Что такое Ad-hoc?

Ad-hoc — это один из режимов работы беспроводных сетей. В режиме Ad Hoc , который называют также Independent Basic Service Set (IBSS) или режимом Peer to Peer (точка-точка), станции непосредственно взаимодействуют друг с другом. Для этого режима требуется минимум оборудования: каждая станция должна быть оснащена беспроводным адаптером. При такой конфигурации не требуется создания сетевой инфраструктуры. Основным недостатком режима Ad Нос является ограниченный диапазон действия возможной сети и невозможность подключения к внешней сети (например, к Интернету).

Данный режим позволяет только организовать взаимодействие между несколькими расположенными рядом компьютерами с беспроводными адаптерами. То есть, все клиенты должны «видеть» всех.

