**ВЫВОДЫ**

1. Составление диаграмм использования — это первый шаг

моделирования.

2. Основное назначение диаграммы использования — показать,

что делает система во внешнем мире.

3. Диаграмма использования не зависит от программной

реализации системы и поэтому не обязана соответствовать структуре

классов, модулей и компонентов системы.

4. Идентификация действующих лиц и вариантов

использования — ключ к дальнейшему проектированию.

5. В зависимости от выбранной *парадигмы проектирования* и

программирования применяются различные способы реализации

вариантов использования.