Цепкова Алена ИУ5-33

Вопрос №45

Дать определения понятиям “маршрут” и “коммутация” и кратко охарактеризовать задачи, которые должны быть решены при выполнении коммутации.

Маршрутом называют цепочку или последовательность узлов, обеспечивающие связь любой пары, один из которых –отправитель, а другой-получатель.

Коммутация-обеспечение передачи от узла отправителя к узлу получателя.

Решение задачи коммутации:

1. Определить потом данных
2. Определить маршрут
3. Продвинуть данные
4. Осуществить мультиплексирование данных
5. Осуществить демультиплексирование данных

17.11.2011