



**ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
УПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ЗАКУПКАМИ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**



СОДЕРЖАНИЕ



- 1. Назначение и пользователи системы. Решаемые задачи**
- 2. Законодательство в сфере закупок**
- 3. Принципы и преимущества системы**
- 4. Централизованный подход к автоматизации государственных и муниципальных закупок Белгородской области**
- 5. Взаимодействие с внутренними и внешними системами**
- 6. Состав решения**
- 7. Архитектура системы**
- 8. Достигнутые результаты**

НАЗНАЧЕНИЕ И ПОЛЬЗОВАТЕЛИ СИСТЕМЫ. РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ



НАЗНАЧЕНИЕ

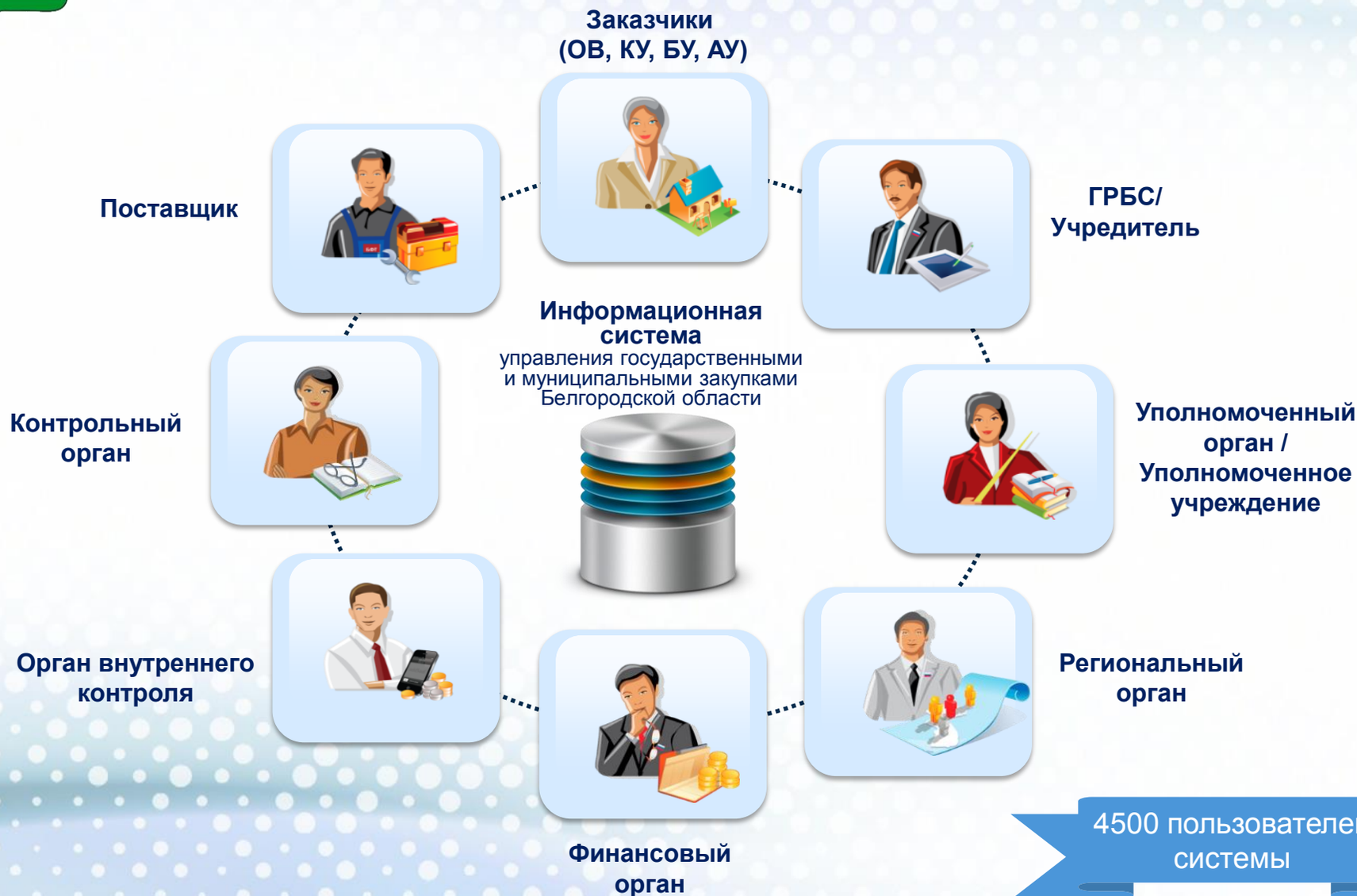


Информационная система управления государственными и муниципальными закупками Белгородской области

предназначена для организации, контроля и анализа всего процесса подготовки и проведения закупки: от планирования закупок и процедур определения поставщика до контроля результатов, полученных по итогам исполнения контрактов.



ПОЛЬЗОВАТЕЛИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ЗАКУПКАМИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ





РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

- ✓ Гласность и прозрачность осуществляемых закупок.
- ✓ Возможность в режиме реального времени просматривать, анализировать наглядно отображаемую информацию о планировании, формировании, определении поставщика и исполнении закупки.
- ✓ Контроль исполнения норм федерального законодательства по исполнению контрактов.
- ✓ Планирование процедур размещения заказа «от потребности».
- ✓ Обеспечение исполнения заказа путем резервирования лимитов на стадии подтверждения потребности в продукции.
- ✓ Экономия бюджетных средств Белгородской области за счет укрупнения объема закупки в результате консолидации заявок на продукцию бюджетополучателей и снижения закупочных цен.
- ✓ Взаимодействие с финансовым органом в части контроля исполнения обязательств, принятых по контрактам, а также гражданско-правовым договорам бюджетных учреждений.
- ✓ Централизованное управление процессами планирования, формирования, размещения и исполнения закупок.

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО В СФЕРЕ ЗАКУПОК



СОБЛЮДЕНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ЗАКУПОК



ПРИНЦИПЫ И ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ СИСТЕМЫ



- ✓ **Единое информационное пространство** всех участников процесса государственных закупок



- ✓ **Единая база нормативно-справочной информации** процесса государственных закупок (единый каталог товаров, работ и услуг, единый справочник организаций, шаблонов документаций, шаблонов контрактов и др.)



- ✓ **Взаимосвязанные регламенты** работы всех участников процесса государственных закупок, обеспечивающие однократный ввод информации



ОРГАНИЗАЦИЯ ГИБКОГО ДОСТУПА К ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ СИСТЕМЫ

- ✓ **Ведение справочника пользователей**
- ✓ **Настройка доступа в соответствии с регламентами, принятыми в Белгородской области:**



- Возможность настройки прав доступа для групп пользователей и индивидуально
- Разграничение доступа к документам/справочникам определенного ГРБС / РБС / заказчика
- Разграничение доступа к операциям над документами и действиям в справочниках
- Разграничение доступа к пунктам меню пользователя

- ✓ **Возможность настройки пользовательского интерфейса для каждой группы пользователей**
- ✓ **Ведение журнала действий пользователей**



ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАКУПОЧНЫХ ПРОЦЕССОВ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В СООТВЕТСТВИИ С 44-ФЗ





ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ



- ✓ Возможность проведения «предварительного» **контроля закупочных процедур** и недопущения нарушений положений законодательства в сфере государственных и муниципальных закупок



- ✓ Возможность перехода к **юридически значимому электронному документообороту** между участниками контрактной системы

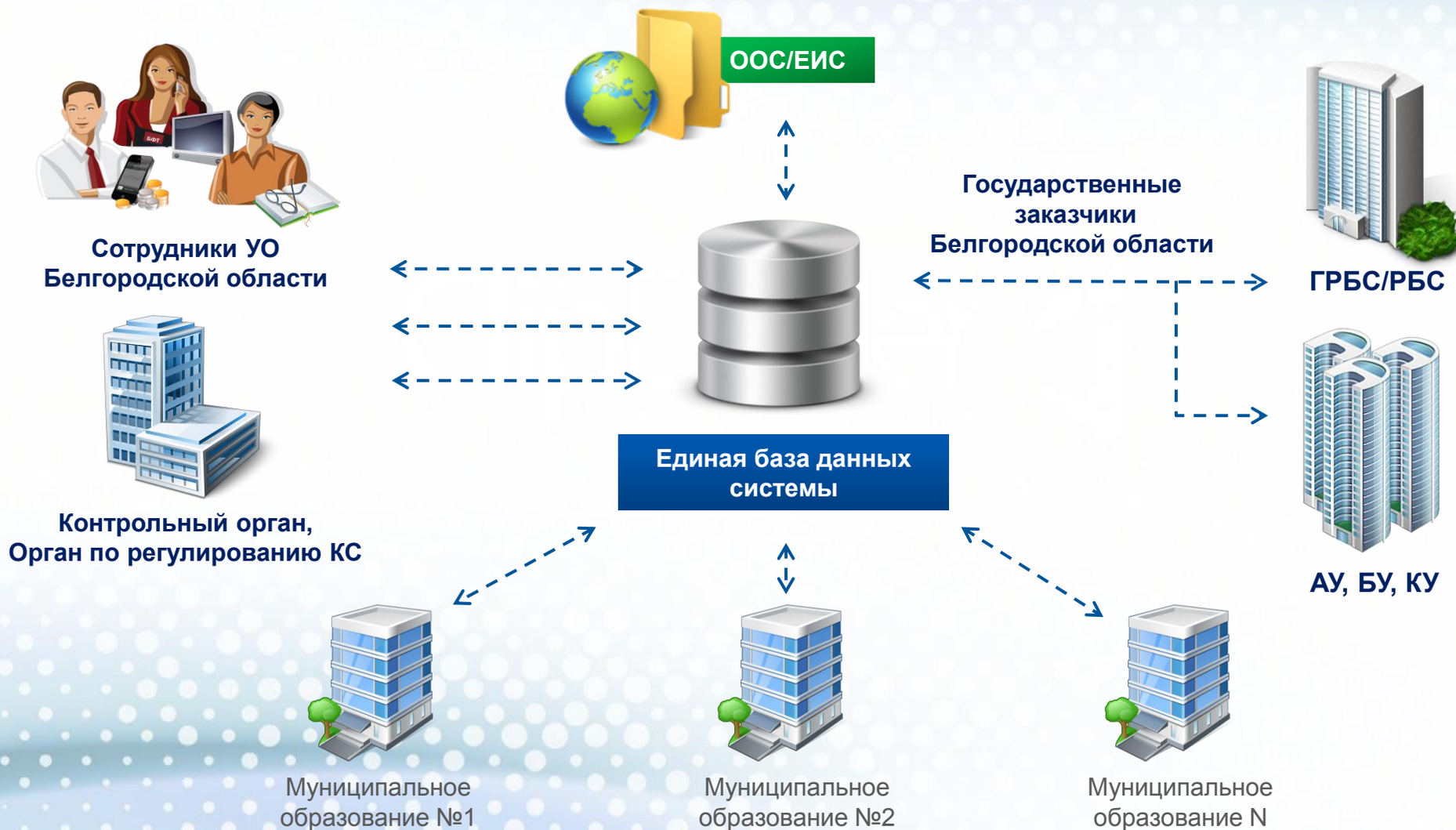


- ✓ **Автоматическое формирование проектов документов** на основании ранее подготовленных документов (планов, извещений о закупке, протоколов и др.) и контроль на их соответствие друг другу

**ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ ПОДХОД В СФЕРЕ
АВТОМАТИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ЗАКУПОК БЕЛГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ**



ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ РЕШЕНИЕ ПРИ АВТОМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОВЕДЕНИЕМ ПРОЦЕДУР ЗАКУПОК В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ





ПРЕИМУЩЕСТВА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО РЕШЕНИЯ ПРИ АВТОМАТИЗАЦИИ ЗАКУПОК



- ✓ Оперативный контроль, аудит и мониторинг процесса закупок в муниципальных образованиях с безусловным сохранением принципа самостоятельности муниципалитетов



- ✓ Экономия бюджетных средств за счет сокращения расходов на технические средства (серверы), программное обеспечение и сопровождение в муниципальных образованиях



- ✓ Единые правила и нормы процессов планирования, определения поставщиков, заключения и исполнения контрактов на территории Белгородской области. Возможность проведения централизованных закупок



- ✓ Увеличение прозрачности процесса муниципальных закупок на территории Белгородской области за счет консолидации данных



- ✓ Все участники процесса работают в едином информационном пространстве, выполнение всех функций осуществляется в автоматическом режиме и занимает минимум времени



ОРГАНИЗАЦИЯ ЕДИНОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА СО ВСЕМИ УЧАСТНИКАМИ ПРОЦЕССА ЗАКУПОК

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ «ЗАЯВКА НА ЗАКУПКУ»



Заказчик

Отложен

Проект

Несоответствие плану



ГРБС

Принят

Отказан



ФО

Есть лимиты

Принят без лимитов

Нет лимитов

Нет лимитов будущих периодов

Включен
в сводную

Принят
организатором

Отказан



УО

В обработке

Обработка завершена

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВНУТРЕННИМИ И ВНЕШНИМИ СИСТЕМАМИ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЕДИНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ ЗАКУПОК



**Системы планирования
и исполнения бюджета**



**Система управления
государственными и
муниципальными закупками**



**Единая
информационная
система и ЭТП**





ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ООС/ЕИС И ЭТП

Обеспечение двухстороннего обмена информацией с ЕИС для публикации информации о размещении заказа на закупки, а также для внесения сведений о государственных (муниципальных) контрактах, гражданско-правовых договорах бюджетных учреждений в реестр контрактов



ЭТП

АЦК



ООС/ЕИС

- обмен документами (заявки участников, протоколы, информация о контрактах) в рамках электронных аукционов по 44-ФЗ
- обмен документами по 223-ФЗ

- загрузка из ЕИС общероссийских реестров и классификаторов
- обмен документами по всему процессу обеспечения закупки – от планов до отчетов о результатах исполнения закупки



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С СИСТЕМАМИ ПЛАНИРОВАНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ БЮДЖЕТА

Взаимодействие систем основано на принципе однократного ввода информации. При этом обеспечивается экспорт справочников и синхронизация документов



«АЦК-ФИНАНСЫ»

- загрузка КБК, показателей лимитов БО;
- передача в систему исполнения плана закупок для контроля финансового обеспечения;
- резервирование в системе исполнения бюджета лимитов бюджетных обязательств под проводимые процедуры, контракты



«АЦК-ГОСЗАКАЗ»



«АЦК-ПЛАНИРОВАНИЕ»

- получение из системы планирования предельных бюджетных ограничений и планов ФХД для формирования проекта плана закупок;
- передача в систему планирования плана закупок для формирования ОБАС

СОСТАВ РЕШЕНИЯ



ПОДСИСТЕМА ПЛАНИРОВАНИЯ ЗАКУПОК

ДОКУМЕНТООБОРОТ

ПЛАН ЗАКУПОК

- ✓ формируется Заказчиками, исходя из целей осуществления закупок для обеспечения выполнения возложенных на Заказчика функций или выполнения государственного/муниципального задания и содержит перечень необходимых товаров, работ и услуг на срок проекта бюджета

ПЛАН-ГРАФИК

- ✓ формируется Заказчиками и содержит перечень планируемых процедур закупок товаров, работ и услуг для обеспечения нужд заказчиков на очередной финансовый год и являющимися основанием для осуществления закупок

СВОДНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК

- ✓ формируется автоматически на основании внесенных в информационную систему планов-графиков размещения

УЧАСТНИКИ ПРОЦЕССА



Заказчик,
УО/УУ



ГРБС, ФО



РОпоРКС, КО,
ОВФК



ПОДСИСТЕМА ФОРМИРОВАНИЯ ЗАКУПОК

Участники процесса

План-график
заказчика

Заявка
на закупку

Заявка
на закупку



Сводная заявка
на закупку



Заказчик



ГРБС



УОЛУ



ФО
(СПиИБ)



Позволяет определить:

- ✓ предмет будущего контракта с возможностью указания:
 - описания предмета контракта;
 - спецификации с указанием продукции, цены, ед. измерения;
 - возможности необходимости контроля изменения цен;
 - график оплаты и поставки;
- ✓ способ размещения заказа, в том числе и возможные требования к процедуре закупок
- ✓ предложения по комиссии и срокам закупки



ПОДСИСТЕМА ФОРМИРОВАНИЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ЗАКУПОК

Используется для выявления одинаковых потребностей в товарах, работах, услугах у заказчиков с целью уменьшения затрат на проведение закупочных процедур





ПОДСИСТЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОСТАВЩИКОВ

Заявка на
Закупку продукции
(Сводная заявка)



Заказчик, УО/УУ, СО

Объединяются по:
Идентификационному коду
Строке план-графика
Поставщику
Способу размещения
Периоду/
месту поставки

Решение о проведении
процедуры

- конкурса (открытого и закрытого, и их вариаций: двухэтапный и с ограниченным участием)
- аукциона (электронного и закрытого)
- запроса котировок
- запроса предложений
- закупки у единственного поставщика

Определяются:

Организатор процедуры
Место и время проведения
Предмет процедуры
Состав комиссий
Требования к участникам
Критерии оценок
Разбивка на лоты

Извещение и
документация
процедуры
(на основе шаблонов)



ПОДСИСТЕМА КОНТРОЛЯ КОНТРАКТОВ/ДОГОВОРОВ

Участники процесса



Поставщик



Заказчик



УО/УУ



ФО
(СПИИБ)



«Решение о проведении процедуры
закупки»
(результаты процедуры)



Контракт
с победителем/единственным
поставщиком



Отчет о результатах исполнения
контракта

Факт
поставки (акт,
накладная)

Факт
оплаты
ФО

Возможности подсистемы:

- ✓ Автоматическое формирование контракта с победителем по результатам проведения процедуры
- ✓ Контроль заключаемых контрактов на соответствие протоколам и план-графикам
- ✓ Контроль исполнения контрактов
- ✓ Формирование отчетов о результатах контрактов
- ✓ Учёт изменений условий контрактов/договоров в процессе исполнения
- ✓ Генерация отчетов
- ✓ Интеграция с реестром контрактов



ПОДСИСТЕМА УЧЕТА ИСКОВ И ПРЕТЕНЗИЙ ПО КОНТРАКТАМ И ДОГОВОРАМ

Участники процесса

Контракт/Договор

Отчет о результатах
исполнения контракта

Претензия

Иск



Возможности подсистемы:

- ✓ Учет сроков исполнения Поставщиком обязательств по контракту / договору
- ✓ Учет претензий и судебных исков к исполнению обязательств по контракту / договору
- ✓ Учет информации о применении санкций в случае недобросовестного исполнения контракта/договора
- ✓ Генерация отчетов о ходе исполнении контрактов/договоров



ПОДСИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАКУПОК МАЛОГО ОБЪЕМА

Участники процесса



Поставщик



Заказчик



УО/ОУ



ФО
(СПИИБ)

Счет по
«бездоговорным закупкам»
Договор



Отчет о результатах исполнения
контракта

Факт
поставки (акт,
накладная)

Факт
оплаты
ФО

Возможности подсистемы:

- ✓ Формирование реестра закупок, осуществленных в соответствии с п.п. 4, 5 статьи 93 44-ФЗ
- ✓ Формирование счетов на оплату по «бездоговорным» закупкам за безналичный расчет
- ✓ Контроль счетов на соответствие нормативным ценам, допустимую сумму и соответствие плановым суммам
- ✓ Акцепт счетов и передача их на исполнение в финансовый орган
- ✓ Учет результатов исполнения счетов
- ✓ Анализ и контроль бездоговорных закупок



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МОНИТОРИНГА И КОНТРОЛЯ ПРОЦЕССА ЗАКУПОК

Профиль:

Группы продукции: Организации

Фильтры: Группировка КБК Даты

по группе продукции

по конечной продукции

по ОК ДП

по критерию единичности

по заказчику

по способу размещения

по признаку размещения у СМП

по признаку закупки малого объема

по потребности

по организатору

по распределителю

по основанию

по коду территории

По датам

заключения начала поставки

объявления окончания поставки

проведения начала оплаты

окончания оплаты

объявления (планируемая)

проведения (планируемая)

сроку исполнения (планируемая)

По бюджетной классификации

КФСР КВСР

КЦСР Доп. ФН

КВР Доп. ЭК

КОСГУ Доп. КР

по единице измерения

по условиям поставки

по условиям оплаты

Дата начала оплаты	Дата окончания оплаты	Отраслевой код	Код субсидии	План 1 кв.	План 2 кв.	План 3 кв.	План 4 кв.	Резерв 1 кв.	Резерв 2 кв.	Резерв 3 кв.	Резерв
11.02.2013	22.02.2013			30 000.00	0.00	0.00	0.00				
01.02.2013	31.05.2013			20 000.00	0.00	0.00	0.00				
				0.00	0.00	6 000 000.00	0.00				
				0.00	0.00	1 000 000.00	0.00				
				4 000.00	0.00	0.00	0.00				
				6 000.00	0.00	0.00	0.00				
				2 560 000.00	0.00	0.00	0.00				
				0.00	0.00	0.00	0.00				
				0.00	2 000 000.00	0.00	0.00				
				0.00	1 000 000.00	0.00	0.00				
				0.00	2 000 000.00	0.00	0.00				
				0.00	3 000 000.00	0.00	0.00				
								0.00	0.00	0.00	
								0.00	0.00	0.00	
								0.00	0.00	0.00	
				50 000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
				20 000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
				0.00	1 000 000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Настройка списка колонок

Порядок следования и видимость колонок:

- Тип
- Год планирования
- Код группы продукции
- Группа продукции
- ОК ДП
- Код продукции
- Наименование продукции
- Категория
- Единица измерения
- Распределитель
- Полное наименование заказчика
- Заказчик
- Код заказчика
- Код территории заказчика
- Источник финансирования
- Условия поставки

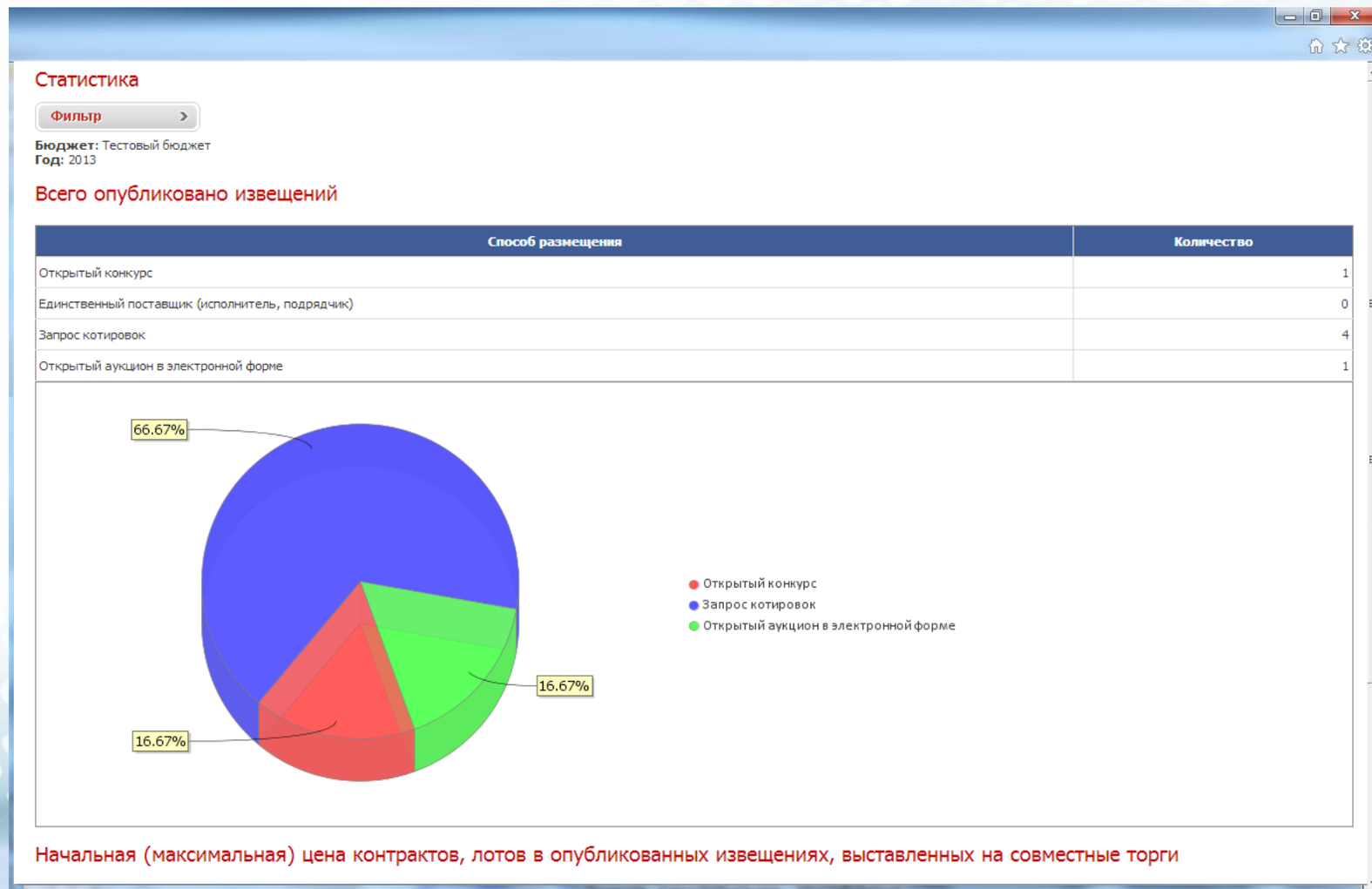
Класс: Статус

План-график размещения заказчика: Обработка завершена

- ✓ В целях проведения процедур мониторинга, аудита и контроля в системе предусмотрены различные виды отчетов, как универсальные, так и специализированные
- ✓ В части отчетных форм реализованы технологии **drill down** и **формирования диаграмм**.
- ✓ Часть отчетных форм может размещаться на сайте государственных закупок в автоматическом режиме



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МОНИТОРИНГА И КОНТРОЛЯ ПРОЦЕССА ЗАКУПОК



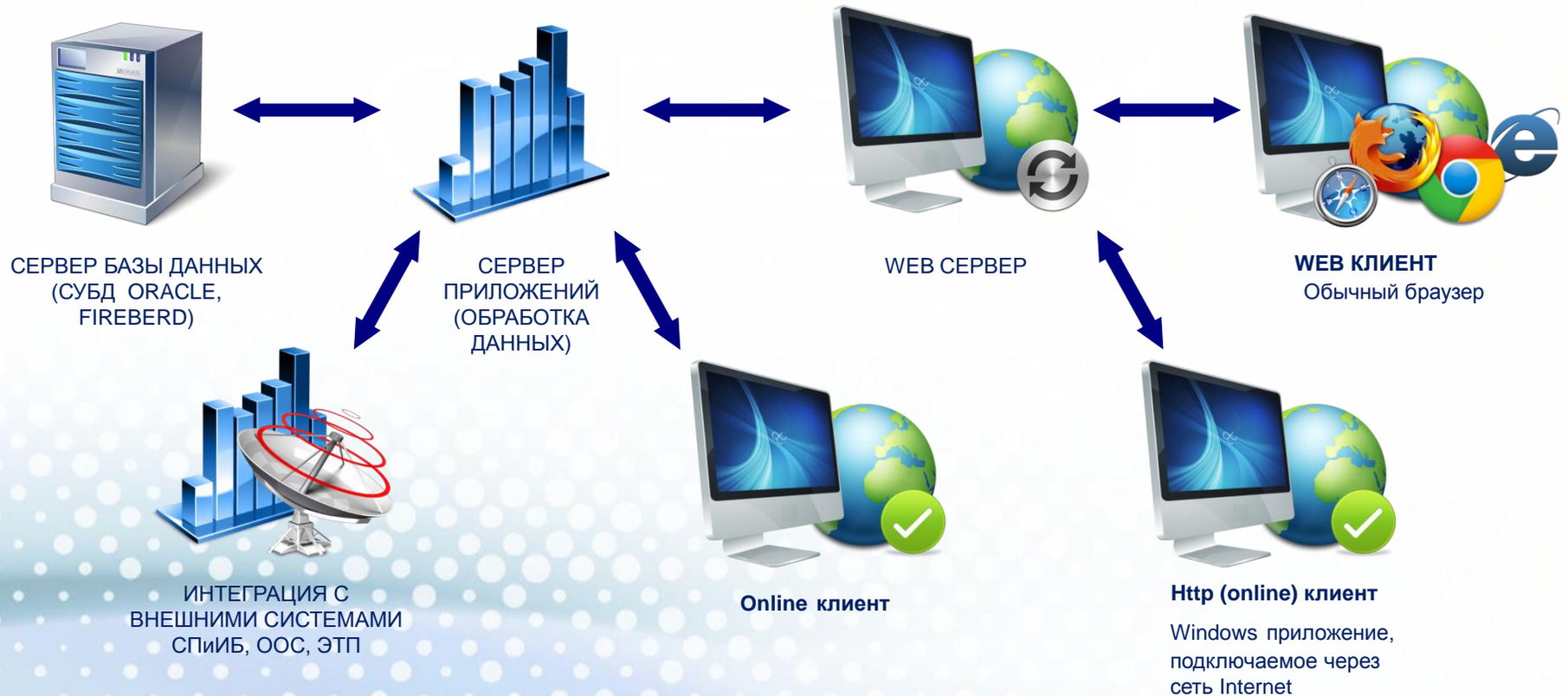
АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ



АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ

Преимущества:

- ✓ Высокая степень информационной безопасности
- ✓ Целостность базы данных
- ✓ Масштабируемость
- ✓ Высокая производительность системы



ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



- ✓ Открытость и прозрачность процесса размещения закупок.
- ✓ Экономное и эффективное расходование средств бюджетов и внебюджетных фондов.
- ✓ Снижение коррупционной составляющей, все конкурентные закупки приобретают публичный характер.
- ✓ Полная прозрачность для руководства области и контроль всех процессов закупочных процедур на уровне области и всех муниципалитетов на всех этапах – от планирования, подготовки и контроля начальной максимальной цены, проведения торгов на федеральных площадках до контроля исполнения контрактов.
- ✓ Оперативная и аналитическая отчётность по запланированным, размещенным и состоявшимся процедурам и заключенным контрактам.
- ✓ Анализ эффективности проведенных закупок.