

ИМИТАЦИОННЫЕ МОДЕЛИ В НАЛОГООБЛОЖЕНИИ

Выполнил: Павлов С.С., гр.243

Научный руководитель: к.э.н., доцент Власова М.С.

Санкт-Петербург

2011



Имитационное моделирование

Имитационное моделирование - это распространенная разновидность аналогового моделирования, реализуемого с помощью набора математических инструментальных средств, специальных имитирующих компьютерных программ и технологий программирования, позволяющих посредством процессов-аналогов провести целенаправленное исследование структуры и функций реального сложного процесса в памяти компьютера в режиме «имитации», выполнить оптимизацию некоторых его параметров.



Классификация имитационных моделей:

Модели оценки финансового анализа



1. Программа «Ваш финансовый аналитик»;



2. Программы «Альт-Инвест».

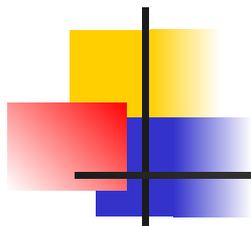
Классификация моделей финансового анализа





3 принципа выбора имитационной модели:

1. Профессионализм разработчиков.
2. Целевая направленность на конкретную отрасль.
3. Эффективность и удобство работы.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !