

10 класс

Урок №40

Дата: 05.02

Тема:

# Подключение к интернету

Цель урока:

Познакомить со способами  
подключения к Интернету.

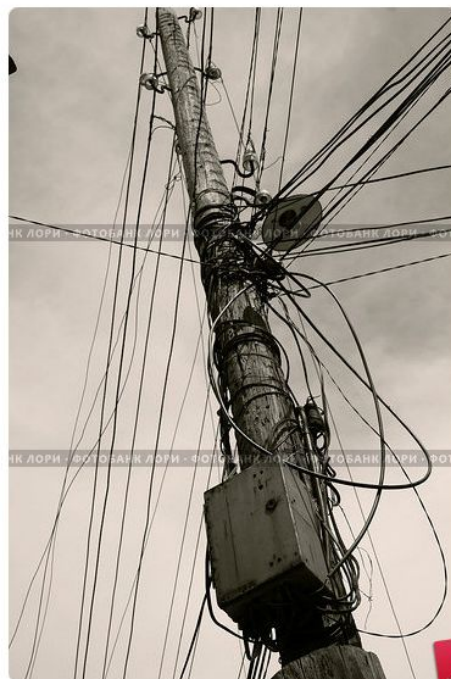
© Данилов Николай Сергеевич

учитель информатики МБОУ СОШ №18  
Курганинского района Краснодарского края

(рисунки взяты с Интернета)



# 1. Dial-up подключение по телефонной линии

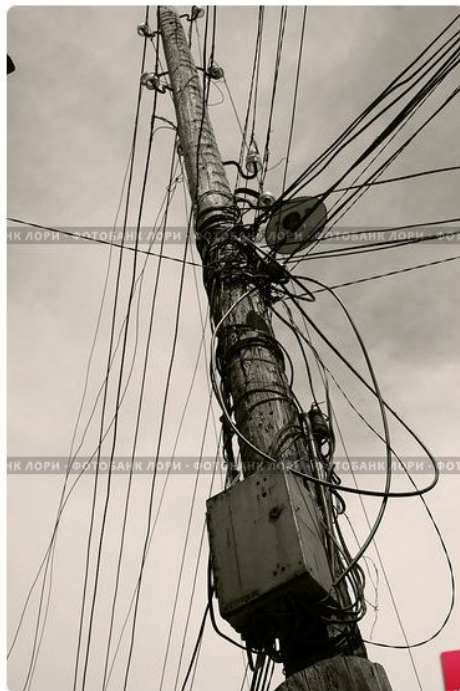


Телефонный столб  
© А. Матвеевко / Фотобанк Лори



**Скорость: до 56 кбит/с**

## 2. ADSL подключение по телефонной линии

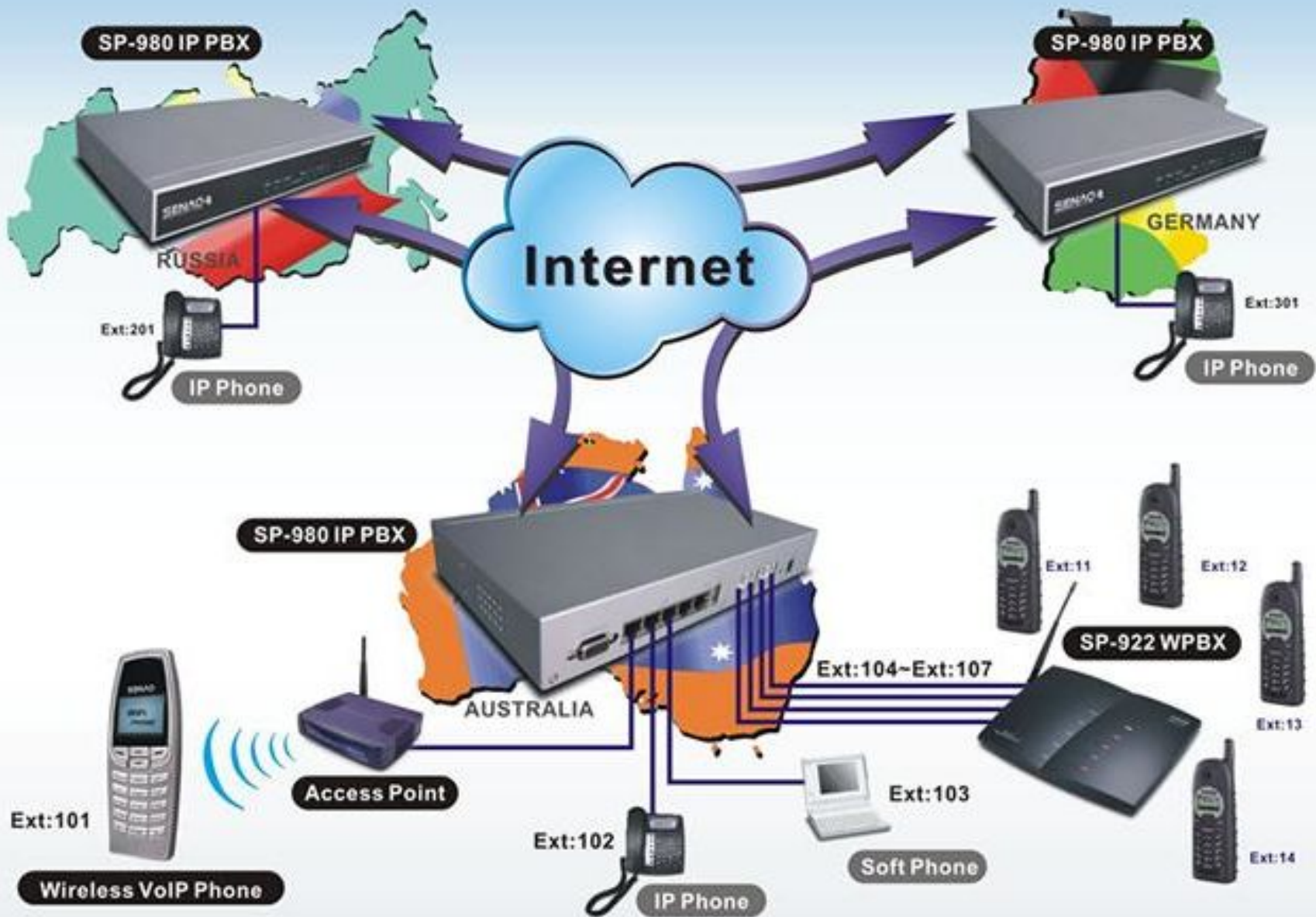


Телефонный столб  
© А. Матвеевко / Фотобанк Лори



**Исходящая скорость: от 128 кбит/с до 1,2 Мбит/с**

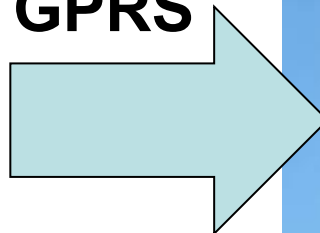
**Входящая скорость: от 128 кбит/с до 8 Мбит/с**



### 3. Подключение с помощью мобильного телефона



**GPRS**



**Скорость: до 384 Кбит/с**



*Сотовый Коммутатор*

*Базовая станция*

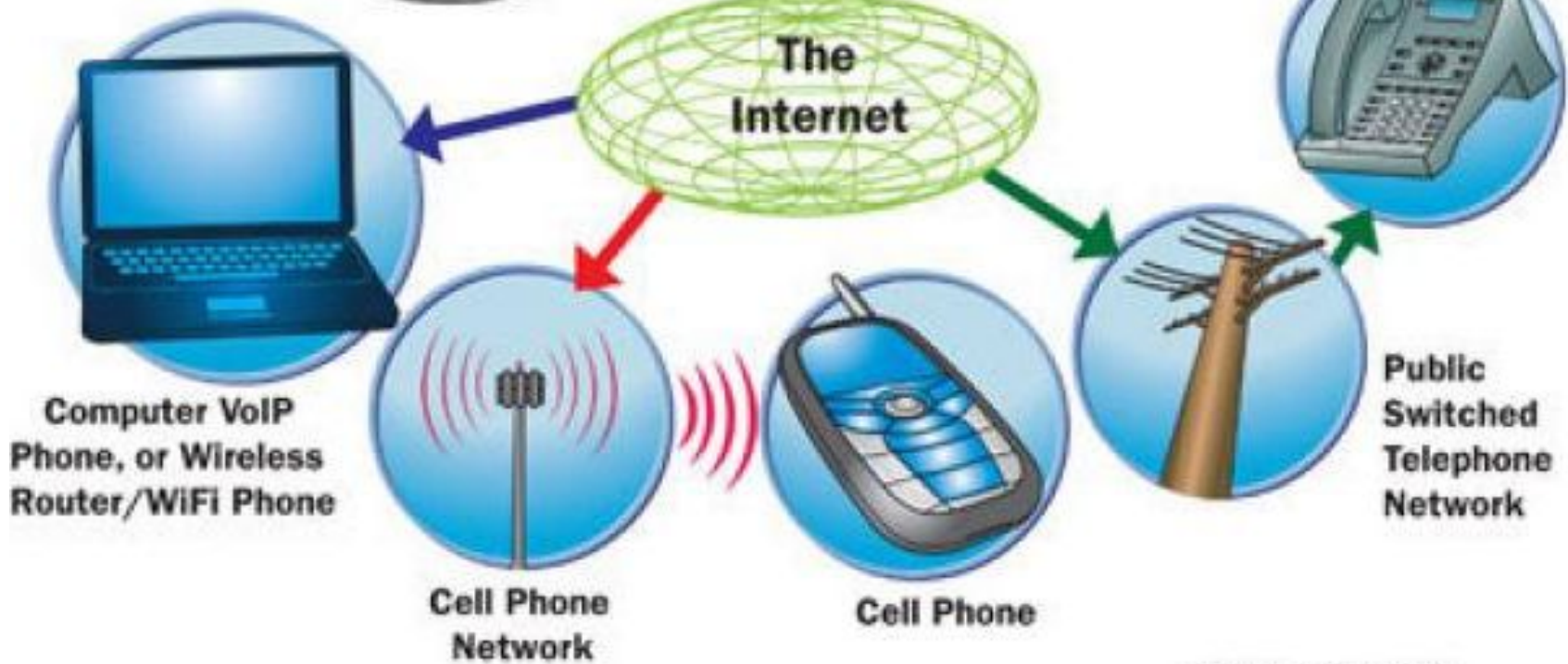
*Городская Телефонная Станция*

## 4. Беспроводное Wi-Fi подключение



**Скорость: до 54 Мбит/с**

# How WiFi Phones Work



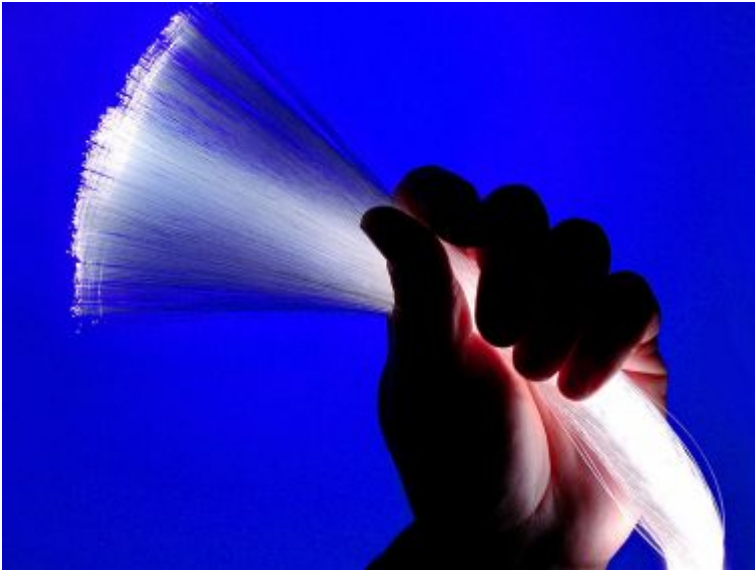


# 5. Подключение по локальной сети



**Скорость: несколько Мбит/с**

# 6. Подключение по оптоволоконной сети



**Скорость: до десятков Гбит/с**

# 7. Подключение по спутниковому каналу



**Скорость: до десятков Мбит/с**



# Домашнее задание

п.2.3

