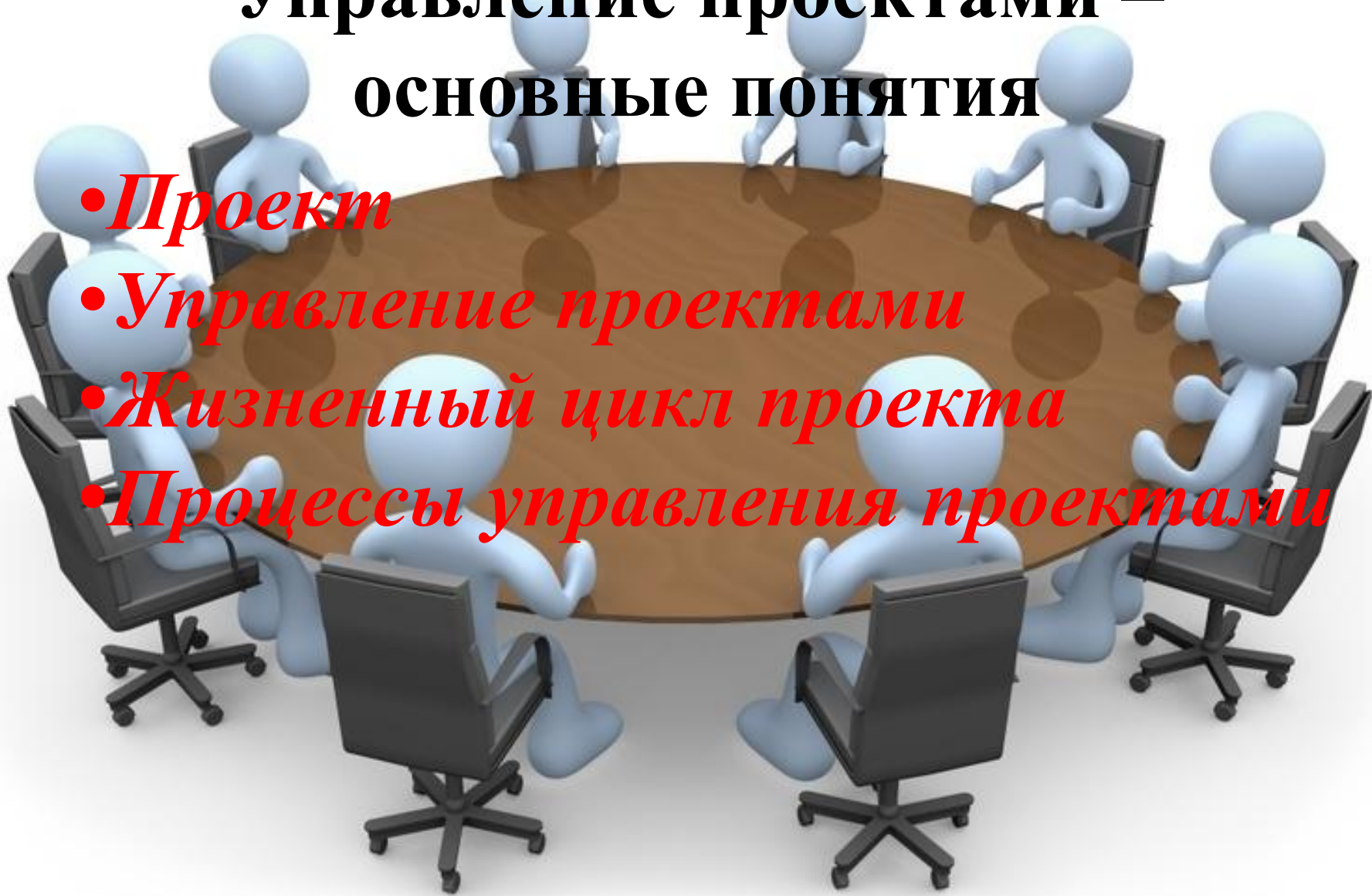


# Управление проектами


**Выполнил: студент  
группы 5197  
Ведерникова Т.Г.**

# Управление проектами – основные понятия

- *Проект*
- *Управление проектами*
- *Жизненный цикл проекта*
- *Процессы управления проектами*

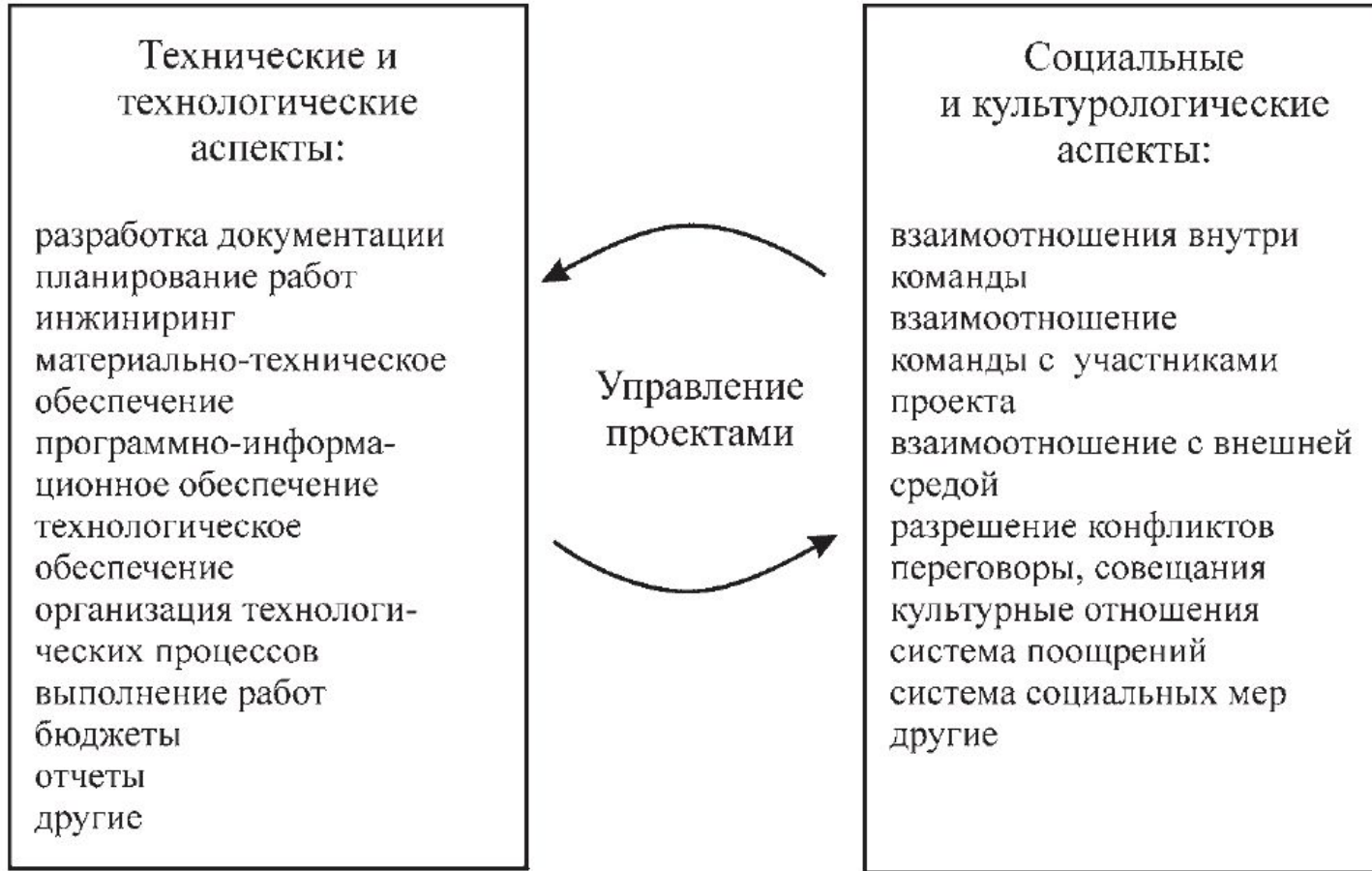


# Основные признаки проекта:

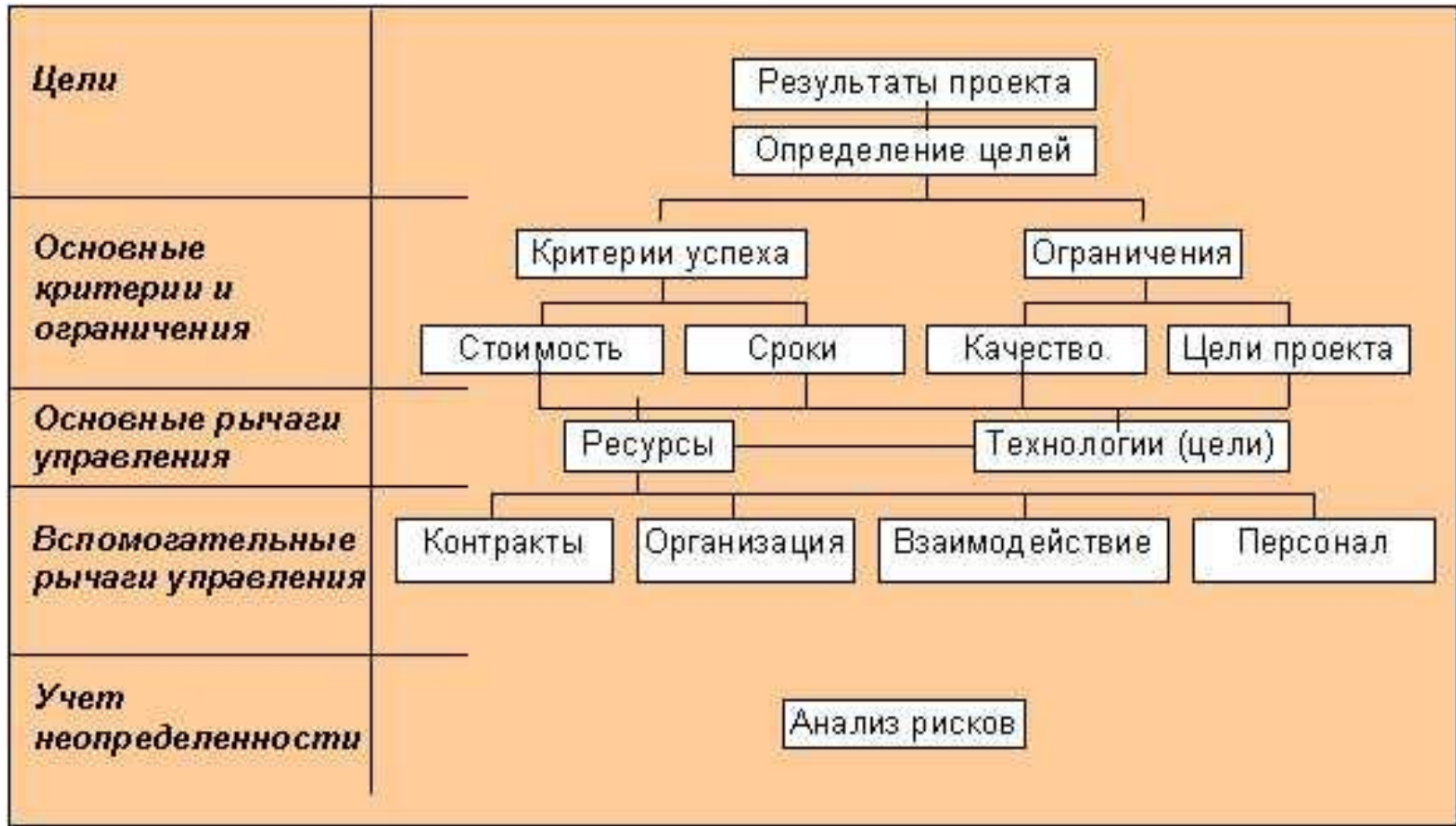
- *Направленность на достижение конкретных целей;*
  - *Координированное выполнение взаимосвязанных действий;*
  - *Ограниченная протяженность во времени, с определенным началом и концом;*
  - *Все проекты в определенной степени неповторимы и уникальны.*
- 



# Аспекты управления проектами



# Логика управления проектами



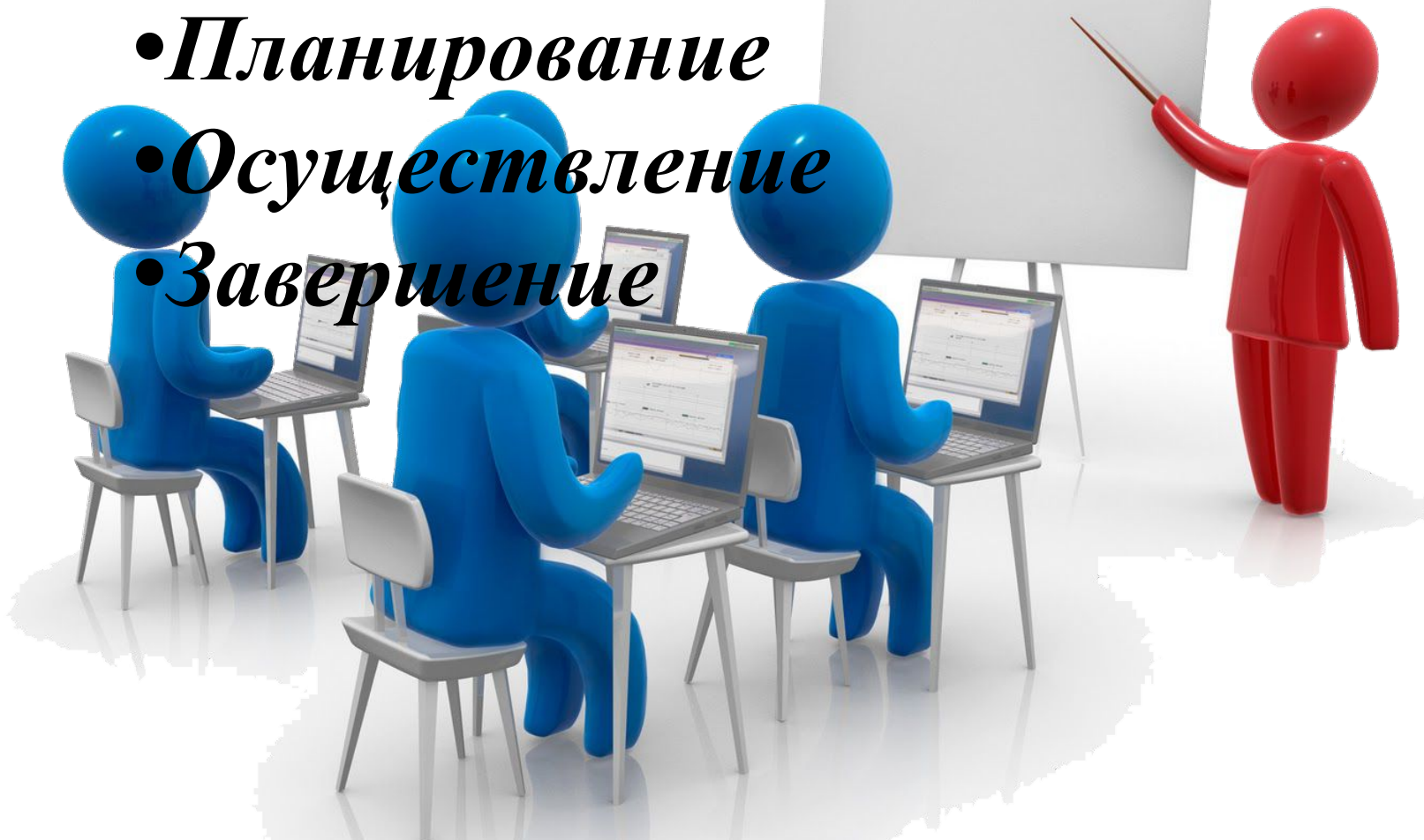
# Участники проекта

Ключевыми участниками любого проекта являются:

- *Менеджер проекта*
- *Потребитель*
- *Исполняющая организация*
- *Спонсор проекта*
- *Инвестор*

# Жизненный цикл проекта

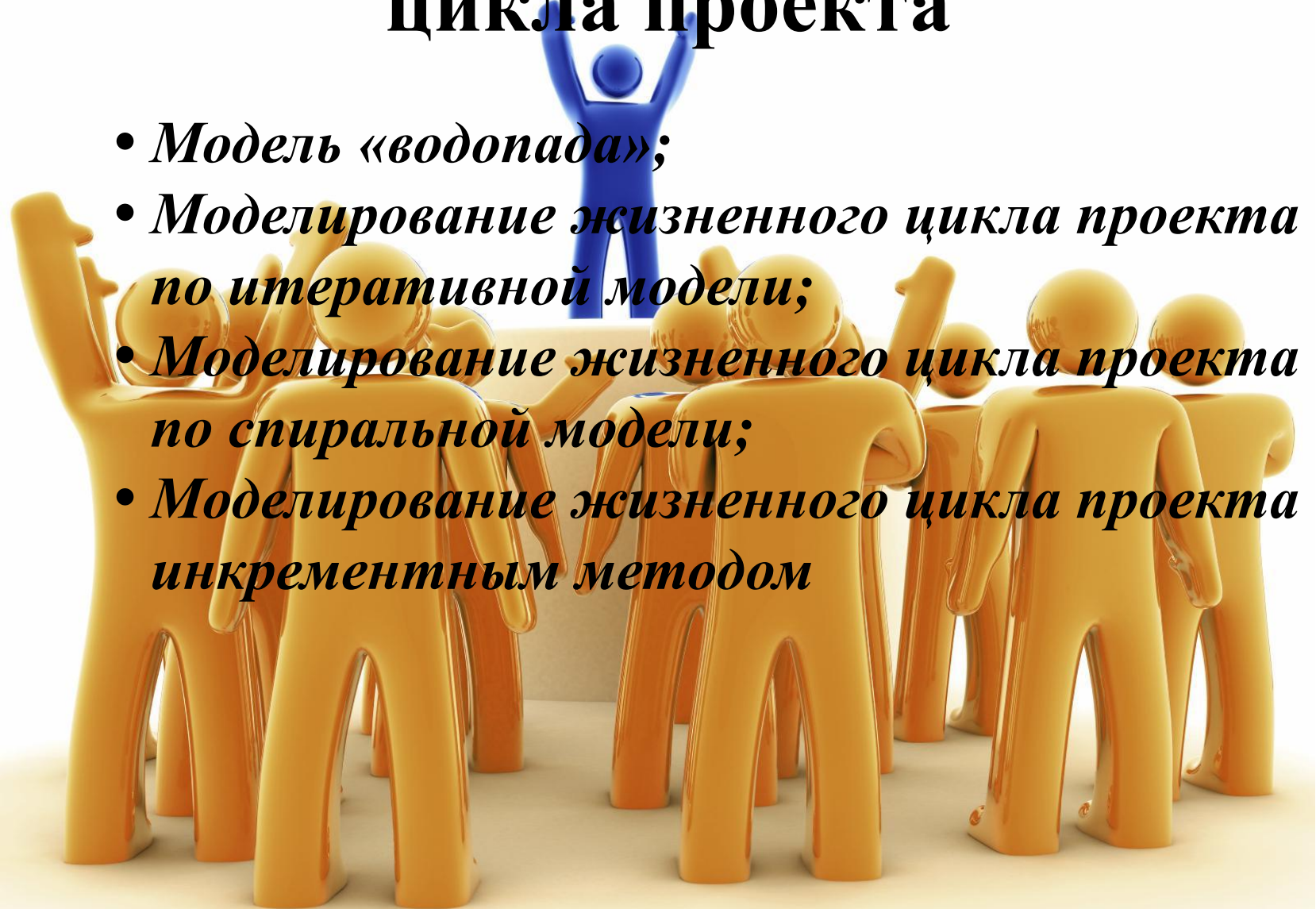
- *Формулирование проекта*
- *Планирование*
- *Осуществление*
- *Завершение*





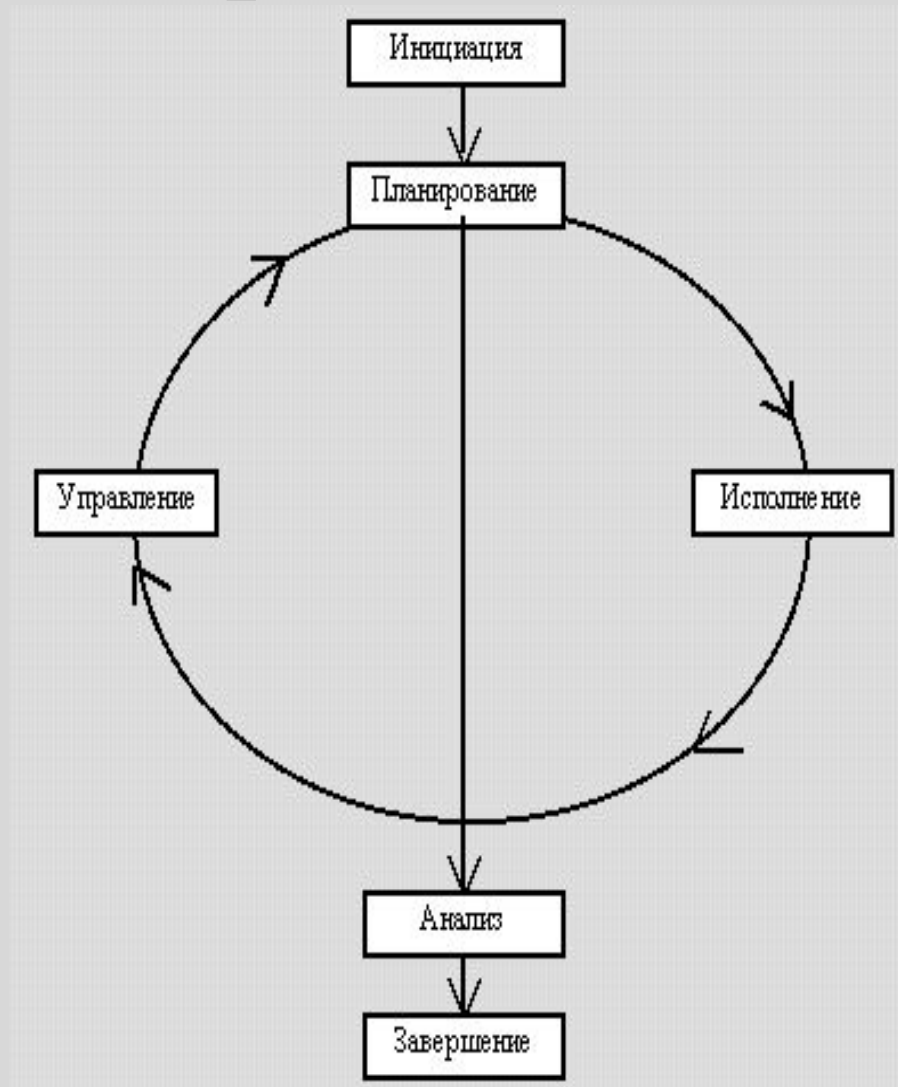
# Основные модели жизненного цикла проекта

- *Модель «водопада»;*
- *Моделирование жизненного цикла проекта по итеративной модели;*
- *Моделирование жизненного цикла проекта по спиральной модели;*
- *Моделирование жизненного цикла проекта инкрементным методом*





# Процессы управления проектами



# Практически методология управления помогает:

- обосновать целесообразность инвестиций,
- разработать оптимальную схему финансирования работ,
- составить план работ, включающий сроки исполнения работ, потребление ресурсов, необходимые затраты,
- оптимально организовать исполнение работ и взаимодействие участников проекта,
- осуществлять планирование и управление качеством,
- осуществлять анализ и управление проектными рисками,
- оптимально планировать и управлять контрактами,
- анализировать отклонения фактического хода выполнения работ от запланированного и прогнозировать последствия возникающих отклонений,
- моделировать корректирующие воздействия на информационных моделях проектов и принимать обоснованные управленческие решения,
- вести архивы проектов и анализировать опыт их реализации, который может быть использован в других проектах, и т.д.

