## Настройка VPN-подключения в Windows XP

Для создания VPN-подключения необходимо нажать кнопку Пуск, выбрать пункт Панель управления. Панель управления может находиться в меню Настройка. В Панели управления открыть Сетевые подключения. Если данного пункта нет - выбрать в меню слева пункт Переключение к классическому виду.



На **Подключение по локальной сети** нужно нажать правую кнопку мыши и выбрать пункт **Свойства**. Если у вас нет подключения **Подключение по локальной сети** - необходимо доустановить драйвера на сетевую плату. Драйвер обычно поставляется на дискете или компакт-диске с самой сетевой платой, или на компакт-диске, идущем с материнской платой, если сетевая плата интегрирована в материнскую плату.



В разделе Компоненты, используемые этим подключением, оставить галочку только на пункте Протокол Интернета (TCP/IP), выберите этот пункт и нажмите под ним кнопку Свойства.

Подклю	чение через: MD PCNET се	мейство PCI Etl	hern	Настро	оить
Компон	енты, использ	уемые этим по	дключен	нием:	
	Планировщи   Драйвер сето  Протокол Ин	< пакетов QoS евого монитора гернета (TCP/IF	a 2)		
<		1111			
Уста	новить	Удалить		Свойс	тва
Описа Прот сетей взаи	ание окол ТСР/IР - й, обеспечиван модействующи	стандартный п ощий связь ме ими сетями.	ротокол жду раз	глобальн личными	ых
✓ При ✓ Увед	подключении і домлять при оі	вывести значою граниченном ил	< в обла пи отсут	сти уведо ствующем	млений 1

Выбрать пункты Получить IP-адрес автоматически и Получить адрес DNS-сервера

## автоматически. Нажать кнопку ОК 2 раза.

Свойства: Протокол Интернета (TCP/IP) 🛛 🔹 🔀				
Общие	Альтернативная конфигура	ция		
Парам поддер IP мож	Параметры IP могут назначаться автоматически, если сеть поддерживает эту возможность. В противном случае параметры IP можно получить у сетевого администратора.			
<u>о</u> П	Получить IP-адрес автоматически			
-ON	спользовать следующий IP-а;	дрес:		
IP-ap	ipec:			
Mac	ка подсети:			
Осн	овной шлюз:			
<u>о</u> п	олучить адрес DNS-сервера а	автоматически		
-ON	спользовать следующие адре	еса DNS-серверов:		
Пре,	дпочитаемый DNS-сервер:	· · ·		
Альт	гернативный DNS-сервер:			
		Дополнитель	жю	
		ΟΚ Οτι	мена	

В панели управления, в сетевых подключениях - нажать Создание нового подключения.



Либо, если нет меню слева, зайти в меню Файл, там выбрать пункт Новое подключение.



## Нажать кнопку Далее.

Мастер новых подключений		
S.	Мастер новых подключений	
	Этот мастер поможет:	
	<ul> <li>подключиться к Интернету</li> </ul>	
	<ul> <li>подключиться к частной сети, например, сети на рабочем месте</li> </ul>	
	<ul> <li>установить домашнюю сеть или сеть малого офиса.</li> </ul>	
	Для продолжения нажмите кнопку "Далее".	
< Назад Далее > Отмена		

Выбрать первый пункт Подключить к Интернету, нажать кнопку Далее.

Мастер новых подключений		
Тип сетевого подключения Выберите одну из следующих возможностей.		
Подключить к Интернету Подключить к Интернету для просмотра веб-узлов и чтения электронной почты.		
Подключить к сети на рабочем месте Подключить к рабочей сети (используя удаленный доступ или VPN), чтобы можно было работать из дома, удаленного офиса или другого места.		
○ Установить домашнюю сеть или сеть для малого офиса		
Подключить к существующей сети малого или домашнего офиса или установить новую сеть.		
Установить прямое подключение к другому компьютеру		
Подключить напрямую к другому компьютеру с помощью последовательного, параллельного или инфракрасного порта, или настроить данный компьютер, позволив другим компьютерам подключаться к нему.		
< <u>Н</u> азад Далее > Отмена		

Выбрать второй пункт Установить подключение вручную, нажать кнопку Далее.

Мастер новых подключений
Идет подготовка Мастер готовится к настройке подключения к Интернету.
Каким образом подключиться к Интернету?
○ Выбрать из списка поставщиков услуг Интернета
<u>         Установить подключение вручную         </u>
Потребуется имя пользователя, пароль и номер телефона поставщика услуг Интернета. Если создается высокоскоростное соединение, телефонный номер не требуется.
○ Использовать компакт-диск поставщика услуг Интернета
< <u>Н</u> азад Далее > Отмена

Выбрать второй пункт Через высокоскоростное подключение, запрашивающее имя пользователя и пароль, нажать кнопку Далее.

Мастер новых подключений
Подключение к Интернету Каким образом подключиться к Интернету?
○Через обычный модем
Данное подключение использует модем и обычную телефонную линию или телефонную линию ISDN.
Через высокоскоростное подключение, запрашивающее имя пользователя и пароль
Данное высокоскоростное подключение использует высокоскоростной модем или DSL.
Через постоянное высокоскоростное подключение Данное высокоскоростное подключение использует высокоскоростной модем, DSL или локальную сеть. Оно всегда активно и не требует регистрации.
< <u>Н</u> азад Далее > Отмена

Ввести название подключения, нажать кнопку Далее.

Мастер	новых подключений
<b>Имя</b> В	подключения Зведите имя службы, выполняющей подключение к Интернету.
Вв И⊳	зедите в следующем поле имя поставщика услуг Интернета. м <u>я</u> поставщика услуг
Sa	atellite
Вв	еденное имя будет именем создаваемого соединения.
	< <u>Н</u> азад Далее> Отмена

Ввести ваше имя пользователя и пароль в поля **Имя пользователя** и **Пароль**, в поле **Подтверждение** ввести пароль ещё раз, нажать кнопку **Далее**.

Мастер новых подключений			
Детали учетной записи в Интернете Для учетной записи Интернета потребуется имя учетной записи и пароль.			
Введите имя и пароль для учетной записи поставщика услуг Интернета, запишите и храните в безопасном месте. (Обратитесь к поставщику, если забыли эти сведения.)			
<u>И</u> мя пользователя:	login		
П <u>а</u> роль:	•••••		
Подтверждение:	•••••		
Использовать следующие имя пользователя и пароль при подключении любого пользователя:			
Сделать это подключение подключением к Интернету по умолчанию			
	< <u>Н</u> азад Далее > О	гмена	

Отметить галочкой пункт Добавить ярлык подключения на рабочий стол, нажать кнопку Готово.

Мастер новых подключений		
	Завершение работы мастера новых подключений Успешно завершено создание следующего подключения:	
	Satellite • Используемое по умолчанию • Для всех пользователей этого компьютера • Одинаковые имя пользователя и пароль для всех После создания данное подключения будет сохранено в папке "Сетевые подключения". ✓ Добавить <u>я</u> рлык подключения на рабочий стол Чтобы создать подключение и закрыть этот мастер, щелкните кнопку "Готово".	
	< <u>Н</u> азад Готово Отмена	

Выбрать Сохранять имя пользователя и пароль, если не хотите при каждом подключении вводить их, также выберите для каких пользователей вашего компьютера сохранять. Нажмите кнопку Подключение, и если всё сделано правильно, в течении нескольких секунд соединение установится.

