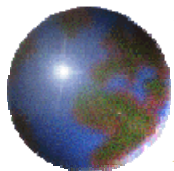


Моделирование кризисных ситуаций в российской экономике

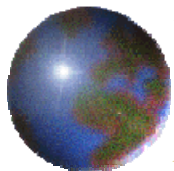
Дробышевский С.М.,
Руководитель научного направления «Макроэкономика
и финансы» ИЭПП, к.э.н.

Доклад на форуме «Стратегическое планирование в
регионах и городах России», Санкт-Петербург
20 октября 2008 г.



Общие принципы

- ❖ Стресс-тестирование
- ❖ Сценарный подход
- ❖ 2007 г. → 2009 г.
- ❖ Инструмент – макроэкономическая модель среднесрочного прогнозирования ИЭПП



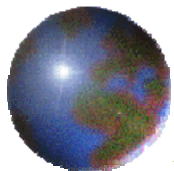
Внешние условия сценариев

● Отток капитала

- Цена на нефть – 60-65 \$/bbl
- Отток – 200 млрд.\$
- Проблемы в финансовом секторе США
- Кризис в развивающихся странах

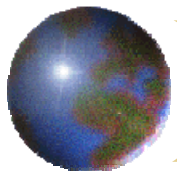
● «Китайский сценарий»

- Цена на нефть – 65 \$/bbl → 30 \$/bbl
- Отток – 100-150 млрд.\$
- Замедление темпов роста экономики КНР – ревальвация юаня – снижение спроса на нефть



Результаты расчетов по сценариям для РФ

	Отток капитала	«Китайский»
Год кризиса	3-й	2-й
Изменение темпов роста ВВП	7,0% → -2,5%	7,0% → -3,5%
Снижение инвестиций	-6,5%	-7,5%
Максимальная инфляция	20,3%	25,2%
Падение курса рубля к корзине валют	29%	61%
Максимальный дефицит бюджета	0,5% ВВП	1,5% ВВП
Год выхода из кризиса	3-й	4-й



Результаты расчетов для банковской системы РФ

- ❖ Потери банковской системы:
 - Сценарий с оттоком капитала – 760-975 млрд. руб.
 - «Китайский» сценарий – 1,5-1,8 трлн. руб.
- ❖ Выплаты АСВ по вкладам населения – 200 млрд. руб.