Инструкция по установке ADSL модема Zyxel P-630S. Рекомендуем скачать последнюю версию драйвера с сайта производителя. Меню будут отличаться в зависимости от версии драйвера, но не много.

Подключите модем к компьютеру. Всплывет окно "Мастер нового оборудования", нажмите отмену.

В нашем случае мы скачали драйвер с сайта производителя.

Называется он p630s-drv-1_7.zip

Разархивируйте его. Внутри папки пройдите по пути SWA.1.7.C0\Selfinst и запускаем файл setup.

Вы увидите



рис.1

Далее появится окно с выбором режима модуляции линии (рис. 2) Выберем многомодовый.



рис.2

В следующем окне попросят ввести идентификаторы VPI и VCI Пишем VPI=0 VCI=33 (рис.3)

pec: C: Documents	and Settings'(Admin)(Pal	бочнії столірє « VIII	i30s-dry-1_7(SWA.1.7.C0(Selfinst		💌 📄 Переход
Ins		Mature .		8	
16 x 16 346400					
kShTR 16 x 16	PVC1				
Эначак	Пожалуйста, вверите	идентификат	оры VPI и VCI.		
Conderso 7.65	VPI	D	(0 - 255)	101 T	
Stmadsl Koenneese 456.40	VCI	33	(32 - 65535)		
stmc1632 0.1.1.25					
ADSL Moc				ber Lib	
StmClean			< Назад Далее >	Ormana	

рис.3

Далее выбираем тип драйвера. В нашем случае это RFC Bridged (рис.4)



рис.4

В следующем окне нам предложат выбрать тип фрейма. Отметим пункт LLC (рис.5)

🖆 Selfinst					
Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка					
🚱 Назад 👻 🕥 у 🤣 🔎 Поиск 🎼 Папки 🎼 🎲 🗙 🍫 📰 -					
Адрес: 🗀 C:\Documents and Settings\Admin\Paбочий стол\p630s-drv-1_7\SWA.1.7.C0\Selfinst	💌 🋃 Переход				
Ins Тип инкапсуляции для РУС					
icNoMo 16 x 16 Значок Буст					
іс5hTR 16 × 16 Значок Пожалуйста, выберите тип фрейма					
netstm CBeddehus 7 KB	щии				
stmadsl C VCMUX Komnover 456 K5					
stmc1632 0.1.1.26 ADSL Moc	per Lib				
StmClean CTMEHa	ter				
torususb Системный файл 662 КБ Системный файл 662 КБ					

рис.5

И в последнем окне жмем ГОТОВО (рис.6)

Завершение конфигурирования	
Конфигурирование заверш Нажмите ГОТОВО для обновления н	јено. Конфигурации.
pue 6	< Назад Готово Отмена

Теперь ADSL модем установлен и настроен. Далее создаем соединение с Интернетом (VPN подключение). Инструкция для создания VPN подключения вы найдете на нашем сайте <u>www.udcom.ru</u> или по ссылке <u>http://fun.udcom.ru/client_nastroika.html</u>. Последняя открывается при правильно установленном ADSL модеме.