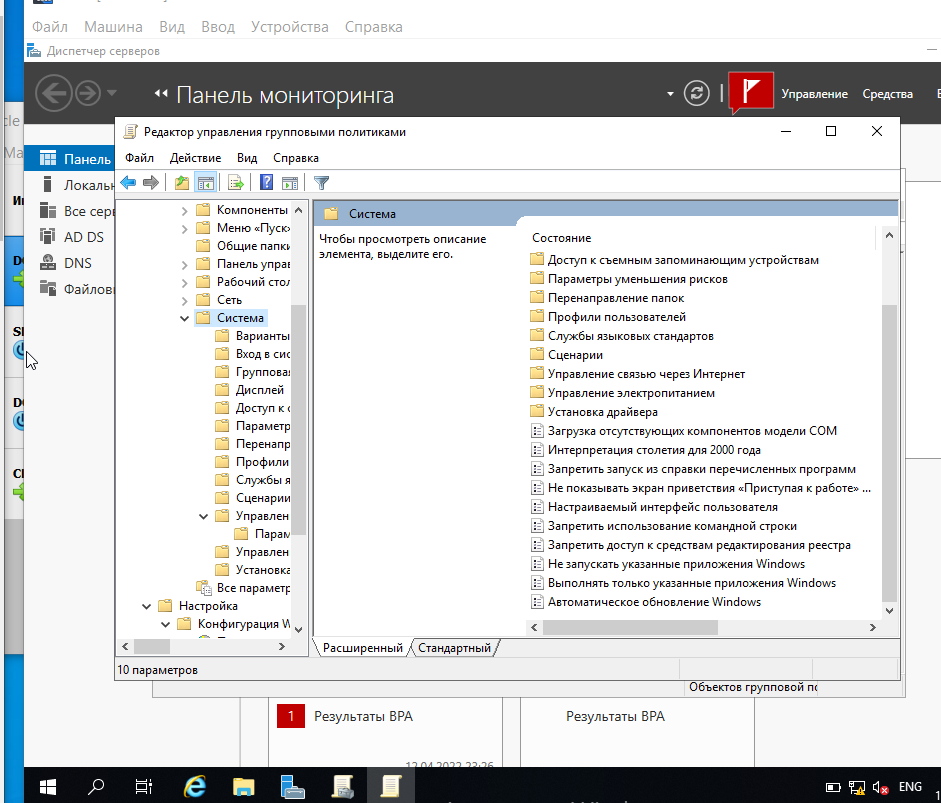
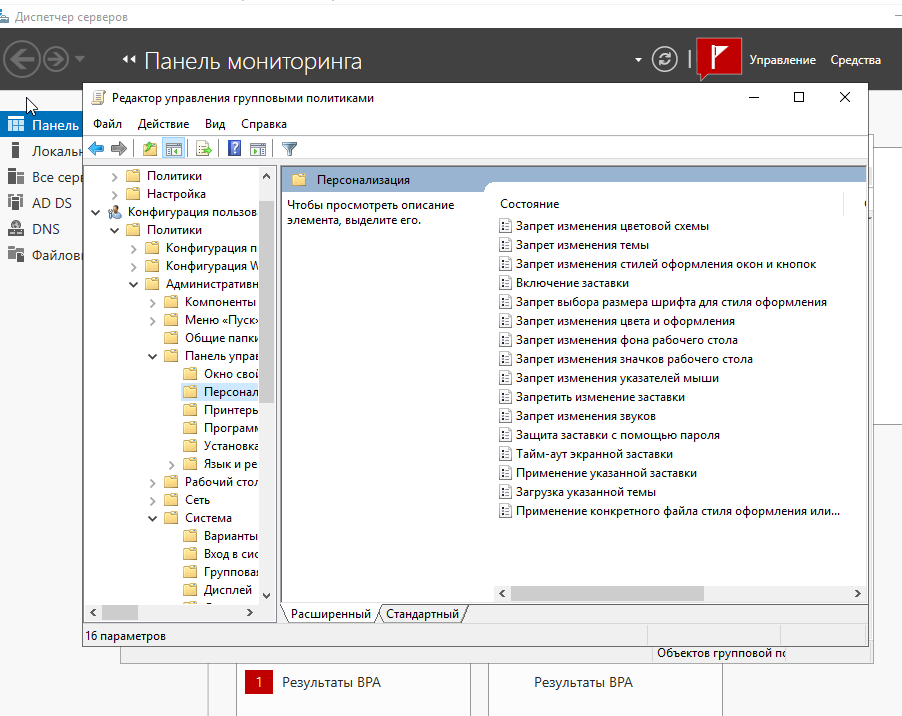
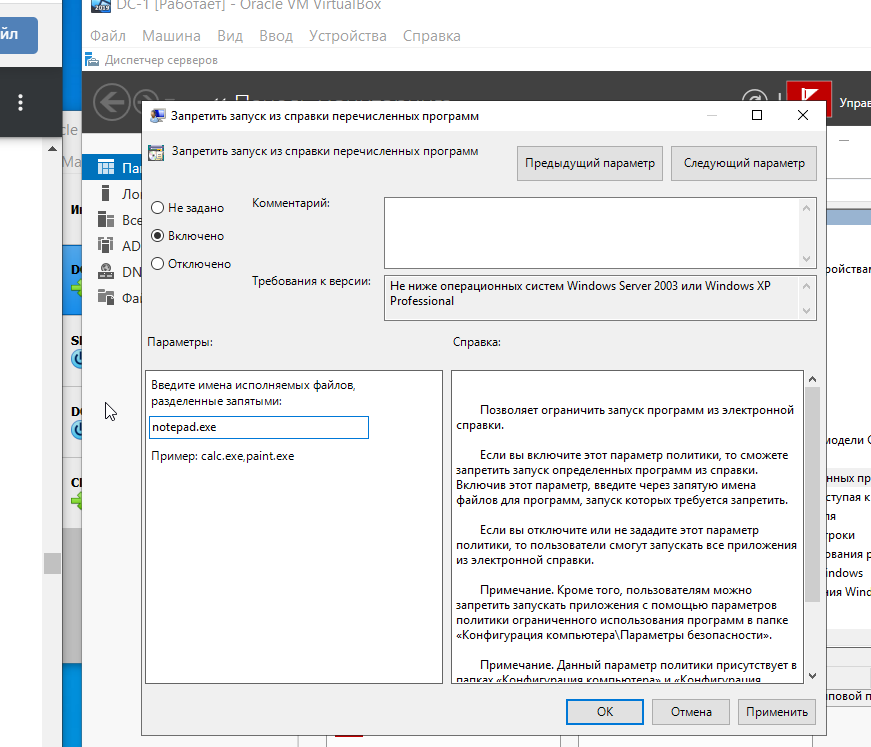
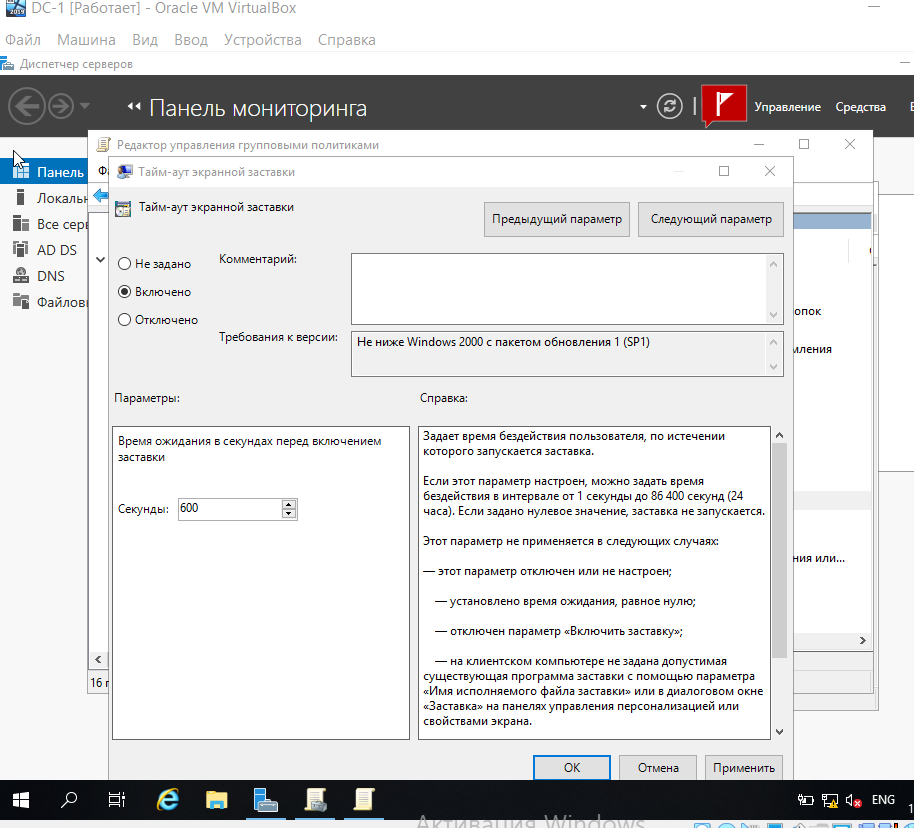
На сервере DC-1 откроем из Server Manager оснастку «Group Policy Management». Создайте новую политику «ADATUM Standards» в контейнере «Group Policy Objects». 

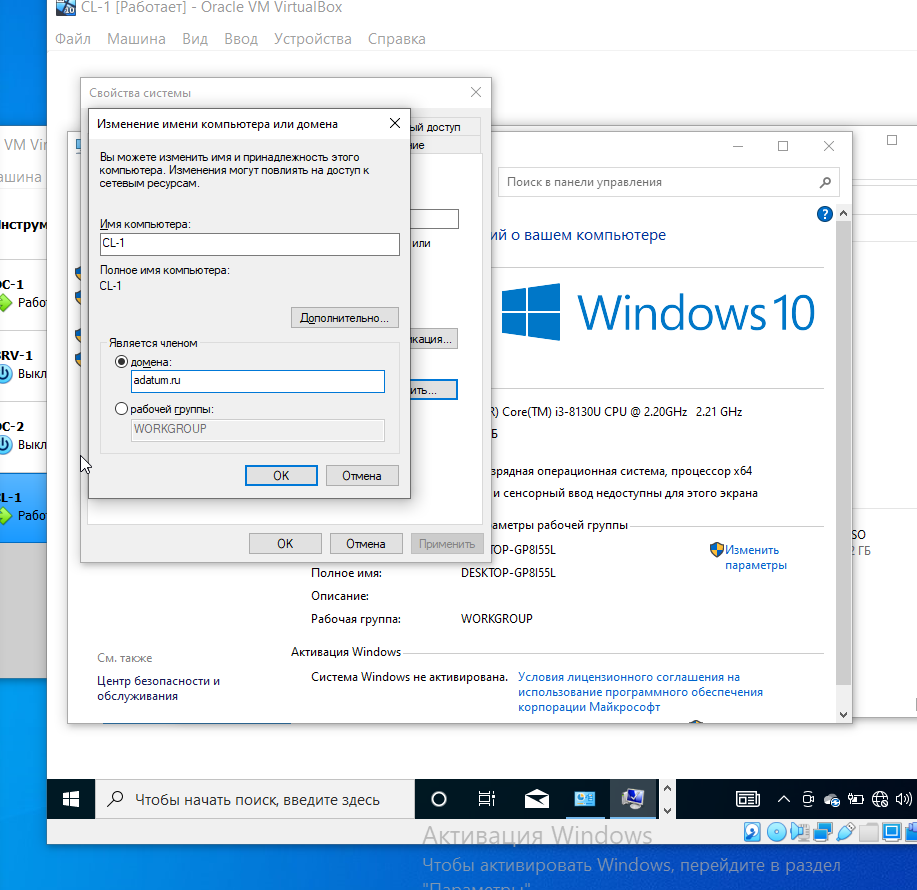
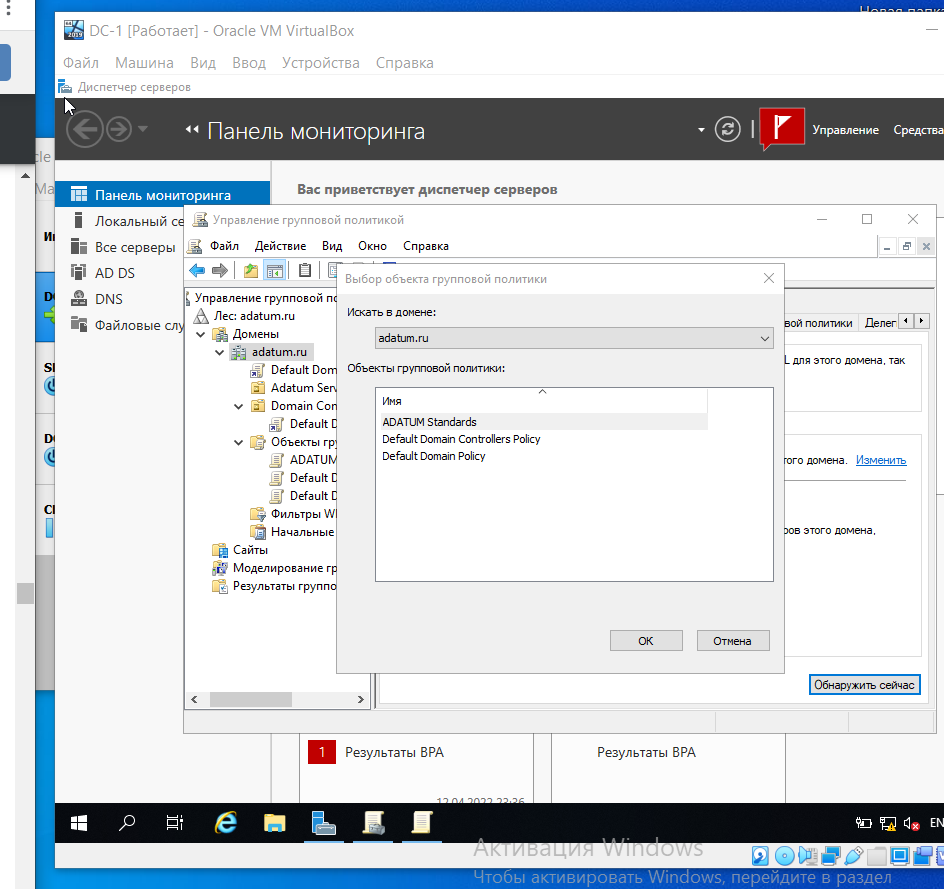
Зайдем в режим редактора политики по пути User Configuration/Policies/Administrative Templates/System. Запретим пользователю запускать notepad.exe



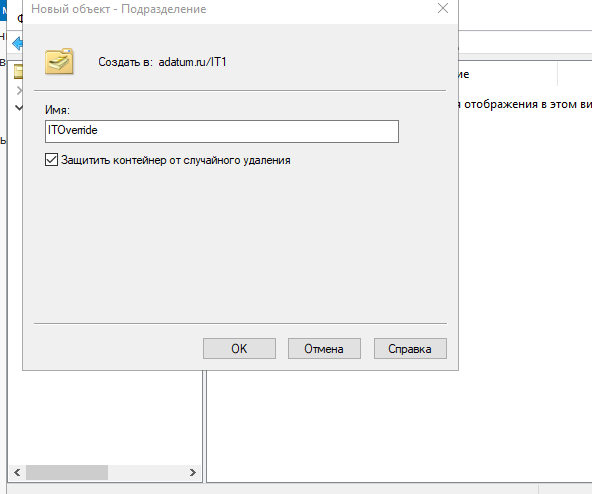
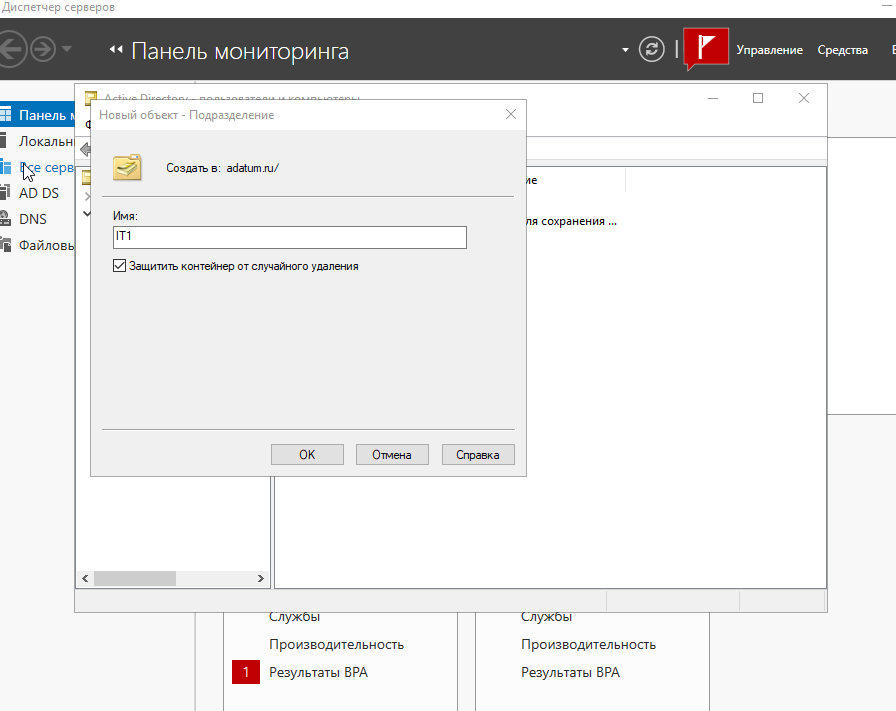
Тут же задаем Тайм аут экранной заставки значение Включено.



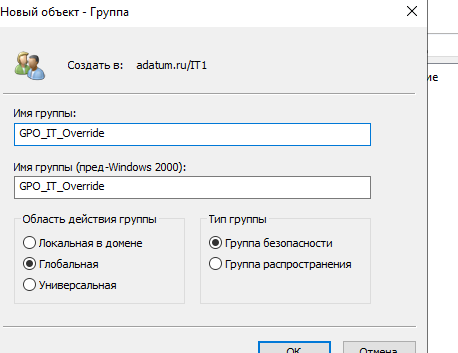
Теперь нужно применить политику. Создайте связь политики с доменом Adatum.ru



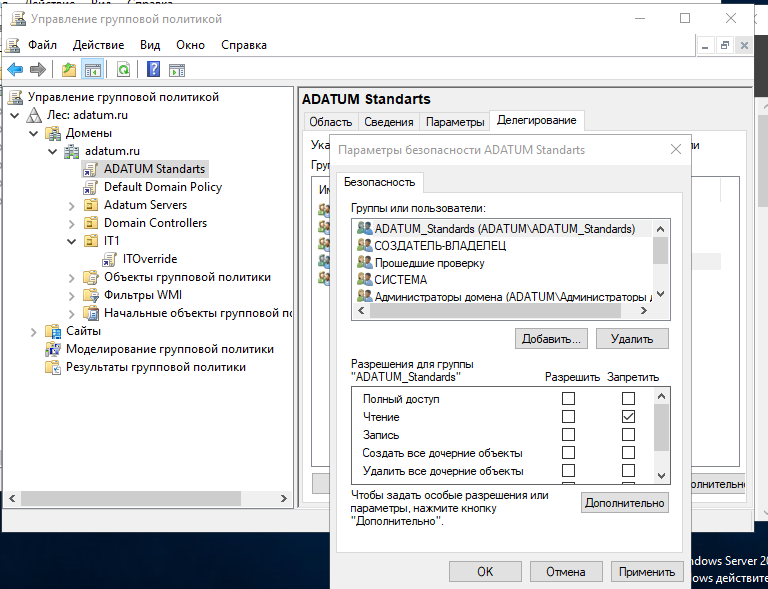
На компьютере DC-1 в оснастке «Пользователи и компьютеры Active Directory» создайте новое организационное подразделение (OrganizationUnit, OU) IT1. Далее в «управление групповой политикой» создайте политику «ITOverride» в OUIT1.



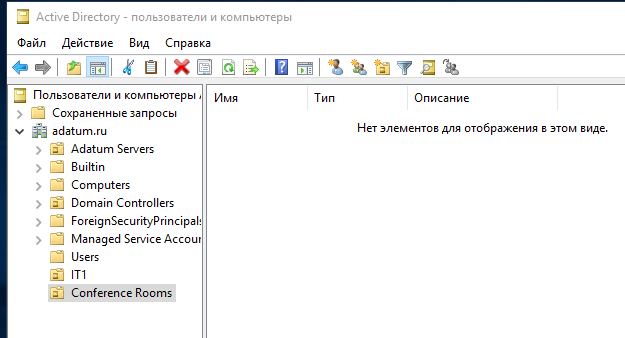
Для настройки фильтрации на DC-1 в оснастке «пользователи и компьютеры ActiveDirectory» в OUIT1 создайте группу GPO\_IT\_Override. В оснастке «управление групповой политикой» выберите политику ITOverride, в разделе фильтрация безопасности сделайте так, что бы политика применялась только к группе GPO\_IT\_Override. Теперь политика будет применяться только к группе GPO\_IT\_Override



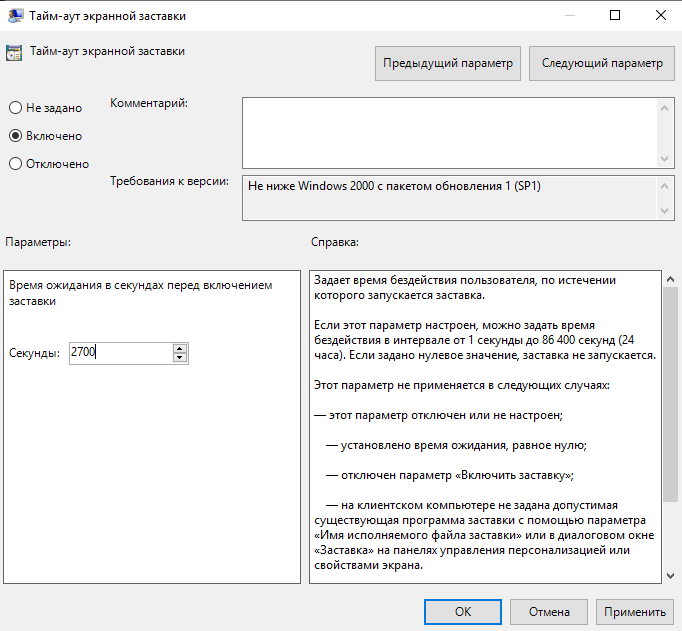
Добавьте группу GPO\_ADATUMStandards, задайте ей запрет на чтение и примените политику. Теперь настройте презентационные компьютеры.

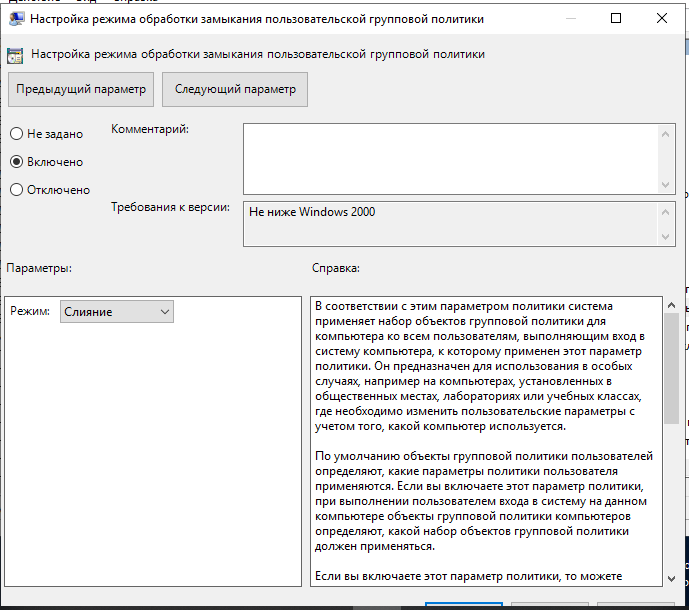


На DC-1 в «ActiveDirectoryUsersandComputers» создайте контейнер ConferenceRooms.

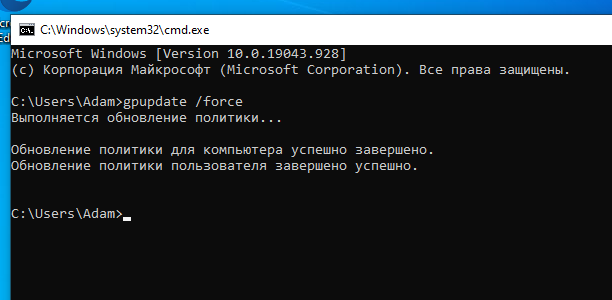


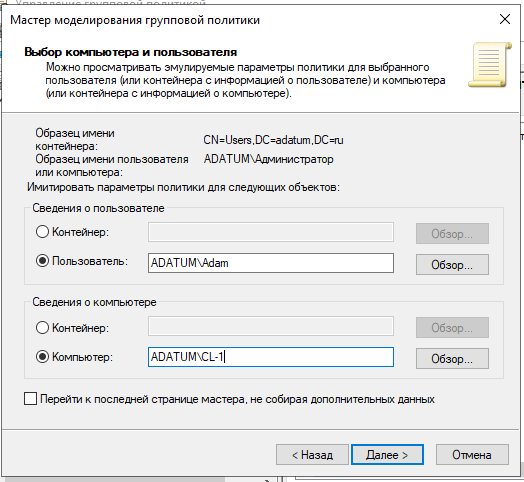
Отредактируем политику

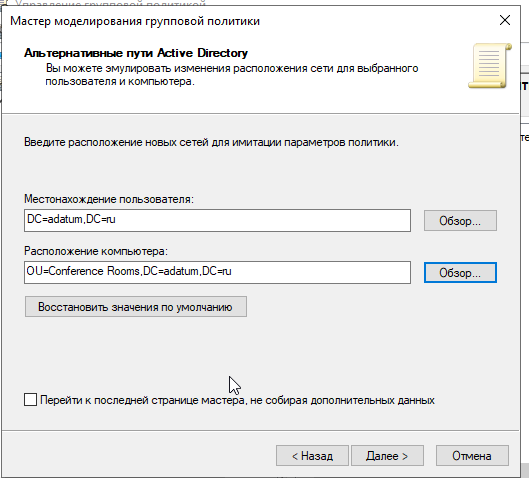




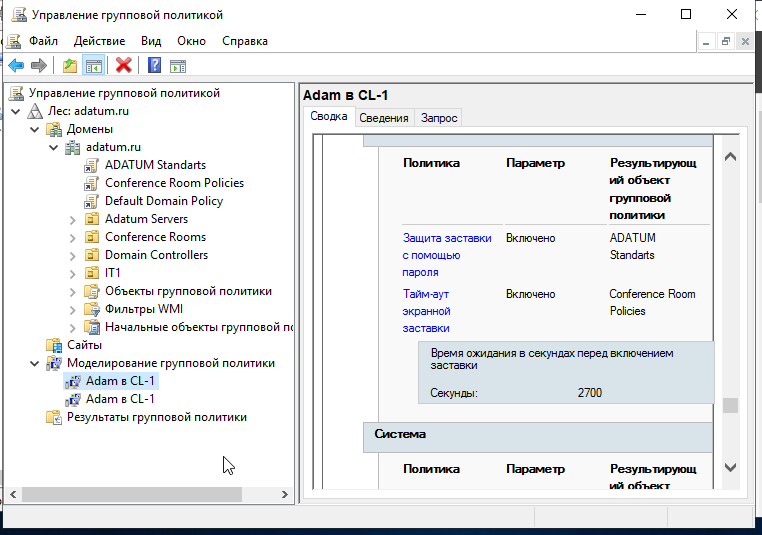
После этого компьютеры, добавленные в контейнер, будут для любых пользователей устанавливать новое значение таймаута заставки. Проверьте работы GPO. Для этого зайдите на CL-1 с логином Adam. Обновите групповую политику, введя в командной строке gpupdate /force



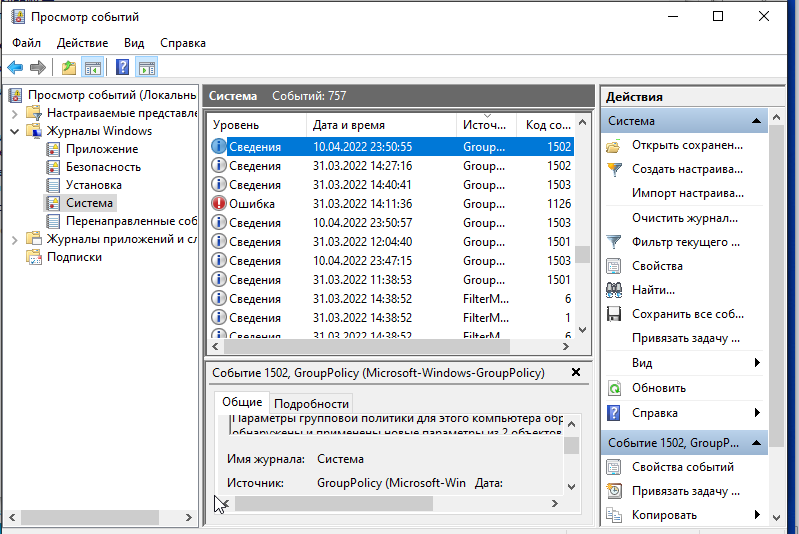




В отчете можно увидеть время обновления политики (During last computer policy refresh on …). В разделе сводка отображаются все примененные политики



Далее проведите обзор политики событий и определите статус инфраструктуры объекта групповой политики



Резервное копирование групповой политики

