Интернет (PPPoE) для Mac OS X – ручная настройка

Все настройки сети в операционных системах MAC OS X производятся в меню «Системные настройки» в пункте меню «Сеть».

Зайти в «Системные настройки» можно несколькими способами.

Способ 1.

Нажмите на Яблоко, затем Системные настройки:

🚺 Finder 🔅	Файл Правк	ка Вид	Переход	Окно	Справка
Об этом комп Обновление Программы М	тьютере программ Иас OS X				
Системные н Dock	астройки		•		
Недавно исп	ользованные	объекты	•		
Завершить Fi	nder принуді	ительно	C#07		
Режим сна Перезагрузит Выключить	ГЬ		∿ж∠		
Завершить се	анс RAZOR		企業Q		

Способ 2.

Через	Новое	Окно	Finder:

-	Finder	Файл	Правка	Вид	Переход	Окно	Справка	
		Ново	ре окно Fi	nder		ЖN		
•		Нова	ая папка			☆ 第N	114	
		Нова	ая смарт-г	папка		₹¥N		
		Нова	ая папка з	аписи			120 4	
		Откр	зыть			жO		
• *		Откр	зыть в про	ограмм	e	•		
		Han	ечатать				120	

Слева выбираем Программы. В программах выбираем Системные настройки:



Способ 3.

Нажать «Переход», затем «Программы». В меню Программы выбрать Системные настройки (см рис. выше).

ŧ.	Finder	Файл	Правка	Вид	Переход	Окно	Справка	_
					Назад Вперед Выбрать	загрузо	чный том на Рабочем стол	≍[≍] e ଫ#1
					 Компа Лична Рабоч Сеть iDisk 	ьютер ж ий стол		公 第C 公第H 公第D 公第K
					А Прогр В Докум Служе	раммы иенты ебные п	рограммы	☆ 器A ☆ 第0 ☆ 第0
					Недавно	исполь	зованные папки	Þ
				6	Переход Подключ	к папк кение к	е серверу	Ω ⊯G ⊯K

Способ 4. В «доке» выбрать значок Системные настройки:



Пункт меню «Сеть» Выглядит следующим образом:

	Размен	цение: Автоматическое		
Ethernet Подключен AirPort Baim.	() ()	Статус:	Подключен Ethernet в настоящее время активен и имеет IP-адрес 10.49.206.118.	
		Конфигурировать IPv4:	Используя DHCP	÷
		iP-адрес:	10.49.206.118	
		Маска подсети:	255.255.252.0	
		Маршрутизатор:	10.49.204.1	
		DNS-cepsep:	78.29.2.21, 78.29.2.22	
		Домены поиска:	1	
			Дополнительно	h)

Зайти можно также несколькими способами.

Способ 1.

Зайти в Системные настройки (см. часть 1. Системные настройки), там выбрать в разделе «Интернет и беспроводная сеть» пункт Сеть.





Нажать на индикатор Wi-Fi сети (по умолчанию справа сверху) левой кнопкой мыши один раз,

там выбрать пункт меню «Открыть Настройки сети»:

		•	*	\bigtriangledown	4)	•	Пт 17:29	Q
AirPort: Выключен Включить AirPort								
Открыть настройки (Сети	h						

Способ 3.

Нажать на индикатор сети (по умолчанию справа сверху) левой кнопкой мыши один раз, там выбрать пункт меню «Открыть Настройки сети»:

💷 🕙 🕴 🔍 🜒 💻 🖬 Пт 17	:39 Q
Подключить unlim	
unlim ✔ Стандартный	<u>.</u>
 ✓ Показывать время подключения ✓ Показывать статус подключения 	(экрана 27.27 •
Открыть Настройки сети	111

Теперь нужно создать новое РРРоЕ-подключение.

Заходим в меню Сеть. Слева снизу нажимаем на + (Плюс)

000		Сеть		
🔺 🕨 Показать в	ce		٩	
	Размещение	: Автоматическое		
 Ethernet Подключен AirPort Выкл. 	↔ 중	Статус:	Подключен Ethernet в настоящее время активен и имеет IP-адрес 10.49.206.118.	
	Кон	фигурировать IPv4: IP-адрес: Маска подсети: Маршрутизатор: DNS-сервер: Домены поиска:	Используя DHCP 10.49.206.118 255.255.252.0 10.49.204.1 78.29.2.21, 78.29.2.22	
+- о- Нажмите на зами	ок, чтобы зал	ретить изменения. (Дополнительно Ассистент) Вернуть Приме	енить

Откроется окно: Выберите интерфейс и введите имя новой службы. Выбираем интерфейс PPPoE:

Интерфейс √	AirPort	
	Ethernet	
Имя службы	Удаленный доступ Bluetooth	J
2	VPN	
	PPPoE	5
	6к4	-

интерфеис:	PPPOE
Ethernet:	Ethernet
Имя службы:	PPPOE

Нажимаем кнопку Создать.

Слева выбираем наше созданное соединение PPPoE, заполняем поля «Имя учетной записи» и «Пароль» (от Личного Кабинета, в памятке). Ставим галочку в чекбоксе «Запомнить пароль» (если хотим его запомнить) и жмем кнопку «Подключить»:

Показат	ьвсе		Q.
	Размещ	ение: Автоматическое	
Ethernet Подключен Unlim	*	Статус:	Не настроена
РРРоЕ Не настроена	Sinds	Имя службы РРРоЕ:	Интерсаязь
AirPort Buson		Имя учетной записи: Пароль:	login Запомнить этот пароль Подключить
+ - 0-	_	🗌 Показать статус Р	РРоЕ в строке меню Дополнительно) (?

РРРоЕ соединение создано.