**Практическая работа 2.**

**Организация Режим симуляции работы сети**

Сформировали в рабочем пространстве программы *сеть* из 4х ПК и 2х хабов. Задали для ПК *IP* адреса и маску сети

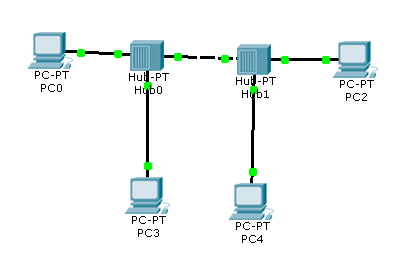


Рисунок 1 - Все ПК расположены в одной сети

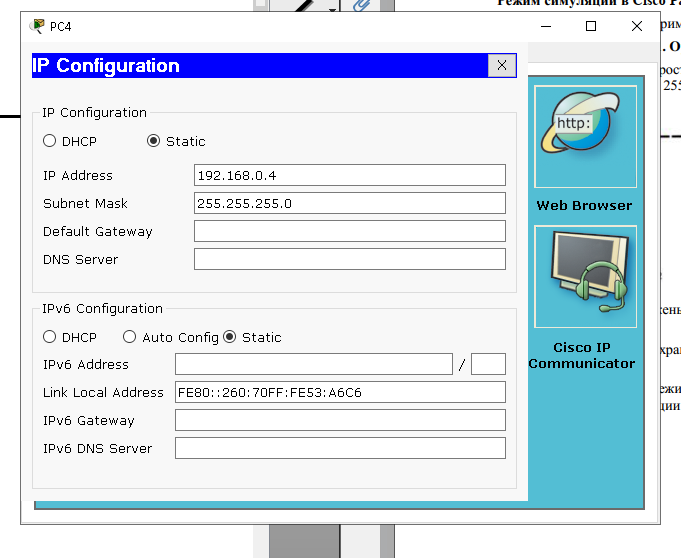


Рисунок 2 - Окно настройки

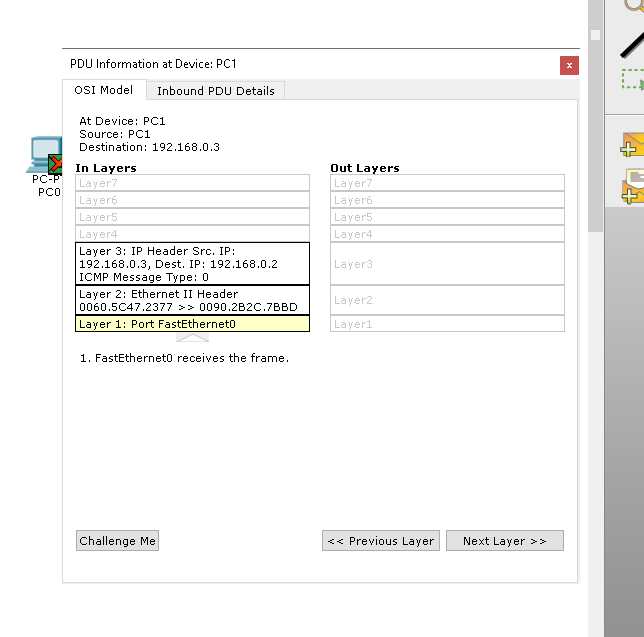


Рисунок 3 - Мониторинг движения пакета на модели OSI

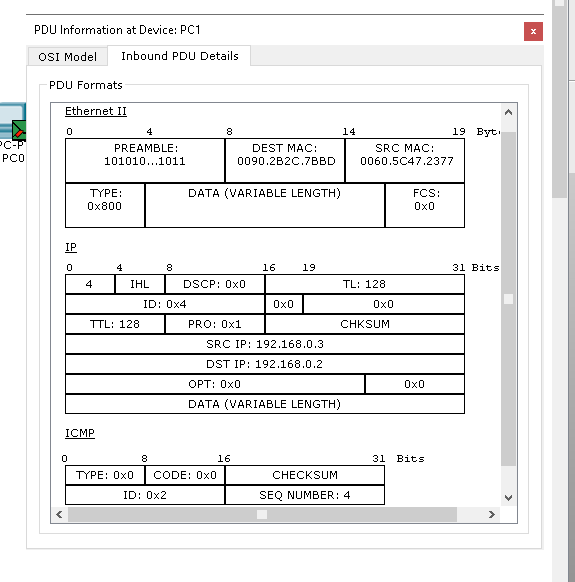


Рисунок 4 - Структура пакета

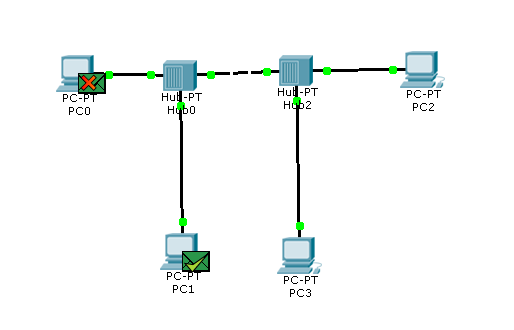


Рисунок 5 - Значки игнорирования пакетов и подтверждение соединения

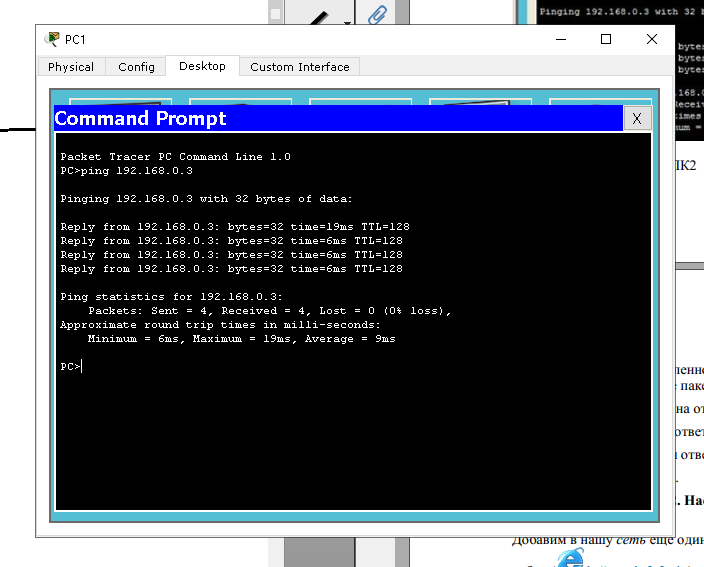


Рисунок 6 - Пинг от ПК1 до ПК2

