После регистрации в личном кабинете, если Ваш адрес не получен автоматически, необходимо перевести настройки на автоматическое получение ір в свойствах сетевой карты вручную, процесс этот заключается в следующем:

1. Наведите указатель мыши на правый нижний или верхний угол экрана, отобразится панель, в которой нажимаем на иконку "Параметры".



2. В открывшейся панели выбираем "Панель управления".



3. В открывшемся окне переходим в пункт меню "Сеть и интернет".



4. Далее переходим в "Центр управления сетями и общим доступом".



5. Переходим во вкладку "Изменение параметров адаптера" в боковой панели навигации.

¥.	Центр управления сетями и с	бщим доступом	- = ×
🛞 💿 🔹 🕈 😫 « Cers e He	тернет 🔸 Центр управления сетями и общим дост	улам у 6 Понска панали ул	ракления 🖉
Панель управления — домашния страница	Просмотр основных сведений о сети Просмотр активных сетей	и настройка подключений	
Изменение параметров, адотгора Изменить дополнительные параметры общего доступа	Доменная сеть	Тип доступа: Инпернет Педсикичения: 📱 Ethemet	
	Изменение сетевых параметров		_
	<ul> <li>Созданник и настройка мового подкли Настройка ширекополосного, козми маршрутизатора и/и точки доступа.</li> <li>Устранники киполадок Диагностика и исправление проблам неполадок.</li> </ul>	чения или селя перуемого или VPNI-подалючения либо настройка с селью или получения сеядений об устранения	
CM, FAXAR			
Брандмауэр Windows			
Домашняя пруппа			
Свойства браузвра			

6. Нажимаем правой кнопкой мыши на "Ethernet" и выбираем "Свойства".



7. В открывшемся окне находим пункт "Протокол Интернета версии 4 (TCP/IPv4)", кликаем по нему левой кнопкой мыши, затем жмем на "Свойства".

	E	thernet: свойств	a
Сеть	Доступ		
Подк	лючение через:		
£	Сетевой адапте	ep Broadcom NetLink (	(TM) Gigabit Ethem
			Настроить
Отме	ченные компоне	енты используются з	тим подключением:
	<ul> <li>Ответчик обе</li> <li>Протокол Ин</li> </ul>	наружения топологии птернета версии 6 (Т(	канального уров СР/IPv6)
<ul> <li></li> </ul>	- Протокол Ин	тернета версии 4 (ТС	CP/IPv4)
< < y	- Протокол Ин становить	тернета версии 4 (Т( Удалить	СР/ІРч4) Свойства
< < y	Протокол Ин становить	нтернета версии 4 (ТС Удалить	СР/ІРч4) Свойства
V V On Dr ce as	Протекол Ин становить исание ротокол TCP/IP - тей, обеспечива аимодействующ	Удалить Удалить стандартный проток ющий связь между р ими сетями.	Свойства Свойства

8. В открывшемся диалоговом окне «Свойства» поставьте переключатель на пункт «Получить IP-адрес автоматически» и «Получить адрес DNS-сервера автоматически», как показано на

рису	чке.
------	------

5щие	Альтернативная конфигура	ция				
Тарам подде Р мож	етры IP могут назначаться ав рживает эту возможность. В г но получить у сетевого адми	томат проти нистр	ичес вном атор	ки, ес случа а.	ли сета е пара	ь метры
<u>о</u> П	олучить IP-адрес автоматиче	ски				
0 И	спользовать следующий IP-а,	дрес:				
IP-a	дрес:			12	4	
Mac	ка подсети:		4			
Осн	овной шлюз:					
	олучить адрес DNS-сервера а	втома	тиче	ски		
-ON	спользовать следующие адр	eca DN	IS-ce	рверо	в:	
Пре	дпочитаемый DNS-сервер:			4		
Аль	тернативный DNS-сервер:					
	Тодтвердить параметры при и	выход	le	Д	ополни	тельно

После того как маркеры выбраны, жмем кнопку Ок применяем параметры, на этом изменения настроек для получения ір автоматически закончено.