ШАГ 1

Нажмите Пуск и выберите Панель управления.



ШАГ 2

В появившемся окне выберите Сеть и Интернет.



ШАГ З

Выберите Центр управления сетями и общим доступом.



ШАГ 4 Выберите *Настройка нового подключения или сети*.

политиче събяните	Просмотр основных сведений о о	ети и настройка тодклезчений
Newscower Germanister	* **	Pasionry remail same
Азменение сираметров : цаттери	(onon ecsenteering): Tippowerty anteering certail	Propositioners and provide serve
Роловить дополнительный паралятры: общате доступа	Digermonet env	Tan poctysta Veterpoor Popposeremen 🖉 Local Alex Contention
	Photometer of the state of the	
	Hacepoles ferrenansero aver Hacepoles ferrenansero aver Inte an atchado responsario	concessioners, velasterers, represente and VPIC-regardenesses la ante tonan approve.
	Planterwithin Color Planterwithin Color Planterwithin Color	a narodnost a Bastigoningenne, hyrintigenne, neigeninner Greener a 1994
	 Выбор доношный группы и парти Диступ с фейлом и приотерех, ра оконовное партистрое общется; 	антріла обладоти дострілю. Сположитичната на другат Сатевція колотонотерни, воло Бутути,

ШАГ 5

Выберите Подключение к рабочему месту и нажмите кнопку Далее.



ШАГ 6

Далее нужно выбрать Использовать мое подключение к интернету (VPN) и нажать кнопку Далее.



ШАГ 7

- В поле Интернет-адрес нужно ввести 12tp.internet.beeline.kz (без ошибок, лишних символов и пробелов).
- В поле Имя местоназначения введите желаемое название VPN-соединения (к примеру: Beeline).
- Установите флажок напротив строки Не подключаться сейчас, только выполнить установку для подключения в будущем.
- Нажмите кнопку Далее.

Введите Интернета-	адрес для подключения	
Этот адрес можно получи	ть у сетевого администратора.	
Интернете-адрес:	l2tp.infernet.beeline.kz	
Имя местоназначения:	beeline	
🕅 Использовать смар	эт-карту	
Разрешить исполь Этот параметр поз компьютеру, испо.	зовать это подключение другим пользователям воляет любому пользователю, имеющему доступ к этому льзовать это подключение.	
Ине подключаться с	ейчас, только выполнить установку для подключения в будущем	

ШАГ 8

- Пользователь вводится логин для доступа в Интернет.
- Пароль вводится постоянный пароль для доступа в Интернет.
- Установите флажок напротив строки *Отображать вводимые знаки*, чтобы иметь возможность визуально следить за правильностью набора символов пароля.
- Нажмите кнопку Создать.

Введите имя пользов	зателя и пароль	
Пользователь:	099000000	Ī
Пароль:	******	
	Отображать вводимые знаки Запомнить этот пароль	
Домен (не обязательно):	[

ШАГ 9

Нажмите кнопку Закрыть.

Подключение к рабочему месту	
Подключение готово к использованию	
in in iteration in the second	
Подключиться <u>с</u> ейчас	
	<u>З</u> акрыть

ШАГ 10

Теперь выберите Изменение параметров адаптера в Центре управления сетями и общим доступом.



ШАГ 11

В появившемся окне выберите значок вашего VPN-соединения (в данном случае *Beeline*) щелкните по нему правой кнопкой мыши и выберите *Свойства*.

					X
○○ -	Сетевые подкл	•	4 † Поиск		م
Файл Правка	Вид Сервис Дог	іолнителы	но Справка		
🎍 Упорядочить	🕶 🖪 Виды 👻 🖷	👂 Запуск	подключения »		?
Имя Сост	ояние Имя устр	ойства	Подключение	Категория сети	»
	Baeline VPN				~
локальной сети	Beeline ver	Подкл	ючить		1
		Состояние			
		Сделать подключением по умолчанию			
		Создать	копию		
		Создать	ярлык		
		Удалить	, ,		
		Переим	еновать		
		Свойств	3a		
	_				

ШАГ 12

Расставьте флажки и пункты, как указано на рисунке, после этого нажмите кнопку *ОК*.

🛓 beeline - свойства 🛛 💽	📄 beeline - свойства 🛛 💌	🛓 beeline - свойства 📃	🚽 beeline - caoñeraa
Общие Параметры Безопасность Сеть Доступ Имя компьютера или IP-адрес назначения (например, microsoft.com, 157.54.0.1 или 3fte:1234::1111): I2tp.internet.beeline.kz Очередность установления подключения Перед тем как установить виртуальное подключение, можно сначала подключиться к общественной сети, например, к Интернету.	Общие Параметры Безопасность Сеть Достул Параметры набора номера Отображать ход подключения Запрашивать имя, пароль, сертификат и т.д. Включать домен входа в Windows Параметры повторного звонка Число польгток набора номера: 3 Интервал между попытками: 1 минута Время простоя до разъединения: никогда	Общие Паранетры Безоласность Сеть Доступ Тип VPN: L2TP IPSec VPN Дополнительные паранетры Шифрование данных необязательное (подключиться даже без шифрования) Проверка подлинности Проверка подлинности Протокоя расширенной проверки подлинности (EAP) Разрешить следующие протоколы Для VPN типа IKE v2 будет использован	Общие Паранетры Безопасность Сеть Доступ Конпоненты, используеные этим подключениен: Протокол Интернета версни 6 ПСРУРУ61 Служба достуга к файлам и принтерам сетей Міслозоft Служба достуга к файлам и принтерам сетей Міслозоft Служба достуга к файлам и принтерам сетей Міслозоft Четеновить
Сведения о собираемых данных и их использовании см. в заявлении о конфиденциальности в Интернете. ОК. Отмена	Параметры РРР Отмена	САР-МЪСНАРУ2. Для других типов VPN выберите побые из этих протоколов. Незашифрованный пароль (РАР) Протокол проверки пароля (СНАР) Протокол Microsolt CHAP верски 2 (MS-CHAP v2) Использовать автоматически имя входа и пароль Windows (и иня домена, если существует)	ТСР/ЛР версии 5. Самая поздняя версия IP-протокола, обеспечивающая связь в разнородных воанноовязанные сетяк. ОК. Отмена

ШАГ 13

Теперь щелкните два раза левой кнопкой мыши по значку Вашего VPNсоединения, в появившемся окне в строке *Пользователь* введите логин, в строке *Пароль* введите постоянный пароль для доступа в Интернет. Нажмите *Подключени*е.

Пользователь:	099xxxxxxx
Пароль:	•••••
Сохранять и отолько и	імя пользователя и пароль: ля меня

ШАГ 14

После того как соединение будет успешно установлено, система предложит Вам выбрать расположение сети. Выберите Общественная сеть.

