

**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 форм 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.

The screenshot shows the website 'Бюджетная система Российской Федерации' (Budget System of the Russian Federation). The main content area features a table titled 'Бюджетный процесс' (Budgetary Process) with columns for 'Составление и внесение бюджетов' (Preparation and submission of budgets), 'Рассмотрение и утверждение бюджетов' (Review and approval of budgets), 'Исполнение бюджетов' (Execution of budgets), 'Финансовый контроль' (Financial control), and 'Методология' (Methodology). The rows list years from 2004 down to 1992, with links for each year. A sidebar on the left contains navigation links and a list of laws and normative acts related to the budget. The bottom of the page includes a 'Хроника прохождения законопроектов о федеральном бюджете' (Chronicle of the passage of bills on the federal budget) with a year selector from 2003 to 1996.

		Бюджетный процесс				
		Составление и внесение бюджетов	Рассмотрение и утверждение бюджетов	Исполнение бюджетов	Финансовый контроль	Методология
	2004 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	2003 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	2002 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	2001 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	2000 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1999 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1998 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1996 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1996 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1994 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1993 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион
	1992 год	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион	федер., регион

Хроника прохождения законопроектов о федеральном бюджете
 2003 2002 2001 2000 1999 1998 1997 1996

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

[Информация о проекте](#)

Главная

О проекте

Участники

Партнеры

Справка

Гостевая

E-mail



Доступная база данных: Регионы России - 2001

[НАЗАД](#) / [ДАЛЕЕ](#) / [ОЧИСТИТЬ](#) / [ТАБЛИЦА](#)

Выбранные показатели

1. Районы
2. Города

1. Показатели

2. Территориальное деление

3. Период времени

Выберите один или несколько показателей:

- Основные характеристики регионов Российской Федерации [<выбрать все>](#) [<очистить>](#)
- Административно-территориальное деление [<выбрать все>](#) [<очистить>](#)
 - Районы
 - Города
 - Городские районы (округа)
 - Поселки городского типа
 - Сельские администрации
- Основные социально-экономические показатели [<выбрать все>](#) [<очистить>](#)
- Индексы основных социально-экономических показателей [<выбрать все>](#) [<очистить>](#)

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*