

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального  
образования «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова»  
Московский приборостроительный техникум

## **ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 5**

**«Настройка групповых политик»**

Выполнил: Кочарян Эрик Робертович  
студент группы КС – 3 – 17  
Бабошин А.С.,  
преподаватель ФГБОУВПО  
"РЭУ им. Г.В. Плеханова"

Москва, 2020 г.

Ход работы.

### Создание подразделений и пользователей.

1)Перейдите во вкладку Пользователи и компьютеры Active Directory. Выбираем создать подразделение.

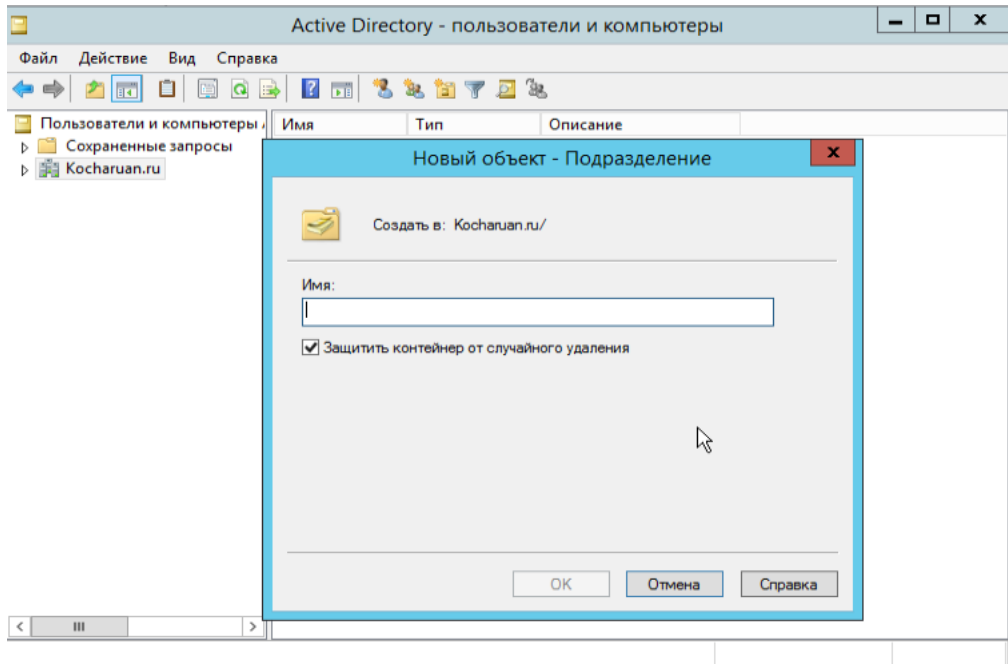


Рис.1-Создать подразделение.

2)Создаем два подразделения.

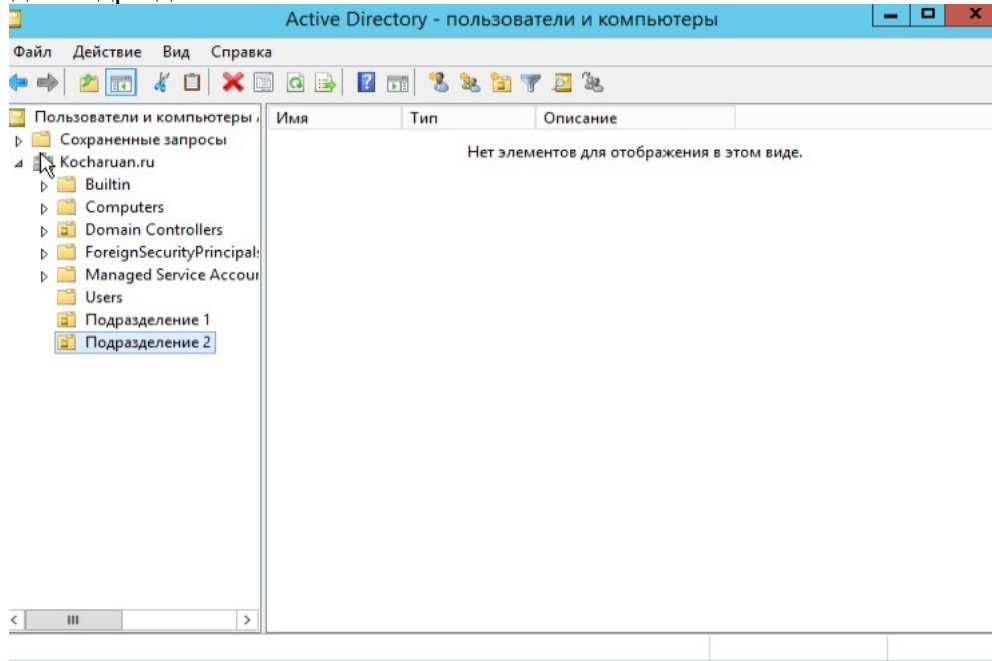


Рис.2-Подразделения.

3) В каждом подразделении создайте по два пользователя.

Новый объект - Пользователь

Создать в: Kocharuan.ru/Подразделение 1

Имя: loki Инициалы: |

Фамилия: don

Полное имя: loki don

Имя входа пользователя: lokidon @Kocharuan.ru

Имя входа пользователя (пред-Windows 2000): KCHARUAN0\ lokidon

< Назад Далее > Отмена

Рис.4-Пользователь.

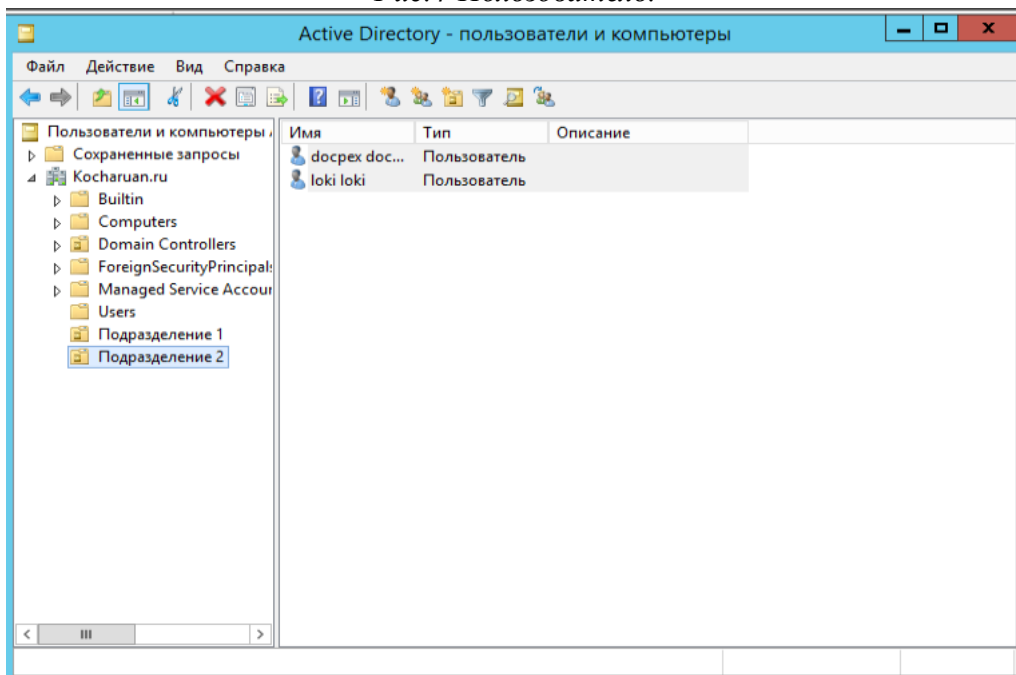


Рис.5-Подразделение 2.

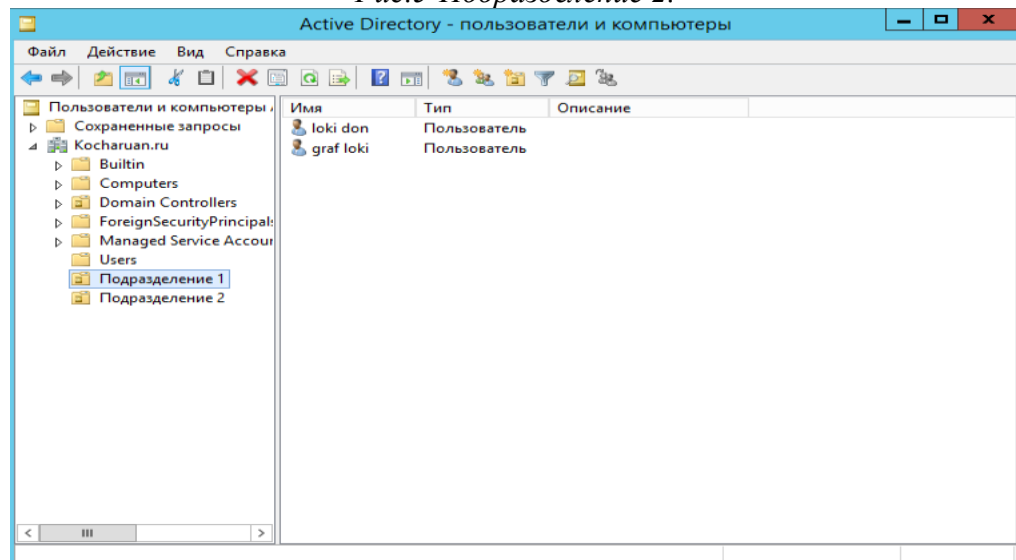


Рис.6-Подразделение 1.

## Создание и привязка групповых политик

1) Переходим во вкладку Управление групповой политикой. Для первого подразделения сразу создаем и привязываем объект групповой политики.

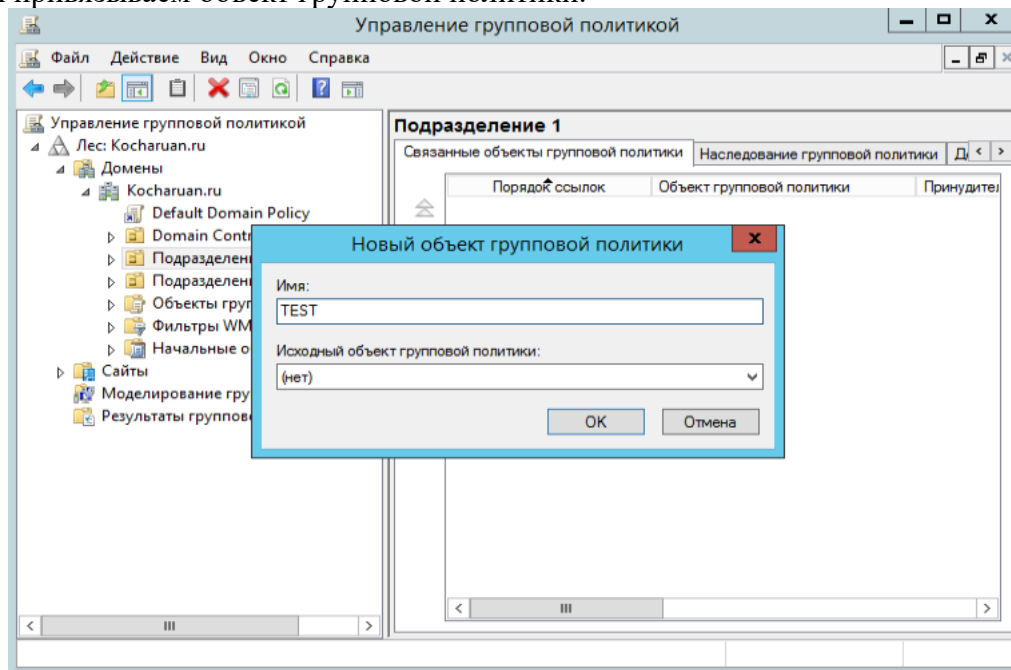


Рис.7-Объект.

2) Запретите пользователям 1 подразделения:

а. Доступ к изменению сетевых параметров адаптера

Переходим в директорию Конфигурация Пользователя → Политики → Административные шаблоны ... → Сеть → Сетевые подключения, переводим состояние доступных параметров в значения, как на рисунке ниже.

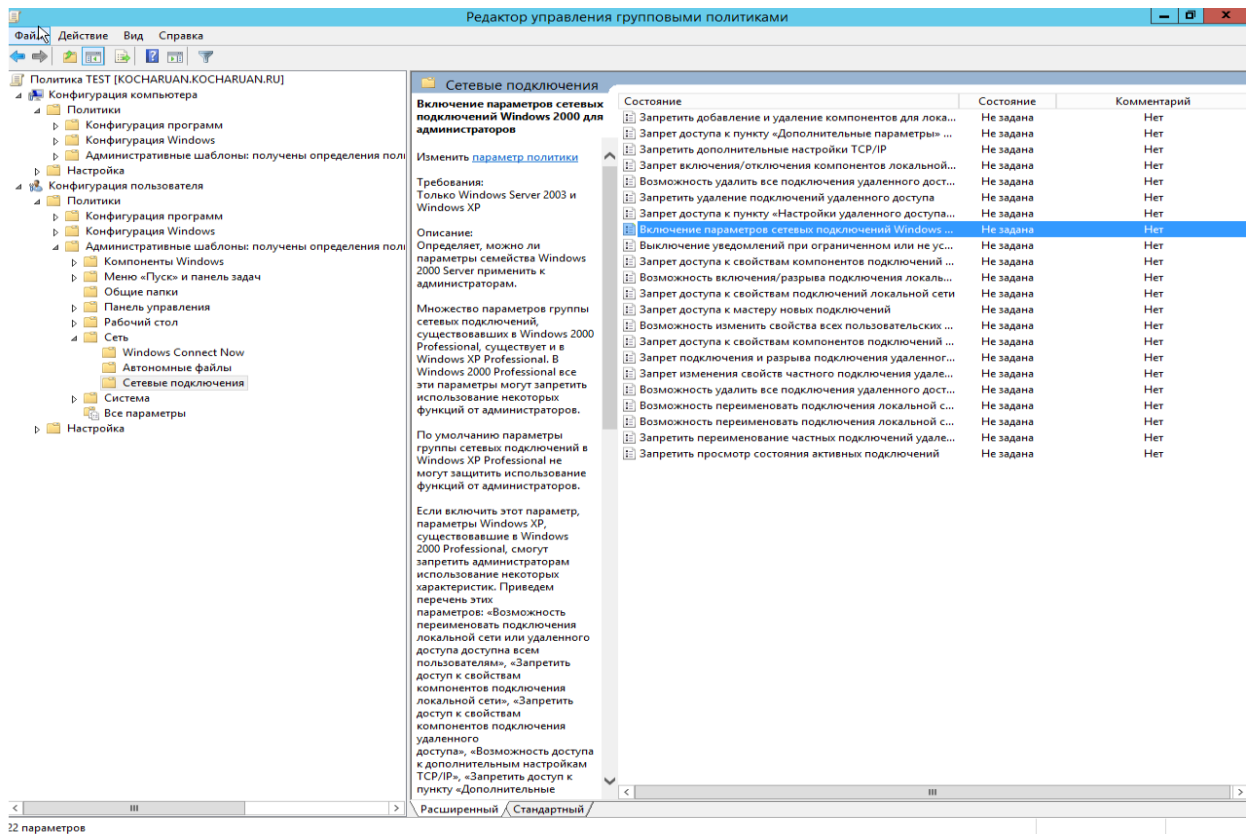


Рис.8-Редактор групповых политик.

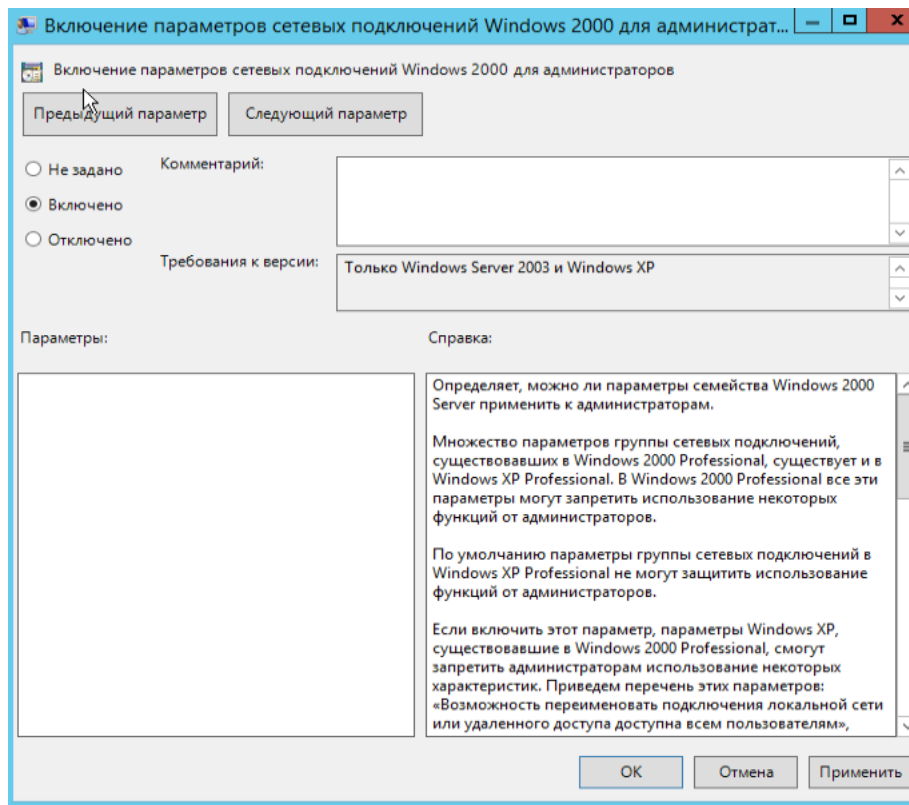


Рис.9-Включение политики.

#### б. Доступ к командной строке

Переходим в директорию Конфигурация Пользователя → Политики → Административные шаблоны ... → Система, переводим состояние параметра Запретить использование командной строки в значение Запретить, как на рисунке ниже.

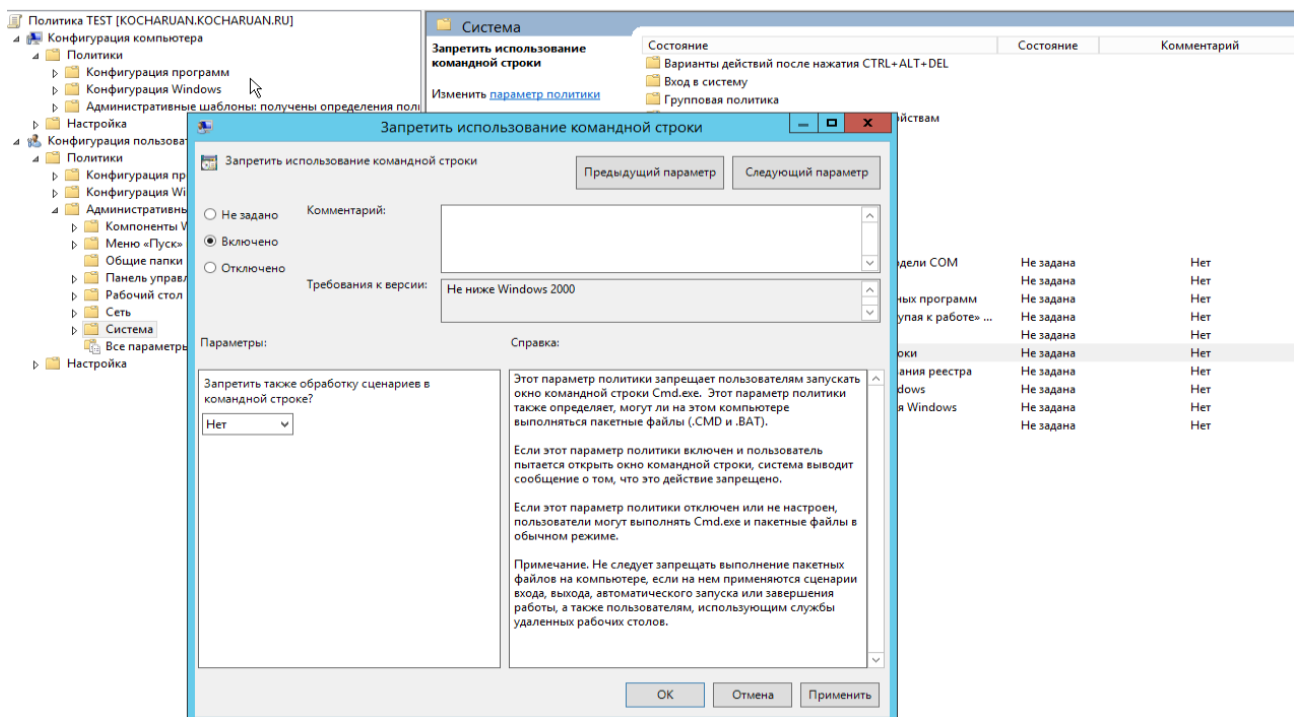


Рис.10-Включение политики.

Запретите пользователям 2 подразделения:

а.Доступ к изменению параметров Экрана

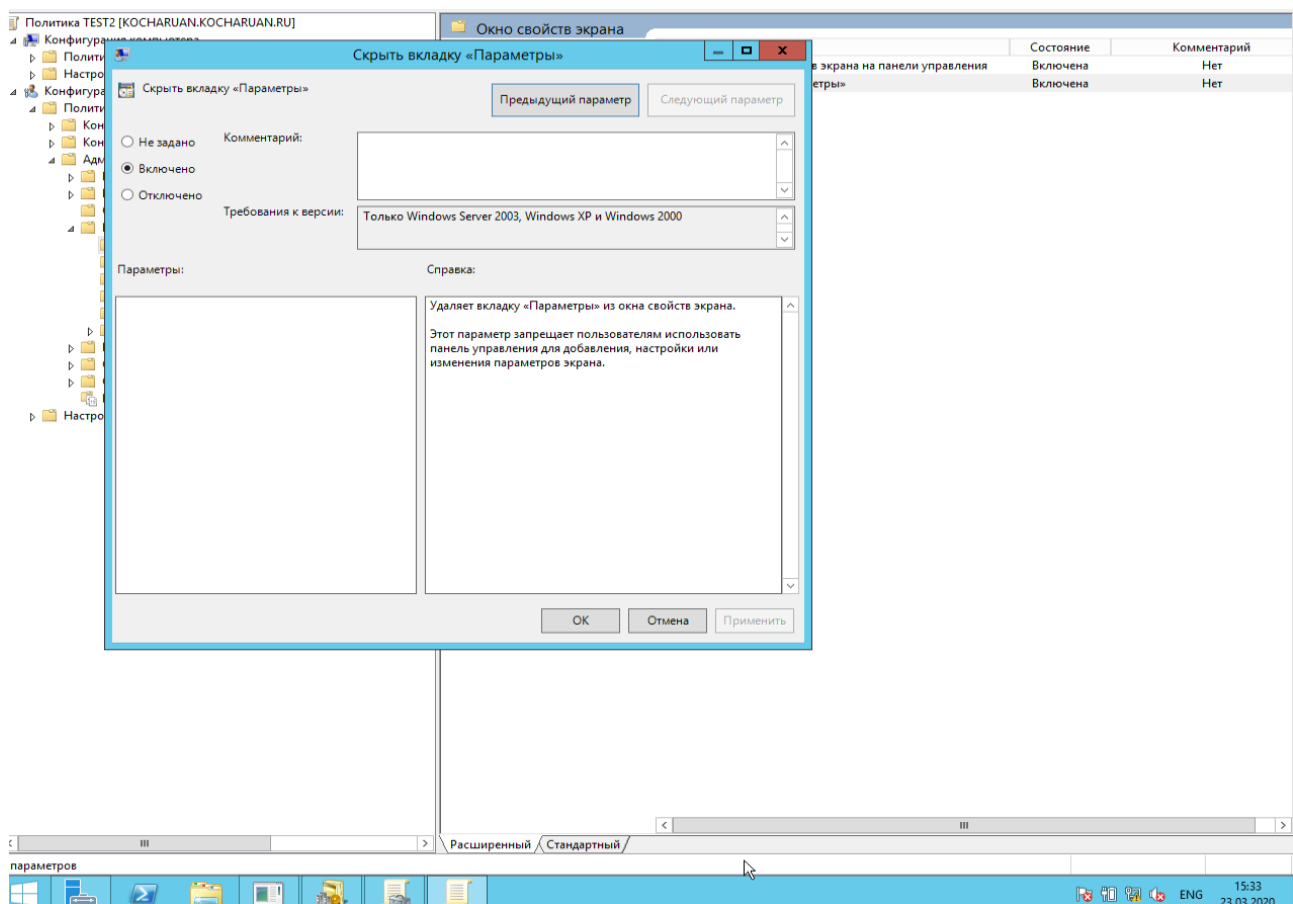


Рис.11-Политика.

б.Доступ к реестру

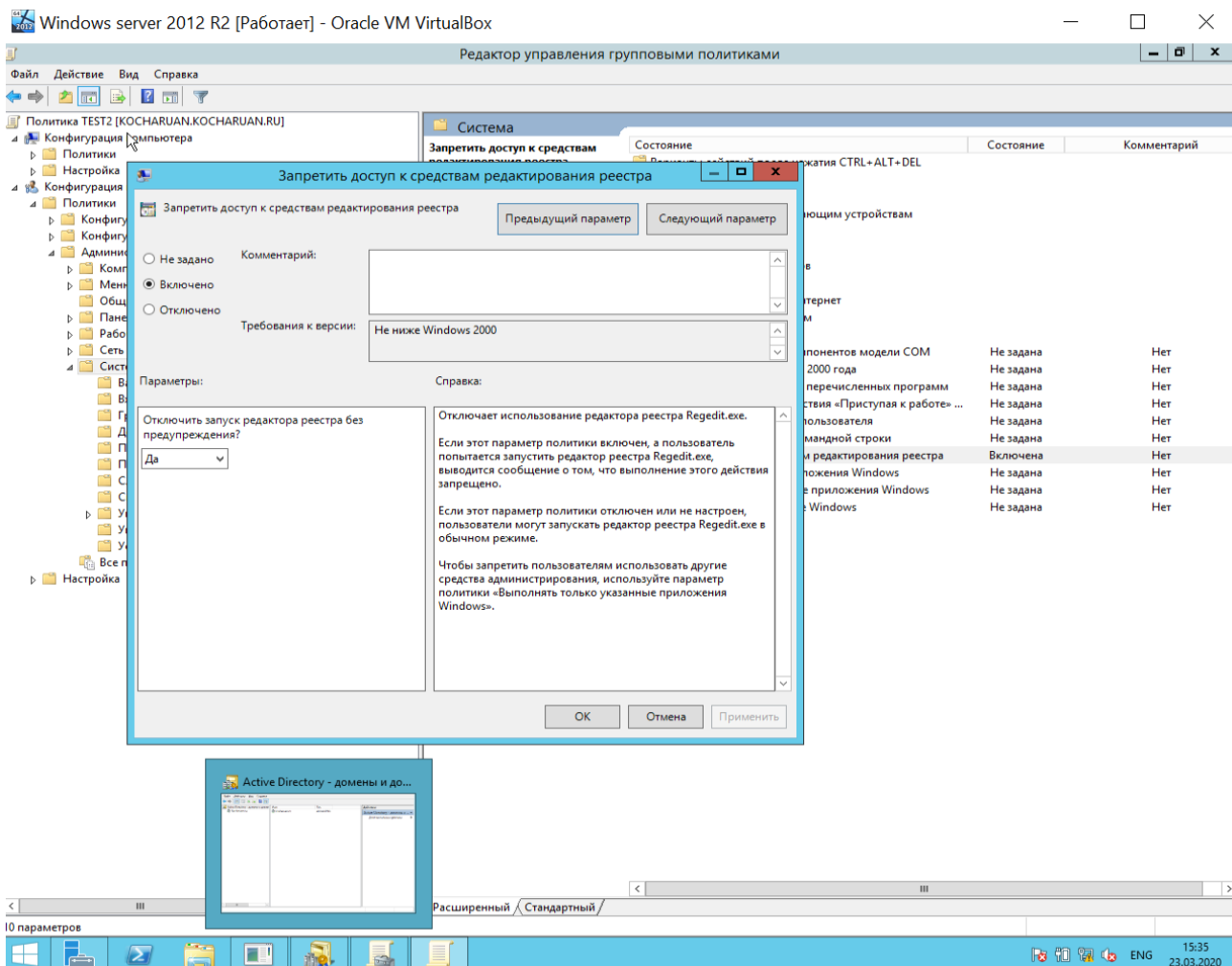


Рис.12-Политика.