1. Сделайте правый клик мышью на меню «Пуск» м выберите «Сетевые подключения».



2. В открывшемся окне должны отображаться все доступные проводные сетевые адаптеры. Другими словами говоря, здесь отображаются все сетевые платы вашего компьютера которые были распознаны системой. Доступные сетевые подключения отображаются с надписью Ethernet Ethernet 2 и т.д. Как минимум одно должно быть обязательно. Если вы не видите ни одного ярлыка с подобным названием и видом как на картинке, это означает, что необходимо установить драйвера на сетевую карту компьютера. Если вы не знаете как это сделать самостоятельно, обратитесь за помощью к компьютерному специалисту. Сделайте правый клик мыши на иконке, соответствующей сетевой плате, к которой подключен кабель и выберите «Свойства».



3. В списке компонентов, используемых этим подключением, выберите «IP версии 4(TCP/IPv4)» и нажмите кнопку «Свойства».

🖞 Ethernet: свойства		
Сеть	Доступ	
Подк	пючение через:	
-	Realtek PCIe GBE Family Controller	
	<u>Н</u> астроить	
<u>О</u> тме	ченные компоненты используются этим подключением:	
	🚽 Клиент для сетей Microsoft 🛛 🗠	
	🕎 Общий доступ к файлам и принтерам для сетей Mi	
	vinualBox NDIS6 Bridged Networking Driver	
	Р версии 4 (TCP/IPv4)	
	Peatek NDIS Protocol Driver	
•	Отвечающее устроиство оонаружения топологии к	
Ус	тановить Удалить Свойства	
Опи	сание	
Пр	отокол TCP/IP. Стандартный протокол глобальных	
cer	ей, обеспечивающий связь между различными	
B3	аимодействующими сетями.	
	ОК Отмена	3

4. В открывшемся окне выберите «Получить адрес автоматически» и «Получить адрес DNSсервера автоматически» и нажмите кнопку «OK».

Свойства: IP версии 4 (TCP/IPv4)					
Общие	Альтернативная конфигурация				
Параме поддер параме	Параметры IP можно назначать автоматически, если сеть поддерживает эту возможность. В противном случае узнайте параметры IP у сетевого администратора.				
Опучить IP-адрес автоматически					
О <u>И</u> спользовать следующий IP-адрес:					
I₽-a,	дрес:				
Mac	ка подсети:				
Осно	овной шлюз:				
ΟΠ	олучить адрес DNS-сервера автоматически				
О И <u>с</u> пользовать следующие адреса DNS-серверов:					
Пре,	дпочитаемый DNS-сервер:				
Альт	тернативный DNS-сервер:				
Подтвердить параметры при <u>в</u> ыходе <u>Дополнительно</u>					
	ОК Отме	на			