Пуск - Настройка - Панель управления.

Установка оборудования
Мастер установки оборудования
Устройство подключено?
Это устройство уже подсоединено к компьютеру? • <u>Да, устройство уже подсоединено</u> • <u>Не</u> т, устройство еще не подсоединено
< <u>Н</u> азад <u>Д</u> алее > Отмена
Мастер установки оборудования
На этом компьютере уже установлено следующее оборудование
Выберите устройство из списка и нажмите кнопку "Далее", чтобы проверить его свойства или выполнить диагностику неполадок. Чтобы добавить новое устройство, отсутствующее в этом списке, щелкните элемент "Добавление нового устройства".
Установленное оборудование: Корневой USB концентратор Корневой USB концентратор Корневой USB концентратор Корневой USB концентратор Корневой USB концентратор Добавление нового устройства
< <u>Н</u> азад <u>Д</u> алее > Отмена

стер установки оборудования			
тот мастер помогает установить ново	е оборудован	ие	Ð
Мастер может выполнить поиск нового об автоматически. Если же вы точно знаете которое нужно установить, вы можете вы	борудования и ус изготовителя и брать его из спи	становить его модель оборуд 1ска вручную.	ования,
Выберите действие, которое следует выпо	олнить.		
О Поиск и автоматическая установка	оборудования (р	екомендуется	)
Установка оборудования, выбранно	го из списка вр	учную	
			074042
	< <u>н</u> азад	<u>Д</u> алее >	Отмена
	< <u>н</u> азад	<u>Д</u> алее >	Отмена
ер установки оборудования	< <u>н</u> азад	<u>Далее &gt;</u>	Отмена
тер установки оборудования ыберите тип устанавливаемого обору	< <u>н</u> азад дования из ст	цалее >	
тер установки оборудования выберите тип устанавливаемого обору Если нужный вам тип оборудования отсут "Показать все устройства". <u>С</u> тандартные типы оборудования:	< <u>н</u> азад дования из ст ствует, щелкнит	цалее > иска. е элемент спи	ска
сер установки оборудования в берите тип устанавливаемого обору Если нужный вам тип оборудования отсут "Показать все устройства". Стандартные типы оборудования: Стандартные типы оборудо	< <u>н</u> азад дования из ст ствует, щелкнит	цалее >	ска
стр установки оборудования в берите тип устанавливаемого обору Если нужный вам тип оборудования отсут "Показать все устройства". Стандартные типы оборудования: Стандартные типы оборудо	< <u>н</u> азад дования из от ствует, щелкнит	цалее >	ска
тер установки оборудования в берите тип устанавливаемого обору Если нужный вам тип оборудования отсут "Показать все устройства". Стандартные типы оборудования: Стандартные типы оборуд	< <u>н</u> азад дования из от ствует, щелкнит	цалее >	ска
сер установки оборудования выберите тип устанавливаемого обору Если нужный вам тип оборудования отсут "Показать все устройства". Стандартные типы оборудования: Стандартные типы оборудо	< <u>Н</u> азад дования из от ствует, щелкнит < Назал	цалее >	ска

Мастер установки оборудован	ия		
Выбор сетевой платы Какую сетевую плату требу	ется установить?	13 A	>
Щелкните по названию с оборудованию, затем нах для этого компонента, на	етевого адаптера, наиболее кмите кнопку "Далее". При н ажмите кнопку "Установить и	соответствующего вашему аличии установочного диска с диска".	э
Изготовитель Microsoft	Сетевой адаптер: Адаптер Microsoft замы Адаптер минипорта Mic Устройство Bluetooth (п	кания на себя rosoft Tun ротокол RFCOMM TDI)	
Драйвер имеет цифровую по, Сведения о подписывании др.	длись. <u>айверов</u>	<u>У</u> становить с диска.	
	< Назад	Далее > Отмена	1
Мастер установки оборудован			_
Мастер установки оборудован Мастер готов к установке	ния нового оборудования.		2
Мастер установки оборудован Мастер готов к установке Устанавливаемое оборудов	ния нового оборудования. зание:		
Мастер установки оборудован Мастер готов к установке Устанавливаемое оборудов ЩЩ Адаптер Microsoft	ния нового оборудования. зание: t замыкания на себя		
Мастер установки оборудован Мастер готов к установке Устанавливаемое оборудов ШС Адаптер Microsoft Чтобы приступить к устано	ния нового оборудования. зание: t замыкания на себя вке нового оборудования, на	жмите "Далее".	



Далее открываем "Пуск - Настройка - Сетевые подключения" и находим наше подключение.



Открываем его свойства:

🚣 Подключение по локальной сети - свойства 💦 🙁
Общие Дополнительно
Подключение через:
Адаптер Microsoft замыкания на с <u>Н</u> астроить
Компоненты, используемые этим подключением:
🗹 🖳 Клиент для сетей Microsoft
☑ 📮 VMware Bridge Protocol
Протокол Интернета (ТСР/IР)
Уст <u>а</u> новить <u>У</u> далить Свойства
Описание
Протокол TCP/IP - стандартный протокол глобальных сетей, обеспениявающий связь между разплиными
взаимодействующими сетями.
При подключении вывести значок в области уведомлений
Уведомлять при ограниченном или отсутствующем
подыточении
ОК Отмена

И прописываем следующий IP для протокола TCP/IP, например:

Свойства: Протокол Интернета (Т	CP/IP)	? ×			
Общие					
Параметры IP могут назначаться автоматически, если сеть поддерживает эту возможность. В противном случае параметры IP можно получить у сетевого администратора.					
О Получить IP-адрес автоматически					
• <u>И</u> спользовать следующий IP-адрес:					
<u>I</u> P-адрес:	192 . 168 . 255 . 128				
<u>М</u> аска подсети:	255 . 255 . 255 . 0				
Основной шлюз:	· · ·				
С П <u>о</u> лучить адрес DNS-сервера	автоматически				
• Использовать следующие адр	е са DNS-серверов: ———				
Предпочитаемый DNS-сервер:					
<u>А</u> пьтернативный DNS-сервер:					
Дополнительно					
	ОК Отм	ена			

Далее открываем диалог:



И с помощью стрелочек на закладке "Адаптеры и привязки" ставим наш добавленный адаптер в самый верх списка:

Дополнительные параметры	? ×
Адаптеры и привязки Порядок служб доступа	
Подключения приведены в порядке, который используется при работе сетевых служб.	
<u>П</u> одключения:	
Подключение по локальной сети     Let Del Wireless     LAN     Lan	t
Привязка для Подключение по локальной сети:	
<ul> <li>Клиент для сетей Microsoft</li> <li>Протокол Интернета (TCP/IP)</li> </ul>	t t
ОКОт	мена

По команде "ipconfig /all" мы его увидим:

Перегружаемся и регистрируем станцию.