

Инфотех Конкурс

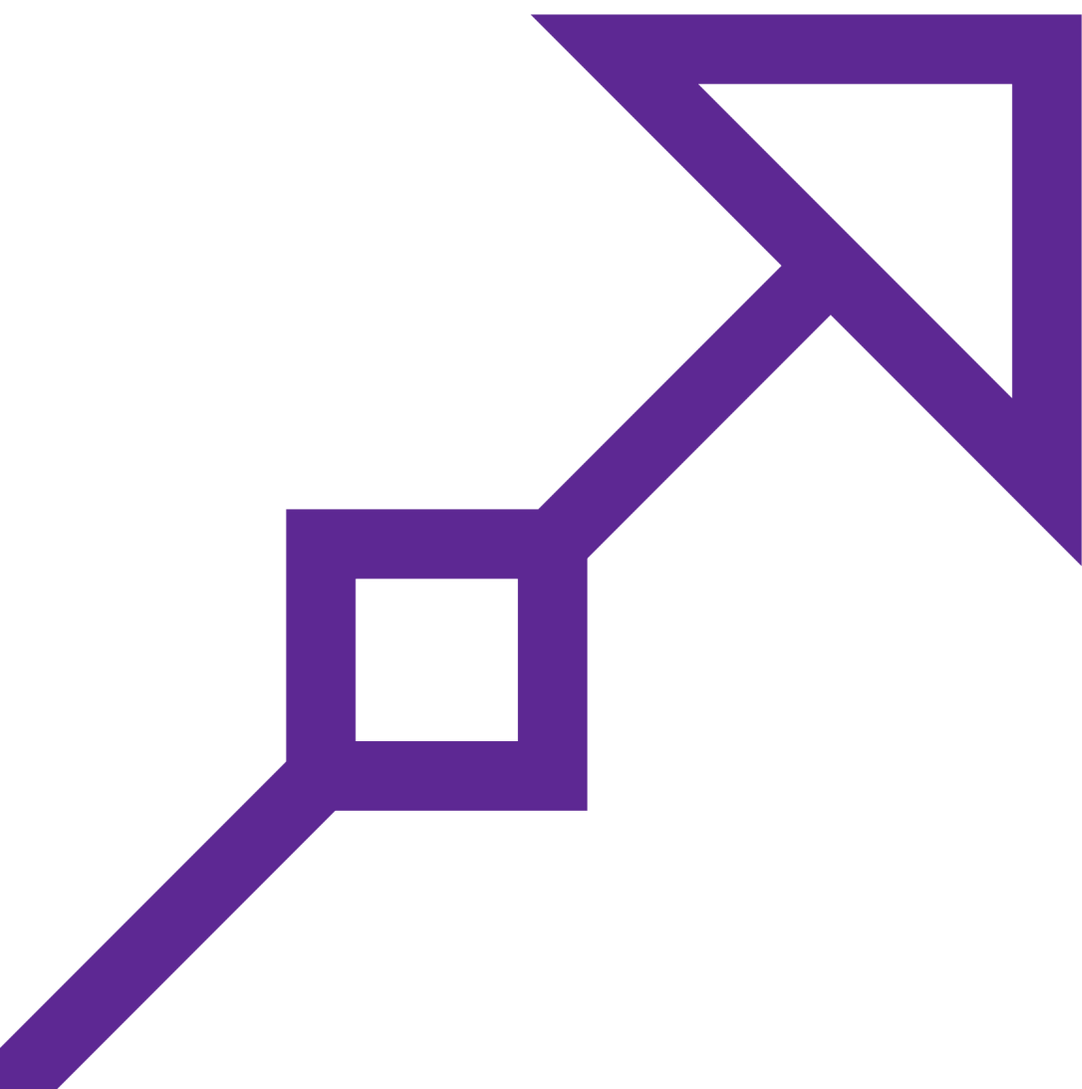
Система автоматизации жизненного цикла
закупочной деятельности

Цели



- Повышение эффективности работы организации в части планирования закупок за счет автоматизации рутинных процедур по сбору и консолидации заявок с учётом потребностей всей филиальной сети;
- Повышение оперативности по подготовке и размещению полного комплекта тендерной документации на Единой информационной системе государственных закупок (ЕИС) и Электронных торговых площадках (ЭТП);
- Автоматизация процесса заключения, изменения и расторжения контрактов (договоров);
- Автоматизация процесса учёта расчетов с поставщиками;
- Повышение контроля исполнения платежного календаря по контрактам;
- Исполнение требований руководства Корпорации в части предоставления отчетности как по составу аналитических показателей, так и по срокам;
- Автоматизация процесса мониторинга соответствия цен рыночным предложениям на закупаемые товары.

Функциональные модули



01.

База данных
нормативно-справочной
информации (НСИ)

02.

Подсистема
планирования
закупок

03.

Подсистема
взаимодействия
с ЕИС

04.

Подсистема
контроля исполнения
договоров

05.

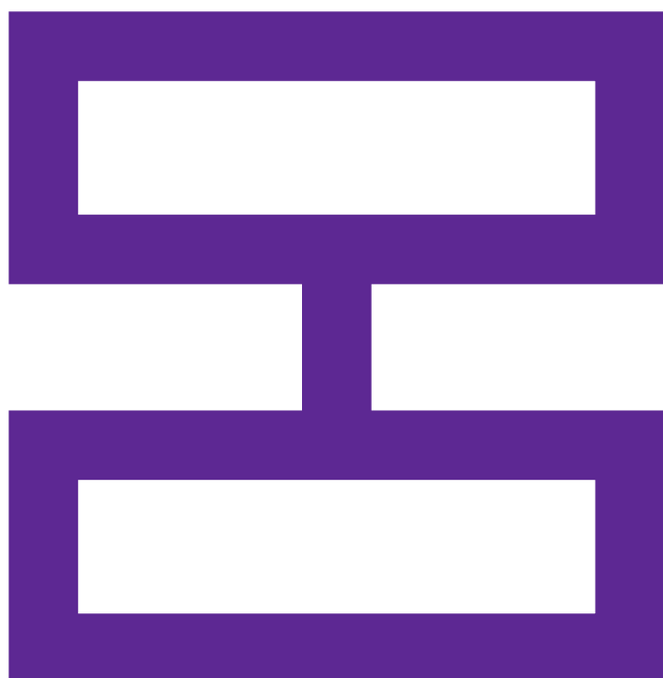
Подсистема
мониторинга
закупочных цен

06.

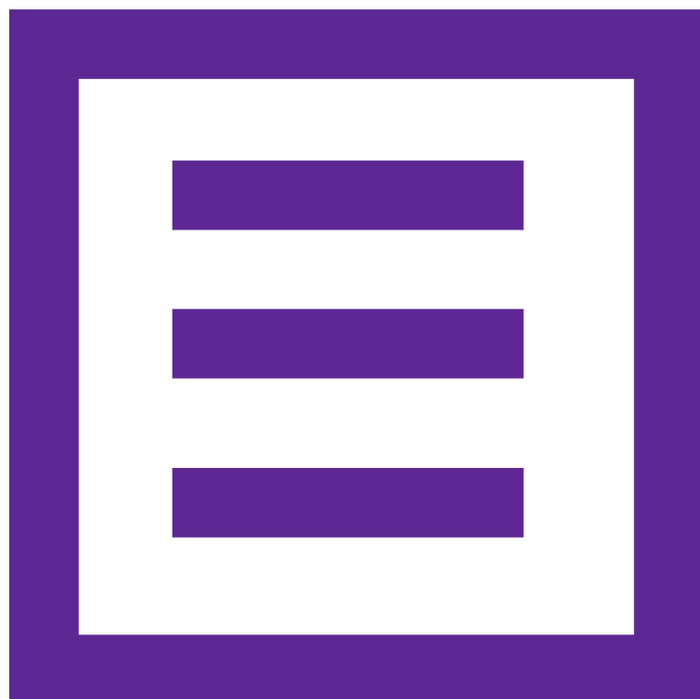
Подсистема
поиска закупок

База данных НСИ

- Ведение внутренней справочной информации;
- Использование общероссийских классификаторов нормативно-справочной информации (ОКВЭД, ОКПД, ОКДП и другие);
- Ведение номенклатуры закупочных товаров.

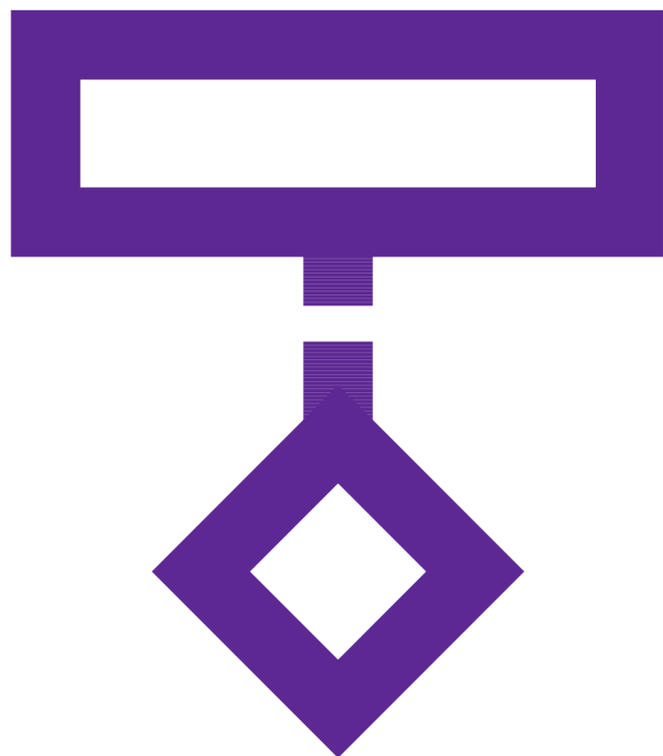


Подсистема планирования закупок



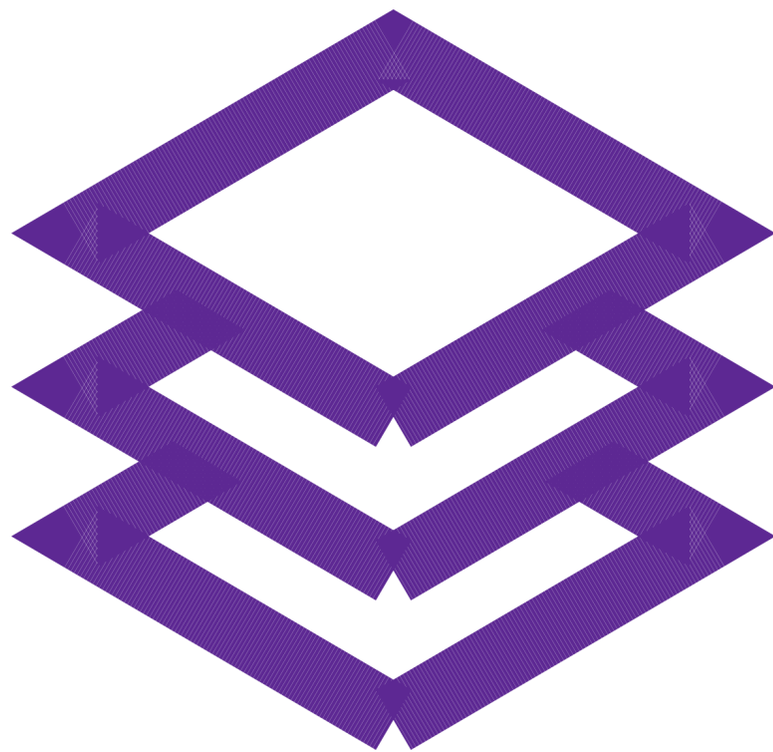
- Консолидация потребностей на закупку товаров, работ и услуг подразделений;
- Формирование годового плана закупок;
- Формирование комплектов документации;
- Формирование консолидированных заявок.

Подсистема взаимодействия с ЕИС



- Автоматизация процесса подготовки данных для публикации на zakupki.gov.ru;
- Централизованное размещение заявок на закупки;
- Поддержка работы с электронной цифровой подписью;
- Контроль исполнения закупочных процедур.

Подсистема контроля исполнения договоров



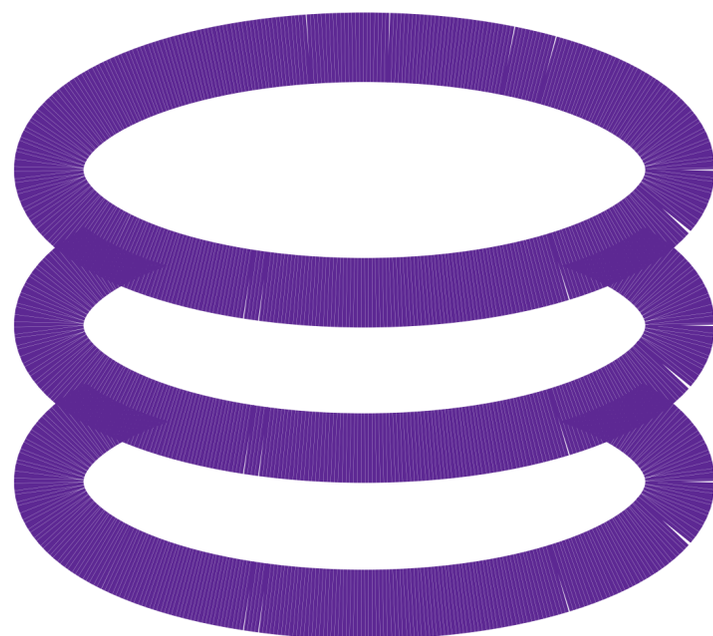
- Автоматизация процесса ведения жизненного цикла договоров;
- Программные интерфейсы для интеграции с существующими системами предприятия;
- Контроль исполнения договоров в соответствии с календарно-стоимостным графиком.

Подсистема поиска закупок на открытых площадках



- Сбор информации обо всех видах закупок с открытых площадок: государственных, коммерческих;
- Анализ данных по товарам и услугам из официальной тендерной документации, прикладываемой к закупкам;
- Обеспечение детального, оперативного и эффективного поиска по текущим закупкам;
- Система предоставляет полную и актуальную информацию об объявленных торгах;
- Каталог продуктов и услуг закупаемых на текущих аукционах.

Подсистема контроля закупочных цен

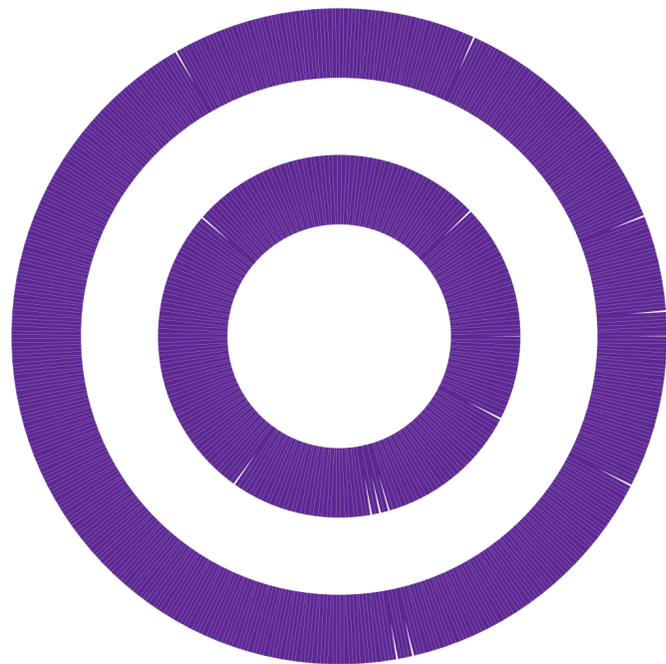


- Обеспечение эффективного поиска по обширному архиву закупок и контрактов включая тендерную документацию;
- Комплексный анализ рынка товаров и услуг, потенциальных поставщиков;
- Консолидация данных по ценам на товары и услуги по проводимым конкурсам;
- Аналитика и мониторинг процессов ценообразования;
- Система предоставляет информацию об объявленных и проведенных торгах, являясь эффективным инструментом позволяющим отслеживать динамику торгово-закупочных процессов;
- Система содержит архив закупок с 2007 года, а также информацию о действующих закупках.

Общая схема взаимодействия с федеральными информационными системами



Интеграция с федеральными информационными системами



Интеграция с автоматизированной системой федерального казначейства:

- Контроль бюджетных обязательств, выделенных на закупку товаров и услуг;
- Закрепление лимитов бюджетных обязательств за заключенными государственными контрактами;
- Формирование заявок на кассовый расход по оплате государственных контрактов;
- Получение сведений о кассовом расходе.

Интеграция с информационной системой бюджетного планирования министерства финансов в части формирования плана закупок на бюджетные периоды.

Интеграция с информационной системой создаваемого федерального органа в части получения сведений из справочника товаров и услуг (после определения ответственного министерства)

Преимущества



- Централизованная база данных, для сбора и хранения информации о потребностях компании, ее дочерних организаций и филиалов;
- Реестр товаров и услуг созданный на основе сбора и анализа информации с открытых площадок для обоснования ценообразования;
- Гибкий механизм поиска данных о текущих закупках товаров и услуг;
- Единый каталог товаров, работ и услуг, созданный на основе синхронизации общероссийских справочников и классификаторов (ОКПД, ОКВЭД, ОКАТО и др.);
- Взаимоувязка данных с системами учета товарно-материальных ценностей и бюджетирования;
- Возможность интеграции с официальным сайтом госзакупок РФ, официальным сайтом предприятия/организации и электронной торговой площадкой;
- Реестр поставщиков, содержащий информацию о положительном и отрицательном опыте взаимодействия с поставщиками;
- Согласование и заключение договоров в электронной форме. Автоматическое формирование отчетных и аналитических документов. Статистика цен и предложений.

Инфотех Конкурс

Система автоматизации жизненного цикла
закупочной деятельности

Адрес в Москве:

ул. Вере́йская, 29, стр. 134

Адрес в Казани:

ул. Спартаковская, 6

Сайт:

infotech.group

Телефон:

+7 (495) 269-62-20

Электронная почта:

info@infotech.group