



# Effect-Invest 1.5

*Эффективность идеи*

Программа предназначена для оценки экономической эффективности затрат на разработку и внедрение научной идеи

Демонстрация рассчитана на просмотр в разрешении 1024x768

(с) 2003



Данная презентация демонстрирует работу программы, основные окна пользовательского интерфейса и позволяет понять принципы работы программы

## **Технические требования**

### ***Конфигурация аппаратного обеспечения:***

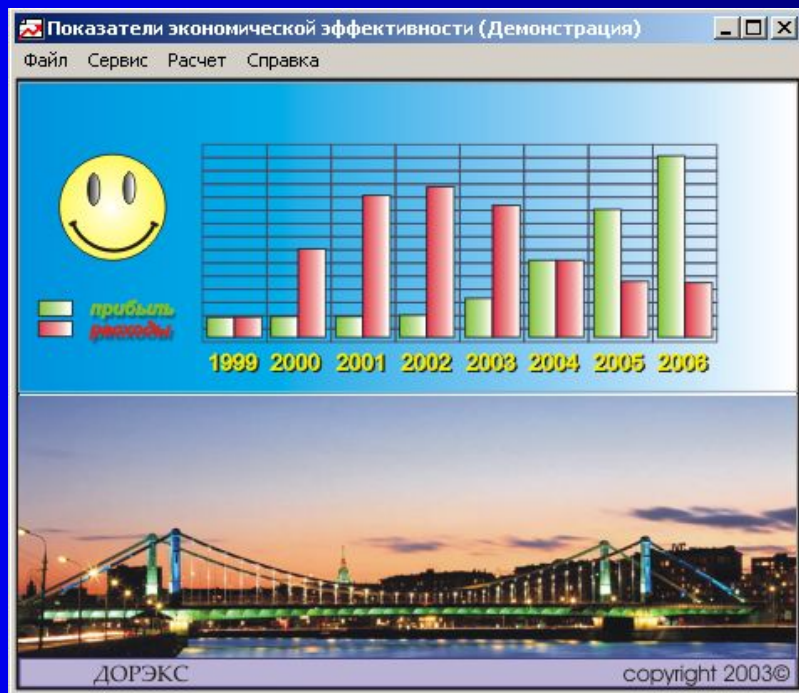
- \* Pentium 200 МГц;
- \* память 64 Мб;
- \* емкость жесткого диска 1 Гб;
- \* Видеокарта и монитор SVGA с разрешением не хуже 1024x768 True Color;
- \* устройство CD-ROM;
- \* клавиатура, мышь.

### ***Конфигурация программного обеспечения, требуемая для запуска Effect-Invest 1.5:***

- \* система Windows'98/XP/NT4/2000/2003;
- \* интернет браузер MS Internet Explorer 4.0/5.0/6.0;
- \* разрешение экрана 1024x768, цвет 32 бит (True Color).



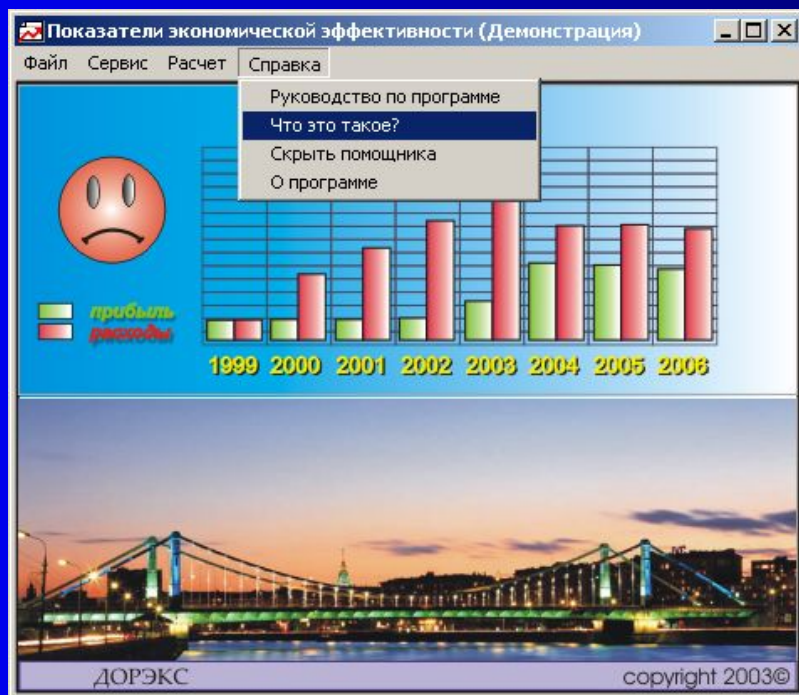
# Effect-Invest 1.5



- Дружественный интерфейс
- Наличие анимационного помощника
- Привычное расположение кнопок в меню



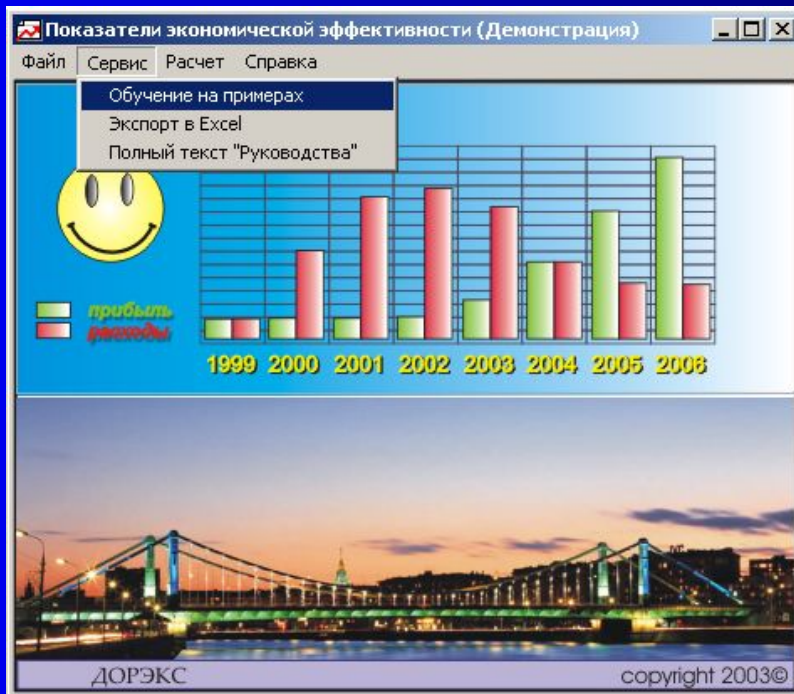
# Effect-Invest 1.5



- Справка по каждому окну программы
- Полное руководство по программе
- Возможность управления помощником



# Effect-Invest 1.5



- Программа обучения пользования программой
- Возможность экспорта данных и результатов в Excel
- Полный текст руководства в формате Word



# Effect-Invest 1.5

- Сгруппированные по вкладкам таблицы ввода данных
- Возможность правки данных в любом месте в любой момент

Показатели экономической эффективности (Демонстрация)

Файл Сервис Расчет Справка

Исходные данные | Экономическое окружение объекта | Финансирование из бюджета | Финансирование за счет кредитов

Расчетные условия вариантов сравнения | Текущие затраты "ситуация с проектом"

Текущие затраты "ситуация без проекта" | Внутранспортный эффект в экономике

Название проекта: Тест 1 - шаг год

Шаг расчета: 365

Срок жизни проекта (число шагов): 3

Начало проекта (0 или год начала): 0

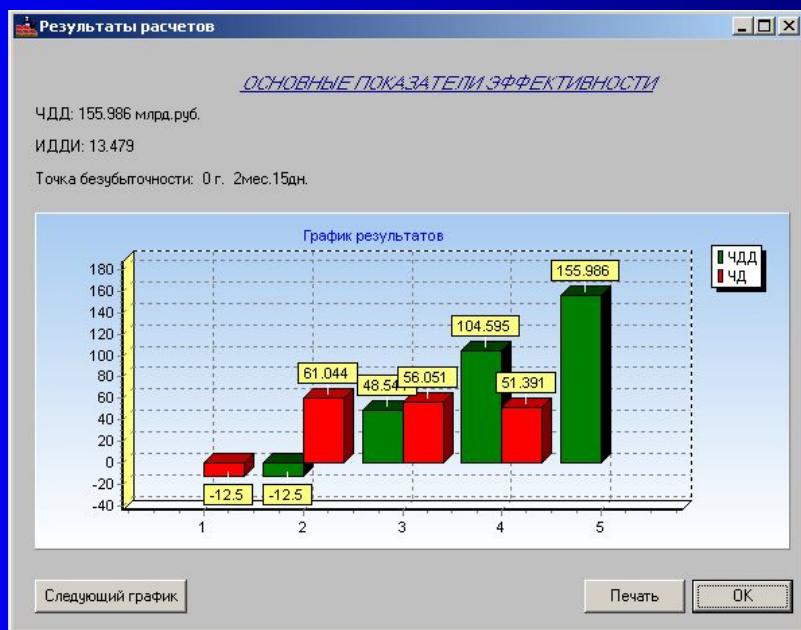
Единица измерения расчета: млрд.руб.

Далее >> | Отмена



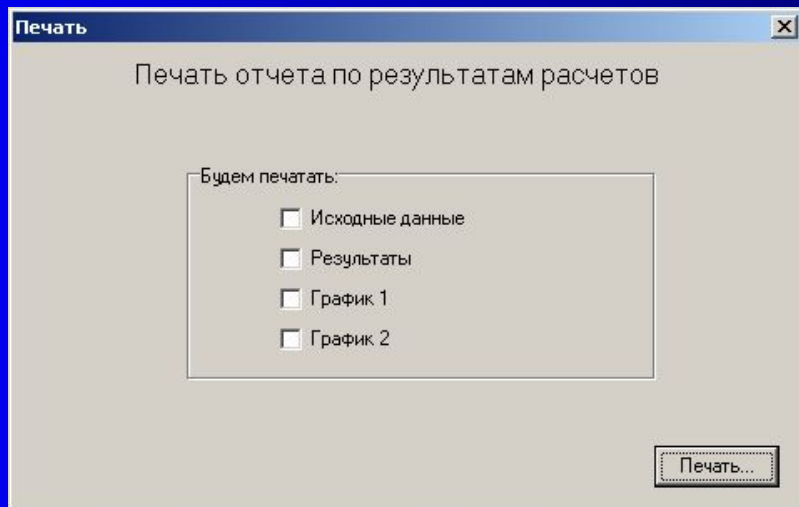
# Effect-Invest 1.5

- Вывод результатов в отдельном окне
- Возможность просмотра нескольких графиков результатов
- Возможность печати





# Effect-Invest 1.5



- Возможность ручного изменения отчета
- После нажатия кнопки «Печать...» пользователь может просмотреть отчет перед печатью.





# Effect-Invest 1.5

Показатели экономической эффективности (Демонстрация)

Исходные данные | Экономическое окружение объекта | Финансирование из бюджета | Финансирование за счет кредитов

Расчетные условия вариантов сравнения | Текущие затраты "ситуация с проектом"

Текущие затраты "ситуация без проекта"		Внетранспортный эффект в экономике				
Показатели	Ед. измерения	0	1 год	2 год	3 год	
1	Единовременные затраты:	млрд.руб.	12.500	0.000	0.000	0.000
2	Текущие затраты "ситуация с проектом":	млрд.руб.	0.000	38.580	38.580	38.580
3	Текущие затраты "ситуация без проекта":	млрд.руб.	0.000	105.149	105.149	105.149
4	Внетранспортный эффект(прирост ВВП):	млрд.руб.	0.000	0.000	0.000	0.000
5	Норма дисконта+1, E+1		1.000	1.090	1.090	1.090
6	П(1+E)- за период		1.000	1.090	1.188	1.295
7	Коэффициент дисконтирования:		1.000	0.917	0.842	0.772
8	Чистый дисконтированный доход:	млрд.руб.	-12.500	+48.544	+104.595	+155.986
9						

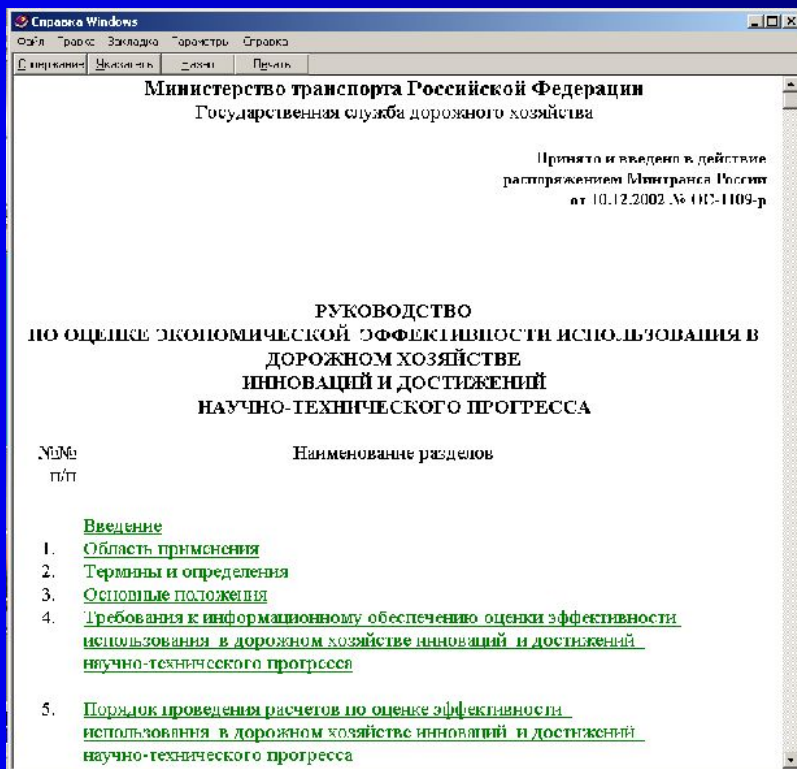
- Наглядная таблица результатов
- Структурированный вывод данных



# Effect-Invest 1.5



- Возможность обучения пользователей с помощью встроенной программы



- Возможность получения справки по программе при нажатии клавиши “F1”