## Технология формирования баз социально-Экономических данных

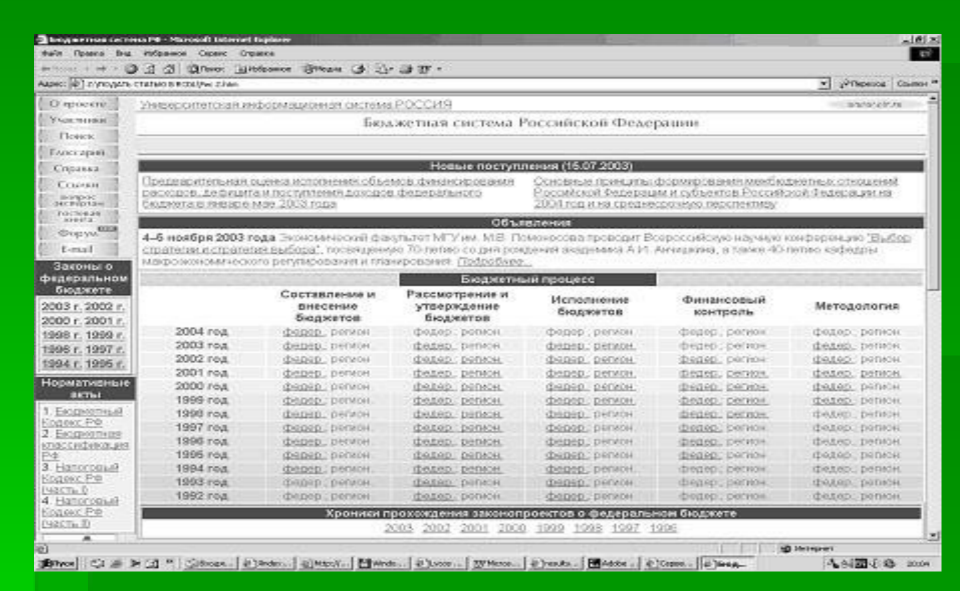
**■ БАЗОЙ ДАННЫХ** является самостоятельных материалов, систематизированных таким образом, чтобы представленная в объективной форме совокупность эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью электронной вычислительной машины.

• Основа системы статистических ресурсов страны формируется правительственными ведомствами, деятельность большинства включает регулярный сбор данных по определенным показателям. Данные также собираются коммерческими организациями в ходе маркетинговых исследований. Помимо правительства и бизнеса, статистические коллекции формируются исследовательскими коллективами в университетах и аналитических центрах в ходе целевых обследований и опросов населения.

# Информационный сайт "Бюджетная система Российской Федерации"

Созданный ресурс включает материалы, характеризующие этапы бюджетного процесса, а также деятельность различных организаций, участвующих в нем. Состав источников и форма их представления в базе были определены в ходе консультаций с ведущими специалистами в области бюджетной политики, сотрудниками органов государственной власти и управления, авторами учебно-методических материалов в области бюджетного процесса.

## Проект реализуется с **2001** г. и направлен на решение проблемы обеспечения открытого и равного доступа граждан нашей страны к бюджетной информации.



# Реляционная база данных **«Интерактивная статистика Российской Федерации»**

База создается как ресурс, тесно интегрированный с документографической базой статистических материалов. Каждый показатель содержит не только описание первоисточника, но и прямую ссылку на исходную аналитическую таблицу с необходимыми методологическими комментариями.

- База данных может использоваться для получения значения конкретного показателя по состоянию на определенный момент времени.
- Систематизация данных осуществляется путем применения единого каталога статистических показателей, из которого пользователю предлагается выбрать один или несколько индикаторов для отображения в сводной таблице. Вывод данных может быть осуществлен в различном территориальном разрезе: для России в целом, по федеральным округам или отдельным субъектам Федерации.

#### Интерактивная статистика Российской Федерации

Унформация с проекте

Главная О проекте (г)

Доступная база данных: Регионы России -2001

НАЗАЛ/ВАЛЕЕ/ОЧИСТИТЬ/ТАБЛИЦА

**Участники** 

Партнеры

Справка

Гостевая

I-mail.

2. Города

Районы

1. Показатели

2. Территориальное деление

Выбранные показатели

3. Период времени

#### Выберите один или несколько показателей:

- Основные характеристики регионов Российской Федерации «выбрать вся» «очистить»

Административно-территориальное деление

«выбрать все» «очистить»

Районы

Г Города

Г Городские районы (округа):

Поселки городского типа

Сельские администрации.

Основные социально экономические показатели

Индексы основных социально-экономических

показателей

<выбрать все> <ечистить>

<выбрать все> <очистигь>

### Перспективы

- Пользовательский интерфейс будет расширен за счет добавления функций, поддерживающих анализ данных в оперативном режиме и без установки специализированных статических программ.
- Особые инструменты пользовательского сервиса будут разработаны для открытой части базы данных по бюджетной тематике. Будет создан набор аналитических сценариев для расчета и визуализации важнейших вторичных переменных, таких как удельный вес отдельных статей доходов или расходов бюджетов различных уровней в общей величине бюджетных доходов (расходов), их соотношение с валовым внутренним или валовым региональным продуктом, исчисление показателей в расчете на душу населения.

### СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Презентацию подготовили: Юлия Нифонтова, Ольга Носова-Мокрецова