

ЕДИНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ БЮДЖЕТНЫМ ПРОЦЕССОМ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК, ПРОГНОЗ И ПЛАНИРОВАНИЕ КАК КОМПОНЕНТЫ ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ БЮДЖЕТНЫМ ПРОЦЕССОМ

ЗАДАЧИ ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ



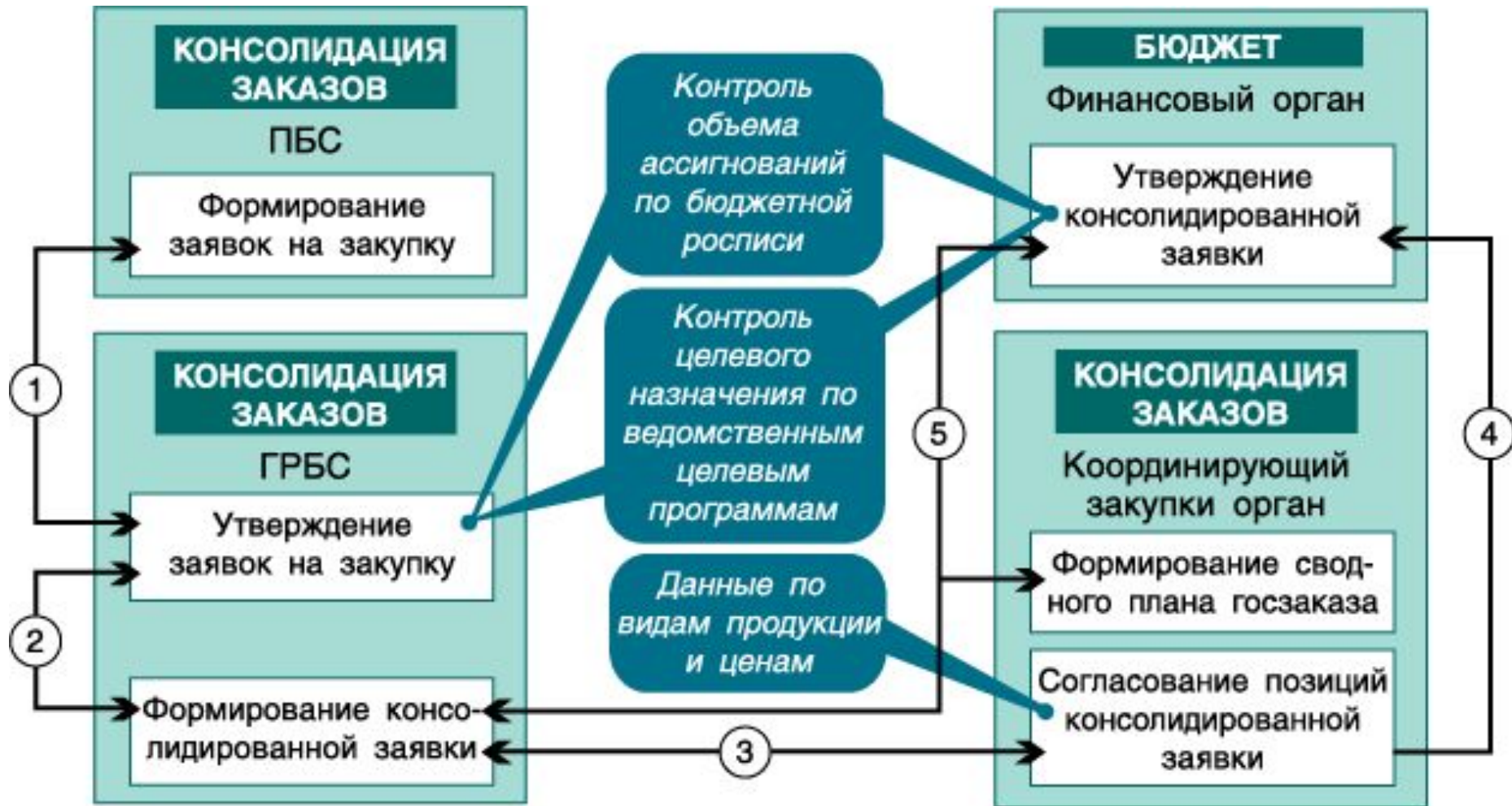
СТРУКТУРА АИС "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ"



ПРОГНОЗ И ПЛАНИРОВАНИЕ БЮДЖЕТА И ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАКАЗА



ЭЛЕКТРОННОЕ МНОГОУРОВНЕВОЕ УТВЕРЖДЕНИЕ ЗАКУПОК



ЕДИНЫЙ КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



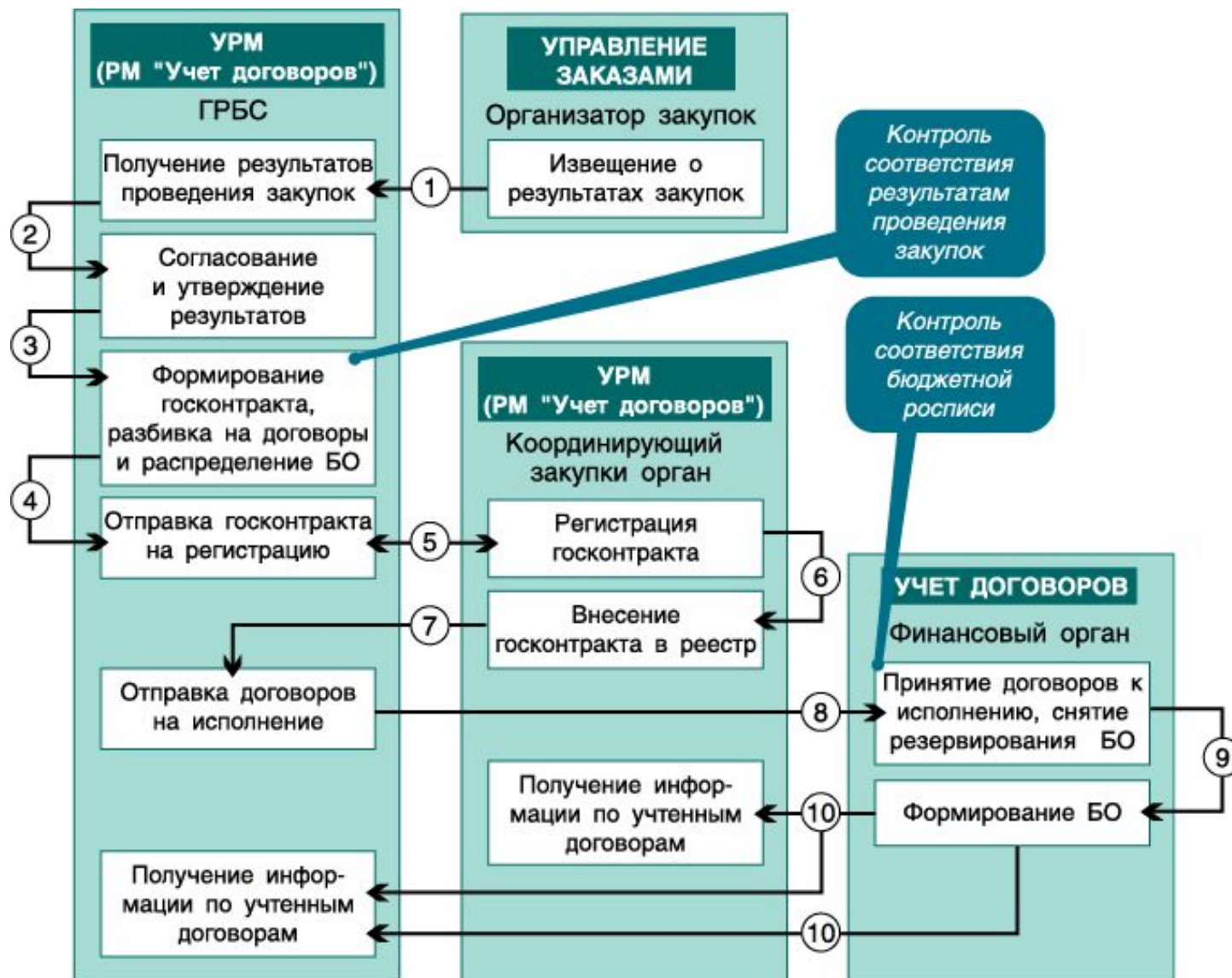
РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАКАЗОВ НА ЗАКУПКУ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НУЖД

Управление заказами и Web-Торги имеют единую БД, что исключает дублирование ввода информации по размещенным заказам



- **Идентификация и аутентификация**
- **Система протоколирования**
- **Управление доступом**
- **Использование стойкой криптографии при обмене данными**

КОНТРОЛЬ ЗАКЛЮЧАЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ КОНТРАКТОВ



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ

ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АНАЛИЗА

Финансовый орган субъекта РФ

- Оперативные данные по исполнению бюджета
- Отчетные данные по исполнению бюджета
- Нормативная база, в том числе направления бюджетной и налоговой политики

Финансовые органы муниципальных образований

- Оперативные данные по исполнению бюджета
- Отчетные данные по исполнению бюджета (стандартные и расширенные)
- Прогноз доходной части бюджета муниципального образования

Органы государственных налоговых инспекций

- Данные о поступлении налогов и сборов
- Недоимка
- Налогооблагаемая база

Органы федерального казначейства

- Данные о поступлении доходов в разрезе уровней бюджетной системы РФ

Экономический орган субъекта РФ

- Прогноз социально-экономического развития
- Предложения по налоговым льготам

Органы государственной статистики

- Сведения о численности населения и прочие статистические данные

Главные распорядители бюджетных средств

- Бухгалтерская отчетность

Крупнейшие налогоплательщики

- График уплаты налогов

Прочие организации и ведомства

1. Накапливаются данные разных источников и многолетние данные о финансовом и социально-экономическом состоянии региона

2. Для обеспечения сравнимости информации разных лет и разных источников данные приводятся к сопоставимым классификаторам

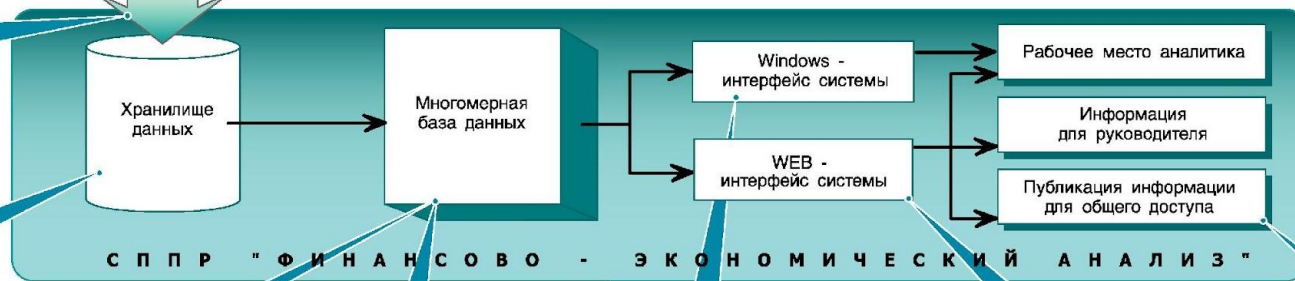
3. Выполняется анализ информации. Проводится многомерный анализ данных, анализ с использованием математического аппарата теории статистики и теории вероятности

4. Осуществляется расчет и оценка качественных и количественных индикаторов социально-экономического и финансового состояния региона, муниципальных образований, отраслей, бюджетных учреждений, оценки эффективности программы

5. Аналитик динамически строит отчеты и диаграммы с использованием многомерных моделей. Аналитик управляет моделями данных (выполняет срезы, добавляет расчетные показатели)

6. Информация представляется в наглядной и удобной форме графо-аналитических документов с использованием электронной карты региона

7. Аналитические отчеты размещаются в Интернет на информационном портале региона



ЕДИНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ БЮДЖЕТНЫМ ПРОЦЕССОМ

Спасибо за внимание.

**НПО «Криста»
www.krista.ru
tender@krista.ru**

**101003, г.Москва, ул.Б.Садовая,
5/1, офис 612
Тел.: (095) 209-35-41**