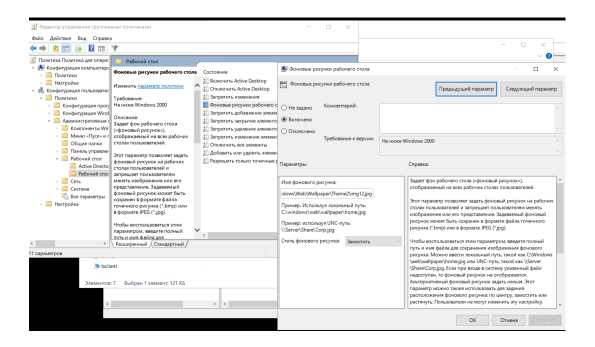


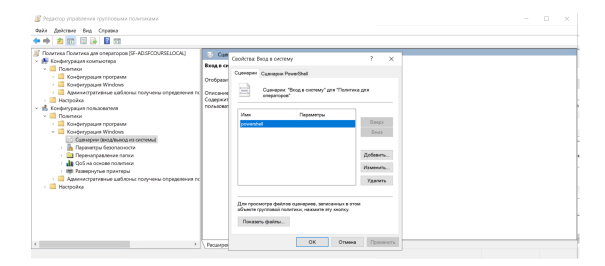




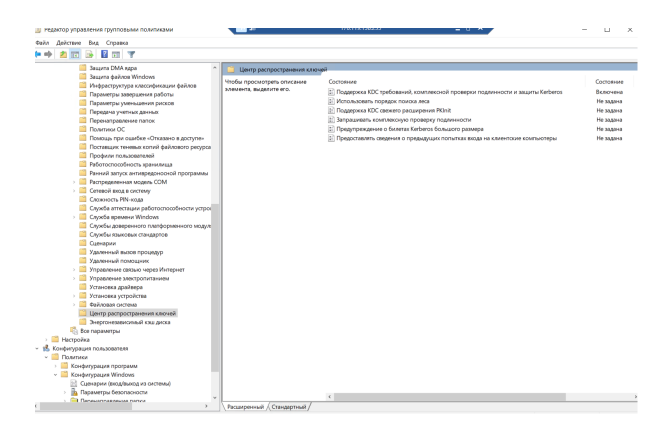
## 5. Для роли «оператор»:

- Через групповую политику поставьте задний фон рабочего стола на ваш выбор. Фон должен отличаться от изображения на рабочем столе «пользователя».
- При входе «оператора» должен открываться PowerShell.



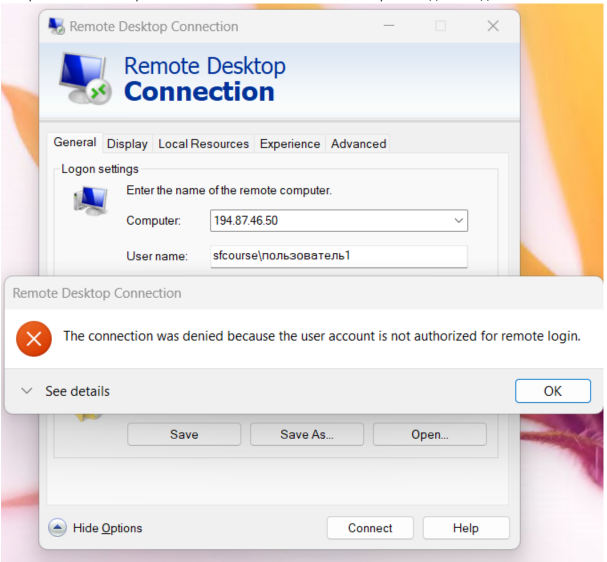


6. Включите KDC Armoring и поставьте значение TheMachineAccountQuota на «5».



## Примечание:

Настроил все политики, но не могу зайти на SF\_CLIENT под доменными пользователями с разными ролям. Прошу проверить работу без данных скриншотов, так как политики я настроил. В чем причина данной ошибки мне не ясно. Сервер НЕ возвращает дефолтные настройки согласно расписанию - возможно кто что настроил отдельно до меня.



Хотя всех пользователей добавил в группу "Пользователей Удаленного рабочего стола":

