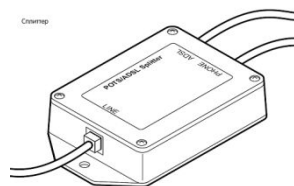


Аппаратное обеспечение для подключения к сети Интернет

Мучает вопрос как подключиться к сети Интернет, какой из способов и тарифов выбрать?
Получите ответы в этой видеопрезентации



Что нужно для подключения к сети Интернет?

- Компьютер
- Телефонная линия
- Модем



Какие существуют виды подключения к сети Интернет?

- Коммутируемый доступ Dial-Up
- По цифровой абонентской линии ADSL
- Доступ по выделенному каналу связи
- Беспроводное интернет соединение wifi
- Беспроводное подключение по мобильному телефону

Как выбрать подходящий вид подключения?

- Проанализировать сколько времени Вы будете находиться в сети Интернет
- Что Вы будете делать в сети Интернет

Подключение Dial-Up



Преимущества Dial-Up

- Платим только за подключение к Интернет. Если мы им не пользуемся, то ничего не платим
- Дешевые модемы

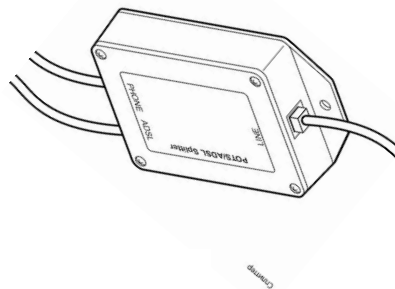


Недостатки Dial-Up

- Медленная скорость
- Частые обрывы связи
- Довольно дорого
- Телефонная линия занята во время подключения



Подключение ADSL



Преимущества ADSL

- Довольно быстрая скорость
- Приемлемая стоимость услуг
- Телефонная линия не занята
- Практически нет разрывов связи



Возможность выбора тарифного плана



- **Временной тариф** – используется для развлечения и работы. (Смотрим картинки, видео, слушаем музыку качаем что либо) Т.е. когда мы не экономим на объеме информации
- **Тариф по объёму** (по трафику) – чаще всего это рабочий тариф. Т.е. подключиться мы можем когда угодно, но смотреть видео, скачивать что либо не желательно, т.к. мы платим за предоставленный нам объем информации.

Недостатки ADSL

- Независимо от того подключаемся мы к сети Интернет или нет, нам все равно приходится платить определенную абонентскую плату

