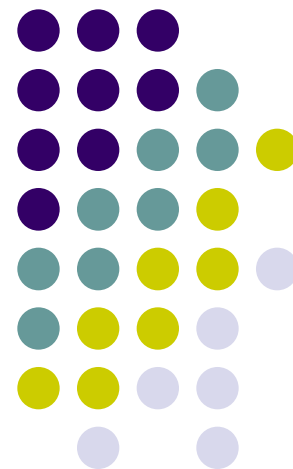
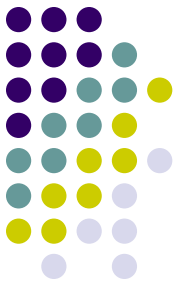


# Настройка сети

---

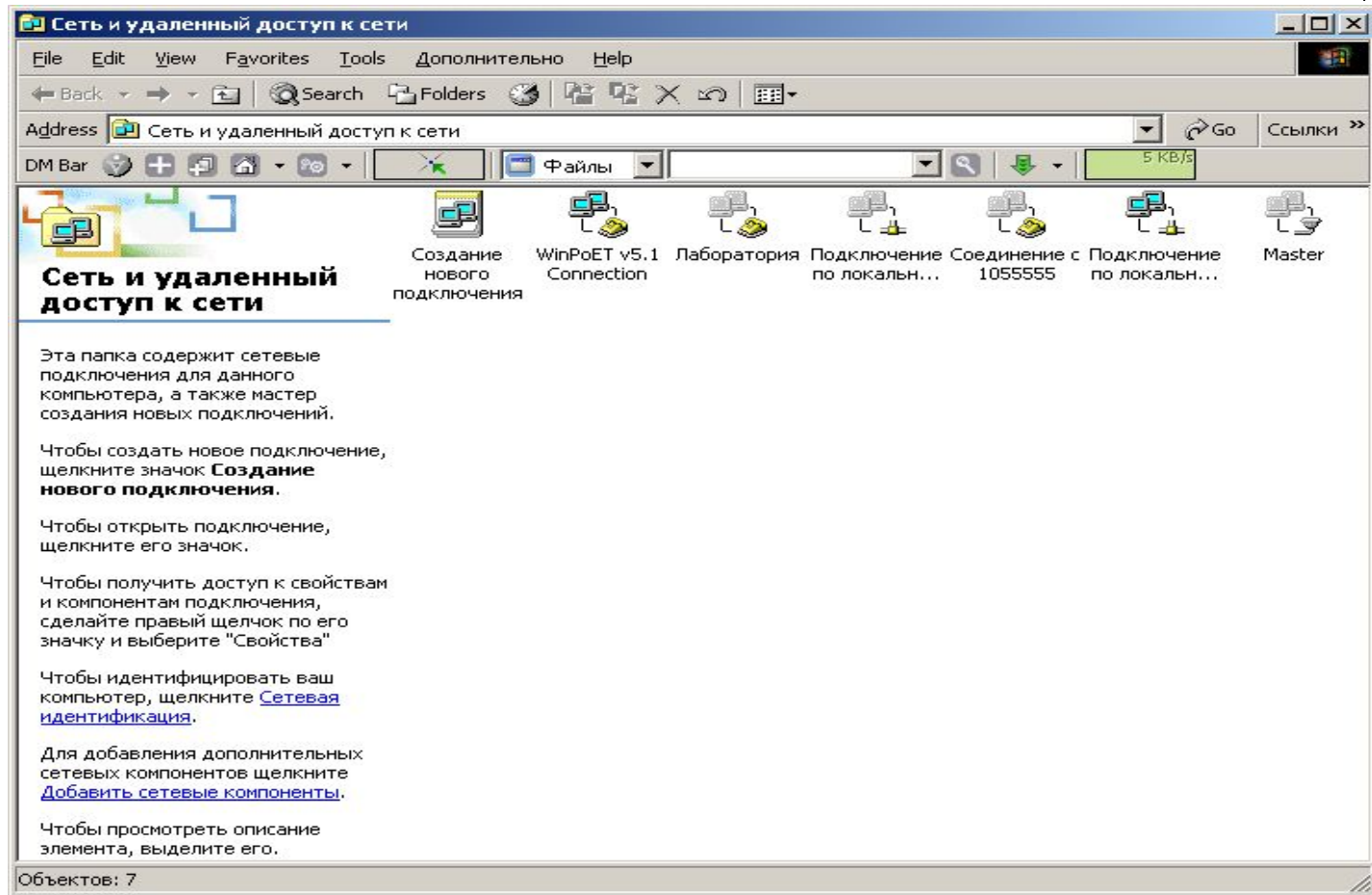
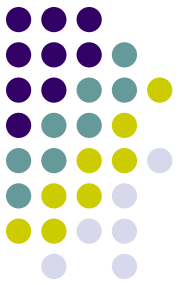


# Настройка сетевого подключения

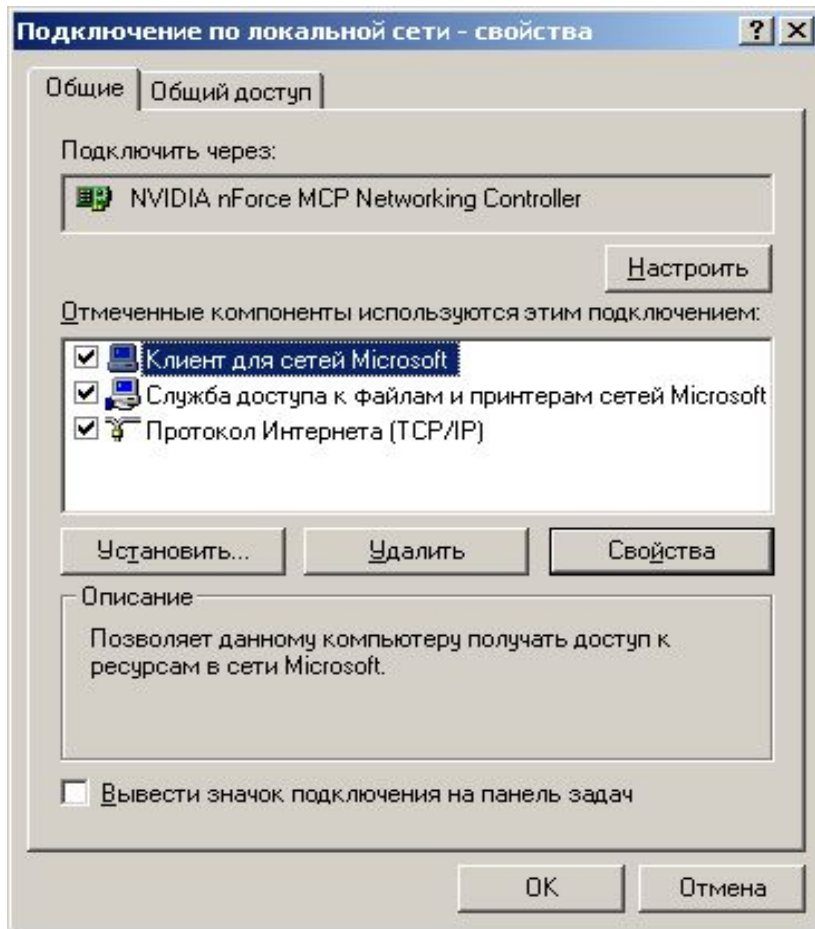
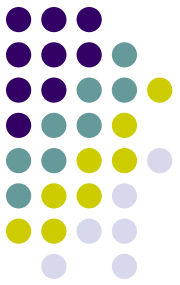


- Пуск->Настройка->Сеть и удаленный доступ к сети
- Пуск->Настройка->Панель управления->Сеть и удаленный доступ к сети
- Пункт меню «Свойства» на рабочем столе

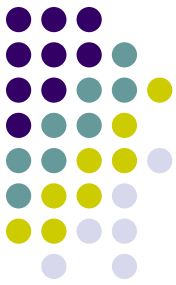
# Панель сеть и удаленный доступ к сети



# Свойства сетевого подключения



# Настройка



Свойства: Протокол Интернета (TCP/IP) ? X

Общие

Параметры IP могут назначаться автоматически, если сеть поддерживает эту возможность. В противном случае параметры IP можно получить у сетевого администратора.

Получить IP-адрес автоматически

Использовать следующий IP-адрес:

IP-адрес: 192 . 168 . 0 . 3

Маска подсети: 255 . 255 . 255 . 0

Основной шлюз: 192 . 168 . 0 . 1

Получить адрес DNS-сервера автоматически

Использовать следующие адреса DNS-серверов:

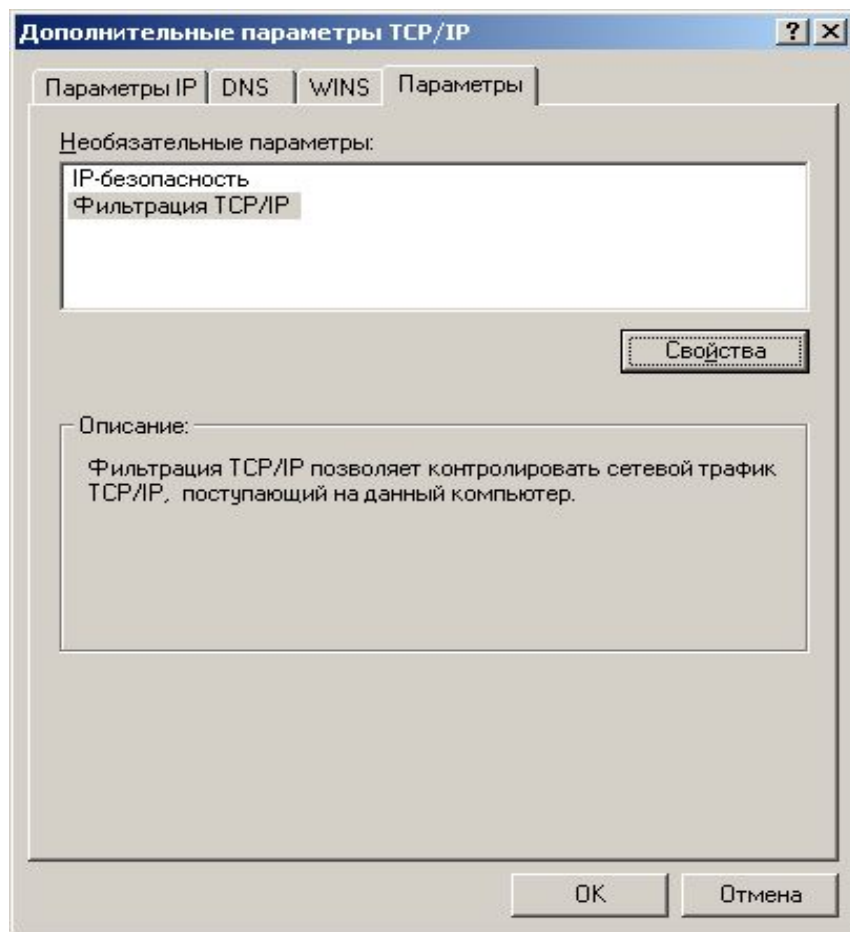
Предпочитаемый DNS-сервер: 192 . 168 . 0 . 1

Альтернативный DNS-сервер: . . .

Дополнительно...

OK Отмена

# Дополнительные параметры TCP/IP



# Фильтрация TCP/IP



Фильтрация TCP/IP

Задействовать фильтрацию TCP/IP (все адаптеры)

Можно все  
 Только

TCP-порты  
8080

Добавить...

Удалить

Можно все  
 Только

UDP-порты

Добавить...

Удалить

Можно все  
 Только

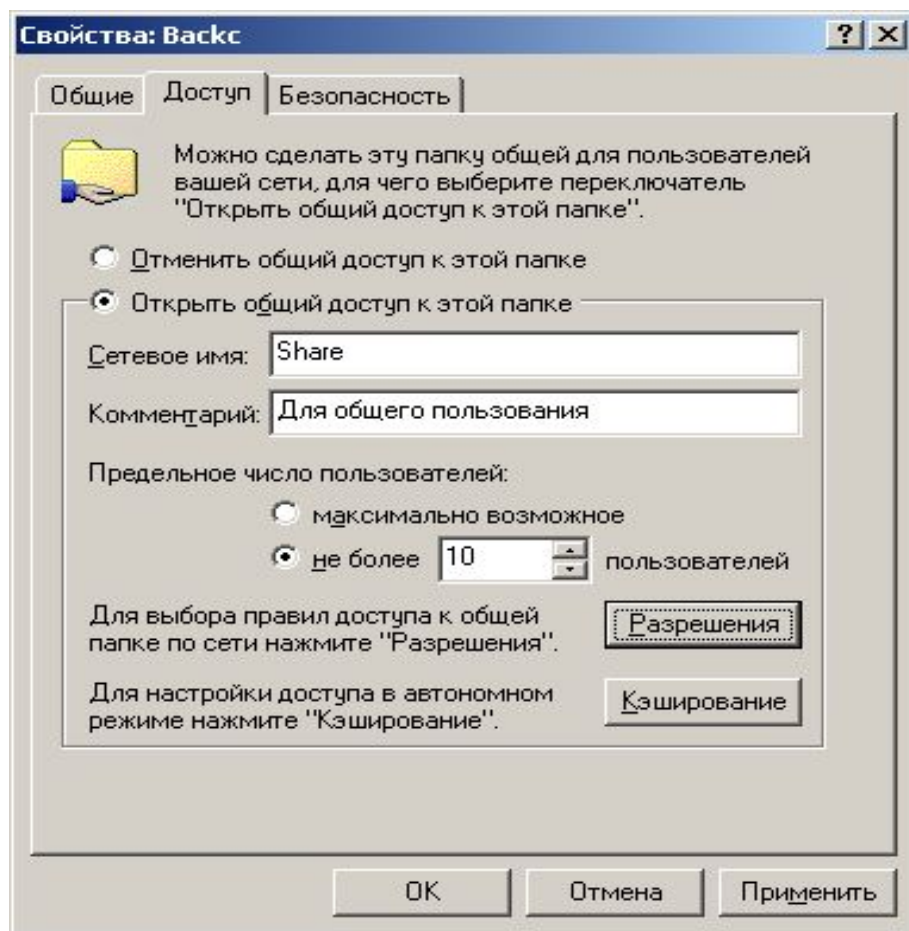
IP-протоколы

Добавить...

Удалить

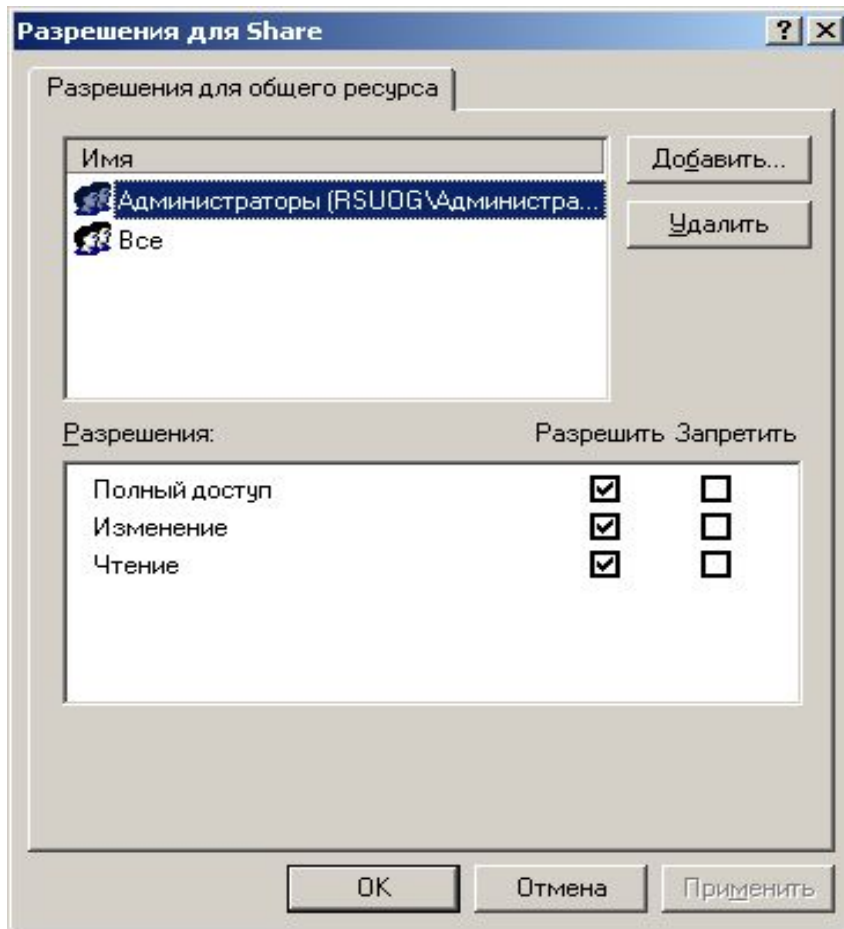
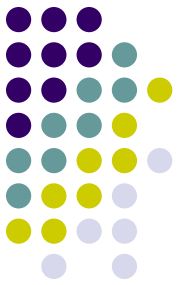
OK Отмена

# Создание общей папки (пункт доступ в контекстном меню папки)

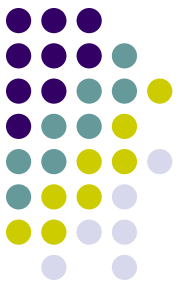




# Задание прав доступа к общей папке




# Прямое подключение (NULL modem)



Мастер сетевого подключения

**Тип сетевого подключения**

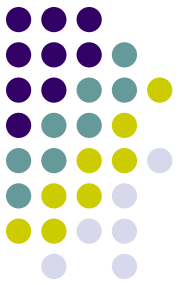
Выберите тип создаваемого сетевого подключения в соответствии с конфигурацией сети и вашими нуждами.



- Телефонное подключение к частной сети**  
Подключение через модем или адаптер ISDN.
- Телефонное подключение к Интернету**  
Подключение к Интернету по телефонной линии через модем или адаптер ISDN.
- Подключение к виртуальной частной сети через Интернет**  
Создание подключения к виртуальной частной сети (VPN) или туннеля через Интернет.
- Принимать входящие подключения**  
Разрешать другим компьютерам подключаться к моему компьютеру по телефонной линии, через Интернет или прямому кабельному соединению.
- Прямое подключение к другому компьютеру**  
Подключение через последовательный, параллельный или инфракрасный порт.

< Назад    Далее >    Отмена


# Выбор роли



**Мастер сетевого подключения**

**Ведомый или ведущий**

При установке связи между двумя компьютерами, укажите, какой из них вы используете.

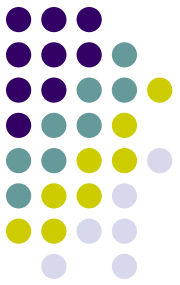


Выберите, в какой роли будет обычно выступать этот компьютер:

- Ведомый компьютер  
На этом компьютере хранится информация, к которой вы хотите получить доступ.
- Ведущий компьютер  
Этот компьютер используется для получения доступа к информации, хранящейся на ведомом компьютере.


< Назад    Далее >    Отмена

# Выбор устройства подключения



Мастер сетевого подключения

**Устройство подключения**  
Какое устройство будет использовано для подключения?



Невыбранные устройства не будут задействованы и могут использоваться другими подключениями.

Устройство для этого подключения:

Последовательный порт (COM1) ▼

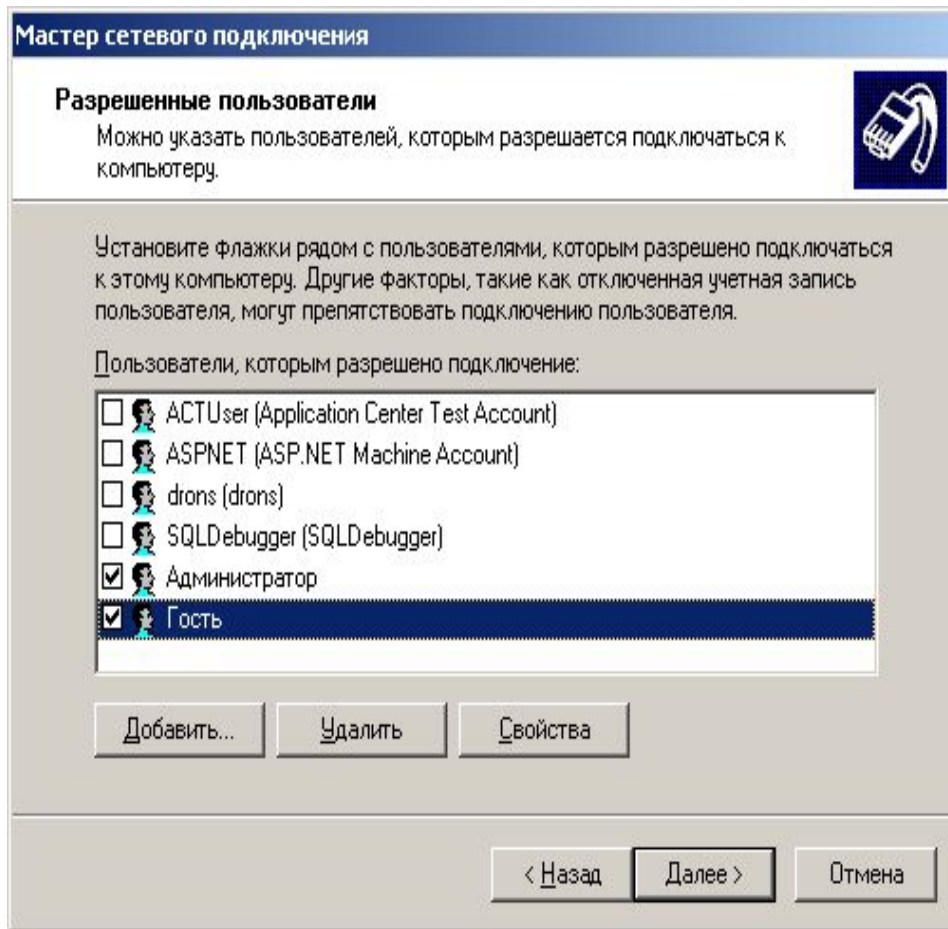
Прямой параллельный порт (LPT1)

Последовательный порт (COM2)

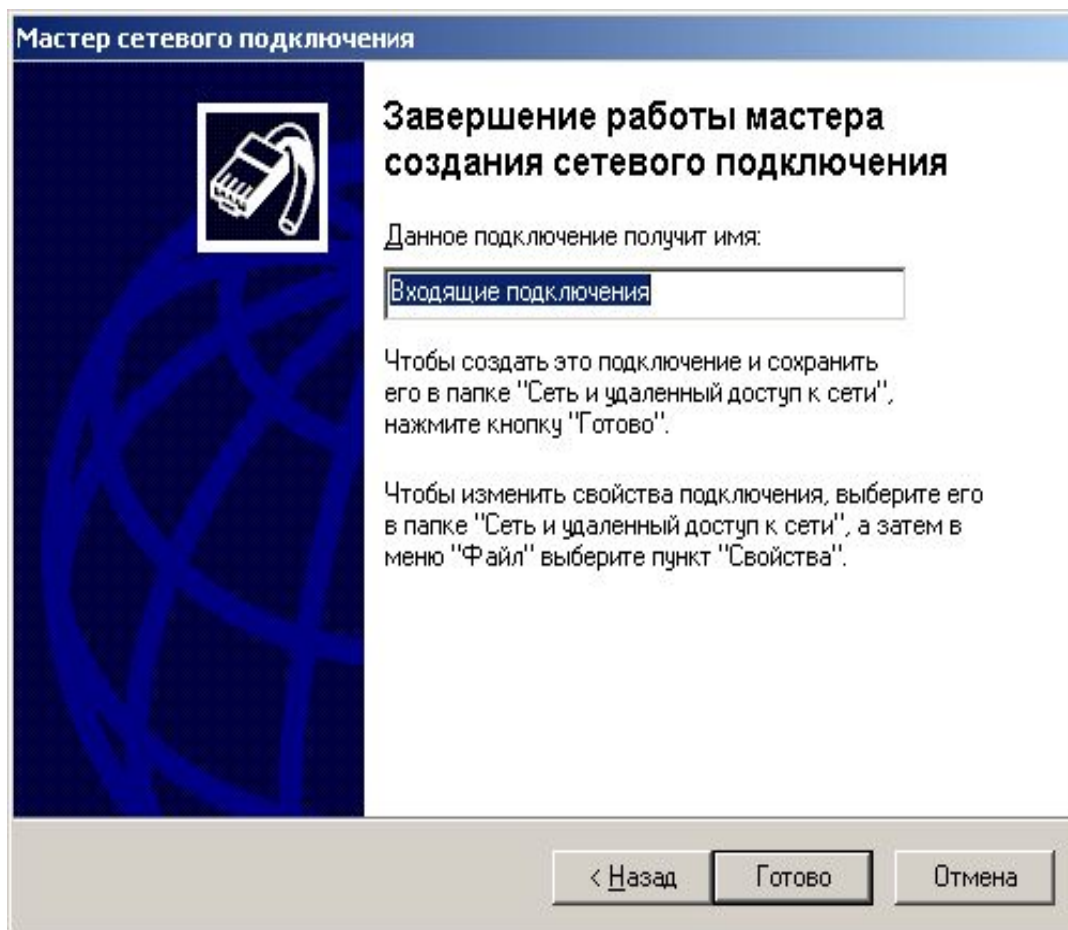
Последовательный порт (COM1)

< Назад    Далее >    Отмена

# Задание прав пользователей



# Определение имени соединения




# Создание исходящего подключения



**Мастер сетевого подключения**

**Ведомый или ведущий**

При установке связи между двумя компьютерами, укажите, какой из них вы используете.

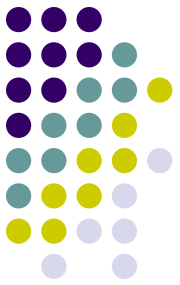


Выберите, в какой роли будет обычно выступать этот компьютер:

- Ведомый компьютер  
На этом компьютере хранится информация, к которой вы хотите получить доступ.
- Ведущий компьютер  
Этот компьютер используется для получения доступа к информации, хранящейся на ведомом компьютере.


< Назад    Далее >    Отмена

# Задание порта



Мастер сетевого подключения

**Выберите устройство**  
Это устройство будет использовано для подключения.



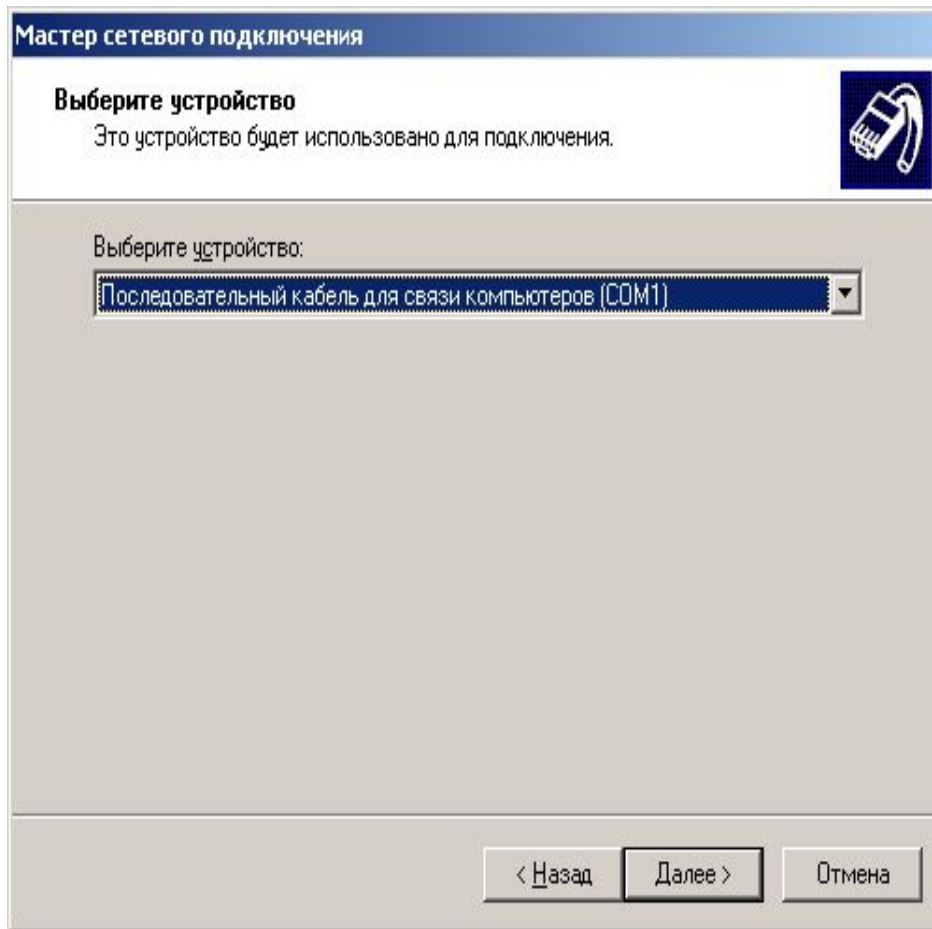
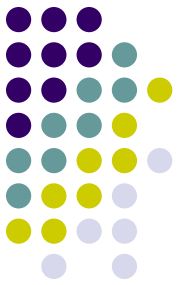
Выберите устройство:

Последовательный кабель для связи компьютеров (COM1)

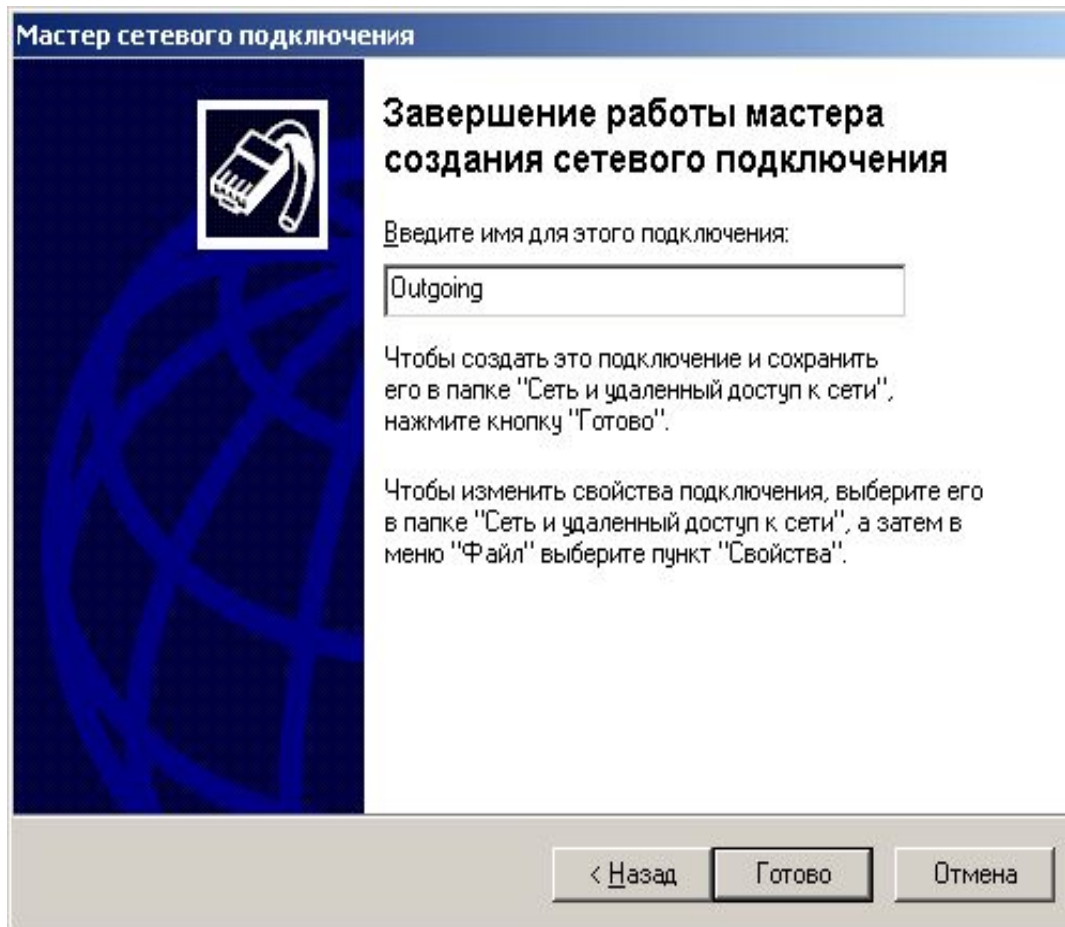
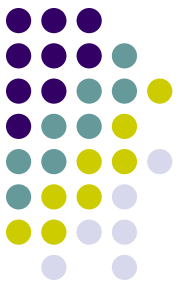
< Назад    Далее >    Отмена



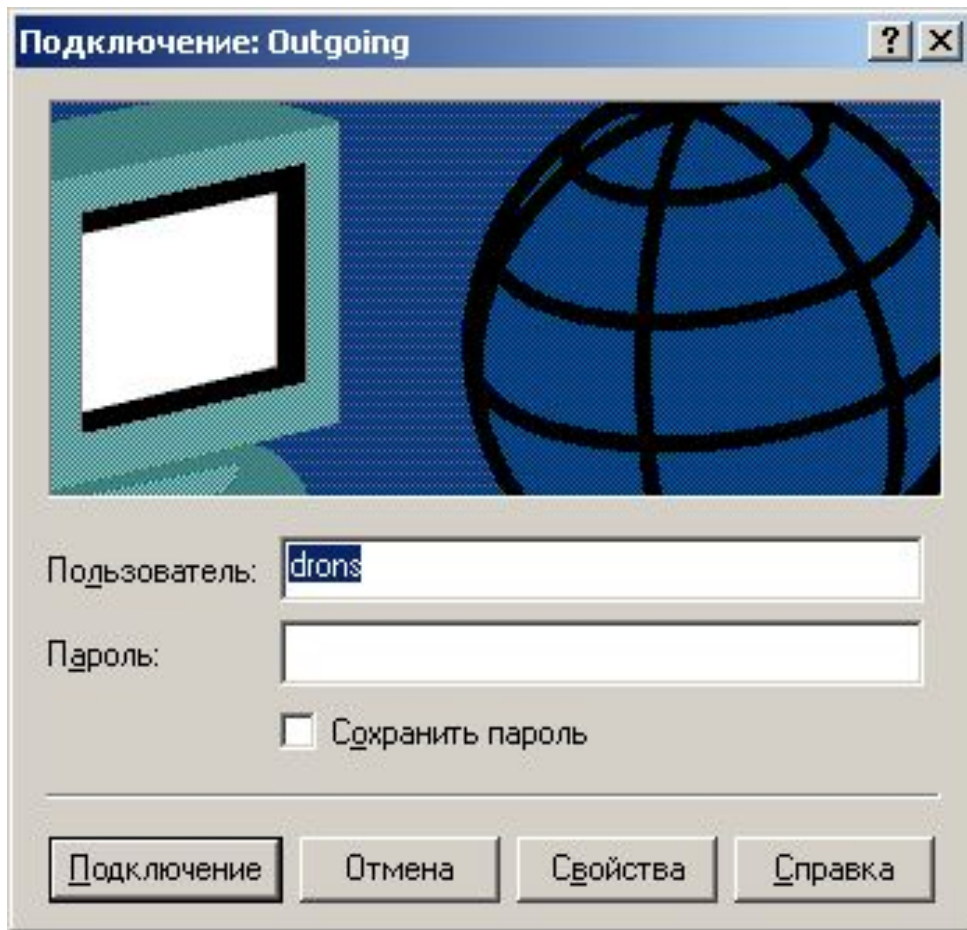
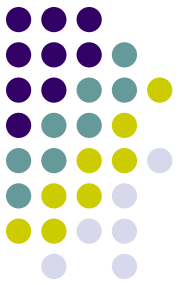
# Задание прав доступа



# Задание имени подключения



# Подключение к ведомому компьютеру



# Разводка витой пары

