



**КОНЦЕПЦИЯ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ БЮДЖЕТ
ОПЫТ СОЗДАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
РЕГИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ
ФИНАНСАМИ**



НПО КРИСТА

Уважаемые коллеги!

Начиная с 2011 года, Министерством финансов Российской Федерации проводится масштабная работа по созданию интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет», которая подразумевает под собой разработку и реализацию к 2016 году требований к функциональным, техническим и информационным характеристикам автоматизации в сфере общественных финансов.

Во многих регионах к настоящему времени проделана большая работа по автоматизации регионального и муниципального сегментов управления общественными финансами. В отдельных случаях используемые в процессе управления региональными финансами комплексные решения обеспечивают до 90% заявленных в рамках «Электронного бюджета» функциональных возможностей. Поэтому уже сейчас такие решения можно назвать региональными сегментами «Электронного бюджета», которые обеспечивают основные принципы, провозглашенные Министерством финансов Российской Федерации:

- открытость, прозрачность и подотчетность деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления;
- повышение качества финансового менеджмента организаций сектора государственного и муниципального управления;
- создание условий для наиболее эффективного использования бюджетных средств и активов публично-правовых образований.

Обобщив положительный опыт регионов и муниципальных образований, успешно использующих в практике управления финансами комплексные решения НПО «Криста», и обозначив перспективы их развития в рамках интеграции с федеральным сегментом «Электронного бюджета» в части реализации стандартов бизнес-процессов, классификаторов и формуляров, которые планируется разработать Министерством финансов Российской Федерации в 2012-2014 годах, мы подготовили Концепцию развития региональных систем управления финансами в рамках создания Регионального Электронного бюджета.

Надеемся, что представленный опыт и перспективы развития в сфере комплексной автоматизации управления региональными и муниципальными финансами на базе Регионального Электронного бюджета будут интересны и полезны субъектам РФ и муниципальным образованиям при построении интегрированных информационных систем управления общественными финансами.



A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters.

С наилучшими пожеланиями,
Первый заместитель генерального
директора НПО «Криста»
Иванов Олег Анатольевич

О КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСАМИ В РАМКАХ СОЗДАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭЛЕКТРОННОГО БЮДЖЕТА

Концепция развития региональных систем управления финансами в рамках создания Регионального Электронного бюджета (далее – Концепция) разработана в целях обобщения положительного опыта регионов и муниципальных образований, успешно использующих в практике управления финансами комплексные решения, и обозначения перспектив их развития в рамках интеграции с федеральным сегментом «Электронного бюджета» в части реализации стандартов бизнес-процессов, классификаторов и формуляров.

Региональный Электронный бюджет - комплексное решение, обеспечивающее информационно-аналитическую поддержку процессов управления общественными финансами за счет:



Формирования единого информационного пространства, обеспечивающего возможность использования юридически значимого документооборота. В рамках функционирования Регионального Электронного бюджета формируется единое информационное пространство с применением электронной подписи между органами государственной власти, органами местного самоуправления и государственными и муниципальными учреждениями, обеспечивающее единство принципов работы и унификацию бизнес-процессов для всех участников процесса управления финансами.



Комплексности решения. Региональный Электронный бюджет охватывает все бизнес-процессы цикла управления финансами: стратегическое планирование, программно-целевое планирования и исполнение бюджета, управление доходами, управление нефинансовыми активами, управление долгом, управление закупками, бухгалтерский и управленческий учет и отчетность, мониторинг и оценка результативности и эффективности исполнения бюджета.



Синтеза методологии и автоматизации процессов управления финансами. Единство методологического и информационно-аналитического обеспечения процессов управления финансами позволяет сократить время на внедрение всего комплекса мероприятий за счет использования специально разработанных под автоматизацию порядков, регламентов и методик расчета.



Применения передовых технологий и мобильных устройств. Рабочий ритм современного руководителя обязывает иметь всю информацию всегда «под рукой», поэтому все большей популярностью пользуются мобильные устройства, позволяющие оперативно получать необходимую информацию в удобном для принятия решений виде. Для этих целей в составе Регионального Электронного бюджета разработаны удобные web-приложения и приложение для мобильных устройств iМониторинг.

ЗАДАЧА 1. ФОРМИРОВАНИЕ ЕДИНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ЮРИДИЧЕСКИ ЗНАЧИМОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА

В рамках функционирования Регионального Электронного бюджета формируется единое информационное пространство с применением электронной подписи между органами государственной власти, органами местного самоуправления и государственными и муниципальными учреждениями, которое обеспечивает единство принципов работы, унификацию бизнес-процессов, исключает дублирование процедур сбора информации путем однократности ее ввода для всех участников процесса управления финансами.

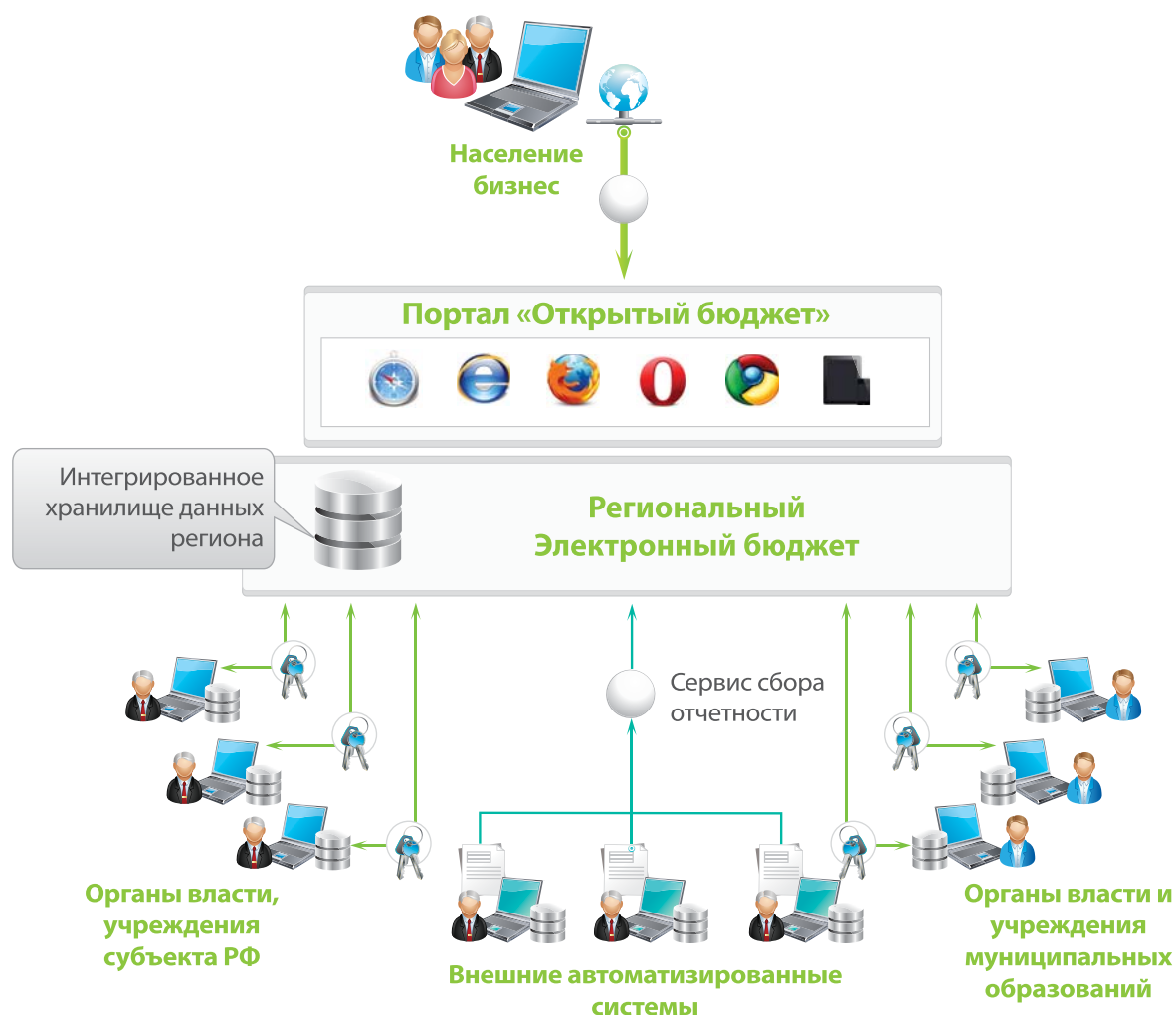


Множественность и иерархичность бюджетной системы определяют условия организации и функционирования механизма управления финансами и определяют использование 2 схем построения единого информационного пространства:

- Децентрализованная схема (Классическая)
- Централизованная схема (Бюджет как услуга)

Классическая схема построения единого информационного пространства региона

Децентрализованная (Классическая) схема построения единого информационного пространства региона предполагает наличие мини-центра обработки данных у каждого участника процесса управления финансами (off-line-клиента), обеспечивающего унификацию основных процессов и специфику выполнения отдельных операций, и возможность консолидации информации по определенным правилам на уровне муниципального образования и региона в целом. Данную схему в настоящее время используют большинство субъектов РФ.



Условия применения:

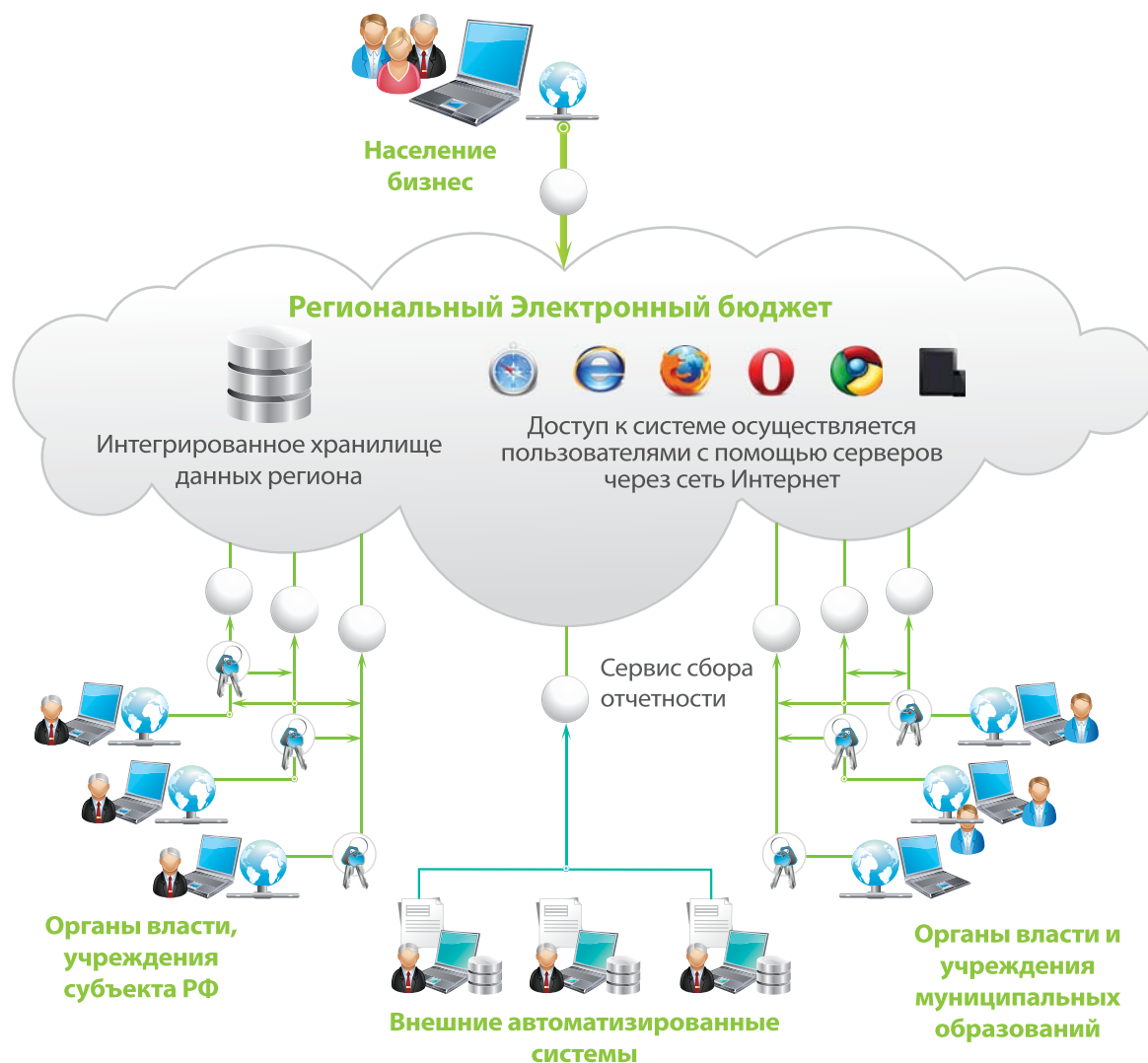
1. Существующая информационно-коммуникационная инфраструктура в регионе не обеспечивает возможность работы каждого государственного и муниципального учреждения с единым сервером (набором серверов) посредством каналов Интернет. Необходимость использования автономных клиентов (off-line режим).

2. Исторически сложившаяся необходимость автоматизации специфики выполнения отдельных операций для отдельных участников процесса управления финансами, требующая специализированных настроек (например, расчет заработной платы, алгоритмы планирования бюджета и другие).

Схема построения единого информационного пространства региона «Бюджет как услуга»

Централизованная (Бюджет как услуга) схема построения единого информационного пространства региона предполагает наличие единого центра обработки данных для всех участников процесса управления финансами, обеспечивающего унификацию всех процессов и операций, а также хранение всех первичных данных и настроек в едином Интегрированном хранилище данных региона.

Даная SaaS-модель (Software as a Service)- программное обеспечение как сервис создает целый ряд преимуществ, среди которых можно выделить отсутствие необходимости установки специализированного программного обеспечения на рабочих местах, ускорение процесса развертывания системы, улучшение качества технического обслуживания.



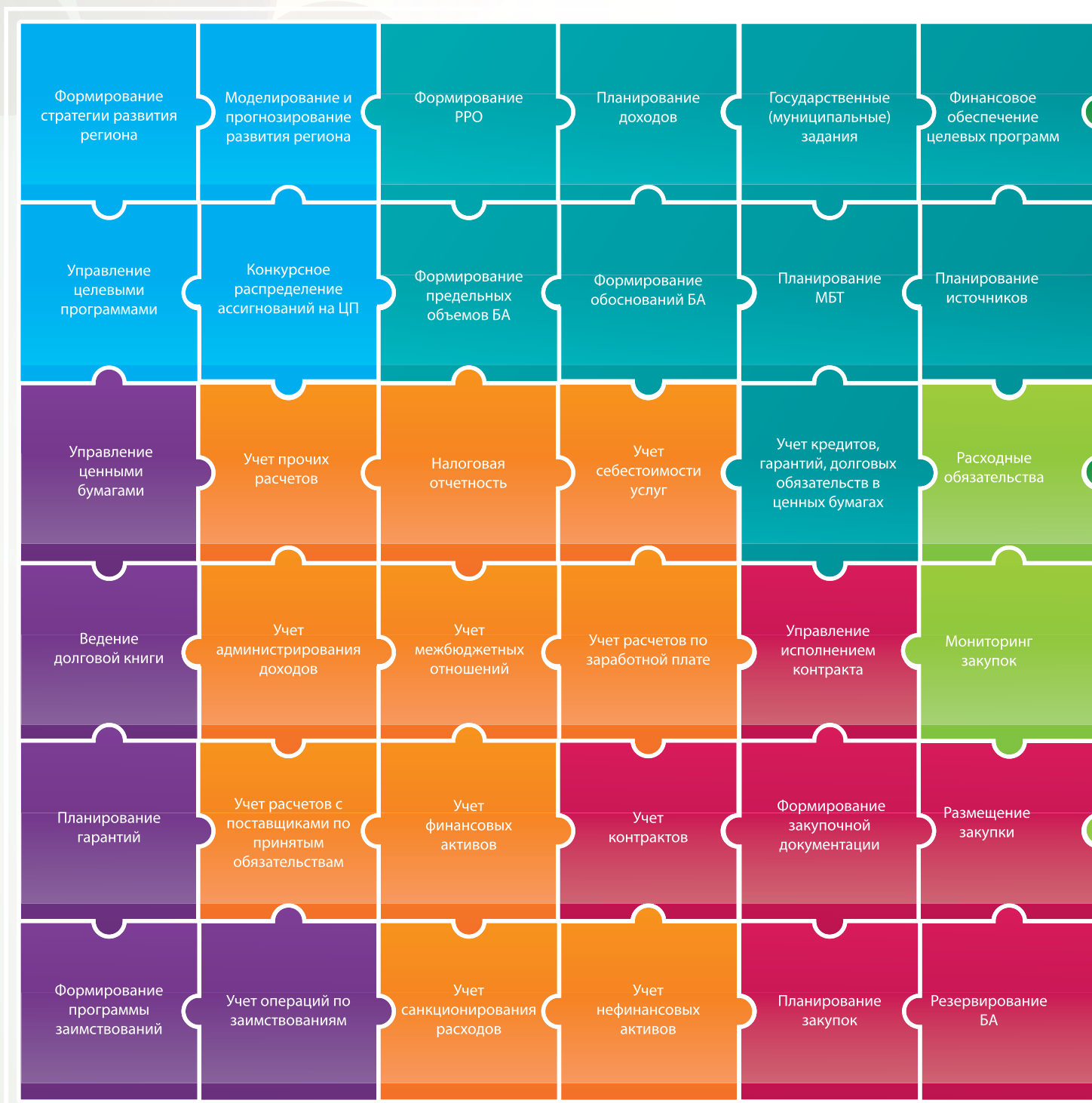
Условия применения:

1. Развитая информационно-коммуникационная инфраструктура в регионе, обеспечивающая возможность работы каждого государственного и муниципального учреждения с единым сервером (набором серверов) посредством каналов Интернет.
2. Законодательно закрепленная Единая методология стратегического планирования, программно-целевого планирования и исполнения бюджета, управления доходами, управления нефинансовыми активами, управления долгом, управления закупками, бухгалтерского и управленческого учета и отчетности, мониторинга и оценки результативности и эффективности исполнения бюджета для всех участников процесса управления финансами.

ЗАДАЧА 2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ ВСЕХ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ФИНАНСАМИ

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

БЮДЖЕТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

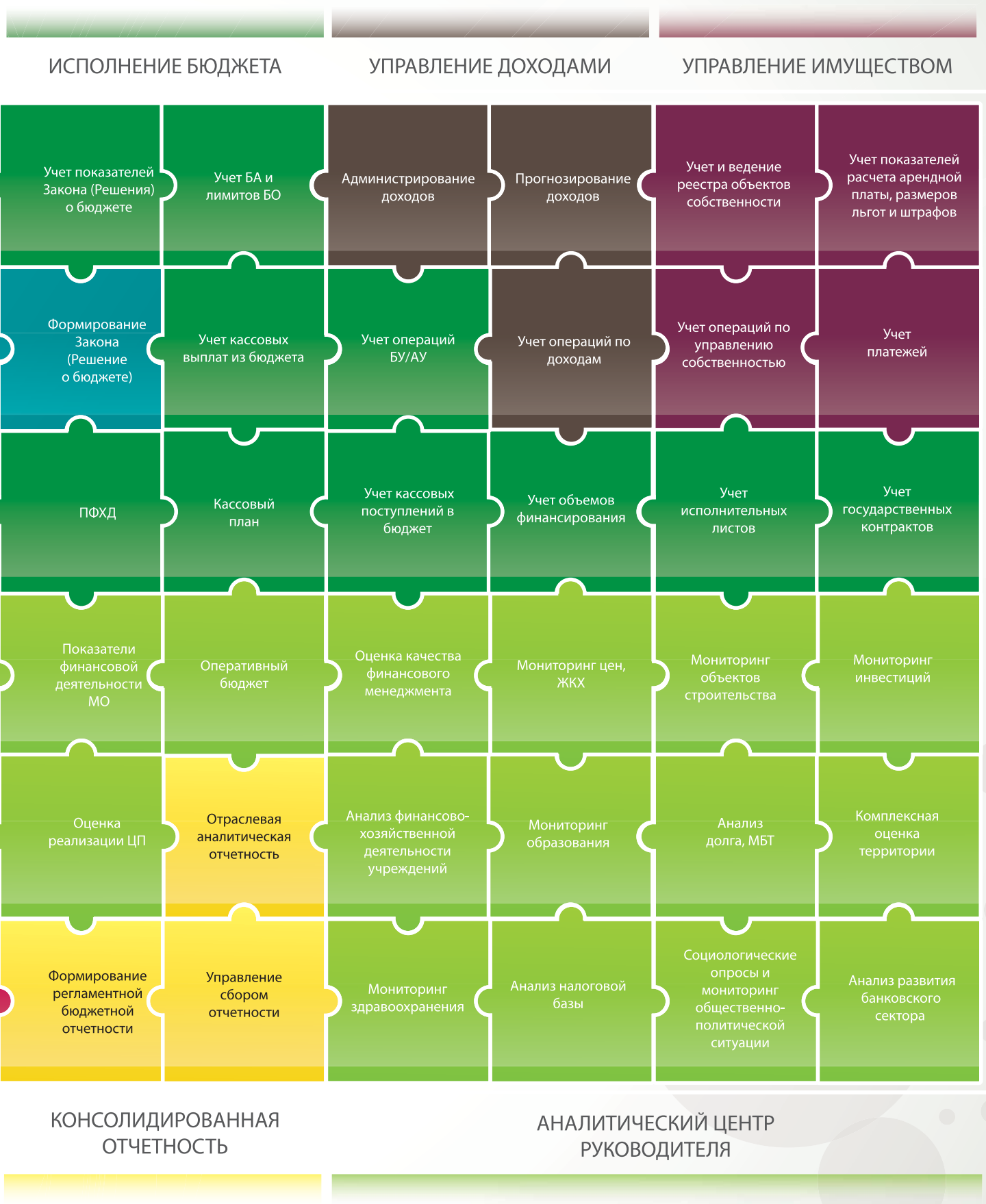


УПРАВЛЕНИЕ ДОЛГОМ И
ФИНАНСОВЫМИ АКТИВАМИ

БУХГАЛТЕРСКИЙ И
УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ














УПРАВЛЕНИЕ
ЗАКУПКАМИ

Обеспечение комплексности автоматизации всех бизнес-процессов управления региональными и муниципальными финансами является основной задачей Регионального Электронного бюджета. Функциональные решения Регионального Электронного бюджета соответствуют выделенным в рамках проектирования Электронного бюджета подсистемам.



Центральным элементом Регионального Электронного бюджета является Аналитический центр руководителя, в который стягивается информация обо всех направлениях финансового и социально-экономического состояния региона. Это своеобразный «мозговой центр» региона, обеспечивающий руководство региона оперативной, достоверной, визуально понятной информацией для принятий решений.

В состав Регионального электронного бюджета входят следующие законченные решения, которые могут быть применены как в комплексе, так и для решения отдельных задач:

-  Решение 1. Аналитический центр руководителя (стр. 11)
-  Решение 2. Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет (стр. 25)
-  Решение 3. Бюджетное планирование (стр. 30)
-  Решение 4. Исполнение бюджета (стр. 39)
-  Решение 5. Управление доходами (стр. 42)
-  Решение 6. Управление имуществом (стр. 45)
-  Решение 7. Управление долгом и финансовыми активами (стр. 48)
-  Решение 8. Управление закупками (стр. 53)
-  Решение 9. Бухгалтерский и управленческий учет (стр. 58)
-  Решение 10. Паспортизация учреждений. Консолидация информации по 86н (стр. 63)
-  Решение 11. Консолидированная отчетность (стр. 68)
-  Решение 12. Местное самоуправление (стр. 72)
-  Решение 13. Электронные услуги. МФЦ (стр. 77)

Каждое решение может состоять из одной или нескольких информационных систем. Такая модульность решений позволяет формировать различные функциональные комбинации для обеспечения индивидуальных потребностей каждого участника процесса управления финансами.

РЕШЕНИЕ 1. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РУКОВОДИТЕЛЯ

В современных финансовых условиях перед руководителями регионов особо остро стоят следующие вопросы:

- Каким образом мобилизовать доходную базу?
- В каких направлениях оптимизировать расходы?
- Где найти дополнительные средства на погашение разрывов, когда мобилизовать и оптимизировать уже нет никакой возможности?

Каждый регион самостоятельно расставляет приоритеты социально-экономического развития и пытается найти выход из сложившейся непростой ситуации, принимая и реализуя различные приоритетные программы и мероприятия. Ведь от такого, насколько правильно выбран вектор развития региона, сформированы, реализованы и профинансированы мероприятия целевых программ и проектов, зависит и качество жизни его жителей в настоящем, и инвестиционная привлекательность как основа для будущего развития.

В современных условиях информационного общества руководству региона для принятия оперативных решений важно не потеряться во многочисленных потоках информации, различных показателях и отчетах, а получить только необходимую, достоверную, визуально понятную картинку текущей ситуации или прогноз развития, основанный на математически выверенных моделях, а не на экспертных оценках. Важно, чтобы информация всегда была «под рукой».

Решение «Аналитический центр руководителя», основанное на практическом опыте регионов, научно-обоснованных методиках анализа и прогнозирования социально-экономического развития региона, передовых web-технологиях, позволяет обеспечить выполнение поставленных задач и является незаменимым помощником в обеспечении руководителей повсеместного, оперативного, визуально привлекательного доступа к необходимой информации.

Цели и задачи решения



Состав решения



- В части направлений развития финансовой сферы:
 - ▶ Анализ исполнения бюджета
 - ▶ Анализ налоговой базы, налоговых поступлений и платежей в бюджеты
 - ▶ Анализ выполнения расходных обязательств
 - ▶ Мониторинг показателей финансовой деятельности
 - ▶ Анализ государственного и муниципального долга
 - ▶ Анализ межбюджетных трансфертов
 - ▶ Анализ показателей финансовой эффективности государственных и муниципальных учреждений
 - ▶ Сравнение финансовых показателей субъекта РФ с другими субъектами РФ
- В части направлений развития социально-экономической сферы и отраслевых решений:
 - ▶ Мониторинг инвестиций
 - ▶ Комплексная оценка территории
 - ▶ Оценка органов государственной власти и местного самоуправления
 - ▶ Мониторинг закупок
 - ▶ Мониторинг сферы ЖКХ
 - ▶ Мониторинг цен
 - ▶ Мониторинг и анализ ситуации на рынке труда
 - ▶ Мониторинг окружающей среды
 - ▶ Мониторинг целевых программ
 - ▶ Социологические опросы и мониторинг общественно-политической ситуации
 - ▶ Мониторинг объектов строительства
 - ▶ Мониторинг здоровья населения и сферы здравоохранения
 - ▶ Мониторинг социально-экономической ситуации
 - ▶ Прогноз развития территории
 - ▶ Стратегическое планирование
 - ▶ Мониторинг предприятий
 - ▶ Мониторинг учреждений социальной сферы
 - ▶ Анализ развития банковского сектора
 - ▶ Мониторинг лесных пожаров
 - ▶ Мониторинг криминальной ситуации и чрезвычайных ситуаций
 - ▶ Сравнение с другими субъектами федерального округа и другими субъектами РФ

Особенности технической реализации

- Информационная поддержка и информационное взаимодействие всех уровней власти и населения. Для Главы региона (муниципального образования), членов Правительства (Администрации), руководителей органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, населения настраиваются индивидуальные подборки аналитических форм.
- Интеграция информационных ресурсов и информационных потоков. Для формирования банка данных Аналитического центра руководителя используются сведения из различных информационных систем, функционирующих в органах государственной власти и местного самоуправления. Обязательными требованиями к исходным данным являются надежность, достоверность и своевременность. Это обуславливает необходимость применения механизмов электронно-цифровой подписи и множественных алгоритмов контрольных соотношений и сверки данных различных источников.
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации
- Гибкие схемы развертывания решения в регионе. Использование сложных аналитических систем в регионах зачастую малоэффективно из-за длительного процесса внедрения и некачественного информационного наполнения таких систем. Наш подход, основанный на поэтапном развертывании Аналитического центра руководителя в регионе, позволяет избежать таких ошибок, а использование технологии SaaS (Software as a Service - Программное обеспечение как сервис) на первом этапе обеспечивает быстрые результаты и экономию бюджетных средств.

Лучшая практика



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра. АИС «Мониторинг Югра».
(<http://www.monitoring.admhmao.ru>).

Начиная с 2011 года в Ханты-Мансийском автономном округе-Югра реализуется комплексный проект по созданию Единой автоматизированной информационной системы мониторинга и анализа социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа-Югра на базе Решения «Аналитический центр руководителя».

В АИС «Мониторинг ЮГРА» входят следующие направления:

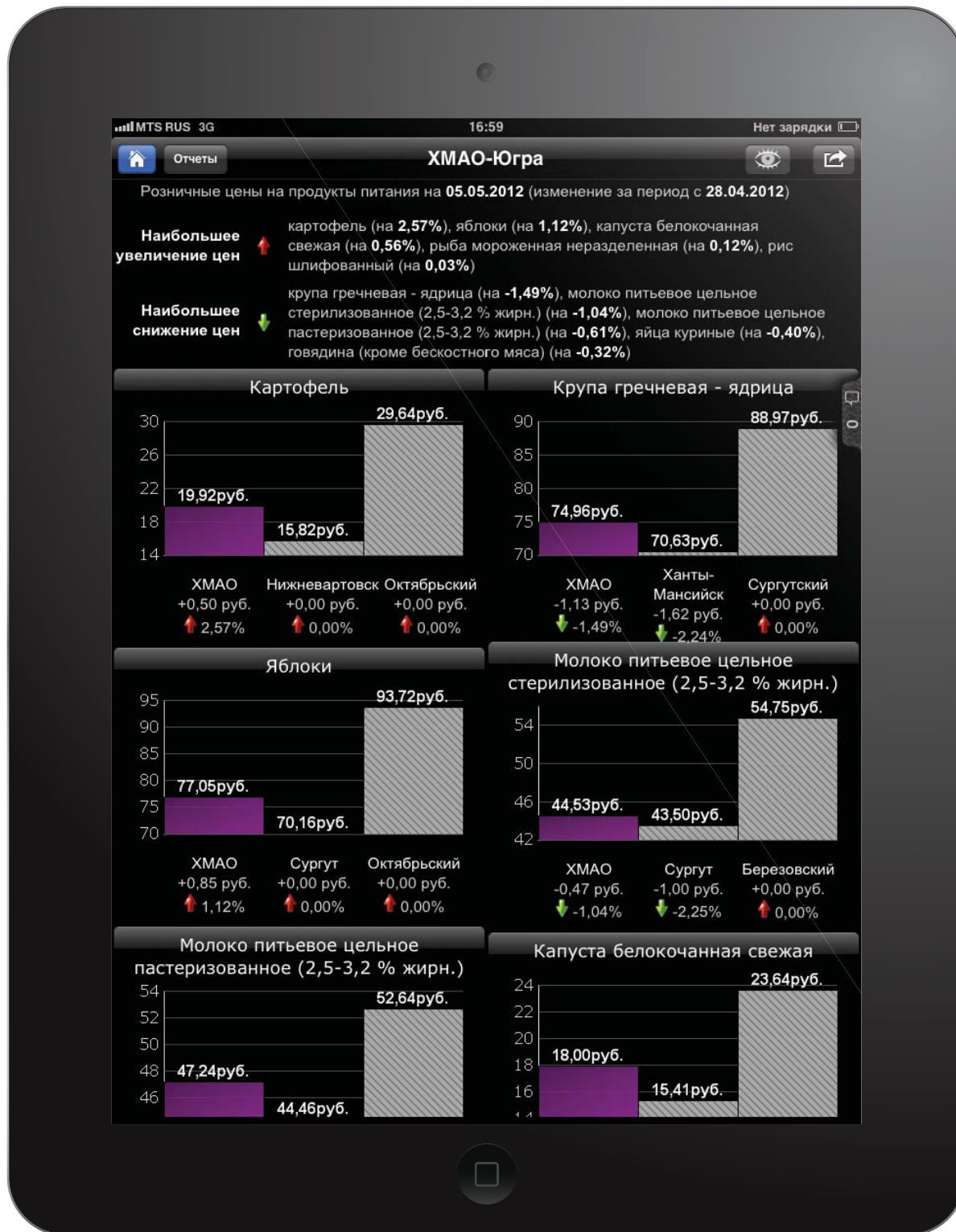
- Оценка реализации приоритетных национальных проектов
- Мониторинг инвестиций
- Мониторинг социально-экономических показателей территории
- Мониторинг цен
- Оценка эффективности деятельности ОИВ
- Оценка эффективности деятельности ОМСУ
- Мониторинг здоровья населения
- Мониторинг окружающей среды
- Мониторинг ситуации на рынке труда и занятости населения, задолженности по заработной плате
- Мониторинг и анализ исполнения консолидированного бюджета ХМАО-Югры, бюджета ХМАО-Югры, бюджетов муниципальных образований ХМАО-Югры
- Анализ налоговых поступлений и платежей в бюджет, в том числе анализ недоимки
- Анализ данных о расходах и численности работников органов государственной власти и органов местного самоуправления
- Сравнение с другими субъектами федерального округа и другими субъектами РФ
- Формирование паспорта субъекта РФ, муниципальных образований субъекта РФ, учреждений
- Оценка качества и уровня жизни населения
- Оценка качества финансового менеджмента ГРБС
- Анализ государственного и муниципального долга. Мониторинг индикаторов долговой нагрузки на бюджеты
- Оценка качества организации и осуществления бюджетного процесса в муниципальных образованиях ХМАО - Югры
- Оценка социально-экономического развития территории



АИС «Мониторинг Югра».
Мониторинг и анализ исполнения бюджета



АИС «Мониторинг Югра».
Мониторинг социально-экономических
показателей территории



АИС «Мониторинг Югра». Мониторинг цен

■ Паспорт Центрального федерального округа (<http://cfo.ifinmon.ru/>)

Центральный федеральный округ | Органы государственной власти | НПО Криста

Паспорт Центрального федерального округа

Главная | Разделы | Документы | Избранное | Личный кабинет

Цены на бензин и моторное топливо

ЖКХ и тарифы

Очереди в детские сады

Белгородская область Брянская область Владимирская область Воронежская область Ивановская область Калужская область Костромская область Курская область Липецкая область Московская область Орловская область Рязанская область Смоленская область Тамбовская область Тверская область Тульская область Ярославская область бюджет Г.Москва дефицит профицит долг дотации субсидии субвенции доходы задолженность расходы статистика финансовая гибкость цены на бензин

Новости

Мониторинг тарифов на услуги ЖКХ
27.04.2012
Внесены изменения в адрес web-сервиса для автоматизированного сбора информации о тарифах на услуги ЖКХ.

Инвестиционный потенциал и инвестиционная привлекательность
17.04.2012
В разделе "Документы" добавлены презентация и пояснительная записка по анализу субъектов РФ в составе Центрального федерального округа по уровню инвестиционного потенциала и инвестиционной привлекательности за 2010-2011 годы

Мониторинг тарифов на услуги ЖКХ
28.03.2012
Обновлены пример xml-файла и xsd-схемы для автоматизированного сбора информации о тарифах на услуги ЖКХ. Развернут web-сервис для автоматизированного обмена данными.

Twitter

Губернаторы

NikitaBelyh Пустынно на мосту
pic.twitter.com/OVBF69TQ
12 hours ago · reply · retweet · favorite

NikitaBelyh Сопровождение с ГФИ по текущим вопросам, с инвесторами завода по производству пеллет, и что то еще. Домой пора
12 hours ago · reply · retweet · favorite

NikitaBelyh Провел пресс-конференцию по поддержке многодетных семей, большой экономсовет по налоговым льготам, совещание с КСП по проверке здравоохранения
12 hours ago · reply · retweet · favorite

NikitaBelyh Доброе утро! С началом новой трудовой недели. Или с продолжением. Хорошей всем погоды!
yesterday · reply · retweet · favorite

Мониторинг в регионах

Мобильная версия

Видеоинструкции

Веб-сервис для информационного обмена

Документы

Анализ субъектов РФ в составе Центрального федерального округа по уровню инвестиционного потенциала и инвестиционной привлекательности за 2010-2011 годы
(презентация)

Анализ субъектов РФ в составе Центрального федерального округа по уровню инвестиционного потенциала и инвестиционной привлекательности за 2010-2011 годы
(пояснительная записка)

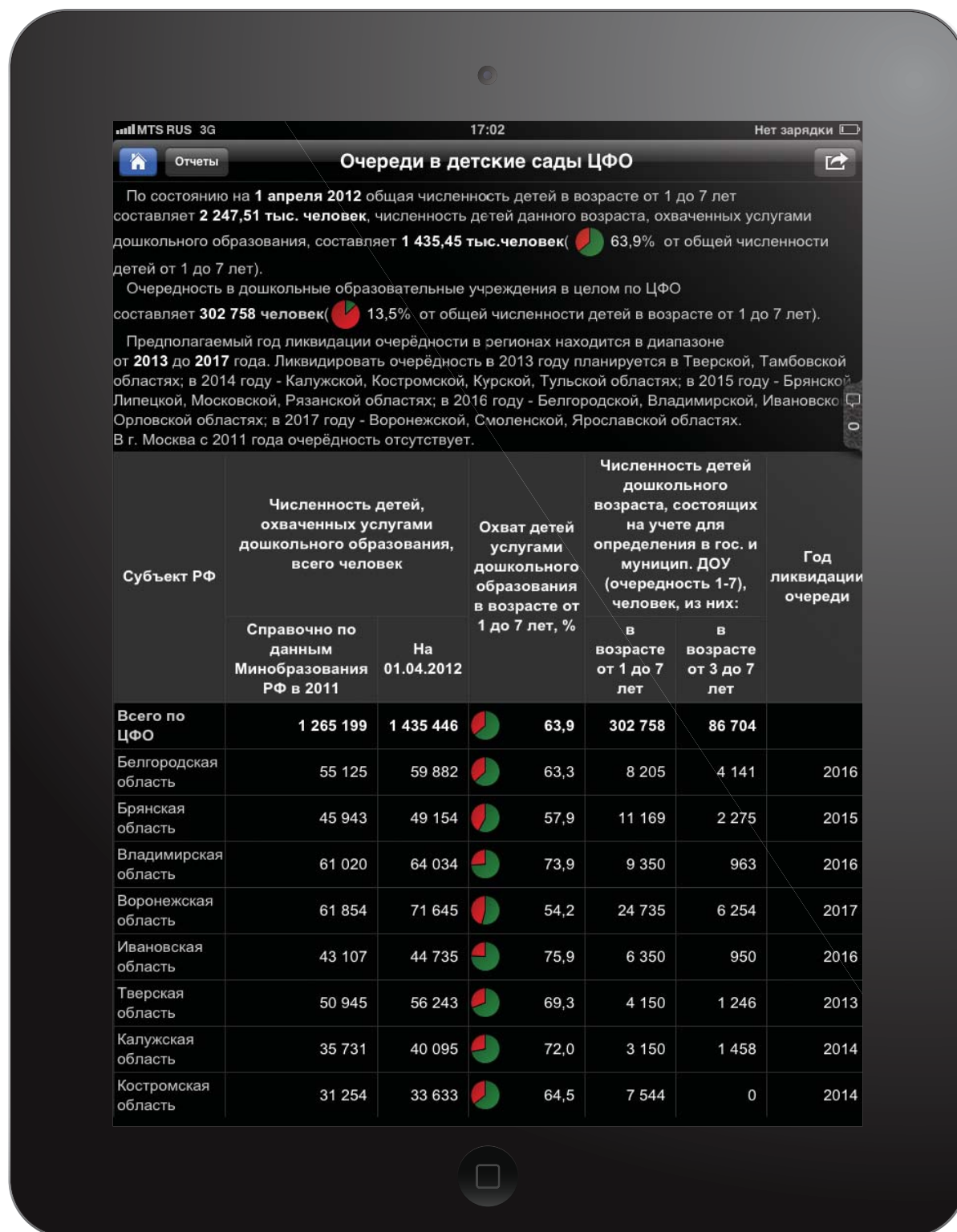
Описание ИАС «Паспорт Центрального федерального округа»
Назначение и цели создания, состав и структура системы

Регламент информационного обмена (проект)
Проект регламента и состава показателей информационного обмена субъектов РФ, входящих в состав Центрального федерального округа и аппарата Полномочного представителя Президента в Центральном федеральном округе

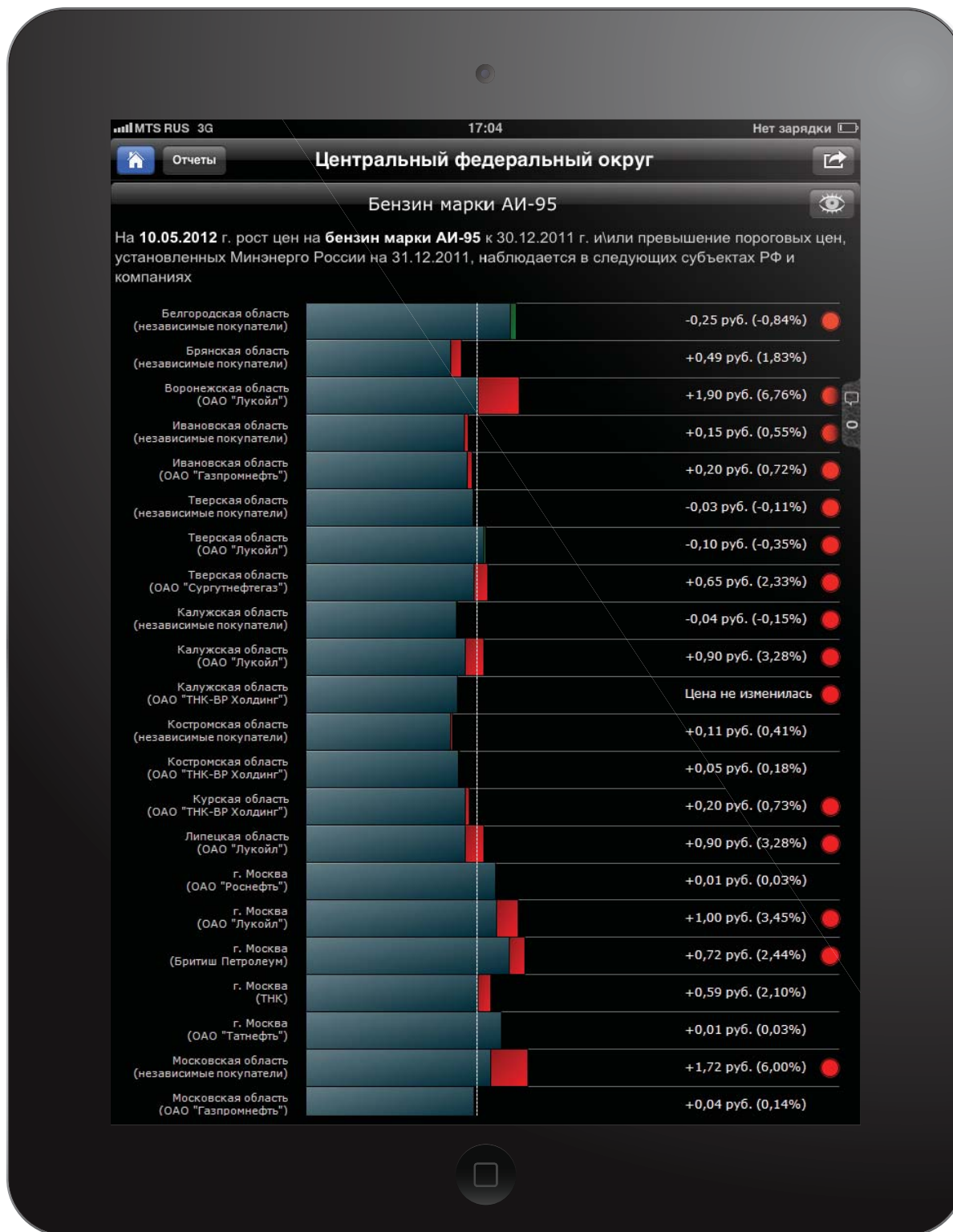
Формат автоматизированного информационного обмена для сведений о фактических тарифах на оплату ЖКУ по отдельным квартирам по данным ЕРКЦ
Структура и описание XML-документа, XSD-схема, примеры сформированных XML-документов

Контакты и техническая поддержка
НПО Криста
8-800-200-20-72 cfo@krista.ru

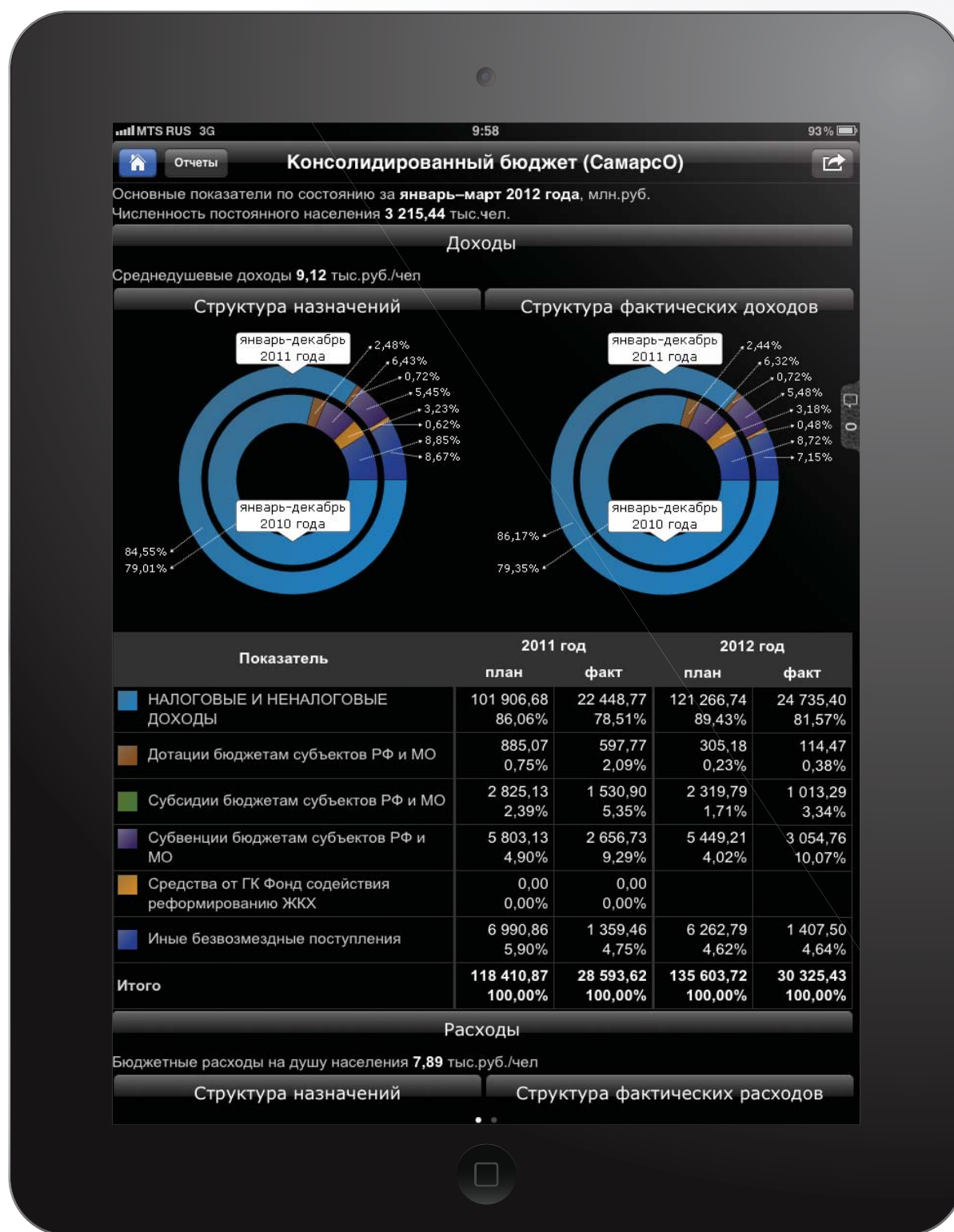
Паспорт Центрального федерального округа



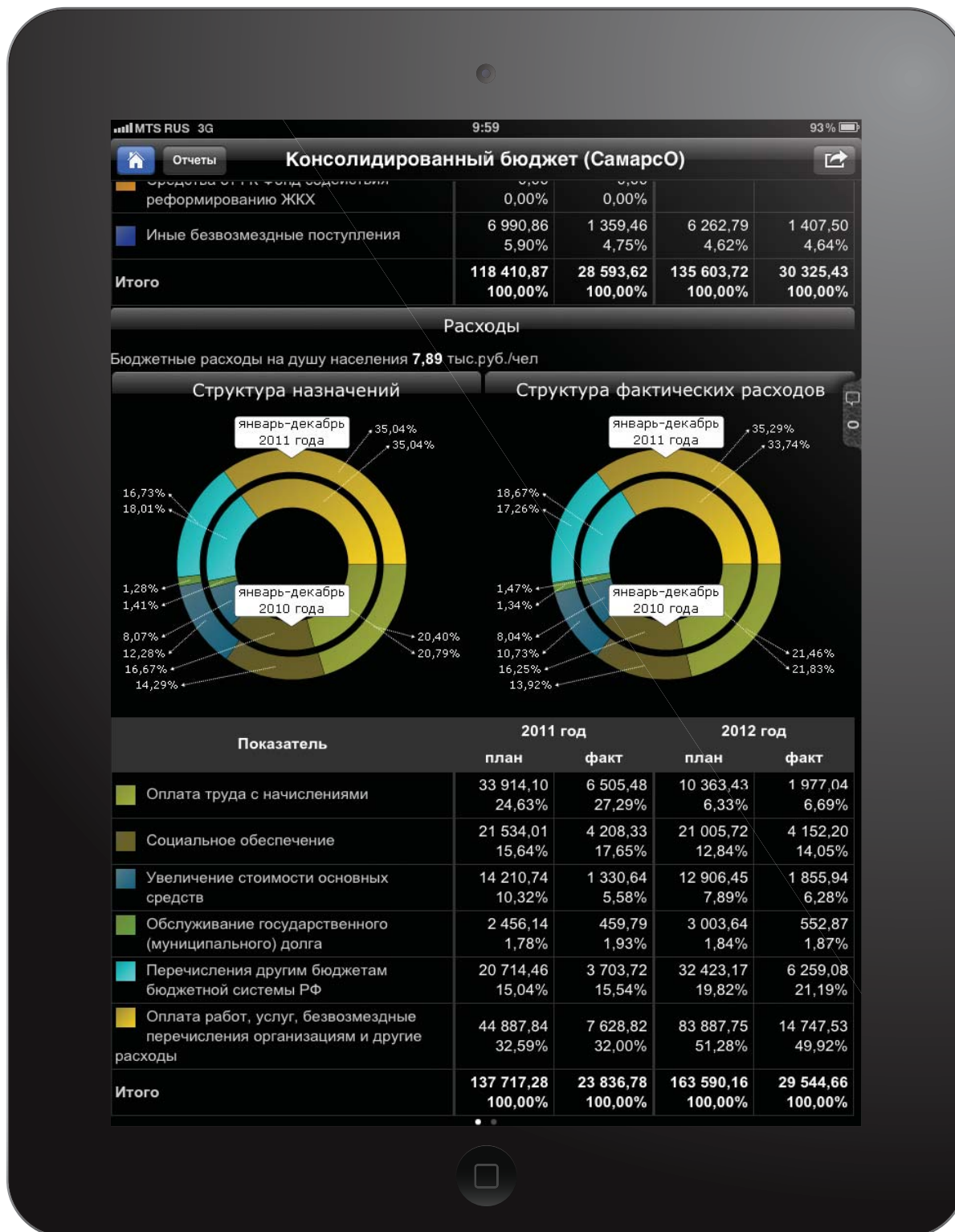
Паспорт Центрального федерального округа.
Очереди в детские сады



Паспорт Центрального федерального округа.
Мониторинг цен на бензин

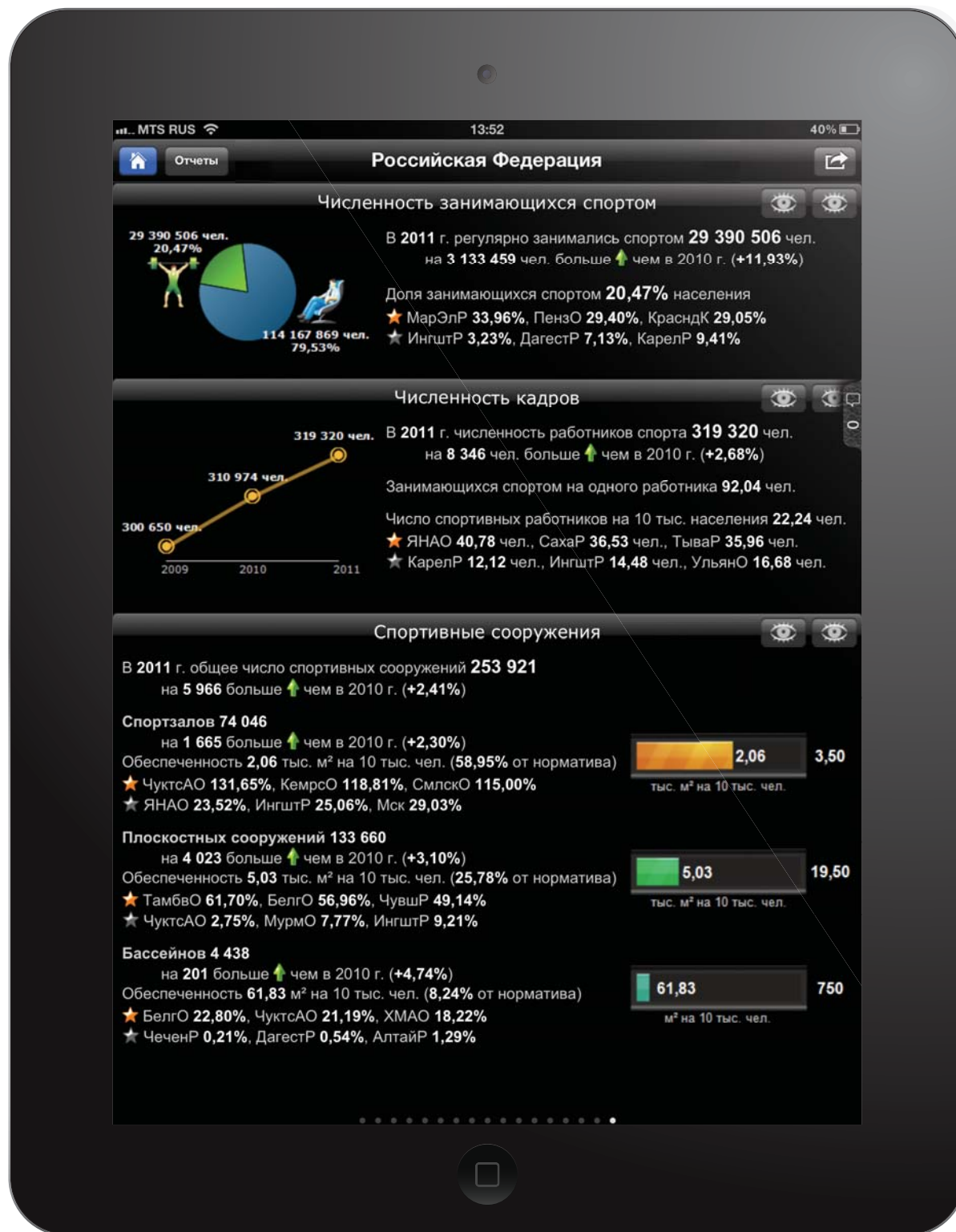


Структура доходов консолидированного бюджета Самарской области



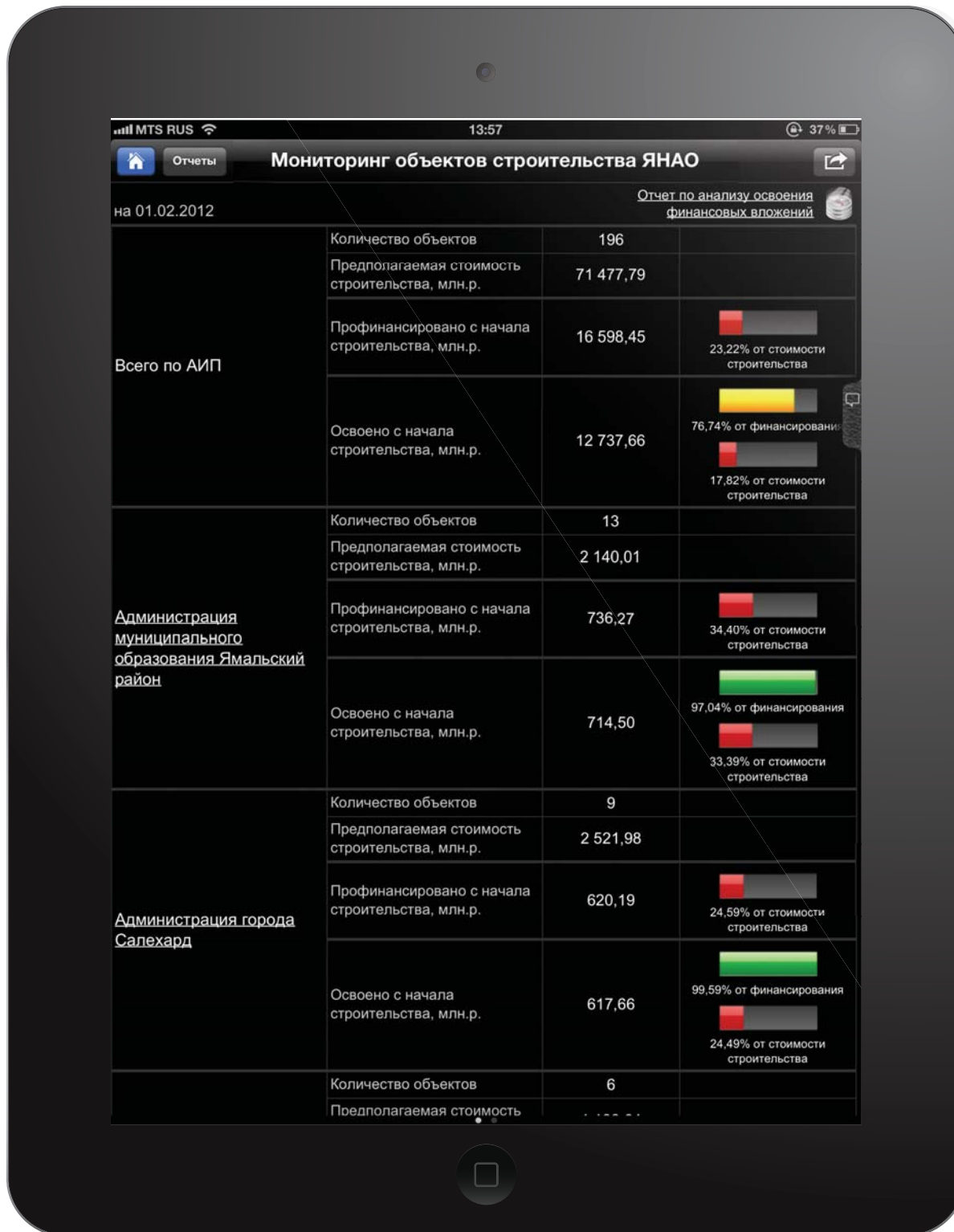
Структура расходов консолидированного бюджета Самарской области

- Отраслевое решение для Министерства спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации (Минспорттуризм России)



Показатели развития физической культуры и спорта субъектов РФ по данным Минспорттуризма России

- Отраслевое решение для отрасли “Строительство” Ямало-Ненецкого автономного округа



Мониторинг объектов строительства ЯНАО

Решение также используется в работе следующих субъектов РФ:



Открытый информационный ресурс сравнительного анализа субъектов РФ
www.iminfin.ru



Паспорт Центрального федерального округа
<http://www.cfo.ifinmon.ru>



Финансовый паспорт Уральского федерального округа
www.urfo.ifinmon.ru



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра «Мониторинг Югра»
<http://мониторинг.югра.рф>



Ямало-Ненецкий автономный округ
<http://monitoring.yanao.ru>



МФиНП Новосибирской области
<http://imon.mfnso.ru>



Департамент финансов Ярославской области
www.yar.ifinmon.ru



Сахалинская область
<https://ias-mo.admsakhalin.ru>



Администрация г.Губкинский (ЯНАО)
www.gubadm.ru:83/site



Министерство финансов Омской области
www.omsk.ifinmon.ru



Департамент финансов администрации Костромской области
www.kostroma.ifinmon.ru



Департамент по финансам, бюджету и контролю Краснодарского края
www.krasnodar.ifinmon.ru



Министерство финансов Астраханской области
www.astrakhan.ifinmon.ru



Министерство управления финансами Самарской области
www.samara.ifinmon.ru/CustomReports



Министерство финансов Пензенской области
www.penza.ifinmon.ru



Министерство финансов РСО-Алания
www.rso-a.ifinmon.ru



Министерство финансов Ставропольского края
www.stavropol.ifinmon.ru



Министерство финансов Республики Карелия
www.karelia.ifinmon.ru



Мониторинг и анализ показателей санитарно-карантинного контроля
<http://www.border.ifinmon.ru>

и другие регионы.

РЕШЕНИЕ 2. СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ. ПРОГРАММНО-ЦЕЛЕВОЙ БЮДЖЕТ

Стратегическое планирование является начальным (базовым) процессом, в рамках которого определяются основные приоритеты, цели, задачи, мероприятия и показатели развития региона или муниципального образования. Т.е. необходимо получить ответы на вопросы:

- Куда идти?
- Каким путём?
- Когда цель будет достигнута?

Использование научно-обоснованных методов прогнозирования, современных информационных технологий опросов населения, формализованных критериев конкурсного отбора программ и проектов в рамках **Решения «Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет»** позволяет обеспечить новый, качественный уровень реализации процессов стратегического планирования в регионе с участием населения.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Сбор с населения, экспертов, представителей предприятий, организаций, учреждений, общественных организаций, ОГВ, ОМСУ информации по оценке приоритетности и значимости предложенных к рассмотрению направлений стратегического развития территории
- Ведение параметров стандартов качества жизни населения
- Моделирование и прогнозирование развития региона путем расчета прямой и обратной модели прогнозирования и методов математической статистики, формирование стратегии социально-экономического развития и других документов долгосрочного стратегического планирования
- Формирование и анализ Докладов о результатах и основных направлениях деятельности (ДРОНД)
- Разработка и согласование показателей целевых программ, обеспечение формирования текстовых вариантов целевых программ
- Конкурсное распределение предельных объемов бюджетных ассигнований на исполнение принимаемых обязательств в соответствии с методикой НПО «Кристалл» или методикой территории
- Мониторинг, анализ и контроль реализации стратегии социально-экономического развития
- Мониторинг и оценка эффективности реализации целевых программ.

Особенности технической реализации

- Использование современных информационных технологий опросов населения через социальные сети (twitter, facebook, вКонтакте) и официальные порталы органов государственной власти и органов местного самоуправления в сети Интернет.
- Информационная поддержка и информационное взаимодействие всех уровней власти и населения. Для Главы региона (муниципального образования), членов Правительства (Администрации), руководителей органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, населения настраиваются индивидуальные подборки аналитических форм.
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного

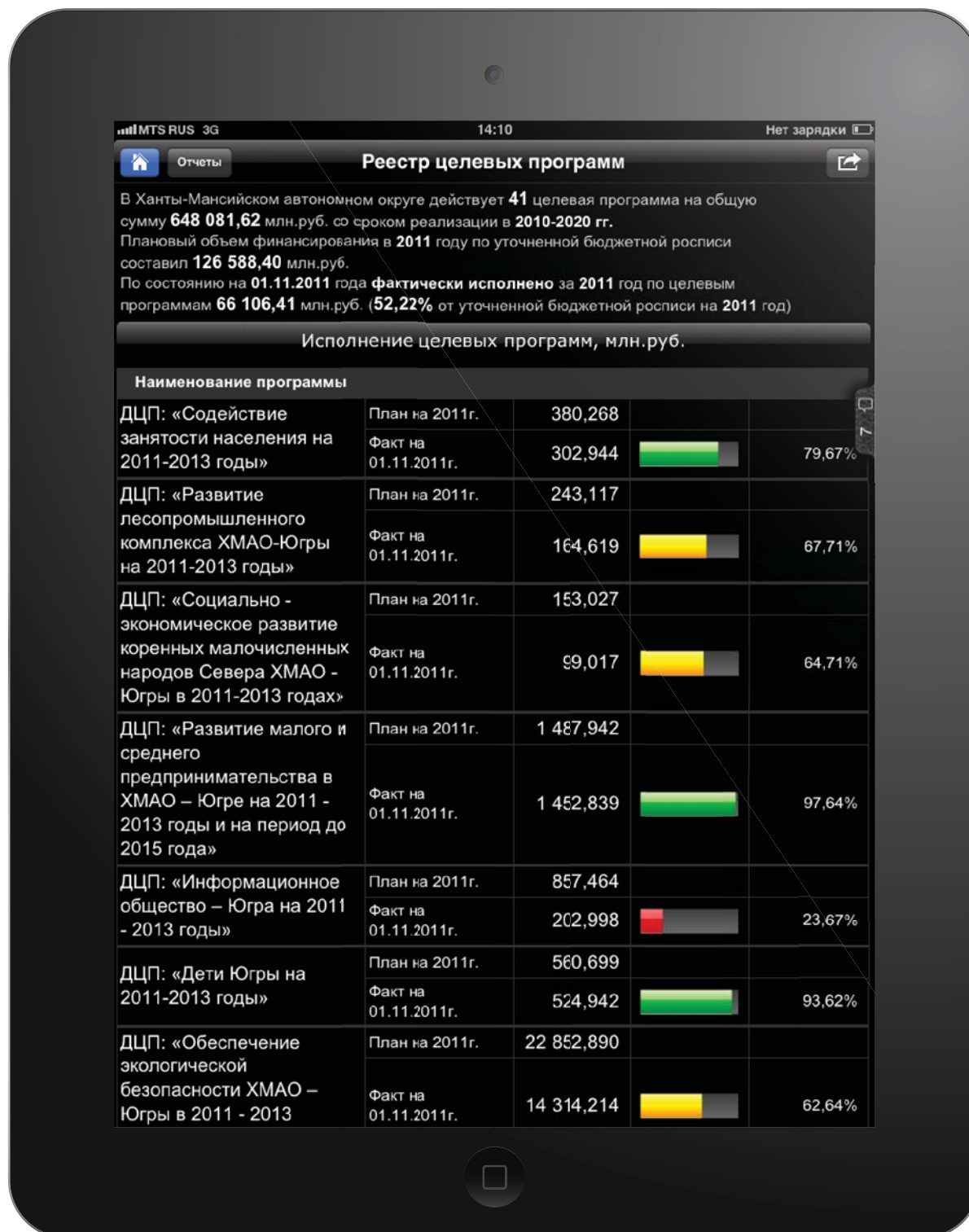
анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

- Возможность общественного мониторинга и контроля реализации стратегии социально-экономического развития территории и мероприятий целевых программ и проектов через специализированный сервис-форум, подключаемый для планшетных компьютеров (форум в iМониторинг) и на официальных порталах органов государственной власти и органов местного самоуправления в сети Интернет.

Лучшая практика

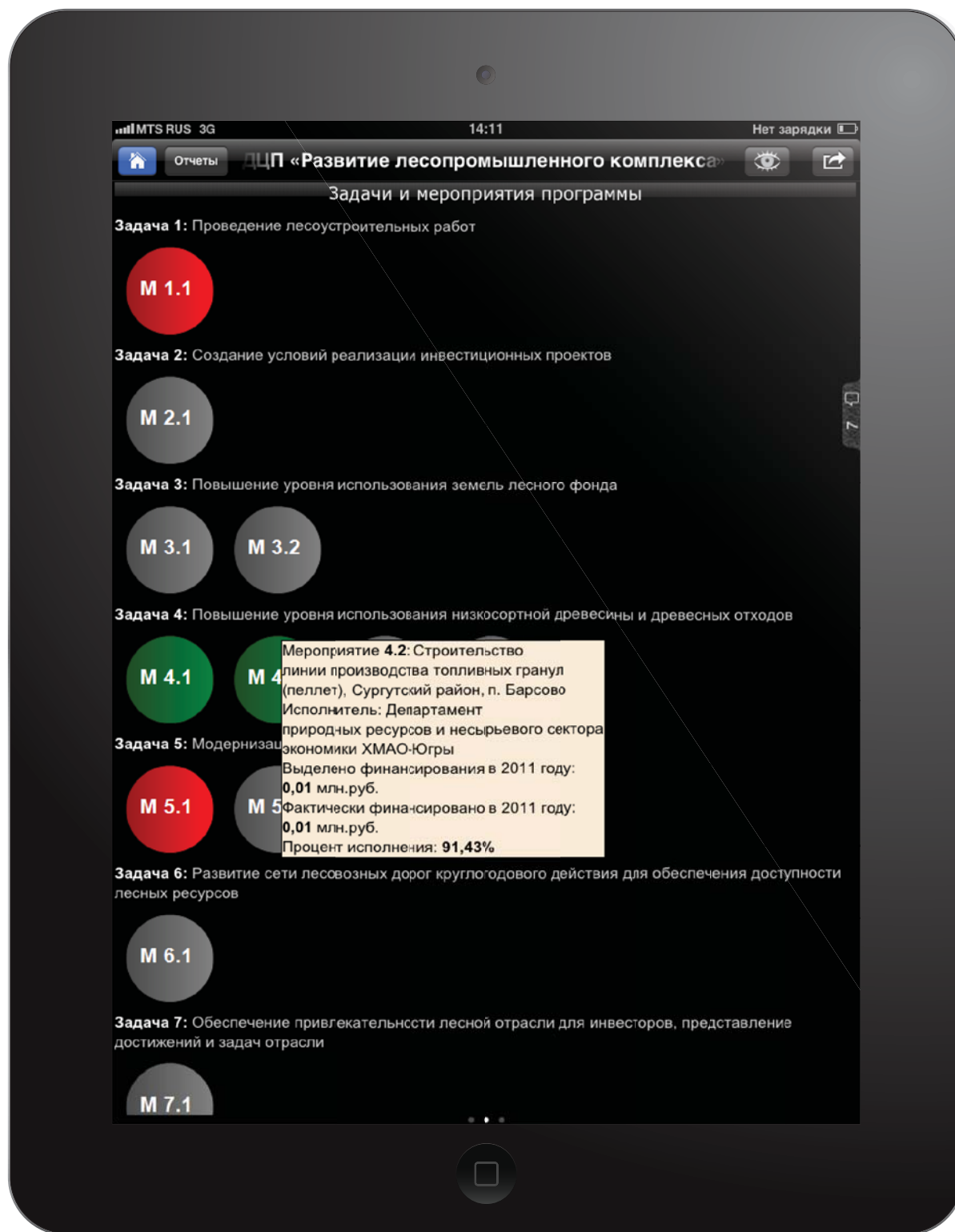


Ханты-Мансийский автономный округ-Югра. АИС «Мониторинг Югра».
(<http://www.monitoring.admhmao.ru>)



АИС «Мониторинг Югра».
Реестр целевых программ

Начиная с 2011 года в Ханты-Мансийском автономном округе-Югра реализуется комплексный проект по созданию Единой автоматизированной информационной системы мониторинга и анализа социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа-Югра, одной из составляющих которой является подсистема управления целевыми программами на основе Решения «Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет».

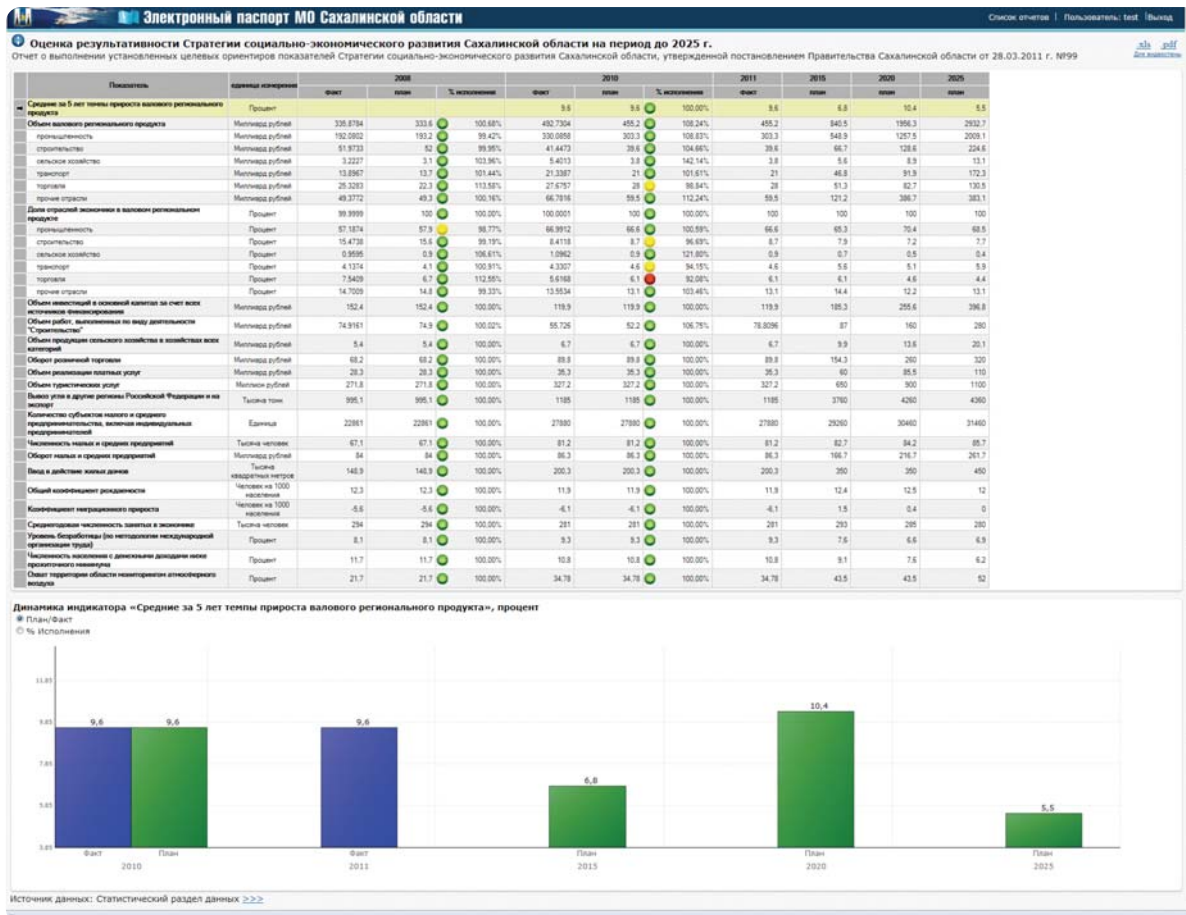


АИС «Мониторинг Югра».
Мониторинг реализации целевой программы
«Развитие лесопромышленного комплекса»



В 2011 году в Сахалинской области был запущен уникальный проект «Электронный паспорт муниципальных образований Сахалинской области». В рамках этого проекта реализованы элементы Решения «Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет», такие как:

- Моделирование и прогнозирование развития региона и муниципальных образований путем расчета прямой и обратной модели прогнозирования и методов математической статистики, формирование стратегии социально-экономического развития и других документов долгосрочного стратегического планирования
- Мониторинг, анализ и контроль реализации стратегии социально-экономического развития



Оценка результативности индикаторов программы социально-экономического развития Сахалинской области

РЕШЕНИЕ 3. БЮДЖЕТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

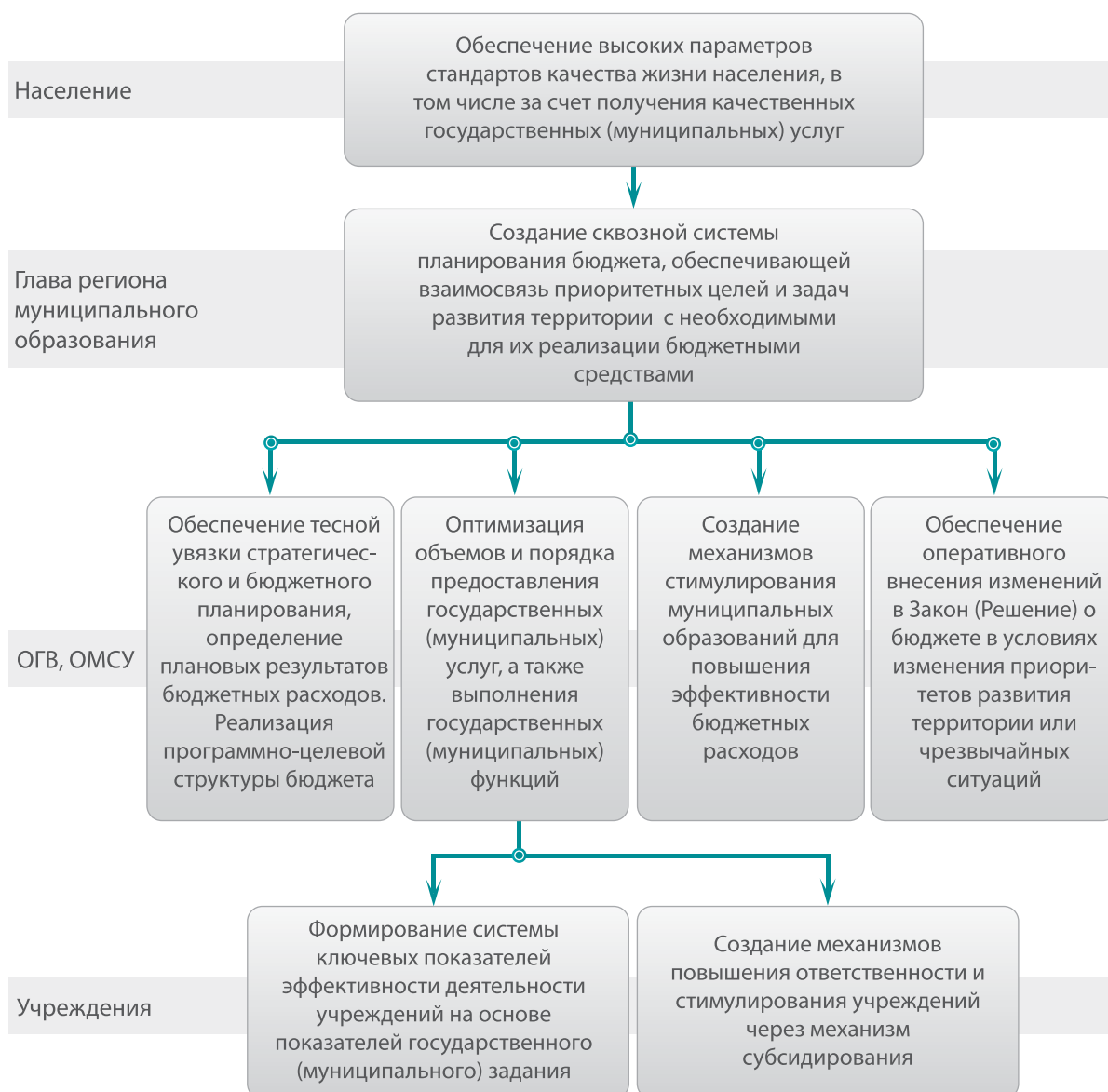
Бюджетное планирование в свете последних реформ приобрело ключевое значение в процессе управления финансами, так как именно оно позволяет ответить на вопросы:

- Каким образом будут достигаться определенные стратегией развития территории цели?
- Как в рамках ограниченности бюджетных ресурсов добиться наилучших результатов?

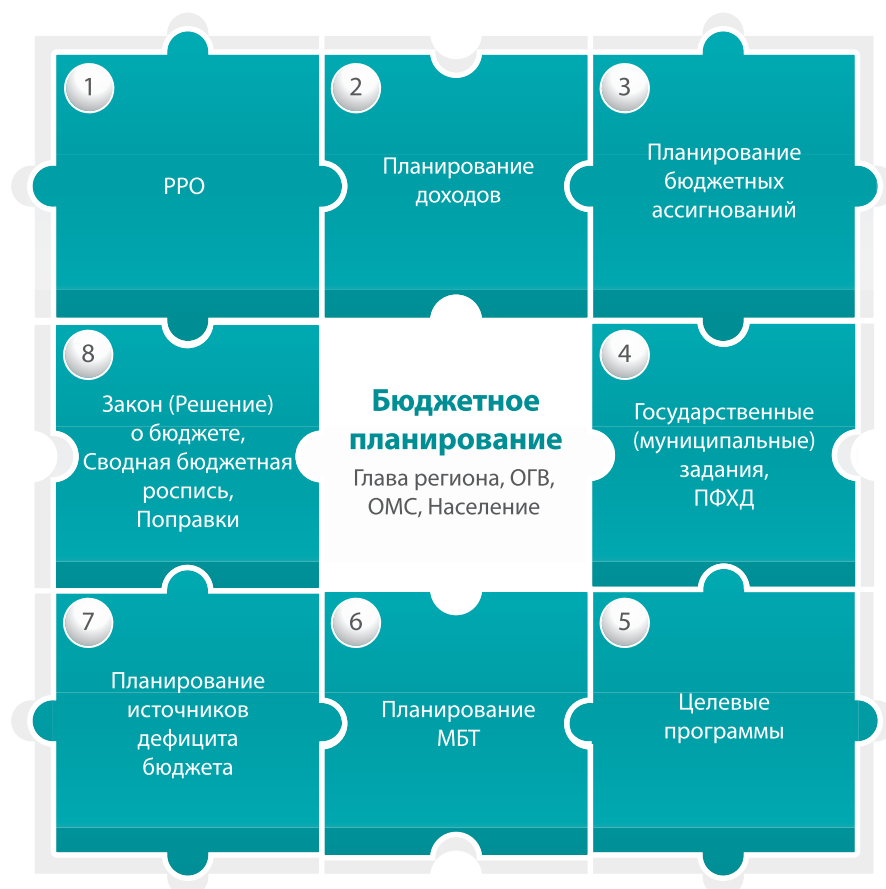
Переход на такие инструменты бюджетирования, ориентированного на результат (БОР), как государственные (муниципальные) задания, целевые программы, планы финансово-хозяйственной деятельности predetermined необходимость пересмотра методологии всего процесса бюджетного планирования региона (муниципального образования) и создание информационных систем бюджетного планирования нового уровня, направленных на обеспечение высоких параметров стандартов качества жизни населения, в том числе за счет получения качественных государственных (муниципальных) услуг.

Решение «Бюджетное планирование» обеспечивает единство методологического и информационно-аналитического обеспечения процесса планирования бюджета в рамках БОР, что позволяет сократить время на внедрение всего комплекса мероприятий за счет использования специально разработанных под автоматизацию порядков, регламентов и методик расчета.

Цели и задачи решения



Состав решения



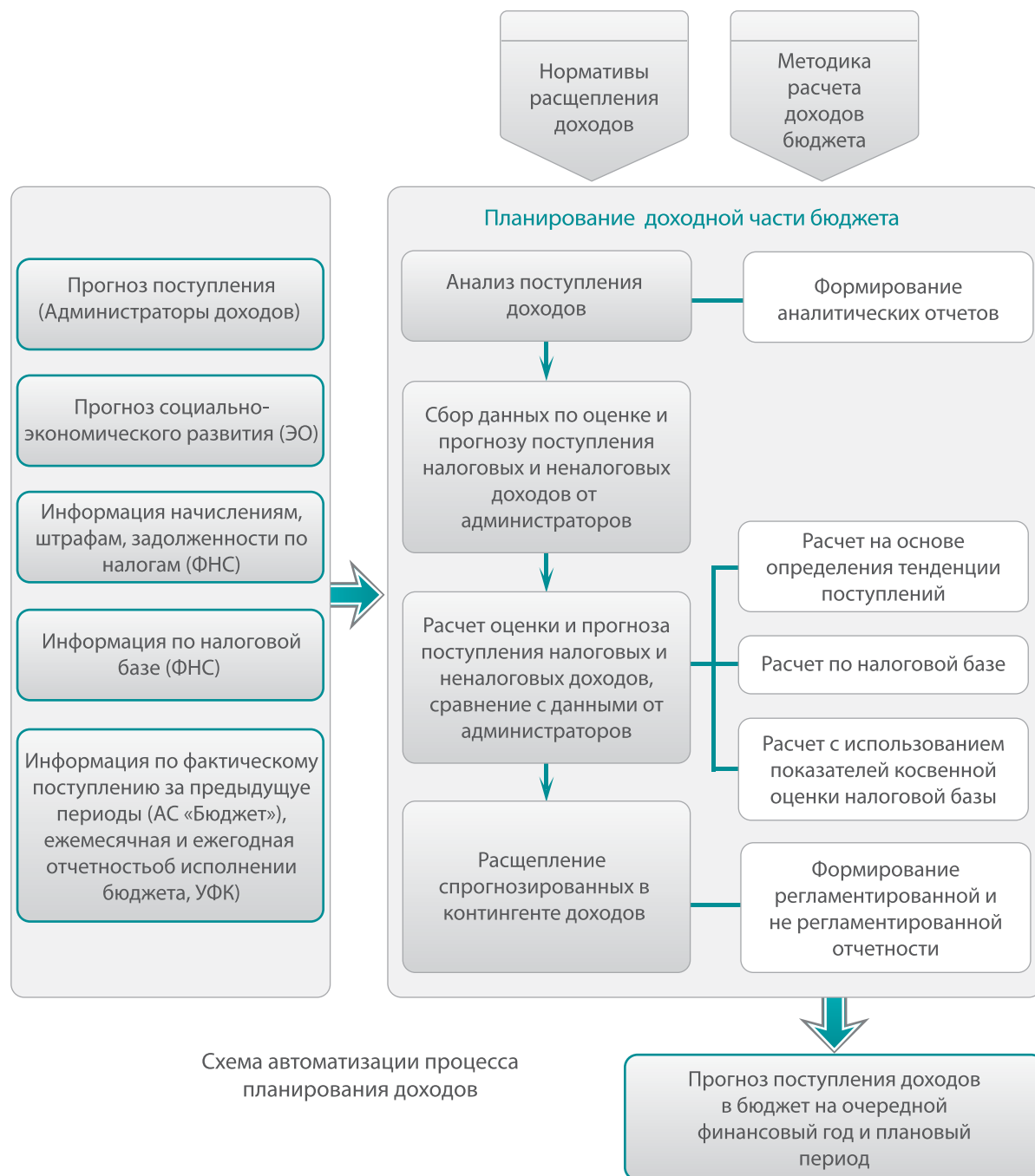
■ Реестр расходных обязательств (PPO):

- ▶ Подготовка фрагментов реестра расходных обязательств ГРБС в части наименований расходных обязательств и базы НПА
- ▶ Консолидация фрагментов реестра расходных обязательств ГРБС
- ▶ Уточнение информации в PPO по результатам согласования объемов бюджетных ассигнований между финансовым органом и ГРБС, а также по результатам внесения изменений в Закон (Решение) о бюджете
- ▶ Сбор и консолидация PPO бюджетов нижестоящего уровня
- ▶ Формирование PPO субъекта РФ и свода PPO муниципального образования в соответствии с приказами Министерства финансов РФ от 07.09.2007 г. №76н и №77н
- ▶ Формирование PPO муниципального образования и свода PPO поселений, входящих в состав муниципального района
- ▶ Учет исполнения действующих расходных обязательств, включенных в PPO
- ▶ Формирование отчетности по PPO субъекта РФ (муниципального образования)
- ▶ Внесение поправок в объемы бюджетных ассигнований в разрезе расходных обязательств на уровне ГРБС, муниципального образования, субъекта РФ
- ▶ Анализ степени покрытия установленных расходных обязательств планируемыми и фактическими расходами

■ Планирование доходов:

- ▶ Сбор и загрузка информации из различных источников о налоговой базе, о фактическом и ожидаемом поступлении доходов, о начислении, штрафах и задолженности по уплате налогов, о направлениях бюджетной и налоговой политики и т.д.
- ▶ Сбор и хранение данных, передаваемых администраторами доходных источников по оценке и прогнозу налоговых и неналоговых доходных источников
- ▶ Планирование доходов в различных разрезах, в том числе в разрезе видов экономической деятельности, объектов налогообложения, крупнейших и средних налогоплательщиков, администраторов доходных источников, территорий, уровней бюджетов
- ▶ Расчет оценки ожидаемого исполнения бюджета за текущий год и расчет прогноза поступления доходов на очередной финансовый год и плановый период
- ▶ Расчет по каждому доходному источнику выполняется по одному или нескольким алгоритмам (расчет на основе определения тенденции поступлений, расчет по налоговой базе, расчет с использованием показателей косвенной оценки налоговой базы)

- ▶ Составление проекта бюджета по доходам с применением различных методов и алгоритмов расчета
- ▶ Автоматическое расщепление спланированных в контингенте доходов с выделением сумм по нормативам БК РФ, нормативам субъекта РФ (муниципального образования), дифференцированным нормативам субъекта РФ (муниципального образования).
- ▶ Анализ спланированных доходов.



■ Планирование бюджетных ассигнований:

- ▶ Организация итерационного обмена данными между участниками бюджетного процесса и бюджетными/автономными учреждениями
- ▶ Обеспечение возможности стандартизации форм сбора показателей расходной части бюджета
- ▶ Обеспечение возможности настройки форм сбора показателей расходной части бюджета с детальным представлением всех промежуточных расчетов, необходимых для определения общей суммы бюджетного ассигнования
- ▶ Сбор показателей расходной части бюджета ГРБС в разрезе видов бюджетных ассигнований по действующим и принимаемым обязательствам
- ▶ Планирование бюджетных ассигнований в соответствии с прогнозными оценками, рассчитанными ГРБС при представлении сведений по Реестру расходных обязательств

- ▶ Консолидация показателей расходной части бюджета ГРБС в разрезе видов бюджетных ассигнований по действующим и принимаемым обязательствам
- ▶ Планирования бюджетных ассигнований во взаимосвязке с целями, задачами, показателями непосредственного и конечного результата деятельности ГРБС с целью формирования обоснований бюджетных ассигнований
- ▶ Формирование предельных объемов бюджетных ассигнований на основе данных оценки потребности или данных текущего Закона (Решения) о бюджете
- ▶ Обеспечение возможности контроля распределения предельных объемов бюджетных ассигнований



Варианты схем автоматизации процесса планирования бюджетных ассигнований

■ Расчет затрат учреждения

- ▶ Формирование потребности учреждений в объемах финансового обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг
- ▶ Расчет расходов учреждения в разрезе статей КОСГУ (элементов затрат) с возможностью детализации до видов расходов
- ▶ Автоматическое распределение объема расходов на содержание имущества государственного (муниципального) учреждения
- ▶ Оценка потребности физических и юридических лиц в оказании государственных (муниципальных) услуг в натуральном выражении
- ▶ Распределение прямых расходов по государственным (муниципальным) услугам
- ▶ Распределение косвенных затрат пропорционально выбранной базе распределения
- ▶ Расчет объема иных целевых субсидий
- ▶ Расчет объема бюджетных инвестиций
- ▶ Расчет объема социальных выплат (публичные нормативные обязательства)
- ▶ Формирование и ведение плана финансово-хозяйственной деятельности бюджетных и автономных учреждений
- ▶ Формирование и ведение сметы казенных учреждений
- ▶ Актуализация планов финансово-хозяйственной деятельности и смет учреждений на соответствие текущего Закона (Решения) о бюджете

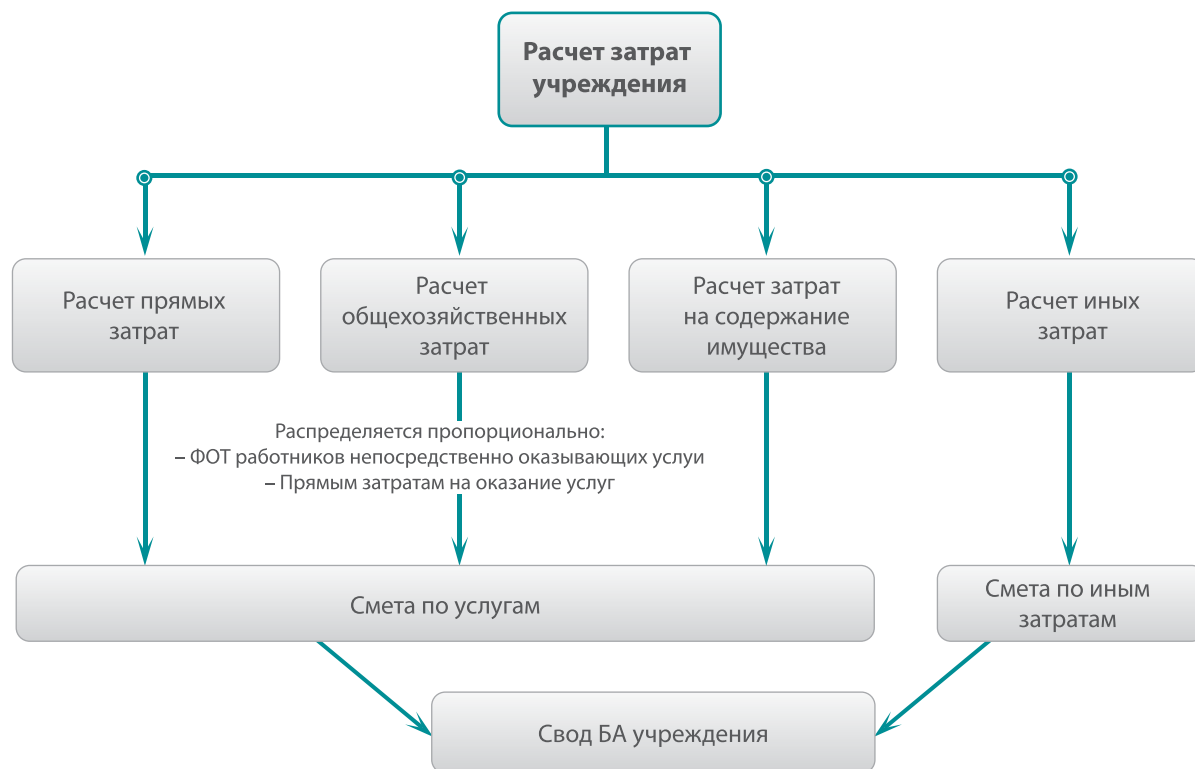


Схема расчета потребности в объемах финансирования учреждений

- Государственные (муниципальные) задания
 - ▶ Формирование и корректировка перечня государственных (муниципальных) услуг (работ)
 - ▶ Оценка потребности в оказании государственных (муниципальных) услуг



- ▶ Учет результатов оценки потребности при формировании проекта бюджета на среднесрочный период
 - ▶ Формирование текстового варианта государственного (муниципального) задания
 - ▶ Доведение государственных (муниципальных) заданий до поставщиков государственных (муниципальных) услуг
 - ▶ Оценка результативности и эффективности деятельности государственных (муниципальных) учреждений по оказанию государственных (муниципальных) услуг
- Целевые программы (ЦП)
- ▶ Формирование проектов ЦП, в том числе направленных на реализацию индикативных планов деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления.
 - ▶ Планирование объемов бюджетных ассигнований на реализацию ЦП и формирование обоснований к ним
 - ▶ Итерационное согласование и утверждение проектов ЦП
 - ▶ Возможность отражения данных по фактическим объемам финансирования мероприятий программы из системы исполнения бюджета
 - ▶ Возможность ведения фактических значений целевых индикаторов мероприятий программ
 - ▶ Мониторинг реализации ЦП
 - ▶ Корректировка объемов бюджетных ассигнований на реализацию ЦП исходя из уровня достижения результата
- Планирование межбюджетных трансфертов
- ▶ Планирование сумм дотации на выравнивание из Регионального фонда финансовой поддержки муниципальных образований, в том числе расчет налогового потенциала, индекса бюджетных расходов и бюджетной обеспеченности, расчет «отрицательных» трансфертов
 - ▶ Планирование сумм субвенций из Регионального фонда компенсаций
 - ▶ Расчет сумм субсидий из Регионального фонда софинансирования расходов
 - ▶ Планирование иных межбюджетных трансфертов
 - ▶ Анализ спланированных трансфертов, в том числе анализ объема, динамики и результативности выделенных ранее средств



Фонд софинансирования расходов

- субсидии предоставляемые бюджетам муниципальных образований в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;
- субсидии местным бюджетам на выравнивание обеспеченности муниципальных образований по реализации ими их отдельных расходных обязательств.



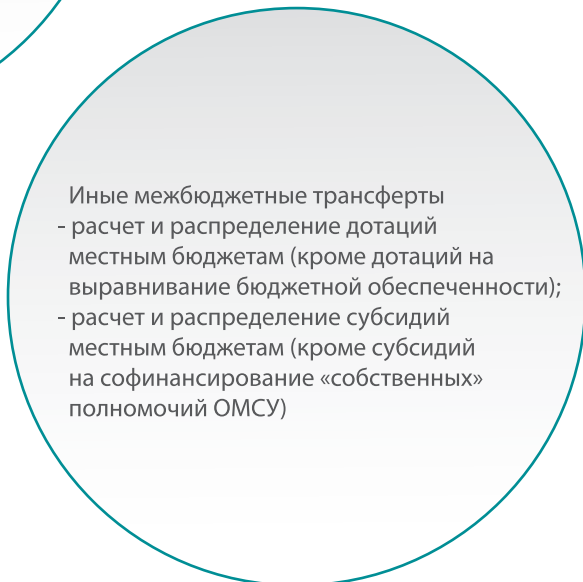
- критерии отбора муниципальных образований

Фонд компенсаций



- численность получателей (потребители бюджетных услуг, лица, имеющие право на получение трансферта);
- финансовые нормативы;
- нормативы в натуральном выражении;
- расчетная сумма затрат на осуществление полномочия.

Иные межбюджетные трансферы



- Планирование источников финансирования дефицита бюджета
 - ▶ Планирование выданных и полученных кредитов (кредитных линий) в разрезе договоров (соглашений)
 - ▶ Расчет планов привлечения, планов погашения, планов обслуживания долга по действующим договорам.
 - ▶ Планирование государственных (муниципальных) ценных бумаг в разрезе выпусков ценных бумаг. Расчет плана погашения номинальной стоимости, журнала ставок процентов, плана выплаты дохода
 - ▶ Планирование активных операций с ценными бумагами и целесообразности их проведения
 - ▶ Планирование гарантий, в том числе анализ финансового состояния предприятий, претендующих на получение гарантии
 - ▶ Расчет изменения остатков средств на счетах по учету средств бюджета
 - ▶ Сбор и хранение данных, переданных от администраторов источников финансирования дефицита бюджета в части планирования прочих источников финансирования дефицита бюджета (средства от продажи акций и иных форм участия в капитале)
 - ▶ Планирование операций рефинансирования и долгосрочного погашения обязательств.
 - ▶ Оценка расходов на обслуживание для различных долговых инструментов
 - ▶ Расчет доступной долговой емкости на текущий финансовый год, на плановый период
 - ▶ Расчет необходимого объема заимствований
 - ▶ Включение/исключение из программы заимствований отдельных обязательств
 - ▶ Оценка сформированного проекта бюджета на предмет соблюдения требований БК РФ
 - ▶ Расчет долговой нагрузки на бюджет с учетом действующих и планируемых долговых обязательств
 - ▶ Расчет объема допустимого роста государственного (муниципального) долга и возможного привлечения новых долговых обязательств в форме заимствований (с учетом их влияния на платежеспособность бюджета)
- Закон (Решение) о бюджете и поправки к нему
 - ▶ Формирование проекта Закона (Решения) о бюджете с приложениями и сопутствующими материалами по финансовым показателям в соответствии с требованиями законодательства.
 - ▶ Обеспечение автоматических механизмов контроля, взаимосвязи и внесения изменений финансовых показателей в документах законопроекта
 - ▶ Обеспечение формирования отчетных форм к проекту Закона (Решения) о бюджете
 - ▶ Возможность внесения корректировок с сохранением истории изменений
 - ▶ Возможность ГРБС внесения заявки на изменение и включение ее в соответствующую поправку
 - ▶ Возможность внесения изменений с применением нескольких операций: плюс – минус, процент
 - ▶ Возможность начисления конкретной суммы на классификацию с её последующим распределением равными частями по подклассификации
 - ▶ Возможность принятия/отклонения введенных поправок
 - ▶ Автоматическое отображение принятых поправок в отчетных формах

Особенности технической реализации

- Поддержка функций настройки структуры данных в соответствии с требованиями предметной области (создание таблиц, настройка полей, настройка процедур первичной проверки и обработки данных)
- Возможность создания интерфейса по умолчанию в соответствии со структурой базы данных
- Поддержка функций настройки пользовательского интерфейса для работы с базой данных
- Возможность ведения нескольких вариантов (сценариев) документов с произвольным набором реквизитов и фиксации любого варианта с заданным названием, автором, датой создания
- Обеспечение возможности сравнения различных вариантов документов (расчетов)
- Обеспечение возможности задания автоматических проверок (контролей) обработки данных
- Обеспечение возможности настройки работы решения, настройки схем электронного документооборота в соответствии с утвержденным технологическим процессом
- Обеспечение хранения формул (моделей) расчета
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

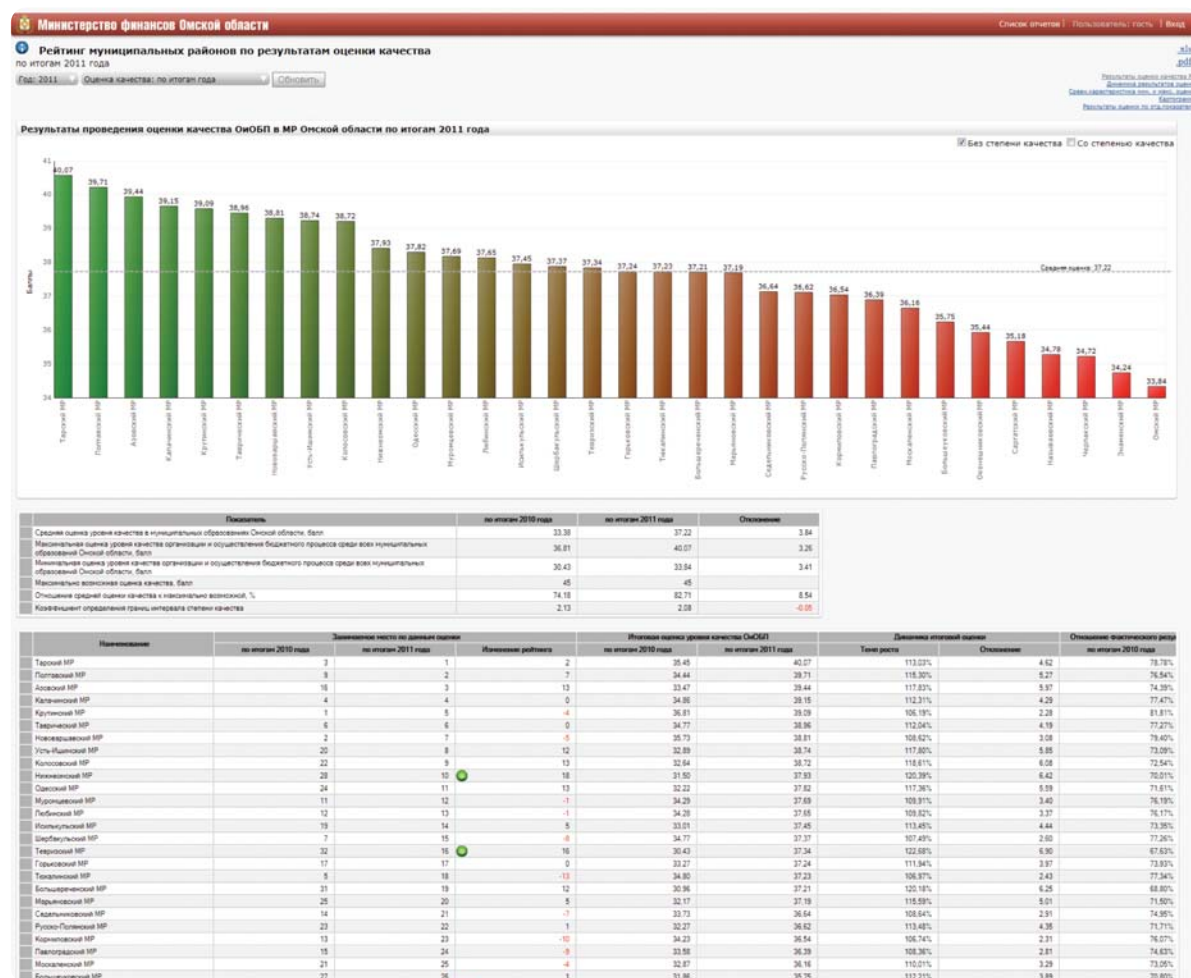
Лучшая практика



Омская область. Единая система управления бюджетным процессом Омской области (<http://www.omsk.ifinmon.ru>)

В Омской области в составе Единой системы управления бюджетным процессом вот уже несколько лет успешно функционирует Решение «Бюджетное планирование». Об опыте Омской области по внедрению автоматизированных механизмов бюджетного планирования Министр финансов Омской области Р.Ф. Фомина рассказывала в журнале «Бюджет» еще в 2008 году! (<http://www.bujet.ru/article/47128.php>).

Особенностью реализации бюджетного планирования в Омской области является унификация механизмов планирования муниципальных бюджетов с учетом принципов БОР и возможность контроля параметров муниципальных бюджетов в автоматизированном виде на уровне субъекта РФ и построение рейтинга муниципальных образований.



Рейтинг муниципальных образований Омской области

Решение также используется в работе следующих субъектов РФ:



Краснодарский край



Ставропольский край



Республика Карелия



Республика Калмыкия



Чеченская Республика



Вологодская область



Еврейская автономная область



Московская область



Новосибирская область



Оренбургская область



Пензенская область



Самарская область



Саратовская область



Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ



Тульская область



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра



Ямало-Ненецкий автономный округ



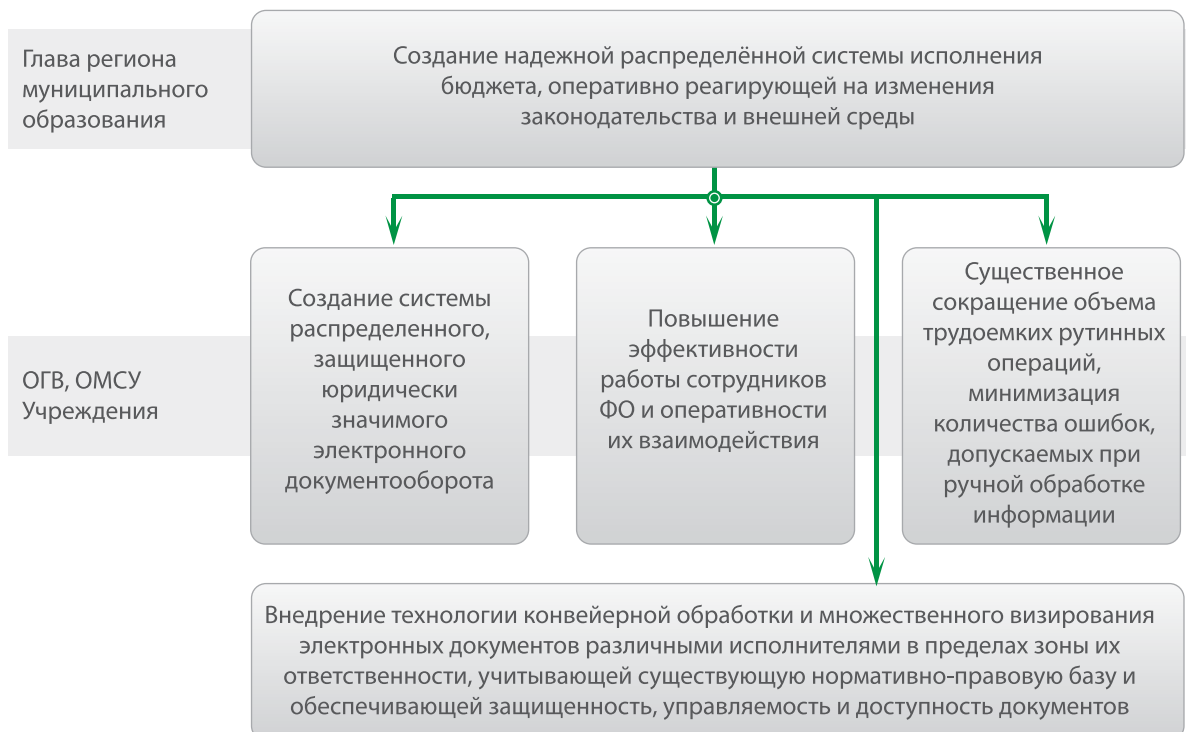
Ярославская область

РЕШЕНИЕ 4. ИСПОЛНЕНИЕ БЮДЖЕТА

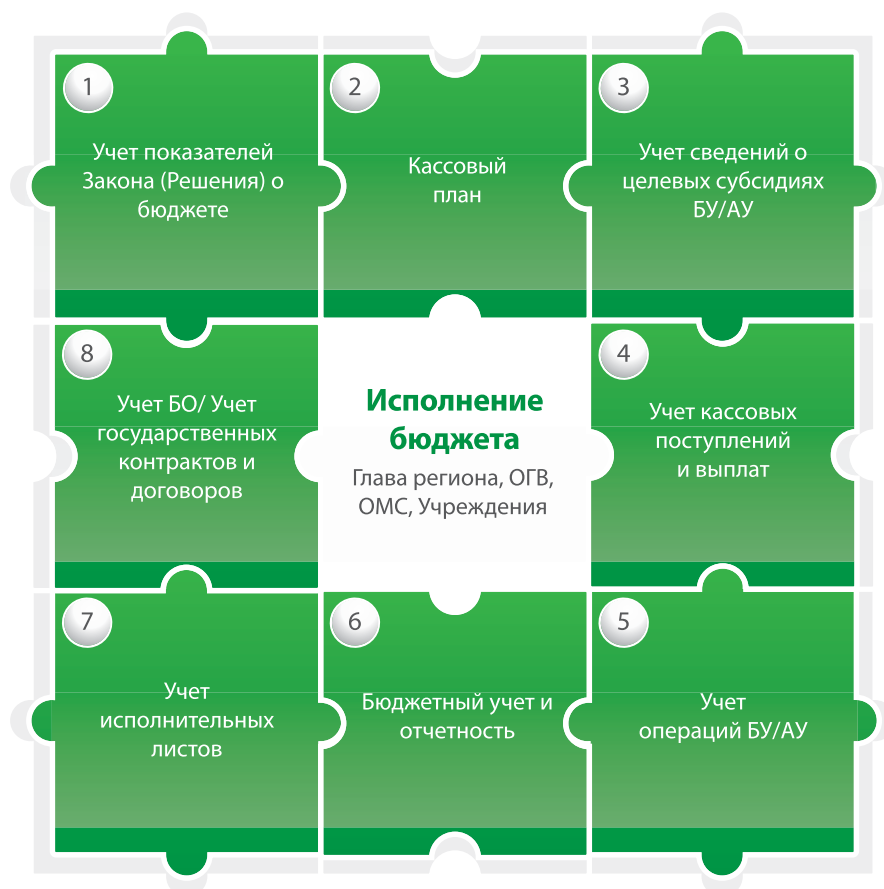
Ни для кого не секрет, что от оперативной и слаженной работы финансового органа очень часто зависит успешная реализация мероприятий программ и проектов. А в критических, чрезвычайных ситуациях стабильно работающая финансовая система – залог успеха.

Поэтому и решение, автоматизирующее процесс исполнения бюджета, должно быть надежным, защищенным, масштабируемым, оперативно модернизируемым под изменяющиеся условия законодательства и внешней среды. Таковым и является **Решение «Исполнение бюджета»**.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Учет показателей Закона о бюджете
- Учет бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств
- Ведение кассового плана
- Учет объемов финансирования
- Учет сведений о целевых субсидиях бюджетным и автономным учреждениям
- Учет кассовых поступлений в бюджет
- Учет кассовых выплат из бюджета
- Учет операций бюджетных и автономных учреждений
- Бюджетный учет финансового органа как органа, организующего исполнение бюджета, и как органа, осуществляющего кассовое обслуживание
- Бюджетная отчетность и сводная бухгалтерская отчетность бюджетных и автономных учреждений публично-правового образования
- Администрирование невыясненных платежей
- Учет исполнительных листов
- Учет бюджетных обязательств
- Учет государственных контрактов и договоров

Особенности технической реализации

- Создание системы распределенного, защищенного юридически значимого электронного документооборота. Использование средств ЭП в финансово-учетной системе исполнения бюджета позволяет повысить качество управления бюджетным процессом в целом за счет защиты передаваемой информации от подмены и искажения; сокращения расходов на формирование, доставку и обработку бумажных документов; значительного снижения временных затрат на доставку документов от удаленных клиентов, а также при согласовании и утверждении документов
- Автоматический бюджетный контроль включает стандартный набор контрольных процедур с возможностью включения/выключения отдельных процедур и их настройки в соответствии с принятым порядком организации исполнения бюджета, в том числе: настройка правил логического контроля и перечня контролируемых классификаторов; настройка режима автоматического контроля: «жесткий» – не допускается совершения предполагаемого действия (принятия, отправки и т.д.) над документом, не соответствующем установленным требованиям и «мягкий» – совершение предполагаемого действия допускается с предупреждением; подключение процедур автоматического бюджетного контроля к различным событиям и документам
- Использование конвейерной обработки данных и множественного визирования документов обеспечивает возможность настройки маршрутов движения документов между участниками электронного документооборота в соответствии с принятыми регламентами исполнения; использование многократного визирования документов несколькими пользователями по маршруту в течение всего жизненного цикла документа; применение блокировок документа при изменении его статуса одним из пользователей, для исключения одновременной работы над документом нескольких сотрудников
- Применение пакетной замены бюджетной классификации одновременно во множестве документов с автоматическим отражением операций перебросок в бухгалтерском учете позволяет минимизировать трудоемкость выполнения операций уточнений до нескольких часов
- Использование расширенного аудита действий пользователей обеспечивает жесткий контроль целостности и непротиворечивости данных; возможность восстановления данных путем отмены некорректных действий; разрешение конфликтных ситуаций на основе анализа истории изменения данных
- Многобюджетный режим работы позволяет вести учет исполнения нескольких бюджетов в единой базе данных, используя стандартные функциональные возможности решения
- Встроенный электронный обмен позволяет осуществлять полнофункциональной двухсторонний обмен электронными документами между финансовым органом и другими организациями, такими как органы Федерального казначейства, кредитные организации и т.п.

Лучшая практика

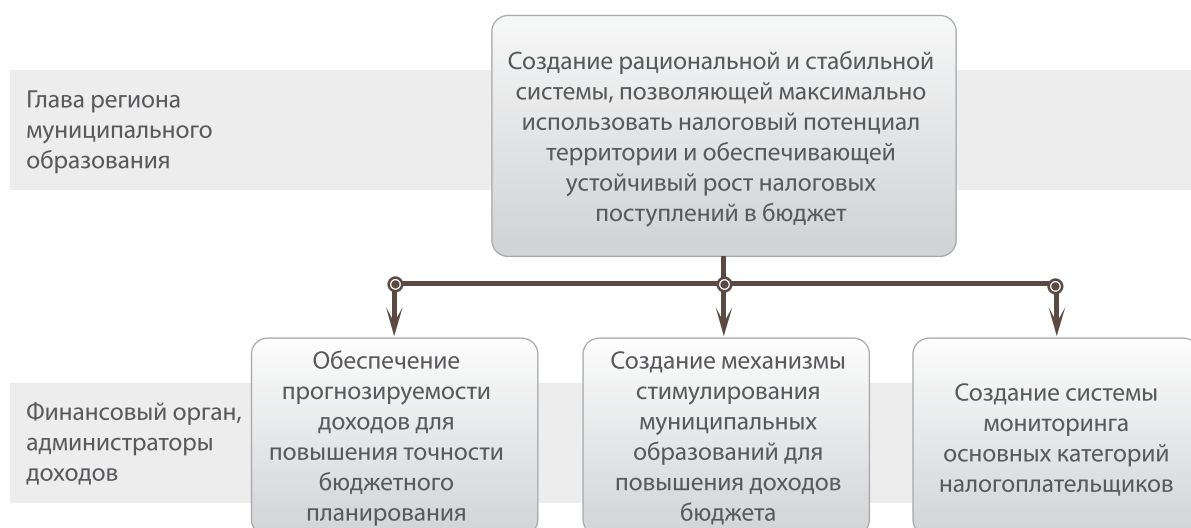
- | | | | |
|---|------------------------------|--|--|
|  | Алтайский край |  | Новосибирская область |
|  | Краснодарский край |  | Омская область |
|  | Республика Алтай |  | Оренбургская область |
|  | Республика Калмыкия |  | Самарская область |
|  | Республика Карелия |  | Саратовская область |
|  | Республика Тыва |  | Ставропольский край |
|  | Чеченская Республика |  | Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ |
|  | Вологодская область |  | Тульская область |
|  | Еврейская автономная область |  | Ханты-Мансийский автономный округ-Югра |
|  | Костромская область |  | Ямало-Ненецкий автономный округ |
|  | Курская область |  | Ярославская область |
|  | Московская область | | |
|  | Ненецкий автономный округ | | |

РЕШЕНИЕ 5. УПРАВЛЕНИЕ ДОХОДАМИ. ОЦЕНКА НАЛОГОВОГО ПОТЕНЦИАЛА

Наполняемость бюджета любого уровня является приоритетной задачей руководства региона. В этой связи актуальным является создание рациональной и стабильной системы, позволяющей максимально использовать налоговый потенциал территории для обеспечения динамичных темпов социально-экономического развития и обеспечивающей устойчивый рост налоговых поступлений в бюджетную систему территории.

Инструментом реализации такой системы может выступать новое **Решение «Управление доходами. Оценка налогового потенциала»**, обеспечивающее необходимую методическую и информационно-аналитическую поддержку деятельности финансовых органов и администраторов доходов.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Прогнозирование и планирование доходов бюджета
- Оценка налогового потенциала территории
- Расчет оценки ожидаемого исполнения бюджета
- Ведение договоров
- Бухгалтерский учет по администрируемым поступлениям
- Учет договоров аренды и расчеты по ним
- Учет начисленных сумм и контроль оплаты
- Анализ налоговой базы, налоговых поступлений и платежей в бюджеты

Особенности технической реализации

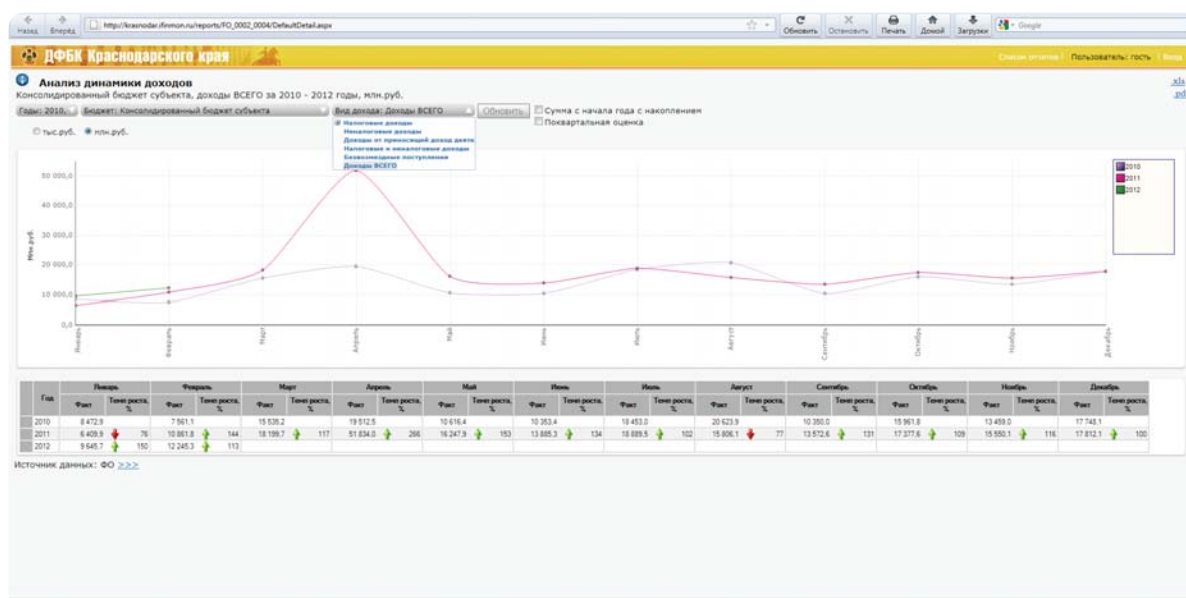
- Поддержка функций настройки структуры данных в соответствии с требованиями предметной области (создание таблиц, настройка полей, настройка процедур первичной проверки и обработки данных)
- Возможность создания интерфейса по умолчанию в соответствии со структурой базы данных
- Поддержка функций настройки пользовательского интерфейса для работы с базой данных
- Возможность ведения нескольких вариантов (сценариев) документов с произвольным набором реквизитов и фиксации любого варианта с заданным названием, автором, датой создания
- Обеспечение возможности сравнения различных вариантов документов (расчетов)
- Обеспечение возможности задания автоматических проверок (контролей) обработки данных
- Обеспечение возможности настройки работы решения, настройки схем электронного документооборота в соответствии с утвержденным технологическим процессом
- Обеспечение хранения формул (моделей) расчета
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

Лучшая практика

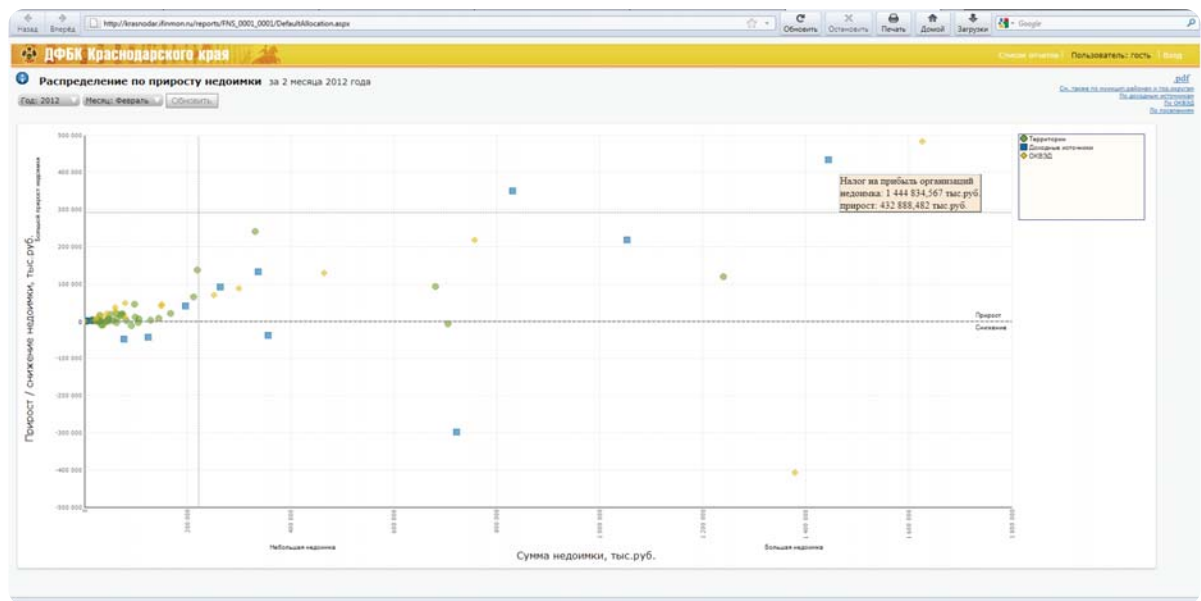


Краснодарский край. Единая система управления бюджетным процессом Краснодарского края (<http://krasnodar.ifinmon.ru>)

Департамент финансов и бюджетного контроля Краснодарского края одним из первых начал активно использовать элементы Решения «Управление доходами. Оценка налогового потенциала» в повседневной практике управления финансами региона.





Анализ динамики доходов консолидированного бюджета Краснодарского края



Распределение по приросту недоимки консолидированного бюджета Краснодарского края

Решение также используется в работе следующих субъектов РФ:

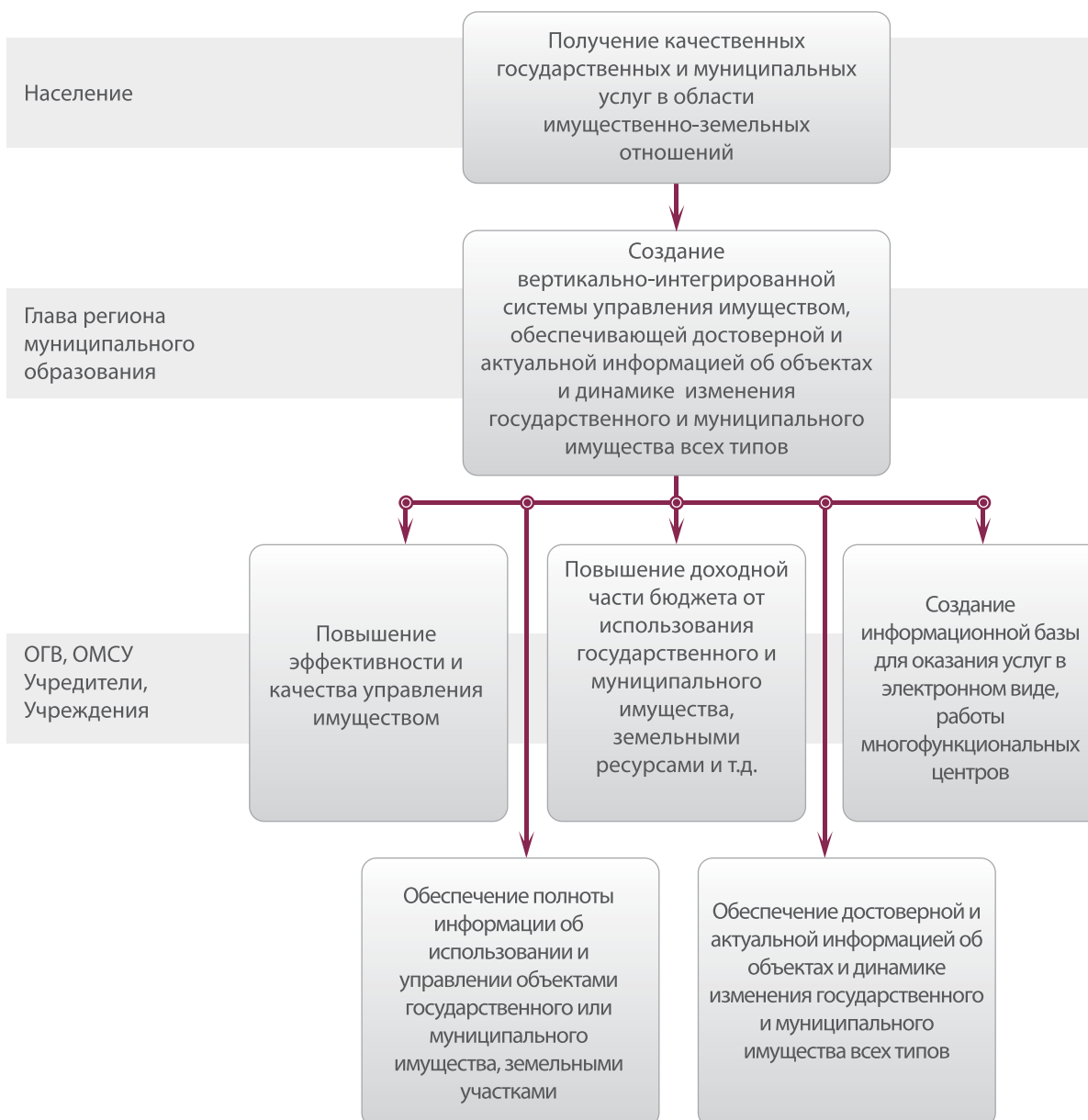
-  Алтайский край
-  Республика Алтай
-  Вологодская область
-  Московская область
-  Новосибирская область
-  Омская область
-  Оренбургская область
-  Самарская область
-  Саратовская область
-  Ханты-Мансийский автономный округ-Югра
-  Ярославская область

РЕШЕНИЕ 6. УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВОМ

Одной из приоритетных задач, обозначенных Министерством финансов РФ для субъектов РФ, является обеспечение оптимальных условий использования имущества казны, которые должны способствовать повышению эффективности и качеству управления имуществом-земельным комплексом, повышению доходной части бюджета от использования государственного и муниципального имущества, земельными ресурсами.

Комплексная реализация данной задачи невозможна без применения современных информационных технологий, так как охватывает большой пласт первичной информации для принятия управленческих решений. Именно поэтому в состав Единой системы управления бюджетным процессом включено **Решение «Управление имуществом»**.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Учет и ведение реестра объектов собственности, включая учет земельных участков, движимого и недвижимого имущества, объектов инженерной инфраструктуры и специального назначения, объектов незавершенного строительства, финансовых вложений (акции, доли, вклады) и пр.
- Прогнозирование доходов от использования имущества
- Учет показателей методик расчета арендной платы, размеров льгот и штрафов, утвержденных нормативно-правовыми актами представительных органов муниципальных образований
- Учет операций по управлению собственностью:
 - ▶ учет договоров о закреплении имущества на правах хозяйственного ведения и оперативного управления;
 - ▶ учет договоров безвозмездного пользования;
 - ▶ учет договоров аренды, субаренды, дополнительных соглашений;
 - ▶ расчет и начисление сумм арендной платы в соответствии с принятой методикой расчета.
 - ▶ начисление пеней и штрафов при нарушении сроков оплаты и правил эксплуатации объектов;
- Учет платежей:
 - ▶ формирование платежных документов «Счет/Квитанция» для оплаты начисленных сумм;
 - ▶ учет платежей по договорам аренды. Импорт информации о платежах, предоставленной органами Федерального казначейства;
 - ▶ формирование актов сверки с арендаторами, проведение анализа состояния оплаты по арендаторам, договорам, объектам и другим признакам договора;
 - ▶ формирование претензионных писем для ведения претензионно-исковых работ в отношении должников.
- Ведение бюджетного учета доходов от использования государственного и муниципального имущества, земельных участков, а также движения объектов в казне согласно требованиям инструкций Министерства финансов РФ;
- Проведение аукционов и торгов на право аренды, купли/продажи
- Управление предприятиями-банкротами, реструктуризация задолженности

Особенности технической реализации

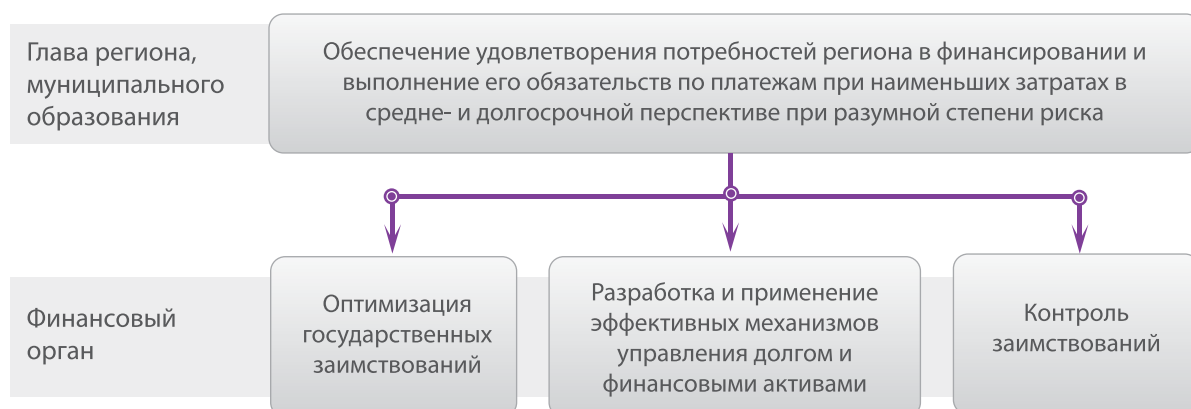
- Хранение истории изменения данных об объектах собственности в архивных документах;
- Возможность настройки правил начисления и оплаты арендной платы. Решение позволяет настраивать не только типовые и наиболее часто встречающиеся методики расчета, но и содержит механизмы для автоматизации сложных и нестандартных методик расчетов, с возможностью использования встроенного языка программирования.
- Возможность автоматической пролонгации договоров аренды
- Возможность формирования текстов документов (договоров аренды, договоров о закреплении имущества и других) на основе предварительно созданных шаблонов в формате Word, OpenOffice
- Интеграция с аукционной площадкой (Решение «Управление закупками»), размещенной по технологии SaaS (Software as a Service - Программное обеспечение как сервис), для проведения аукционов и торгов на право аренды, купли/продажи
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

РЕШЕНИЕ 7. УПРАВЛЕНИЕ ДОЛГОМ И ФИНАНСОВЫМИ АКТИВАМИ

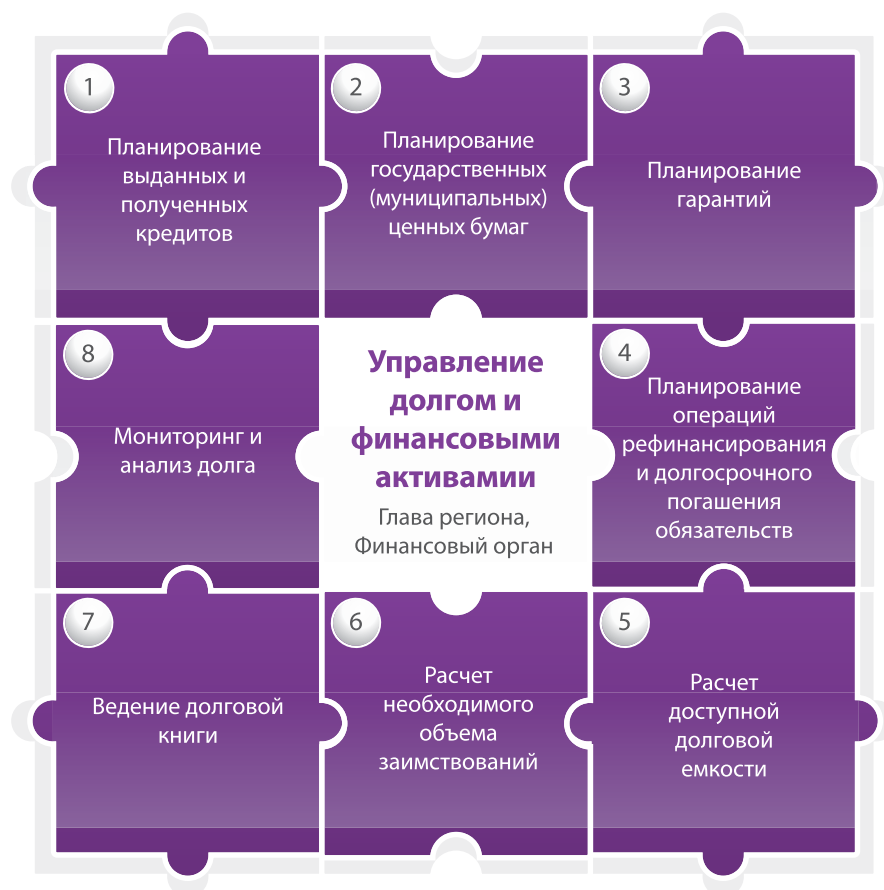
Одной из приоритетных задач, стоящей перед руководством региона, является управление долгом и финансовыми активами. Именно поэтому «Уровень государственного долга региона» является одним из ключевых показателей оценки деятельности губернатора.

В этой связи все большее значение приобретают комплексные решения, позволяющие обеспечить всестороннее управление долговыми обязательствами и финансовыми активами региона (муниципального образования), как, например, **Решение «Управление долгом и финансовыми активами»**.

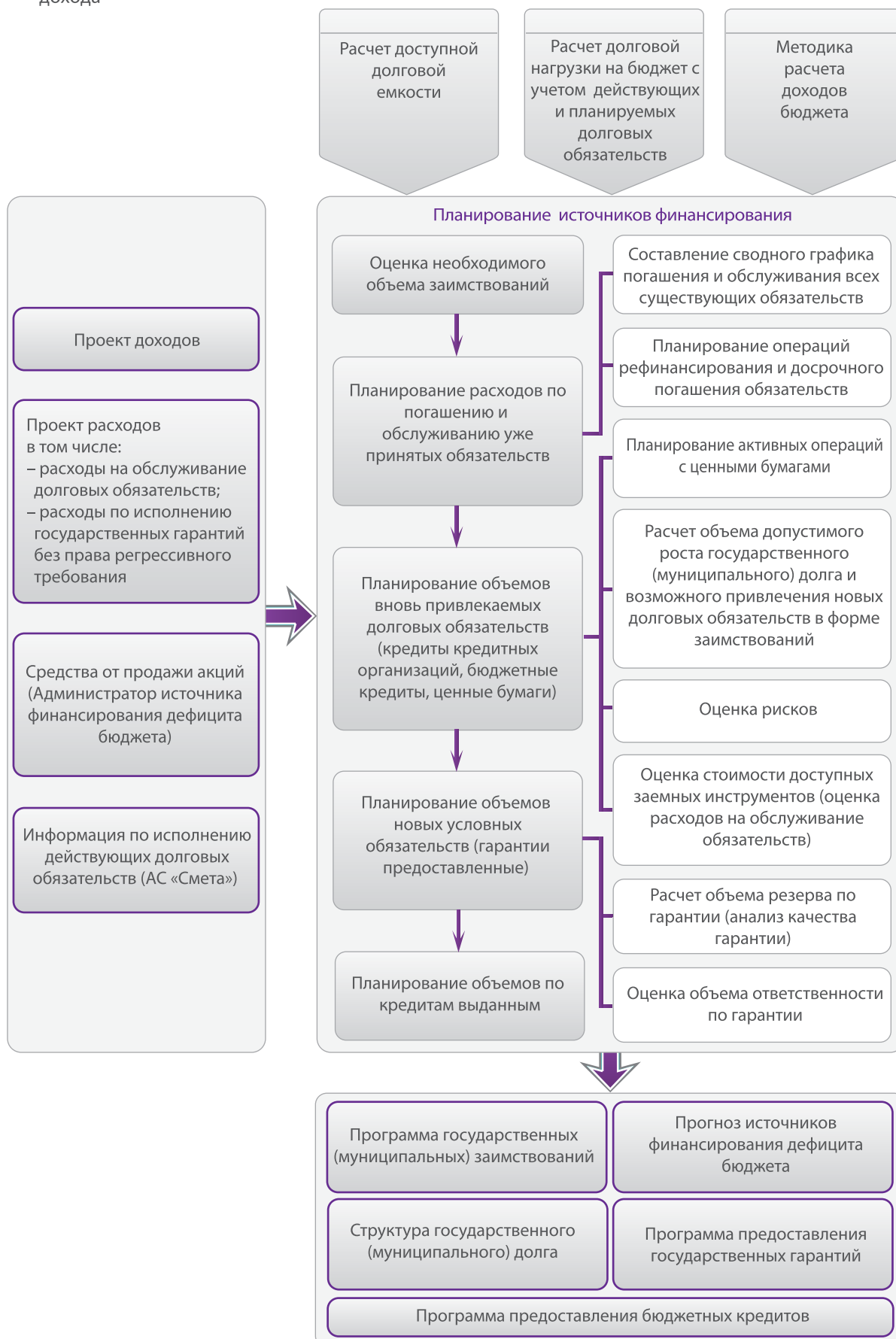
Цели и задачи решения



Состав решения



- Планирование выданных и полученных кредитов (кредитных линий) в разрезе договоров (соглашений)
- Расчет планов привлечения, планов погашения, планов обслуживания долга по действующим договорам
- Планирование государственных (муниципальных) ценных бумаг в разрезе выпусков ценных бумаг
- Расчет плана погашения номинальной стоимости, журнала ставок процентов, плана выплаты дохода



- Планирование активных операций с ценными бумагами и целесообразности их проведения
- Планирование гарантий, в том числе анализ финансового состояния предприятий, претендующих на получение гарантии
- Расчет изменения остатков средств на счетах по учету средств бюджета
- Сбор и хранение данных, переданных от администраторов источников финансирования дефицита бюджета в части планирования прочих источников финансирования дефицита бюджета (средства от продажи акций и иных форм участия в капитале)
- Планирование операций рефинансирования и долгосрочного погашения обязательств.
- Оценка расходов на обслуживание для различных долговых инструментов
- Расчет доступной долговой емкости на текущий финансовый год, на плановый период
- Расчет необходимого объема заимствований
- Включение/исключение из программы заимствований отдельных обязательств
- Оценка сформированного проекта бюджета на предмет соблюдения требований БК РФ
- Расчет долговой нагрузки на бюджет с учетом действующих и планируемых долговых обязательств
- Расчет объема допустимого роста государственного (муниципального) долга и возможного привлечения новых долговых обязательств в форме заимствований (с учетом их влияния на платежеспособность бюджета)
- Ведение долговой книги
- Мониторинг и анализ государственного (муниципального) долга

Особенности технической реализации

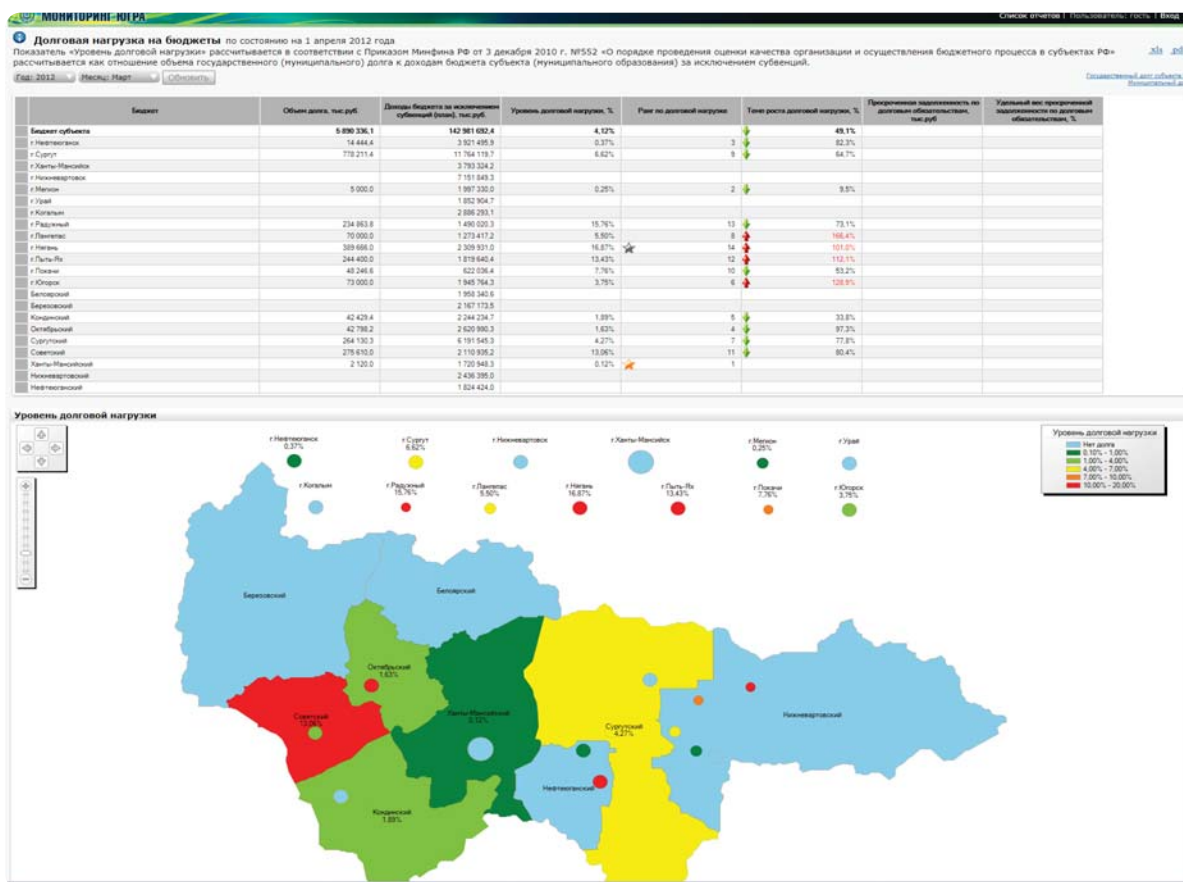
- Поддержка функций настройки структуры данных в соответствии с требованиями предметной области (создание таблиц, настройка полей, настройка процедур первичной проверки и обработки данных)
- Возможность создания интерфейса по умолчанию в соответствии со структурой базы данных
- Поддержка функций настройки пользовательского интерфейса для работы с базой данных
- Возможность ведения нескольких вариантов (сценариев) документов с произвольным набором реквизитов и фиксации любого варианта с заданным названием, автором, датой создания
- Обеспечение возможности сравнения различных вариантов документов (расчетов)
- Обеспечение возможности задания автоматических проверок (контролей) обработки данных
- Обеспечение возможности настройки работы решения, настройки схем электронного документооборота в соответствии с утвержденным технологическим процессом
- Обеспечение хранения формул (моделей) расчета
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

Лучшая практика



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра. АИС «Мониторинг Югра».
(<http://www.monitoring.adhmao.ru>)

Начиная с 2011 года в Ханты-Мансийском автономном округе-Югра реализуется комплексный проект по созданию Единой автоматизированной информационной системы мониторинга и анализа социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа-Югра, одной из составляющих которой является подсистема управления государственным долгом на основе Решения «Управление государственным долгом и нефинансовыми активами».



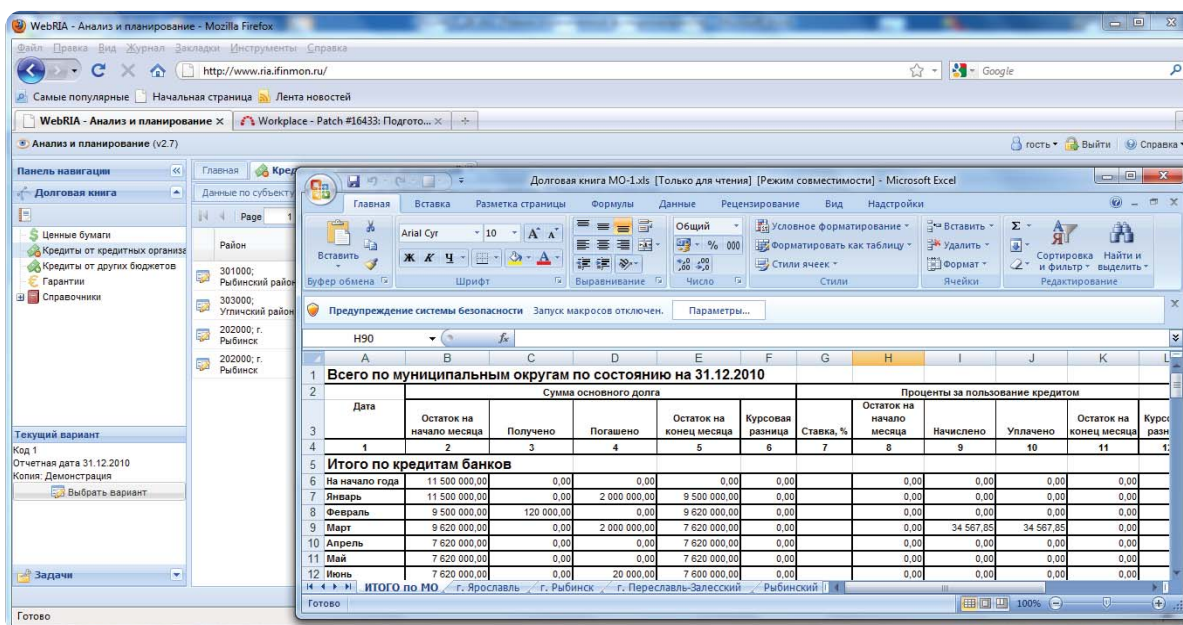
АИС «Мониторинг Югра». Расчет долговой нагрузки на бюджеты



Ярославская область. Долговая книга.
www.ria.ifinmon.ru (логин – гость, пароль - гость).

Ярославская область одной из первой запустила Решение «Управление государственным долгом и нефинансовыми активами» в части ведения долговой книги. В настоящее время используются следующие возможности:

- Автоматизация сбора и свода информации от муниципальных образований
- Контроль вводимых данных на этапе заполнения
- Сверка с данными справочной таблицы к ежемесячному отчету об исполнении бюджета (форма 387)
- Отслеживание хода передачи информации
- Формирование регламентированной и нерегламентированной аналитической отчетности



Ведение долговой книги Ярославской области



Государственный долг Новосибирской области

Решение также используется в работе следующих субъектов РФ:



Волгодская область



Оренбургская область



Московская область



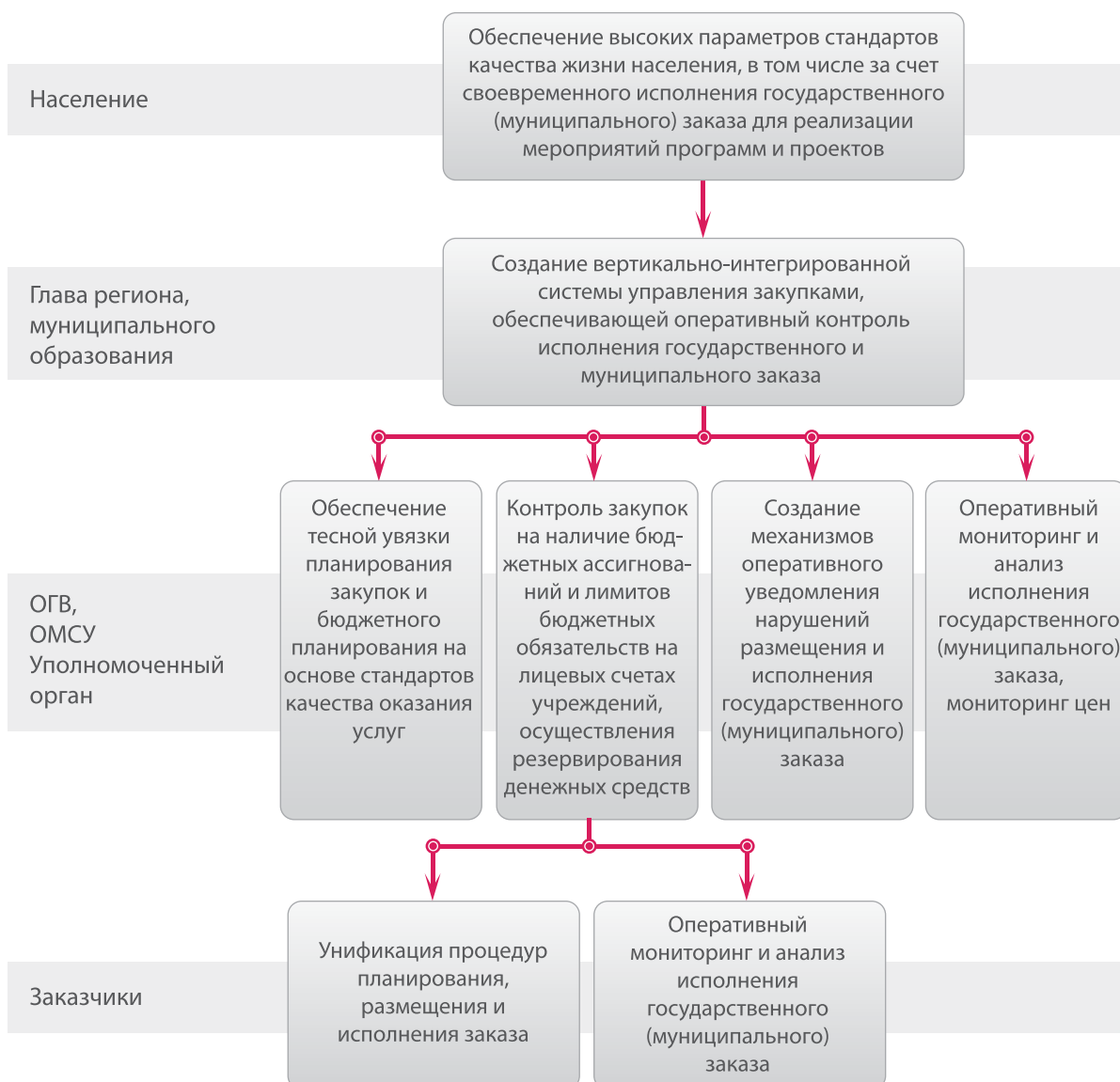
Саратовская область

РЕШЕНИЕ 8. УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПКАМИ

Изменения законодательства в сфере размещения заказа для государственных, муниципальных нужд, а также для нужд бюджетных учреждений значительно повлияли на организацию закупочной деятельности в субъектах РФ и муниципальных образованиях. К основополагающим изменениям относится необходимость размещения информации о размещении заказа на едином Официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов и определение такого способа размещения заказа как открытый аукцион в электронной форме для значительного перечня товаров, работ, услуг, размещение заказа по которым необходимо осуществлять на пяти электронных площадках, отобранных Минэкономразвития РФ и Федеральной антимонопольной службой РФ.

Кроме того, важным направлением развития в системе закупок в настоящее время является построение в субъектах РФ и муниципальных образованиях вертикально-интегрированных систем по принципам федеральной контрактной системы. Такое вертикально-интегрированное **Решение «Управление закупками»** позволит увязать в единое целое все закупки региона и его муниципальных образований, унифицировать процедуры планирования, размещения и контроля исполнения закупок всего региона, обеспечить контроль цен на покупаемую продукцию, своевременно применять корректирующие воздействия при срыве сроков исполнения и финансирования государственного и муниципального заказа.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Планирование заказа путем формирования и консолидации планов закупок заказчиков и приведения перечня нужд в соответствие с утвержденными бюджетными ассигнованиями, лимитами бюджетных обязательств, показателями смет, планами финансово-хозяйственной деятельности
- Подготовка к размещению заказа на ООС обеспечивает сбор и согласование заявок на закупку; контроль заявок на закупку на соответствие сводному перечню государственных, муниципальных нужд и нужд бюджетных учреждений; контроль заявок на закупку на достаточность бюджетных средств; резервирование бюджетных средств на весь период проведения процедуры размещения заказа; автоматическое формирование пакета документов, необходимых для размещения заказа.
- Размещение заказа. Решение предусматривает дублирование информации о процедурах размещения заказа в сети Интернет на сайте субъекта РФ, передачу на ООС проектов документов, в соответствии с процедурами размещения заказа, получение от ООС документов, содержащих результаты размещения
- Подготовка и учет сведений о контрактах. Решение предусматривает дублирование информации по сведениям о контрактах в сети Интернет на сайте субъекта РФ; передачу на ООС проектов сведений о контрактах, необходимых в соответствии с процедурами размещения заказа; получение от ООС уведомлений, содержащих номер реестровой записи и дату принятия сведений
- Постановка на учет и исполнения бюджетных обязательств с возможностью резервирования бюджетных средства на весь период исполнения контракта
- Управление исполнением контрактов
- Мониторинг и анализ закупочной деятельности:
 - ▶ мониторинг и анализ структуры размещения государственного, муниципального заказа; мониторинг и анализ количественных и качественных характеристик деятельности государственных, муниципальных заказчиков;
 - ▶ мониторинг и анализ закупочных цен;
 - ▶ мониторинг и анализ основных параметров предложений поставщиков;
 - ▶ мониторинг и анализ исполнения обязательств по государственным, муниципальным контрактам;
 - ▶ оценка эффективности размещения государственного, муниципального заказа.

Особенности технической реализации

- Возможность двухстороннего информационного взаимодействия с Официальным сайтом Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов, что в свою очередь позволяет сохранить и развивать единую систему управления бюджетным процессом в субъектах и муниципальных образованиях РФ по принципам ФКС
- Возможность двунаправленного информационного взаимодействия с системой исполнения бюджета, контроль расходования бюджетных средств, как по объемным, так и по целевым показателям
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации

Лучшая практика



Ханты-Мансийский автономный округ-Югра. АИС «Государственный заказ».
(<http://www.ozhmao.ru/>).

В Ханты-Мансийском автономном округе-Югра реализован комплексный проект по созданию Единой автоматизированной информационной системы управление закупками Ханты-Мансийского автономного округа-Югра на основе Решения «Управление закупками», в рамках которого в едином информационном пространстве унифицированы все процедуры управления закупками для всех Заказчиков региона.

Статус	Дата публикации	Способ и номер закупки	Наименование закупки	Организатор	Дата начала и завершения подачи заявок, либо дата начала исполнения контракта
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 1184/12 01872000017200046	на поставку расходных материалов для лабораторных диагностических анализаторов, входящих в Закупка	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 1884/12 01872000017200044	Открытый аукцион в электронной форме на предмет выбора подрядчика на право заключения государственного контракта на поставку расходных материалов для лабораторных диагностических анализаторов больницы.	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 4174/12 01872000017200043	Выполнение аналитических работ (на сканерах Ас-2) для нужд Сургутского и других филиалов ВР "Ваша выжидательная и качественная лесо" с целью обеспечения пожарной безопасности леса и охраны лесов по охране в 2012 году	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 4184/12 01872000017200042	Выполнение аналитических работ на сканерах Ас-2 для нужд Луталовского и других филиалов ВР "Ваша выжидательная и качественная лесо" с целью обеспечения пожарной безопасности леса и охраны лесов по охране в 2012 году	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 4194/12 01872000017200048	Выполнение аналитических работ на сканерах Ас-2 для нужд Инновационного и других филиалов Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югра "Ваша выжидательная и качественная лесо" с целью обеспечения пожарной безопасности леса и охраны лесов по охране в 2012 году	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Объявлено	21.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 4144/12 01872000017200047	Выполнение аналитических работ на сканерах Ас-2 для нужд Ханты-Мансийского автономного и других филиалов Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югра "Ваша выжидательная и качественная лесо" с целью обеспечения пожарной безопасности леса и охраны лесов по охране в 2012 году	департамент государственного заказа Ханты-Мансийского автономного округа-Югра	21.08.2012
Закончено	12.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200052	на право заключения договора на поставку картриджей	КУ "Сургутский центр ОПС"С	12.08.2012
Закончено	12.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200050	Открытый аукцион в электронной форме на право заключения договора на выполнение работ по эксплуатации и техническому обслуживанию интеллектуальной системы пожаро-технического леса	ВР "Сургутская охотничья инспекция"Бюджетное учреждение	12.08.2012
Объявлено	12.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200054	поставка чернил/картриджей	ВР "ИМКО-Югра" "Югорская охотничья инспекция"Бюджетное учреждение	12.08.2012
Закончено	11.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200050	Поставка мобильного оборудования для бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югра "Инновационный инновационный департамент"	ВР "ИМКО-Югра" "Инновационный инновационный департамент"Бюджетное учреждение	10.08.2012
Закончено	11.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200041	Оказание сервисной услуги (полномочия)	ВР "ИМКО-Югра" Инновационный инновационный департамент"Бюджетное учреждение	11.08.2012
Закончено	11.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200042	Оказание сервисной услуги (оплачиваемый)	ВР "ИМКО-Югра" Инновационный инновационный департамент"Бюджетное учреждение	11.08.2012
Объявлено	11.08.2012	Итерный аукцион в электронной форме № 01872000017200047	Поставка расходного мобильного материала для системы биометрической идентификации	КУ "Сургутский охотничья инспекция"Бюджетное учреждение	11.08.2012

Комплексное решение по управлению закупками Ханты-Мансийского округа-Югра



г. Тверь. Муниципальный заказ
(<http://zakaz.tver.ru/>).

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ
Администрация города Твери

Боковая панель Главная Реестр контрактов План-график размещения заказа Сообщения о заинтересованности

Подключение
Вы подключены как **анонимный пользователь**

Вход в систему
Имя:
Пароль:

Регистрация на сайте

- Контрольный орган
- Новости и форум
- Законодательство
- Информация
- Мониторинг
- Полезные ссылки
- Электронная торговая площадка

Информация о закупках (всего записей: 2182)

Состояние	Дата публикации	Способ и номер закупки	Наименование закупки	Организатор	Дата начала и окончания подачи заявок, либо дата начала электронного аукциона
Объявлен	10.02.2011	запрос котировок № 15-ФОМС	по поставке молока питьевого для нужд МУЗ "Городская клиническая больница №97"	Управление муниципального заказа администрации города Твери	11.02.2011 - 17.02.2011
Объявлен	09.02.2011	запрос котировок № 11-ФОМС	поставка мяса для нужд МУЗ "Городская клиническая больница №97"	Управление муниципального заказа администрации города Твери	10.02.2011 - 16.02.2011
Объявлен	09.02.2011	запрос котировок № 16-ФОМС	по поставке хлебобулочных изделий для нужд МУЗ "Городская клиническая больница № 7"	Управление муниципального заказа администрации города Твери	10.02.2011 - 16.02.2011
Объявлен	08.02.2011	открытый аукцион в электронной	по поставке молочных продуктов для МУЗ "Детская городская клиническая больница	Управление муниципального заказа администрации	24.02.2011 10:55

Официальный сайт Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов

ПОИСК ПО ЗАКАЗАМ

С учетом всех форм слов [Расширить](#)

Главная Информация для заказчиков и поставщиков Вопросы и ответы Форум Личный кабинет

РЕЕСТР ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАКАЗОВ

Поддача заявок (51818) Работа комиссии Все этапы

№	Реквизиты заказа	Опубликовано	Начальная цена	Последнее событие размещения заказа
Новое!	Открытый аукцион в электронной форме № 0301300082111000033 Поставка продуктов питания Организация, размещающая заказ: Муниципальное учреждение Учалуйская центральная городская больница Муниципального района Учалуйский район Республики Башкортостан	10.03.2011	440 000,00	10.03.2011
Новое!	Открытый аукцион в электронной форме № 0318100005711000040 Оказание услуг по сбору, вывозу и утилизации (захоронению) бытовых отходов для нужд Кубанского государственного университета физической культуры, спорта и туризма Организация, размещающая заказ: Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма"	10.03.2011	804 032,00	10.03.2011
Новое!	Открытый аукцион в электронной форме № 0117300083311000002 оказание финансовых услуг по предоставлению кредитных ресурсов для финансирования дефицита районного бюджета Организация, размещающая заказ: Администрация Поспелихинского района Алтайского края	10.03.2011	371 000,00	10.03.2011

Муниципальный заказ г. Твери



Тульская область. Государственный заказ Тульской области.
(<http://goszakaz.tula.ru/>).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Комитет государственного заказа Тульской области

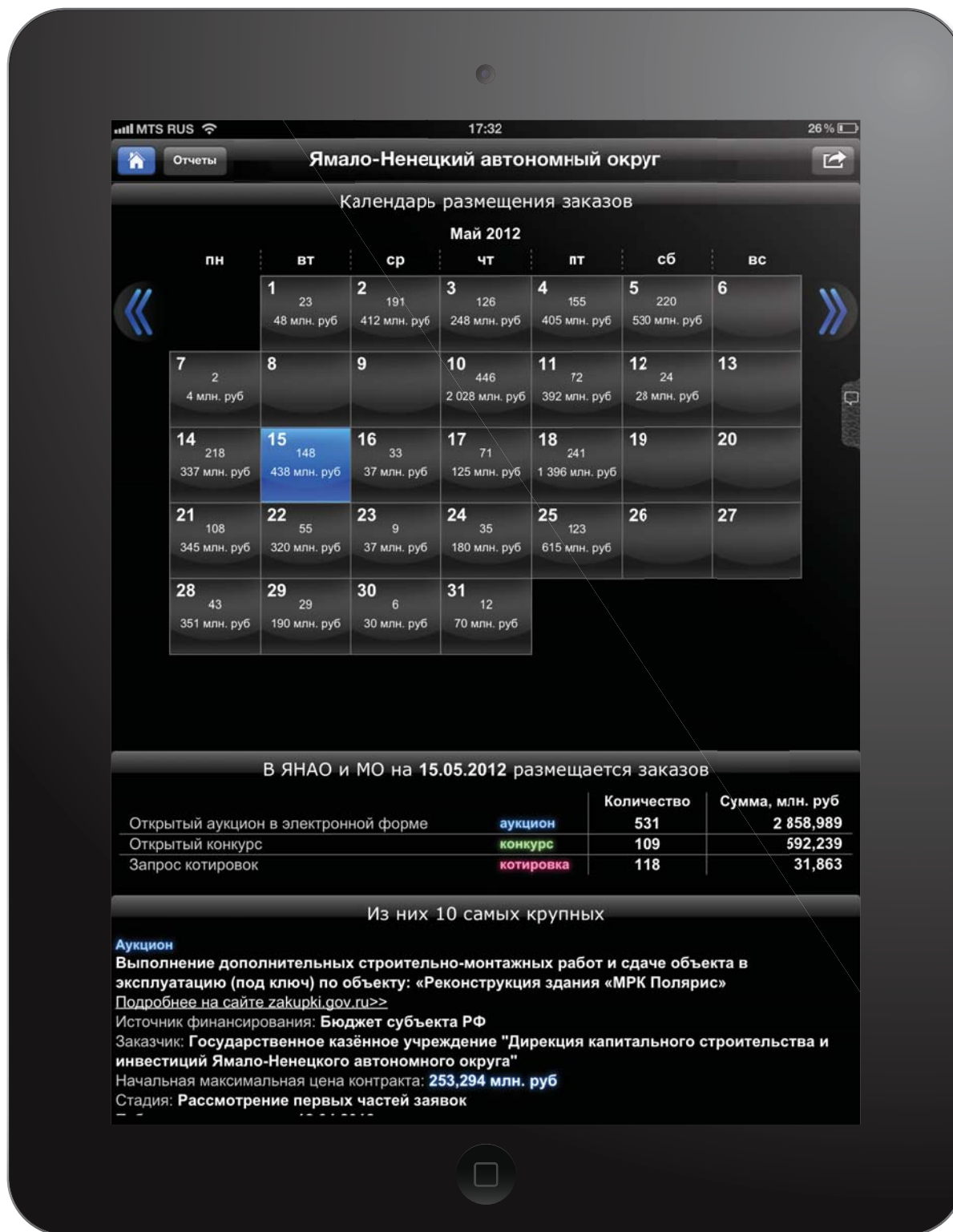
Боковая панель Главная Информация о закупках Реестр контрактов План-график размещения заказа Сообщения о заинтересованности Новости

План-график размещения заказа (всего записей: 75894)

Статус закупки	Наименование субъекта планирования	Наименование государственного заказчика (подведомственного учреждения)	Код номенклатуры группы товаров, работ, услуг	Наименование групп товаров, работ услуг	Наименование предмета государственного контракта (договора)	Код способа размещения заказа	Плановая дата (квартал, месяц) объявления процедуры	Начальная (максимальная) цена контракта (договора) тыс. руб.
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	34.30	Детали и принадлежности для автомобилей и двигателя к ним	Поставка запасных частей	ЭК	1 квартал 2011 года	88,96
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования (автомобильного)	ЭК	1 квартал 2011 года	8,03
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	34.30	Детали и принадлежности для автомобилей и двигателя к ним	Поставка запасных частей	ЭК	1 квартал 2011 года	70,62
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	34.30	Детали и принадлежности для автомобилей и двигателя к ним	Поставка запасных частей	ЭК	1 квартал 2011 года	47,37
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	34.30	Детали и принадлежности для автомобилей и двигателя к ним	Поставка запасных частей	ЭК	1 квартал 2011 года	86,46
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	34.30	Детали и принадлежности для автомобилей и двигателя к ним	Поставка запасных частей	ЭК	1 квартал 2011 года	56,72
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	44,75
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	50.20	Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей	Выполнение работ по ремонту транспорта	ЭК	1 квартал 2011 года	185,11
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	50.20	Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей	Выполнение работ по ремонту автомобилей	ЭК	1 квартал 2011 года	101,34
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	12,58
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	31,04
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	31,04
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	31,04
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	31,04
Подготовка к размещению	УВД по Тульской области	АТХ УВД ТО	31.90	Электрооборудование прочее и его детали	Поставка электрооборудования	ЭК	1 квартал 2011 года	31,04



Ямало-Ненецкий автономный округ . Государственный заказ ЯНАО.
(<http://torgi.gov.yanao.ru/>).



Мониторинг закупок ЯНАО

Решение также используется в работе следующих субъектов РФ:



Республика Калмыкия <http://www.goszakaz.e-rk.ru/>



Республика Тыва <http://pgz.minfintuva.ru>



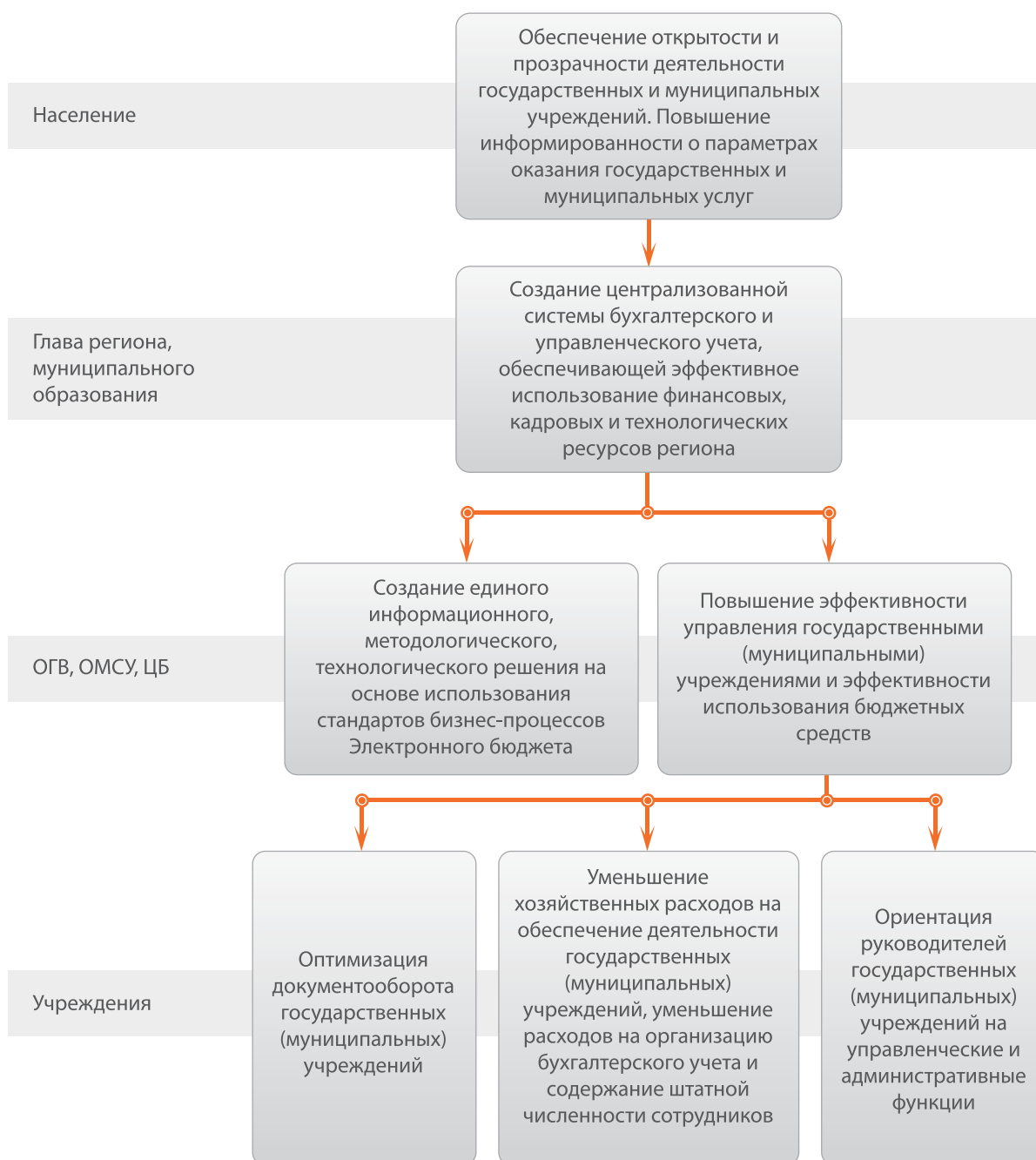
Оренбургская область <http://www.zakaz.orb.ru/>

РЕШЕНИЕ 9. ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ БУХГАЛТЕРСКИЙ И УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ

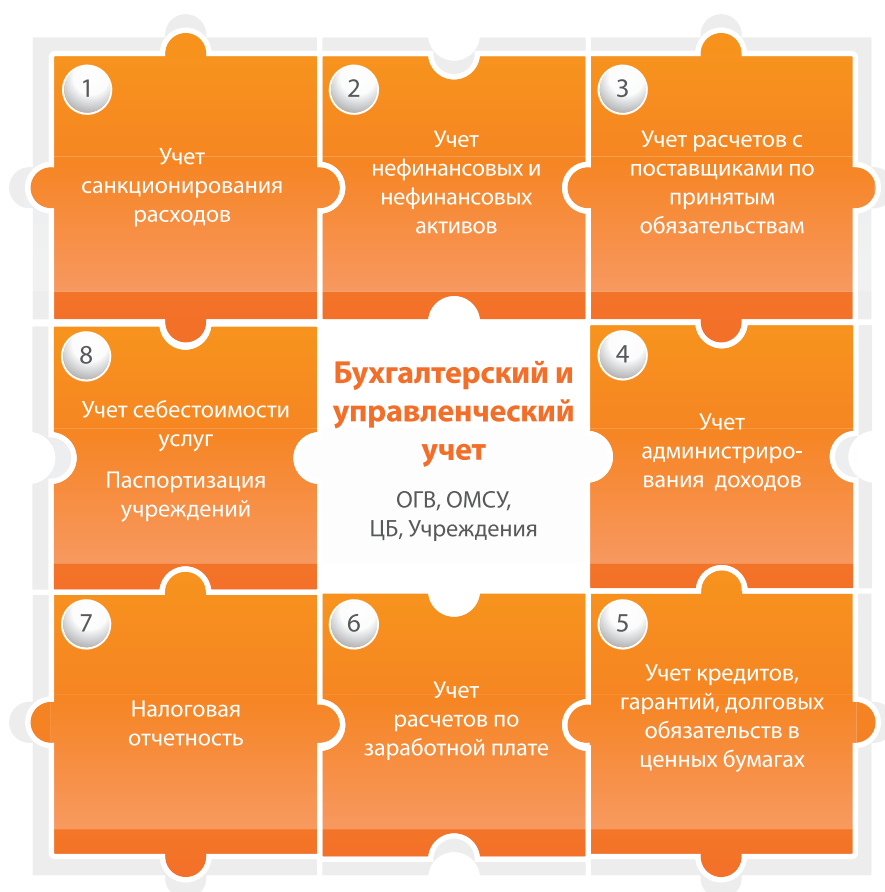
В рамках интеграции процессов в сфере управления финансами актуальным становится процесс централизации бухгалтерского и управленческого учета в рамках создания централизованных бухгалтерий одной отрасли экономики, либо путем создания централизованных бухгалтерских центров.

Решение «Централизованная бухгалтерия» позволяет обеспечить создание единого информационного, методологического, технологического решения бухгалтерского и управленческого учета в целях эффективного использования финансовых, кадровых и информационно-телекоммуникационных ресурсов региона.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Учет санкционирования расходов хозяйствующего субъекта:
 - ▶ для казенных учреждений - учет и изменение бюджетных ассигнований, ЛБО в разрезе ГРБС, РБС, ПБС и кодов бюджетной классификации;
 - ▶ для бюджетных и автономных учреждений - учет сумм утвержденного и полученного финансового обеспечения в разрезе, утвержденном плане финансово-хозяйственной деятельности;
 - ▶ учет и изменение принятых обязательств, договоров по принятым обязательствам;
 - ▶ автоматический зачет принятых обязательств (бюджетных, денежных) при кассовых выбытиях бюджетных средств, а также на основании прочих документов, подтверждающих принятие БО;
 - ▶ учет сумм сметных (плановых) назначений, а также объема прав на принятие обязательств в пределах утвержденных сумм сметных (плановых) назначений;
 - ▶ импорт документов из системы исполнения бюджета
- Учет нефинансовых активов:
 - ▶ учет основных средств, нематериальных активов, материальных запасов в разрезе номенклатуры, материально-ответственных лиц, цены поступления, мест хранения;
 - ▶ учет истории движения объектов НФА по первичным документам;
 - ▶ автоматизированный расчет ежемесячных амортизационных начислений.
- Учет финансовых активов:
 - ▶ учет денежных средств учреждения на банковских и лицевых счетах (в т.ч. в иностранной валюте);
 - ▶ учет наличных денежных средств в кассе учреждения;
 - ▶ учет расчетов с подотчетными лицами (в т.ч. формирование авансовых отчетов на основании кассовых документов с автоматическим расчетом сумм остатка или перерасхода);
 - ▶ учет денежных документов в кассе учреждения;
 - ▶ учет финансовых вложений – ценных бумаг, акций, облигаций;
 - ▶ экспорт платежных документов в действующий формат ФК;
 - ▶ экспорт/импорт документов из системы исполнения бюджета.
- Учет расчетов с поставщиками по принятым обязательствам (учет входящих и исходящих Счетов-фактур, платежных документов, формирование Книги покупок и Книги продаж, возможность сверки взаимных расчетов между учреждением и поставщиками).
- Учет администрирования доходов (учет операций по поступлению/возврату в бюджет администрируемых платежей; начисление доходов/возвратов излишне полученных доходов;

автоматическое начисление доходов/возвратов по факту перечисления/возврата денежных средств платежными документами; импорт/экспорт документов в действующем формате ФК).

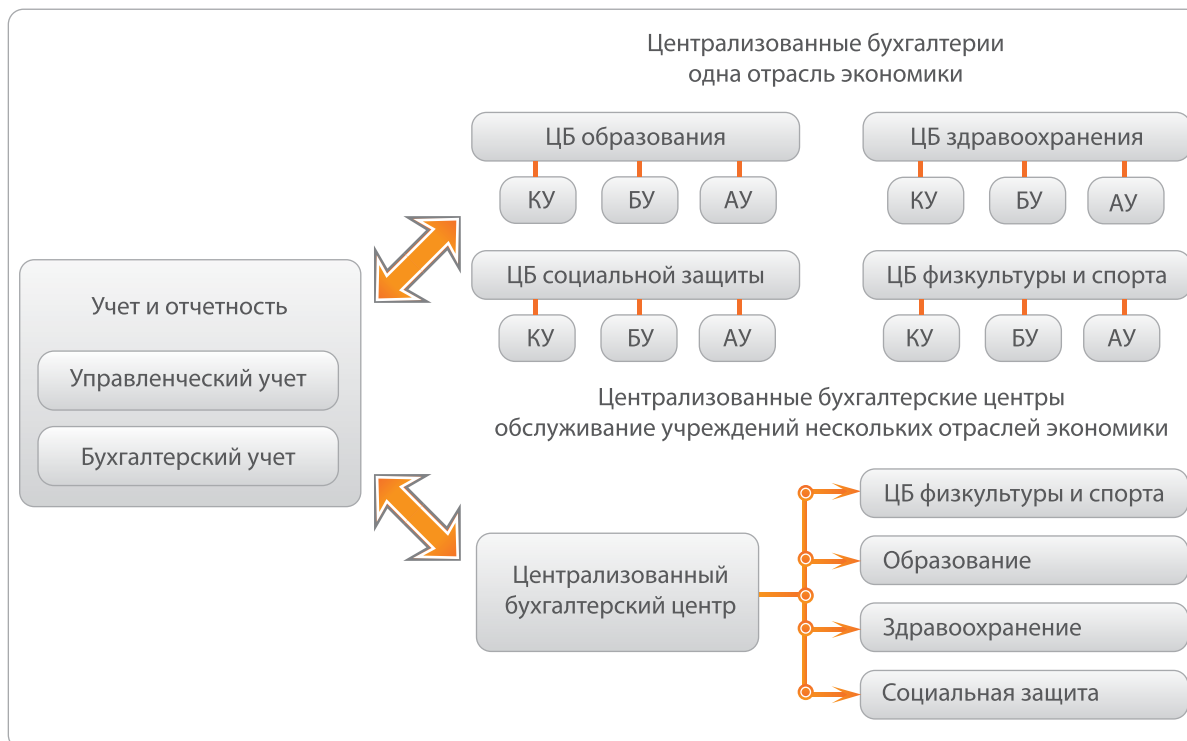
- Учет межбюджетных отношений:
 - ▶ учет, начисление и распределение начисленных сумм финансовой помощи (субсидий, субвенций, трансфертов) другим бюджетам бюджетной системы РФ согласно сметам расходов;
 - ▶ автоматический расчет заявленных к финансированию/распределению сумм с учетом введенного процента и предыдущих перечисленных сумм по платежным документам.
- Учет кредитов полученных и выданных, государственных и муниципальных гарантий, долговых обязательств в ценных бумагах (в т.ч. в иностранной валюте):
 - ▶ учет Договоров по кредитам, гарантиям, ценным бумагам;
 - ▶ учет кредитной истории по первичным документам: получение/предоставление, начисление процентов/пени/штрафов, погашение, списание, дополнительные расходы;
 - ▶ учет нескольких процентных ставок по Договору, пересчет процентных ставок при изменении ставки рефинансирования ЦБ РФ, расчет курсовой разницы;
- Учет расчетов по заработной плате:
 - ▶ ведение структуры учреждения, штатного расписания, индивидуальной информации о сотрудниках, графиков рабочего времени, фактически отработанного времени;
 - ▶ учет хронологии движения сотрудников учреждения - прием, перевод, увольнение, совместительство в пределах штатного расписания;
 - ▶ ведение справочника видов начислений и удержаний, настройка пользователем расчета отдельных видов начислений и удержаний на основании зависимостей;
 - ▶ расчет тарификации сотрудников учреждения;
 - ▶ автоматический расчет заработной платы в разрезе видов финансового обеспечения, кодов бюджетной классификации;
 - ▶ автоматический расчет районных и северных коэффициентов;
 - ▶ автоматический расчет налогов и отчислений по заработной плате;
 - ▶ расчеты на основании среднего заработка, расчеты сумм материальной помощи, исполнительных листов, различных пособий, премий
 - ▶ учет авансовых, межрасчетных и итоговых выплат сотрудникам, перерасчет сумм заработной платы за прошлые периоды, депонирование сумм заработной платы.
- Учет прочих расчетов:
 - ▶ учет платы родителей за содержание детей в ДОУ (ведение списка детей, учет посещаемости, учет льгот по оплате содержания детей, начисление платы родителей, учет поступления и задолженности по оплате родителями содержания детей в учреждении);
 - ▶ расчеты стипендий (ведение списка учащихся средних и высших учебных заведений, начисление стипендий, учет выдачи, депонирования и задолженности по стипендиям);
 - ▶ учет расчетов с опекунами (учет опекунов, расчеты пособий опекунам, учет начислений, поступлений и возвратов сумм опекунам).
- Общая бухгалтерия (иерархическая структура плана счетов с аналитическими признаками, закрытие счетов в конце года, формирование журналов операций, главной книги, бухгалтерской/бюджетной отчетности и др. форм регламентированной отчетности).
- Налоговая отчетность:
 - ▶ формирование налоговой отчетности: налог на имущество (Авансовые платежи, Декларация по налогу на имущество), земельный налог (Декларация по земельному налогу), транспортный налог (Декларация по транспортному налогу), налог на добавленную стоимость (Декларация по НДС), налог на прибыль (Декларация по налогу на прибыль);
 - ▶ выгрузка форм налоговой отчетности в электронный формат для передачи в налоговые органы.

Централизованная бухгалтерия

Решение «Смета: Централизованная бухгалтерия» предназначено для комплексной автоматизации централизованных бухгалтерий различных отраслевых направлений - образование, здравоохранение, культура и спорт, социальная защита и т.п. с учетом специфики каждой.

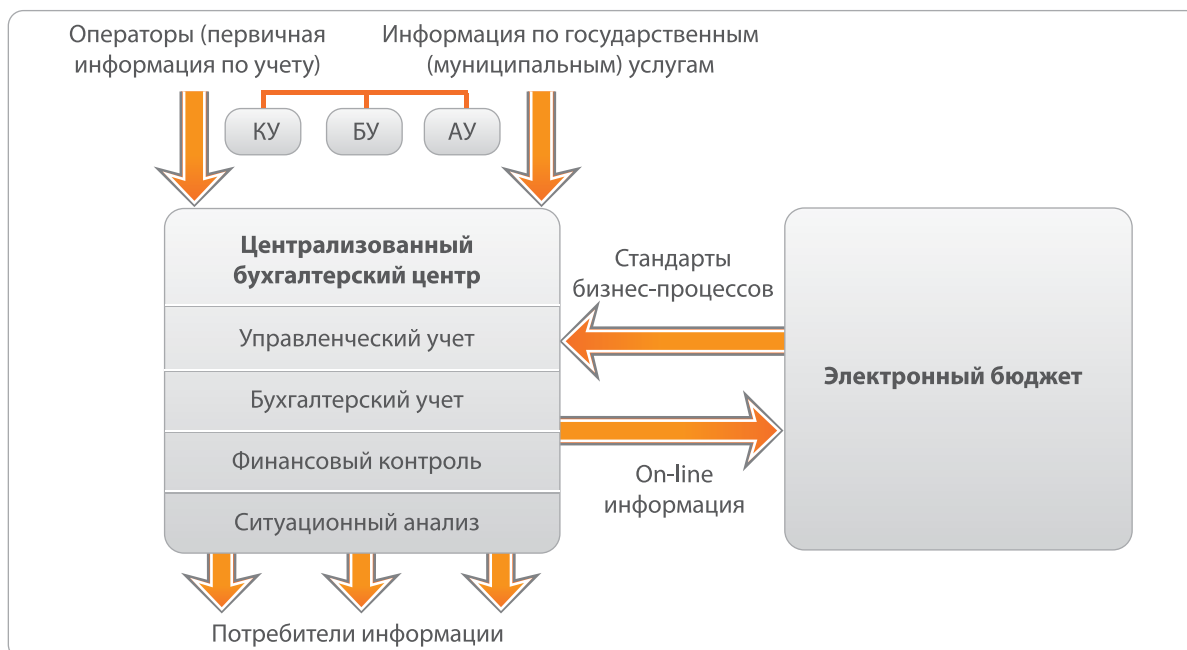
В рамках реализации положений Федерального закона от 08.05.2010 №83-ФЗ решение позволяет вести централизованный бухгалтерский учет в соответствии с типом обслуживаемых учреждений – казенное, бюджетное, автономное.

Централизация бухгалтерского и управленческого учета может осуществляться либо путем создания централизованных бухгалтерий одной отрасли экономики, либо путем создания централизованных бухгалтерских центров.



Отраслевая централизованная бухгалтерия

Наиболее масштабной является организация централизованных бухгалтерских центров, осуществляющих обслуживание государственных (муниципальных) учреждений нескольких отраслей экономики. т.е. создание **Централизованных бухгалтерских центров.**



Централизованный бухгалтерский центр

Особенности технической реализации

- Применение передовых web-технологий с использованием ЭП позволяет получить в режиме реального времени от обслуживаемых учреждений первичные данные, необходимые для ведения полноценного бухгалтерского учета; уменьшить посещения централизованной бухгалтерии обслуживаемыми учреждениями в целях передачи первичных данных; обеспечить возможность осуществления мониторинга исполнения бюджетного процесса обслуживаемыми учреждениями
- Единообразие учета на основе использования единого информационного, методологического пространства, единых классификаторов и справочников
- Формирование бухгалтерской, бюджетной, статистической и налоговой отчетности в режиме реального времени как общей, так и раздельной (в разрезе каждого обслуживаемого учреждения)
- Консолидация данных и получение различной сводной отчетности, в т.ч. формирование сводной бухгалтерской отчетности по обслуживаемым учреждениям
- Широкие возможности по расчету заработной платы сотрудников обслуживаемых учреждений - реализация расчета по новой системе оплаты труда, возможность настройки тарификации для педагогических работников в соответствии с принятой методикой, гибкая система учета дополнительного рабочего времени для учреждений здравоохранения (дежурства, увеличение объема, замещения), выгрузка начислений на пластиковые карточки в форматах различных банков
- Перенос данных при реорганизации централизованной бухгалтерии - включение/исключение бюджетного учреждения в/из числа обслуживаемых без участия разработчиков
- Поддержка различных вариантов накопления данных в системе - ведение однолетней и многолетней баз данных
- Создание механизмов информационного обмена между банком, органом казначейства, финансовым органом, централизованной бухгалтерией, распорядителем бюджетных средств
- Обеспечение быстрого и качественного перехода к использованию данного решения путем импорта данных из программных продуктов «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» и «Парус-Бюджет»

Лучшая практика

К настоящему времени накоплен положительный опыт создания единых централизованных бухгалтерий в муниципальных образованиях более чем 20 субъектов РФ на базе **Решения «Смета: Централизованная бухгалтерия»**.

Например, в Иркутской области подобные решения с предпроектным обследованием были реализованы в Зиминском районе в 2007-м году, Черемховском районе в 2008-м году и г.Усть-Илимске в 2010-2012 гг. Сокращение годовых расходов на организацию учета, по оценкам самих районов, составило от 8 до 21 млн. рублей.

МО Иркутской области	Население, тыс. чел.	Поселения	Анкет	Учреждений	Бухгалтеров				Прямой эффект, млн. руб. год, % от бюджета	Внедрение
					Штат	Факт	На 1 учр.	Сотр. на 1 бух		
Зиминский район	15	12	1 500	92	66		0,7	23	8 (3%)	2006-2007
							0,38	43		
Черемховский район	31	18	3 400	124	95	50	0,8	36	10 (3%)	2007-2008
							0,40	68		
г. Усть-Илимск	100		4 800	66	130	80	2,0	37	21 (2%)	2010-2012

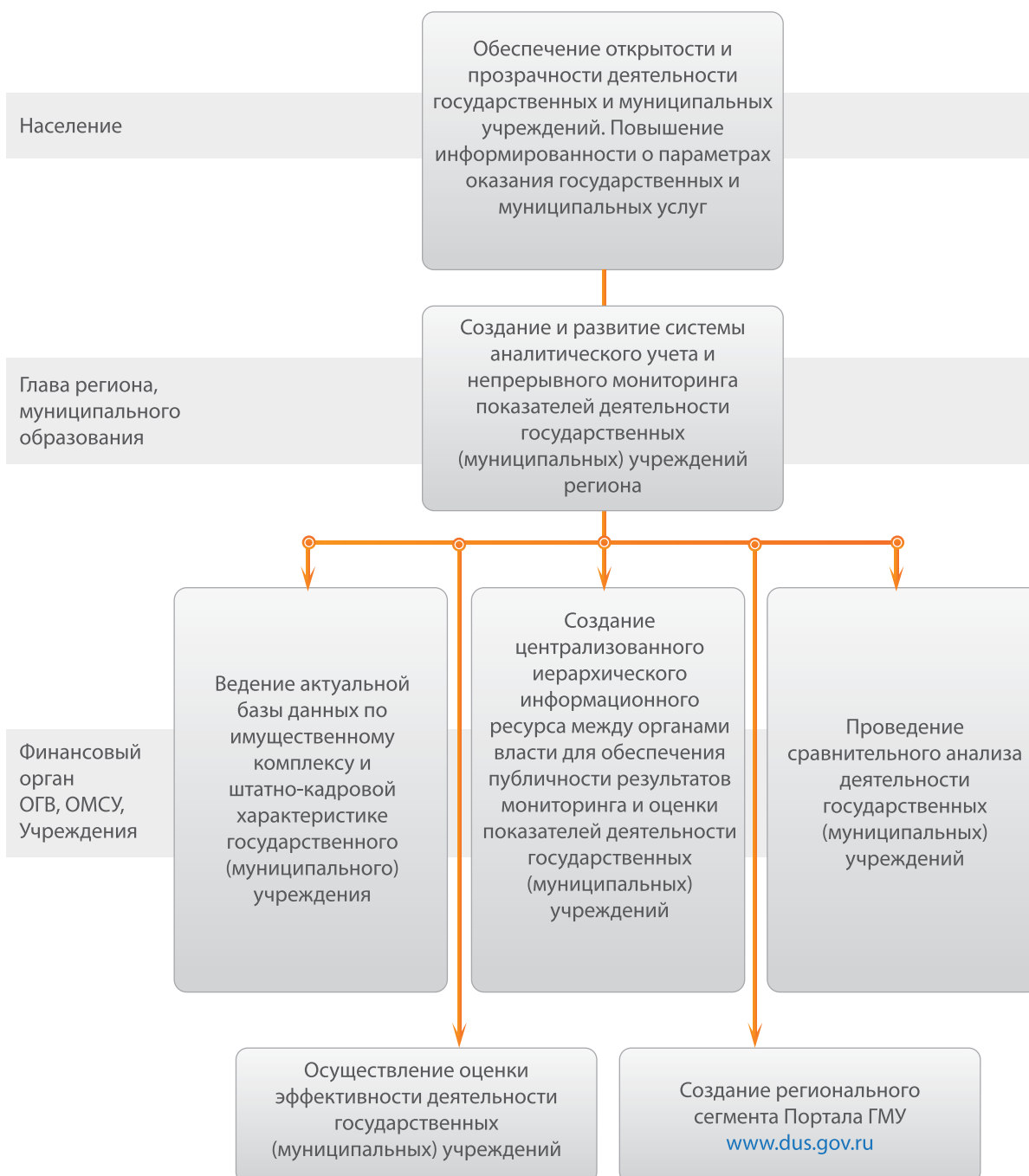
Результаты организации централизованных бухгалтерий в районах Иркутской области

РЕШЕНИЕ 10. ПАСПОРТИЗАЦИЯ УЧРЕЖДЕНИЙ. КОНСОЛИДАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ ПО 86Н

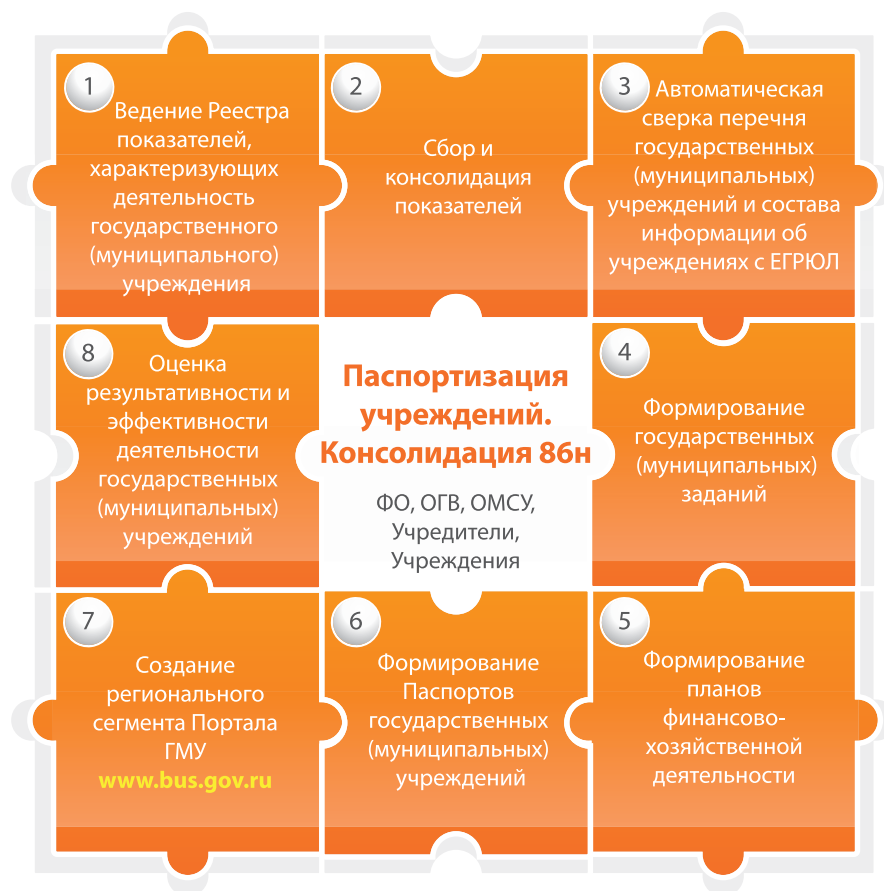
Решение «Паспортизация учреждений. Консолидация информации по 86н» предназначено для ведения аналитического учета деятельности учреждений в разрезе государственных (муниципальных) услуг, периодического сбора, анализа и оценки показателей деятельности государственных (муниципальных) учреждений по установленным формам и методикам, формирования плана финансово-хозяйственной деятельности учреждений.

Решение также обеспечивает централизацию сбора, проверки, консолидации, размещения и анализа необходимой информации о деятельности государственных (муниципальных) учреждений в рамках реализации Приказа Министерства финансов Российской Федерации от 21.06.2011 № 86н «Об утверждении порядка предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте в сети Интернет и ведения указанного сайта» с 01.01.2012 года информация о деятельности государственных (муниципальных) учреждений должна представляться в электронном виде и размещаться на официальном сайте в сети Интернет.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Ведение Реестра показателей, характеризующих деятельность государственного (муниципального) учреждения:
 - ▶ основные реквизиты учреждения (регистрационные коды, адреса, номера банковских и лицевых счетов и др.);
 - ▶ цели, задачи деятельности с указанием видов основных и дополнительных видов деятельности учреждений;
 - ▶ структура учреждения (филиалы, подразделения, отделы, подотделы);
 - ▶ характеристика имущественного комплекса по каждому виду особо ценного движимого, движимого и недвижимого имущества;
 - ▶ характеристика штатно-кадрового состава;
 - ▶ смета доходов и расходов по относящейся к деятельности;
 - ▶ информация о видах, предоставляемых учреждением услуг и поступлениях от них;
 - ▶ информация о наличии дебиторской и кредиторской задолженности текущего года.
- Сбор и консолидация показателей деятельности государственных (муниципальных) учреждений с учетом модельных перечней услуг по составу показателей 86н и по расширенному составу показателей
- Автоматическая сверка перечня государственных (муниципальных) учреждений и состава информации об учреждениях с ЕГРЮЛ
- Формирование государственных (муниципальных) заданий
- Формирование планов финансово-хозяйственной деятельности государственного (муниципального) учреждения
- Формирование Паспортов государственных (муниципальных) учреждений по составу показателей 86н и по расширенному составу показателей
- Формирование структурированных файлов интеграции для размещения информации на общероссийском сайте государственных и муниципальных учреждений (bus.gov.ru)
- Автоматическая выгрузка информации на официальный сайт Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях www.bus.gov.ru в соответствии с установленными регламентами
- Оценка результативности и эффективности деятельности государственных (муниципальных) учреждений, формирование аналитической отчетности о деятельности государственных (муниципальных) учреждений
- Создание регионального сегмента Портала ГМУ www.bus.gov.ru

Особенности технической реализации

- Сбор информации о деятельности государственных (муниципальных) учреждений с возможностью автоматической выгрузки из существующих автоматизированных систем планирования и исполнения бюджета
- Интеграция с системами бухгалтерского и управленческого учета для получения необходимых фактических показателей финансово-хозяйственной деятельности учреждений (АС «Смета», «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» и «Парус-Бюджет»)
- Информационная поддержка и информационное взаимодействие всех уровней власти и населения. Для Главы региона (муниципального образования), членов Правительства (Администрации), руководителей органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, населения настраиваются индивидуальные подборки аналитических форм.
- Применение передовых web-технологий и мобильных устройств, позволяющих оперативно получать необходимую аналитическую информацию. В состав решения входит специализированное приложение iМониторинг, обеспечивающее оптимальное представление информации на таких устройствах
- Разнообразное визуальное представление информации. Для принятия решений различными уровнями власти необходимо различное представление информации. Решение позволяет использовать в практике управления первичные данные в виде подробных аналитических таблиц для детального анализа ситуации; рассчитываемые индикаторы для комплексного сравнительного анализа ситуации; диаграммы, графики и карты для компактного и наглядного представления информации
- Гибкие схемы развертывания решения в регионе. Использование сложных аналитических систем в регионах зачастую малоэффективно из-за длительного процесса внедрения и некачественного информационного наполнения таких систем. Наш подход, основанный на поэтапном развертывании Решения в регионе, позволяет избежать таких ошибок, а использование технологии SaaS (Software as a Service - Программное обеспечение как сервис) на первом этапе обеспечивает быстрые результаты и экономию бюджетных средств.

Лучшая практика



Омская область . Единая система управления бюджетным процессом Омской области
(<http://www.omsk.ifinmon.ru>)

Омская область одной из первых ввела в практику управления финансово-хозяйственной деятельностью государственных (муниципальных) учреждений паспортизацию учреждений на основе Решения «Паспортизация учреждений. Консолидация информации по 86н», так как недостаточно было только запланировать бюджетные ассигнования, в том числе на предоставление государственных (муниципальных) услуг и раздать государственные (муниципальные) задания бюджетным учреждениям. Необходимо проводить оперативный мониторинг реализации этих заданий и оценку результативности оказания услуг и осуществлять оперативный контроль целевого использования выделенных бюджетных средств.

Омская область также является пилотным регионом проекта Министерства финансов РФ по апробированию официального сайта Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о государственных и муниципальных учреждениях www.bus.gov.ru путем интеграции с существующими в регионе автоматизированных систем планирования и исполнения бюджета.



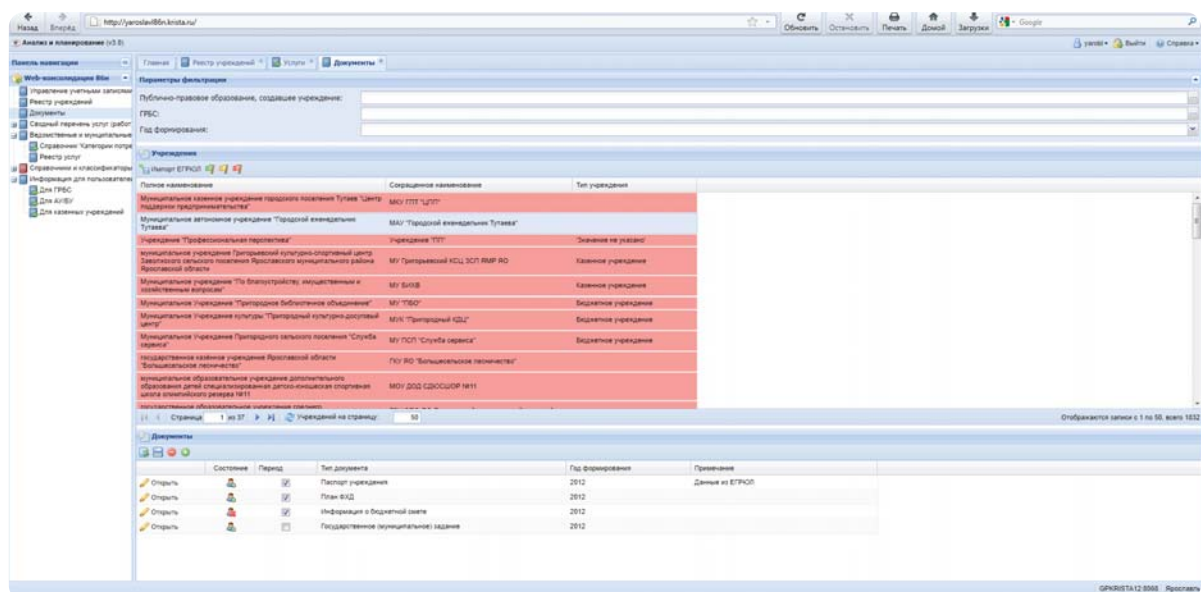
Структура Паспорта государственного (муниципального) учреждения Омской области



Специализированный региональный сервис «Web-Консолидация 86н».
(<http://yaroslavl86n.krista.ru/>)

В Ярославской области принято решение о централизации работ по предоставлению и размещению информации об учреждениях на общероссийском сайте www.bus.gov.ru через специализированный региональный сервис «Web-Консолидация 86н».

Региональный сервис предполагает, что все государственные и муниципальные учреждения Ярославской области заносят всю информацию в региональную систему. При этом общие сведения об учреждениях заводятся в систему не вручную учреждениями, а выгружаются из региональной базы ЕГРЮЛ налоговыми органами. После чего информацию в полном объеме обязательно проверяет учредитель. Формирование файлов в формате xml для выгрузки на федеральный сайт www.bus.gov.ru осуществляет уполномоченный орган (КП Электронный регион), который и размещает информацию от имени и по доверенности от учреждений на федеральный сайт.

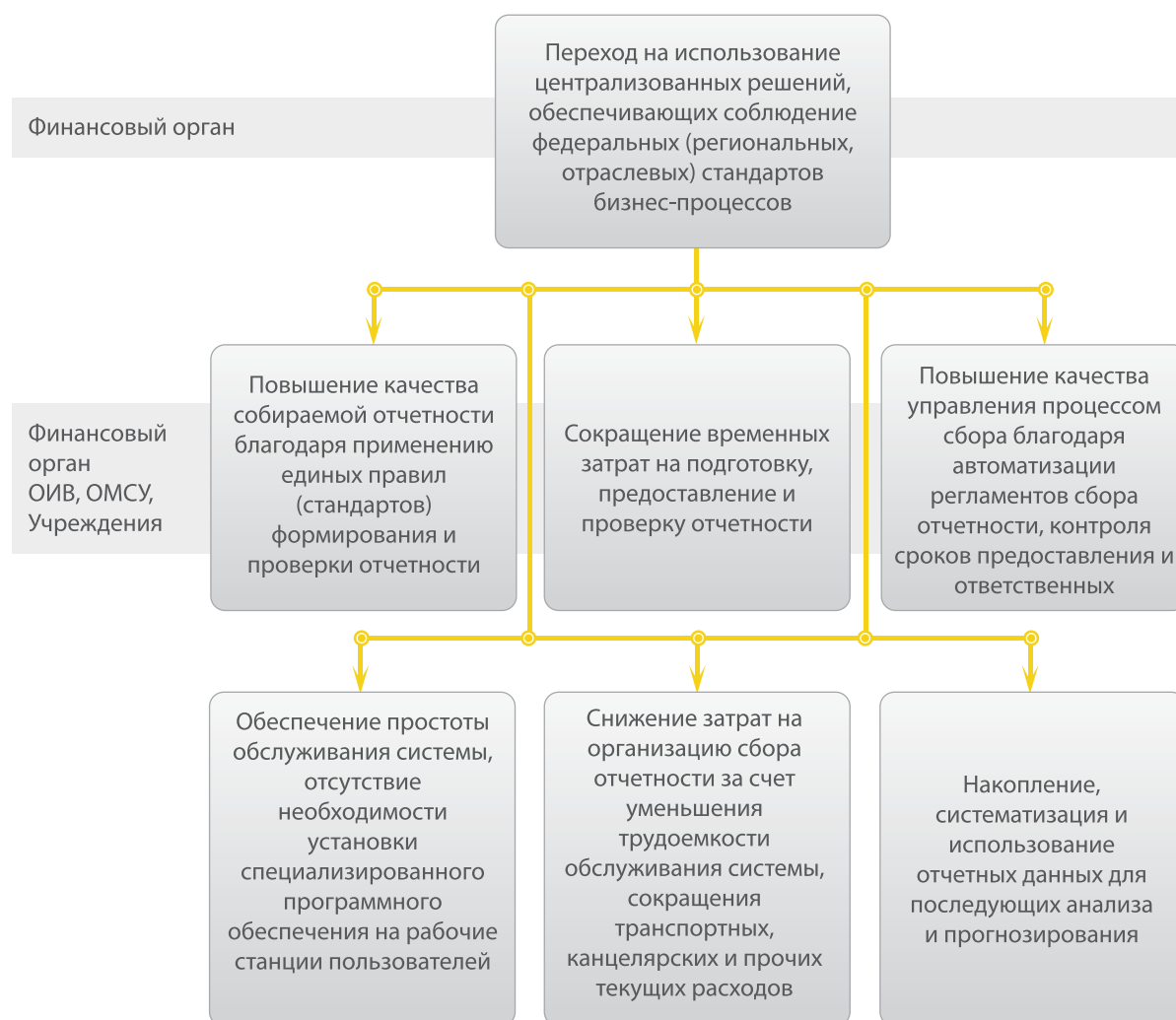


Пример работы регионального сервиса «Web-Консолидация 86н» в Ярославской области

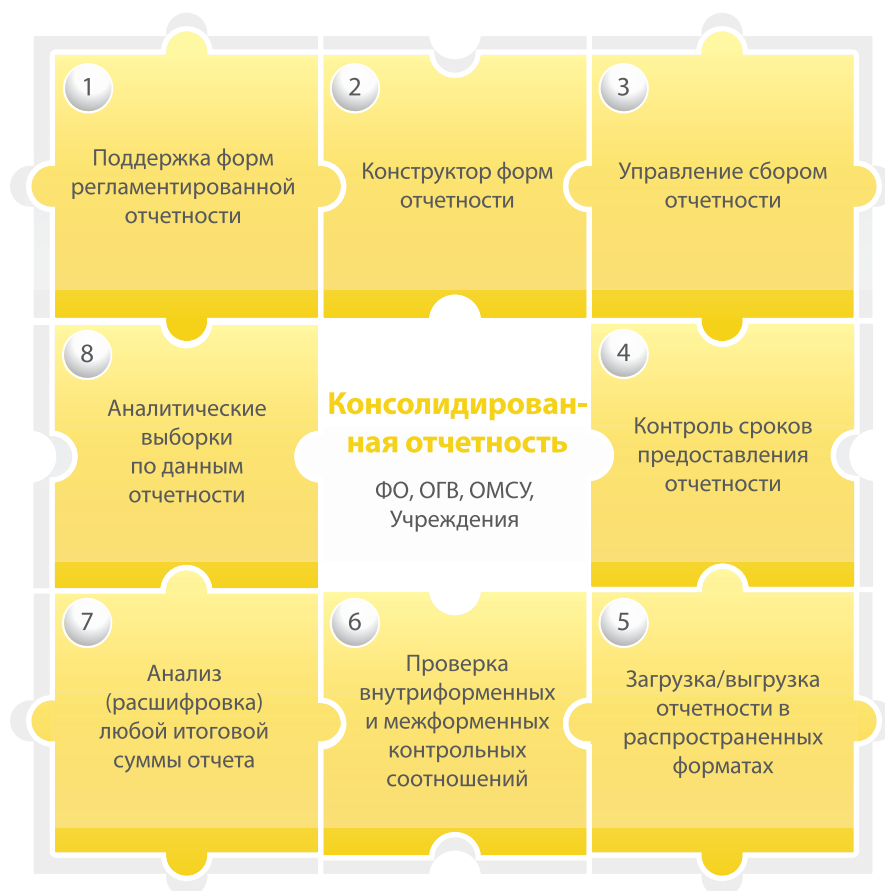
РЕШЕНИЕ 11. КОНСОЛИДИРОВАННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Решение «Консолидированная отчетность» предназначено для организации централизованной системы отчетности в WEB-технологии. Пользователи подключаются через обозреватель Интернет и получают возможность формировать бухгалтерскую, кадровую, статистическую и иную отчетность, в том числе собирать, проверять и консолидировать отчетность нижестоящих. Централизованная система отчетности может быть развернута на любом уровне власти: федеральном, региональном, ведомственном.

Цели и задачи решения



Состав решения



- Поддержка форм регламентированной отчетности следующих видов:
 - ▶ Годовая, квартальная и месячная отчетность об исполнении бюджетов;
 - ▶ Годовая, квартальная отчетность бюджетных и автономных учреждений;
 - ▶ Планы и отчеты по сетям, штатам и контингентам учреждений;
 - ▶ Отчетность о расходах и численности работников органов власти;
 - ▶ Отчетность о расходовании федеральных субвенций и субсидий;
 - ▶ Отчетность по мониторингу местных бюджетов;
- Соответствие поддерживаемых форм отчетности, контрольных соотношений и форматов выгрузки требованиям Минфина России и Федерального казначейства
- Конструктор форм отчетности, позволяющий расширять перечень поддерживаемых форм отчетности и контрольных соотношений к ним без привлечения разработчиков
- Управление сбором отчетности. Определение регламента предоставления отчетности: форм и сроков отчетности в зависимости от уровня и роли субъекта отчетности. Настройка иерархии субъектов отчетности: кто, кому, в какой роли и на каком уровне сдает отчетность
- Инициирование сбора отчетности путем формирования задачи сбора. Автоматическое определение перечня отчетов, подлежащих предоставлению, для каждого субъекта отчетности, автоматический расчет сроков предоставления отчетности, доведение бланков отчетов и сроков до подведомственных
- Контроль сроков предоставления отчетности, выделение просроченных отчетов, назначение ответственных за подготовку и проверку
- Ввод и редактирование отчетности. Использование справочников, выпадающих списков. Интерактивный контроль вводимого значения, предложение подходящих вариантов подстановки значения из справочника
- Загрузка/выгрузка отчетности в распространенных форматах, поддерживаемых «Скиф», «1С»
- Досчет итоговых сумм отчета по строкам, графам и отдельным ячейкам. Формирование и выделение строк промежуточных итогов по кодам бюджетной классификации
- Проверка внутриформенных и межформенных контрольных соотношений, формирование протокола проверки отчета, хранение результатов последней проверки
- Сравнение показателей отчета с аналогичными показателями за прошлый период
- Формирование отчетов на основе данных других отчетов: по другой форме или за прошлый период

- Заполнение сводного (консолидированного) отчета на основе соответствующих отчетов нижестоящих и собственной отчетности. Возможность корректировки сумм сводного (консолидированного) отчета без внесения изменений в исходные отчеты
- Исключение взаимосвязанных показателей при формировании сводной и консолидированной отчетности
- Возможность сверки показателей отчетов финансовых органов и территориальных органов Федерального казначейства (контроль с отчетами 0503151, 0503152)
- Возможность сверки показателей отчетов главных распорядителей и нижестоящих финансовых органов в части операций с межбюджетными трансфертами и бюджетными кредитами (контроль справок 0503125)
- Анализ (расшифровка) любой итоговой суммы отчета, в том числе расшифровка любой суммы сводного (консолидированного) отчета по данным отчетов нижестоящих, индикация потенциальных ошибок
- Система статусов, отражающая степень готовности отчета
- Выгрузка отчетности в MS Excel или Open Office
- Аналитические выборки по данным отчетности за любые отчетные периоды в заданных разрезах и в динамике

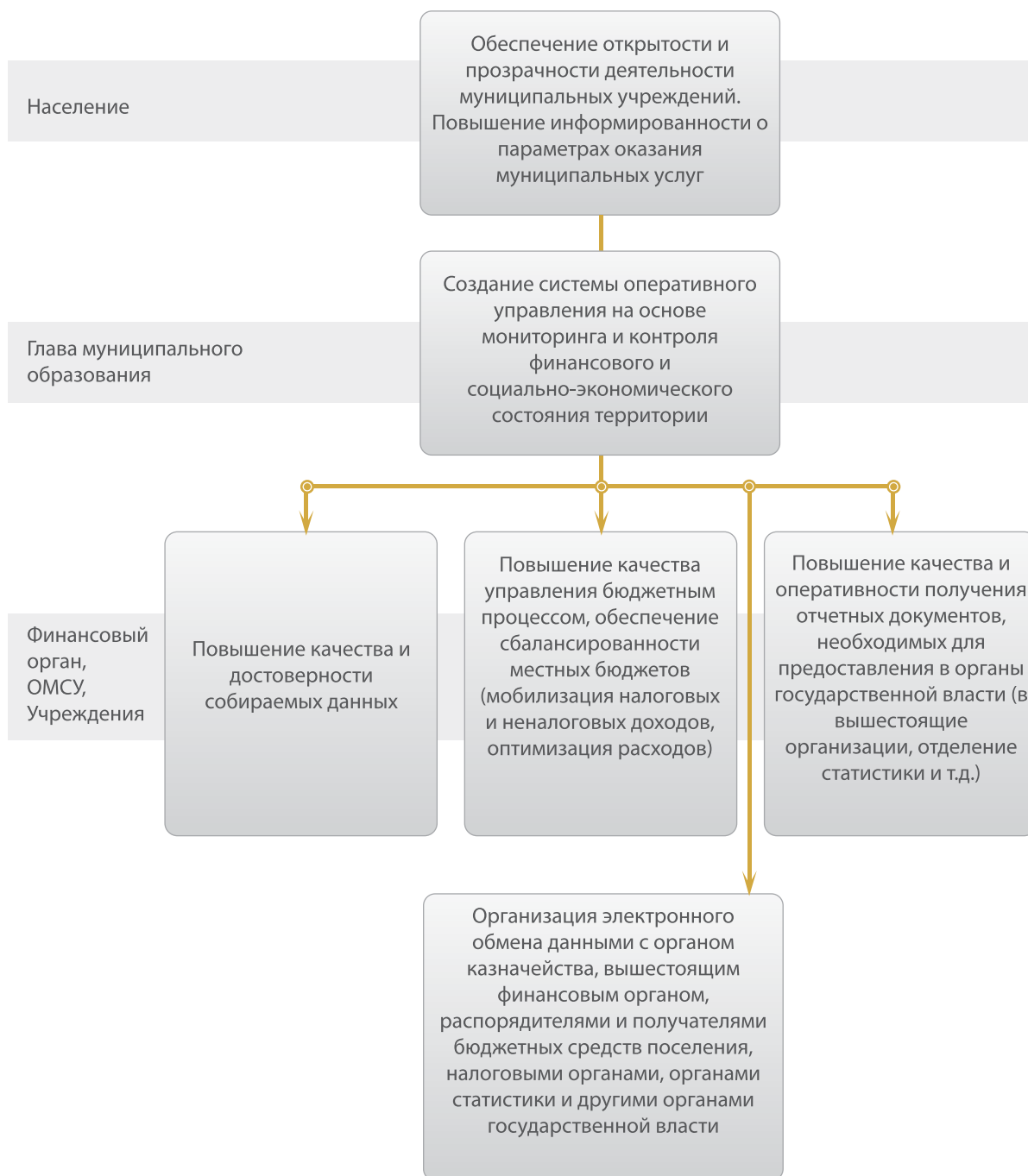
Особенности технической реализации

- Возможность наложения/проверки электронной подписи на отчеты
- Поддержка версионности форм отчетности, контрольных соотношений, регламента предоставления отчетности, сведений об организациях и их подотчетности
- Инновационные технологии взаимодействия. RIA-интерфейс. Подключение пользователей осуществляется через Интернет или любую другую сеть, поддерживающую протокол http. Соответственно, система имеет единственный сетевой адрес, например, 76.report.krista.ru/application/#. Пользователи работают с системой через любой обозреватель Интернет (Mozilla FireFox, Google Chrome, Internet Explorer и др.). В обозреватель передаются не готовые WEB-страницы, а данные, требуемые для отображения этих страниц, что снижает требования к пропускной способности каналов связи
- Кроссплатформенность, которую обеспечивают Java-технологии. Сервер баз данных, сервер приложений и клиенты системы могут функционировать на любой современной операционной системе соответствующей модификации: MS Windows, Linux Ubuntu, OS Mac и др. В качестве СУБД могут быть использованы Oracle, MS SQL, FireBird и другие современные серверы баз данных, поддерживающие подключения из Java-приложений
- Облачные технологии. Система может быть развернута на серверах Интернет-провайдера. В этом случае программное обеспечение и инфраструктура предоставляются Заказчику как услуга. Интернет-провайдер обеспечивает бесперебойную работу аппаратных средств, специалисты НПО «Криста» обеспечивают администрирование программного обеспечения
- Распределенное администрирование. Централизованная система отчетности допускает распределенное администрирование: суперадминистратор управляет администраторами системы, администраторы системы управляют пользователями в рамках своих полномочий – в пределах одного или нескольких бюджетов
- Многоуровневость справочников. Справочные данные, введенные на некотором уровне, могут быть открыты, либо закрыты для использования нижестоящими уровнями. Концепция многоуровневости обеспечивает бесконфликтность сбора отчетности по исполнению бюджетов бюджетной системы РФ в едином информационном пространстве
- Система «личных кабинетов». Для удобства работы пользователя в его «личном кабинете» отображаются только те отчеты, за подготовку или проверку которых он назначен ответственным, а также хранится история просмотренных отчетов для быстрого обращения к ним

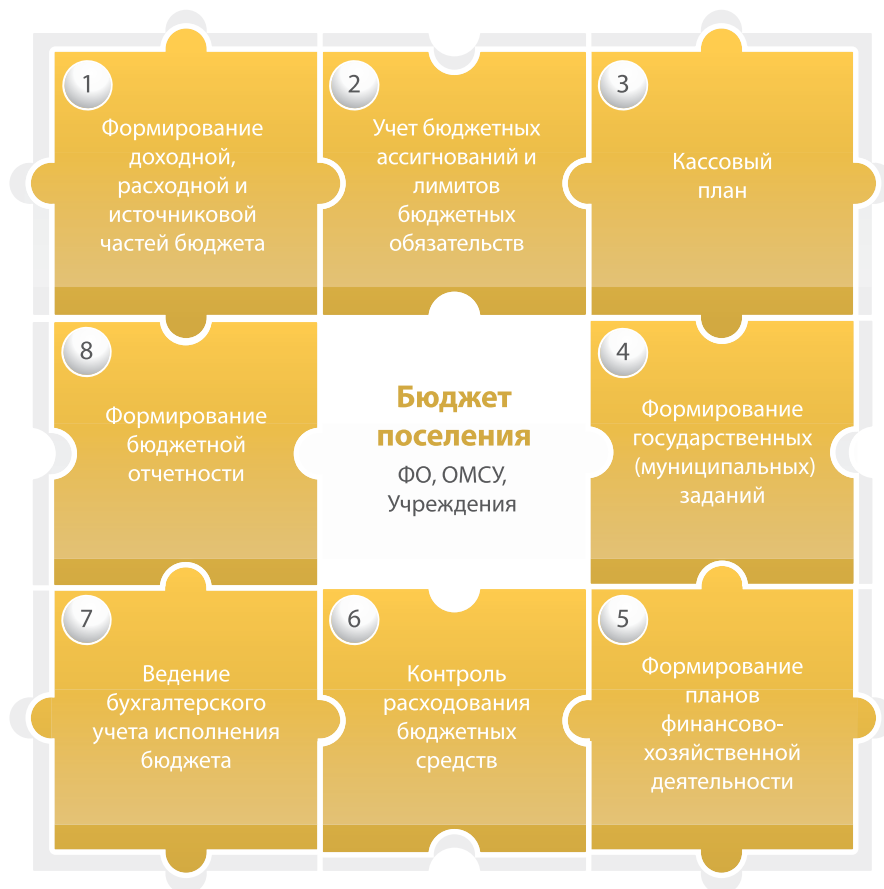
РЕШЕНИЕ 12. МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ

Решение «Местное самоуправление» предназначено для комплексной автоматизации деятельности органов исполнительной власти муниципальных образований (городских и сельских поселений). Решение разработано в связи с введением в действие на территории РФ Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ».

Цели и задачи решения

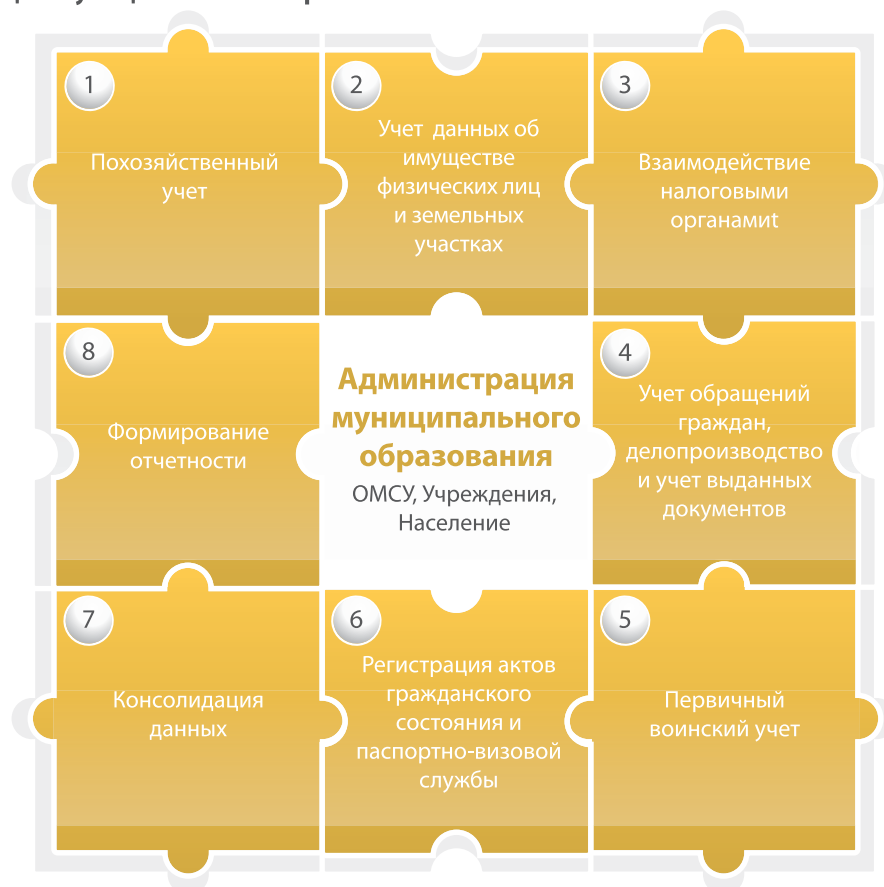


Состав решения



- Формирование доходной, расходной и источниковой частей бюджета;
- Учет бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств;
- Ведение кассового плана;
- Учет показателей плана финансово-хозяйственной деятельности бюджетных (автономных) учреждений;
- Утверждение предельных объемов финансирования;
- Принятие бюджетных обязательств;
- Учет поступления бюджетных средств;
- Осуществление и контроль расходования бюджетных средств;
- Учет внебанковских операций;
- Учет средств, полученных от приносящей доход деятельности;
- Учет межбюджетных трансфертов;
- Учет операций с наличными денежными средствами;
- Учет операций в рамках кассового обслуживания бюджетных (автономных) учреждений;
- Ведение бухгалтерского учета исполнения бюджета;
- Формирование бюджетной отчетности.

Администрация муниципального образования



- Автоматизация похозяйственного учета:
 - ▶ учет данных похозяйственного учета, включая данные о хозяйствах, членах хозяйств, землях хозяйств, сельхозугодиях, посевных культурах, жилом фонде, хозпостройках, технических средствах и скоте;
 - ▶ учет данных о физических лицах, включая паспортные данные, семейное положение, информацию об образовании, категориях льгот и пенсий, занятости (работе/учебе), временных перемещениях;
 - ▶ печать справок для физических лиц, в том числе о личном подсобном хозяйстве, о составе семьи, о безработице, о наличии иждивенцев в составе семьи, о земельном участке, о принадлежности дома, квартиры и др.
- Автоматизация учета данных об имуществе физических лиц и земельных участках:
 - ▶ учет данных об имуществе физических лиц и землях, включая информацию о правах на землю и имущество, налоговых ставках, видах налогов, налоговых льготах;
 - ▶ расчет ожидаемых сумм поступлений от земельного налога и налога на имущество для формирования прогноза поступления доходов в бюджет поселения.
- Автоматизация других обязательных и дополнительных функций:
 - ▶ автоматизация типичных и обязательных для всех органов местного самоуправления функции по учету обращений граждан, делопроизводству и учету выданных документов;
 - ▶ автоматизация дополнительных функций первичного воинского учета, регистрации актов гражданского состояния и паспортно-визовой службы, которые могут осуществляться администрациями муниципальных образований при наличии соответствующих полномочий.
- Обеспечение взаимодействия с налоговыми органами:
 - ▶ передача сведений о фактах регистрации и снятия с регистрационного учета физических лиц по месту жительства;
 - ▶ передача сведений о фактах регистрации рождения и смерти физических лиц;
 - ▶ передача сведений о земельных участках, расположенных в пределах муниципального образования;
 - ▶ прием сведений о суммах налогов, сборов и платежей, начисленных и поступивших в бюджет муниципального образования.
- Обеспечение консолидации данных всех поселений в единой базе администрации района для выполнения сравнительного анализа и получения сводных отчетов по району в целом.

Управление имуществом



- Учет и ведение реестра объектов муниципальной собственности, включая учет земельных участков, движимого и недвижимого имущества, объектов инженерной инфраструктуры и специального назначения, объектов незавершенного строительства, финансовых вложений (акции, доли, вклады) и пр.
- Учет показателей методик расчета арендной платы, размеров льгот и штрафов, утвержденных нормативно-правовыми актами представительных органов муниципальных образований.
Учет операций по управлению муниципальной собственностью:
 - ▶ учет договоров о закреплении имущества на правах хозяйственного ведения и оперативного управления;
 - ▶ учет договоров безвозмездного пользования;
 - ▶ учет договоров аренды, субаренды, дополнительных соглашений;
 - ▶ расчет и начисление сумм арендной платы в соответствии с принятой методикой расчета;
 - ▶ начисление пеней и штрафов при нарушении сроков оплаты и правил эксплуатации объектов.
- Учет платежей:
 - ▶ формирование платежных документов «Счет/Квитанция» для оплаты начисленных сумм;
 - ▶ учет платежей по договорам аренды. Импорт информации о платежах, предоставленной органами Федерального казначейства;
 - ▶ формирование актов сверки с арендаторами, проведение анализа состояния оплаты по арендаторам, договорам, объектам и другим признакам договора;
 - ▶ формирование претензионных писем для ведения претензионно-исковых работ в отношении должников.

Особенности технической реализации

Поддержка различных вариантов работы финансового органа, в том числе:

варианты работы с бюджетными данными: предусмотрены различные упрощенные схемы ведения росписи, лимитов бюджетных обязательств, предельных объемов финансирования, кассового плана;

варианты кассового обслуживания исполнения бюджета: в условиях открытия в ФК лицевого счета финансовому органу; в условиях открытия в органах ФК лицевых счетов ГАИФ, АИФ, ГРБС, ПБС;

варианты учета средств, полученных от предпринимательской и иной приносящей доход

- деятельности: на едином счете бюджета; на отдельном расчетном счете, открытом
- ▶ финансовому органу или органу ФК;
 - ▶ варианты обеспечения наличными денежными средствами получателей бюджетных средств: на расчетном счете, открытом финансовому органу или органу ФК.
- Обеспечение возможности учета данных в разрезе дополнительной классификации, а также в разрезе федеральных и региональных кодов субсидий и субвенций. Множество централизованных классификаторов, использование КЛАДР
 - Обеспечение формирования бюджетной отчетности с возможностью ее передачи в вышестоящий ФО в электронном виде
 - Обеспечение возможности централизованного обслуживания нескольких бюджетов различных поселений в уполномоченном органе
 - Хранение истории изменения данных об объектах муниципальной собственности в архивных документах
 - Возможность настройки правил начисления и оплаты. Система позволяет настраивать не только типовые и наиболее часто встречающиеся методики расчета, но и содержит механизмы для автоматизации сложных и нестандартных методик расчетов, с возможностью использования встроенного языка программирования
 - Возможность формирования текстов документов (договоров аренды, договоров о закреплении имущества и других) на основе предварительно созданных шаблонов в формате Word, OpenOffice

Лучшая практика



Омская область. Автоматизация хозяйственного учета
(<http://www.bujet.ru/article/89727.php>)



Муниципальные образования Саратовской области



Муниципальные образования Ярославской области



Муниципальные образования ХМАО-Югра



Муниципальные образования ЯНАО

РЕШЕНИЕ 13. ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ. МФЦ

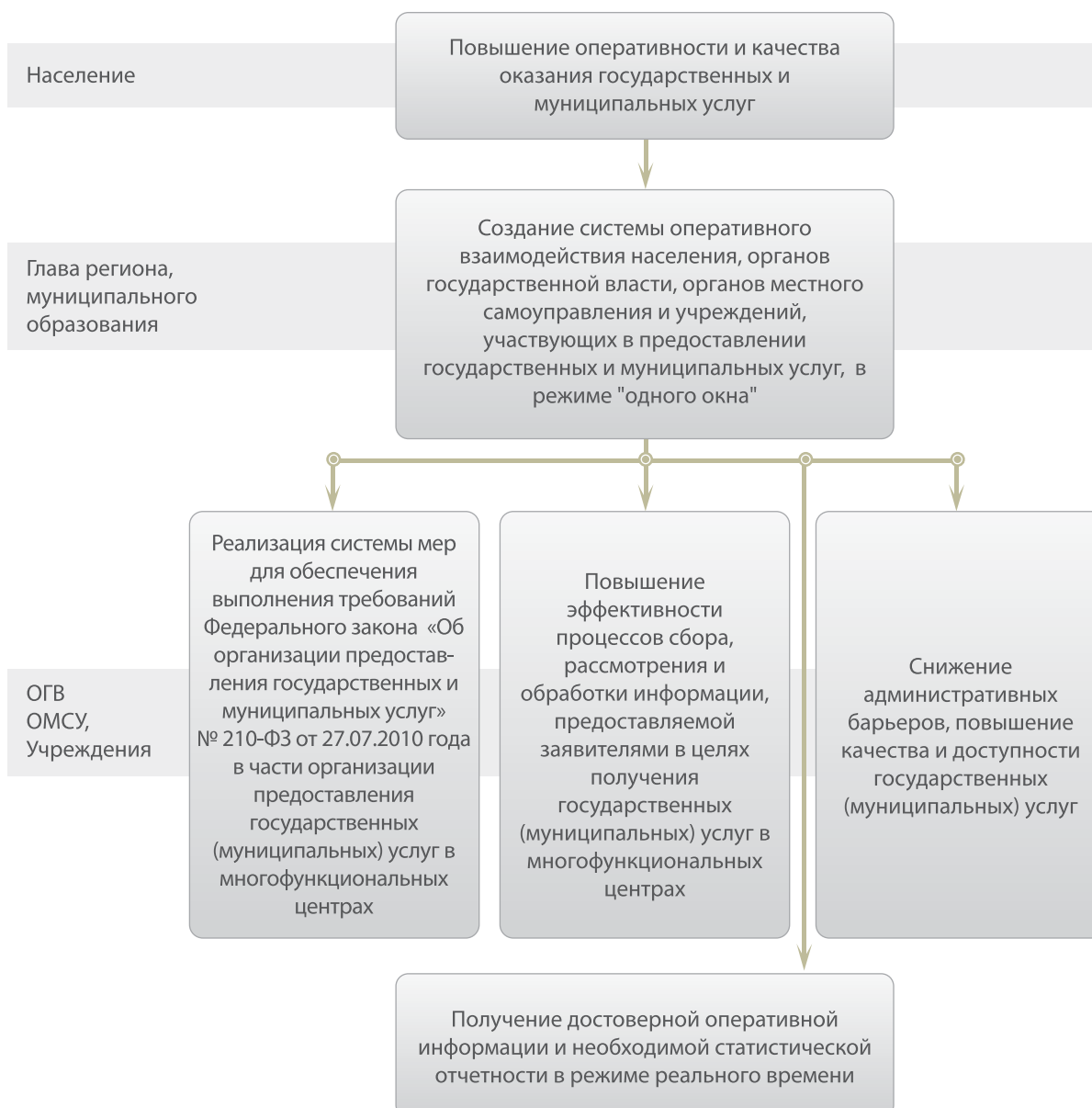
По свидетельству международных экспертов, по качеству предоставления государственных и муниципальных услуг Российская Федерация находится на одном уровне со странами, намного уступающими ей в экономическом развитии. При оказании некоторых услуг взаимодействуют несколько органов власти, а отсутствие взаимодействия увеличивает срок предоставления услуги. Уровень использования современных информационных технологий недостаточен для эффективной деятельности органов государственной и муниципальной власти.

Для решения проблем, связанных с системой государственного управления в России была начата административная реформа. Важной частью ее осуществления является организация многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (МФЦ).

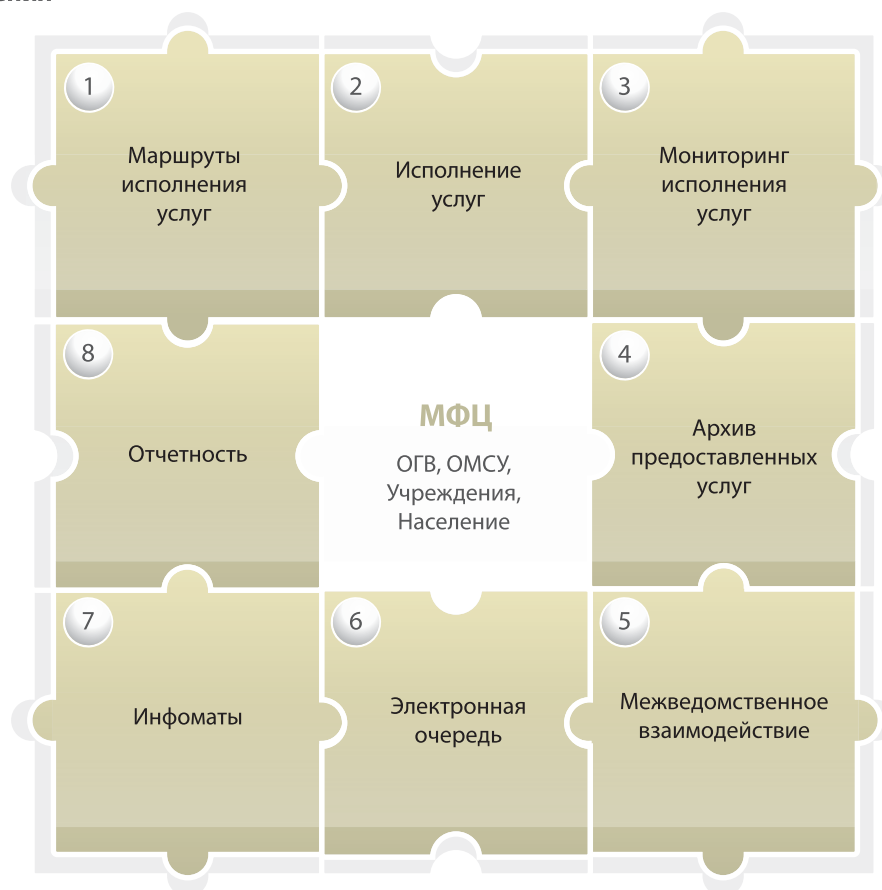
МФЦ – это учреждения, осуществляющие взаимодействие с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями, участвующими в предоставлении государственных и муниципальных услуг, функции по информированию граждан и организаций, по приему и выдаче документов для получения услуг в режиме "одного окна".

Технологической основой работы МФЦ может являться **Решение «Электронные услуги. МФЦ»**. Оно позволяет обеспечить заданный порядок действий, необходимый для оказания услуг, поддерживать процесс перевода документов в электронный вид, хранить архивные документы.

Цели и задачи решения



Состав решения



Решение «Электронные услуги. МФЦ» поддерживает межведомственное электронное взаимодействие в процессе предоставления государственных (муниципальных) услуг, гибко адаптируется к регламентам оказания государственных (муниципальных) услуг, соблюдая при этом требования к надежности, эффективности и безопасности. Базовая версия Решения «Электронные услуги. МФЦ» содержит следующие функциональные подсистемы:

- Построение маршрутов исполнения государственной (муниципальной) услуги.
- Исполнение государственной (муниципальной) услуги.
- Мониторинг исполнения услуги.
- Архив предоставленных государственных (муниципальных) услуг.
- Рассылка уведомлений о назначении задач.
- Статистическая отчетность.
- Учет государственных (муниципальных) услуг, предоставляемых региональными органами муниципальной власти и органами местного самоуправления.

МАТРИЦА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ

 НПО КРИСТА	Аналитический центр руководителя. Отраслевые решения	Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет	Бюджетное планирование	Исполнение бюджета	Управление доходами	Управление имуществом	Управление долгом и финансовыми активами	Управление закупками	Бухгалтерский и управленческий учет	Консолидированная отчетность	Местное самоуправление	Электронные услуги. МФЦ
Глава региона, муниципального образования												
Управление финансами												
Экономическое развитие												
Управление здравоохранением												
Управление образованием												
Соц. защита												
АПК												
Строительство												
ЖКХ												
Управление имуществом												
Транспорт												
Ветеринария												
Культура												
Физкультура и спорт												
Управление закупками. Заказчики												
Администраторы доходов												
МФЦ												
Централизованные бухгалтерии												
Учреждения												

ЗАДАЧА 3.

СИНТЕЗ МЕТОДОЛОГИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСАМИ

Единство методологического и информационно-аналитического обеспечения процессов управления финансами позволяет сократить время на внедрение Регионального Электронного бюджета за счет использования специально разработанных под автоматизацию порядков, регламентов и методик расчет.

В рамках мероприятий по созданию и внедрению Регионального Электронного бюджета проводится целый комплекс методологических работ:

- обеспечение «Горячей линии консультаций» по вопросам управления финансами forum.iminfin.ru, в рамках которой специалисты Министерства финансов Российской Федерации отвечают на вопросы и проводят консультации по актуальным проблемам процессов управления общественными финансами;
- проведение аудита существующих процессов автоматизации территории и разработка Концепций развития интегрированных информационных систем управления общественными финансами;
- разработка порядков, регламентов и методик, обеспечивающих региональные и муниципальные особенности автоматизации следующих процессов с учетом интеграции с федеральным сегментом «Электронного бюджета» в части реализации стандартов бизнес-процессов, классификаторов и формуляров, информационных потоков данных:
 - › Информационно-аналитическое обеспечение процессов принятия управленческих решений
 - › Стратегическое планирование. Программно-целевой бюджет
 - › Бюджетное планирование
 - › Исполнение бюджета
 - › Управление доходами
 - › Управление имуществом
 - › Управление долгом и финансовыми активами
 - › Управление закупками
 - › Бухгалтерский и управленческий учет. Создание отраслевых централизованных бухгалтерий и комплексных центров учета и отчетности.
 - › Паспортизация учреждений. Консолидация информации по 86н
 - › Консолидированная отчетность
 - › Местное самоуправление

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭЛЕКТРОННОГО БЮДЖЕТА

В настоящее время во многих регионах проделана большая работа по автоматизации регионального и муниципального сегментов управления общественными финансами. В отдельных случаях используемые в процессе управления региональными финансами комплексные решения обеспечивают до 90% заявленных в рамках «Электронного бюджета» функциональных возможностей. Поэтому уже сейчас такие решения можно назвать региональными сегментами «Электронного бюджета», которые обеспечивают основные принципы, провозглашенные Министерством финансов Российской Федерации:

- открытость, прозрачность и подотчетность деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления;
- повышение качества финансового менеджмента организаций сектора государственного и муниципального управления;
- создание условий для наиболее эффективного использования бюджетных средств и активов публично-правовых образований.

Однако, несмотря на достигнутые результаты, предстоит еще немало сделать в рамках развития региональных сегментов «Электронного бюджета» и подготовки механизмов интеграции с федеральным сегментом «Электронного бюджета» в части реализации стандартов бизнес-процессов, классификаторов и формуляров, информационных потоков данных.



Органы власти



Учреждения



Бизнес



Население

Система порталов «Открытый бюджет»

Региональный Электронный бюджет

Функциональная архитектура

Стратегическое планирование

Бюджетное планирование

Исполнение бюджета

Аналитика

Учет и отчетность

Управление закупками

Информационная архитектура

Единые классификаторы и формуляторы

Общие и private ресурсы

Концепция многобюджетности

Концепция версионности

Концепция управление отчетом

UML – моделирование

Бизнес-модель

Нормативно-правовая база

Региональный опыт

Стандарты моделирования (EPC, BPM)

Техническая архитектура

Web – клиент

ЭП

OLAP – ориентирование

Многозвенность

Управление методанными

Сервис-ориентированность (IaaS, PaaS, SaaS)

Техническая платформа

Открытость исходного кода

Кроссплатформенность

Библиотека JDBS

Servlet API

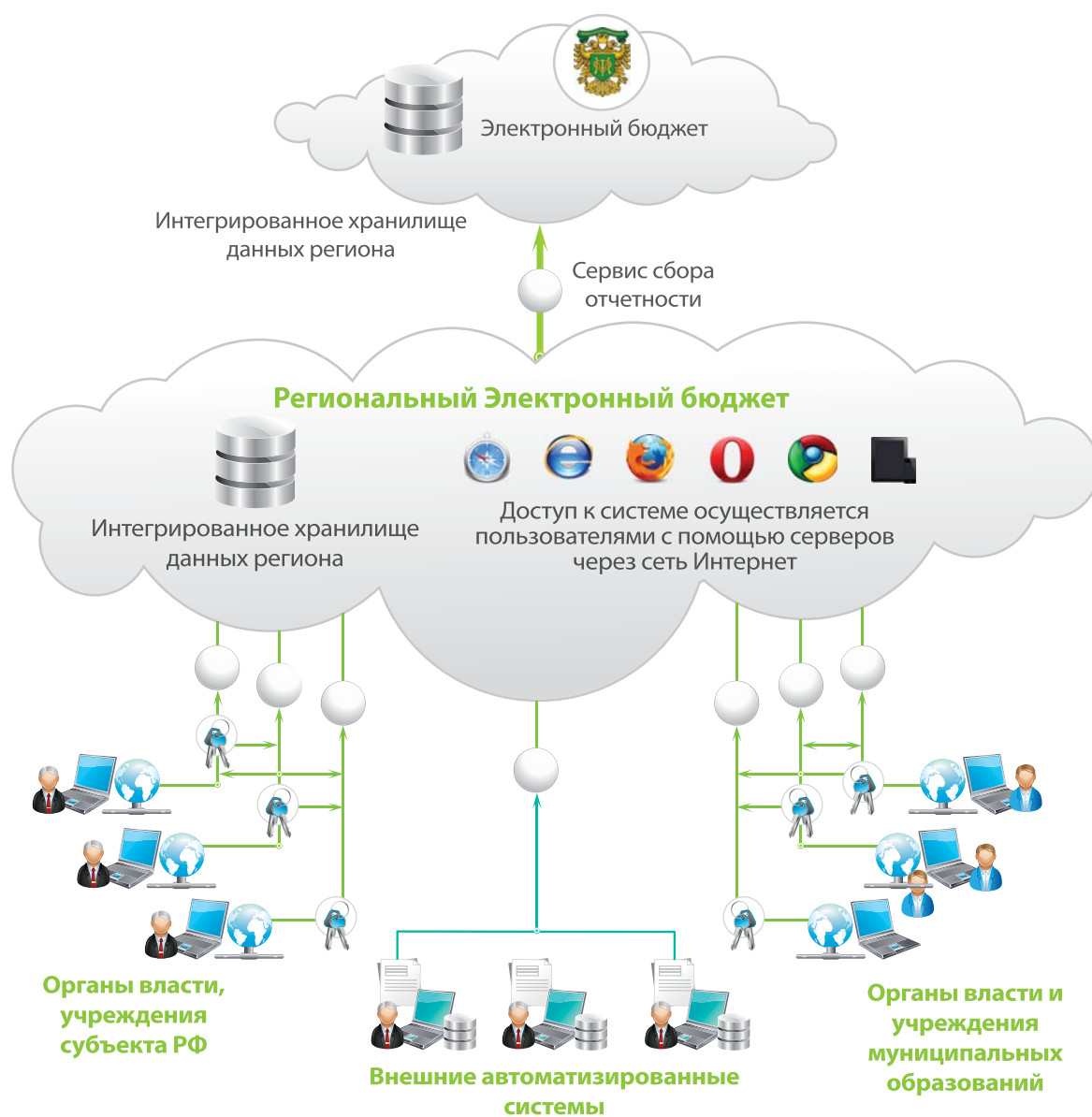
Технология EJB

Целевая архитектура Регионального Электронного бюджета - это новый уровень интеграции бизнес-процессов и информационных ресурсов, в основе которых находится единая система справочников, классификаторов и формуляров, интегрированная с классификаторами и формулярами федерального сегмента «Электронного бюджета».

Применение облачных технологий позволит унифицировать бизнес-процессы как субъекта, так и муниципальных образований региона, обеспечив оптимальное использование программно-технических, людских и финансовых ресурсов.

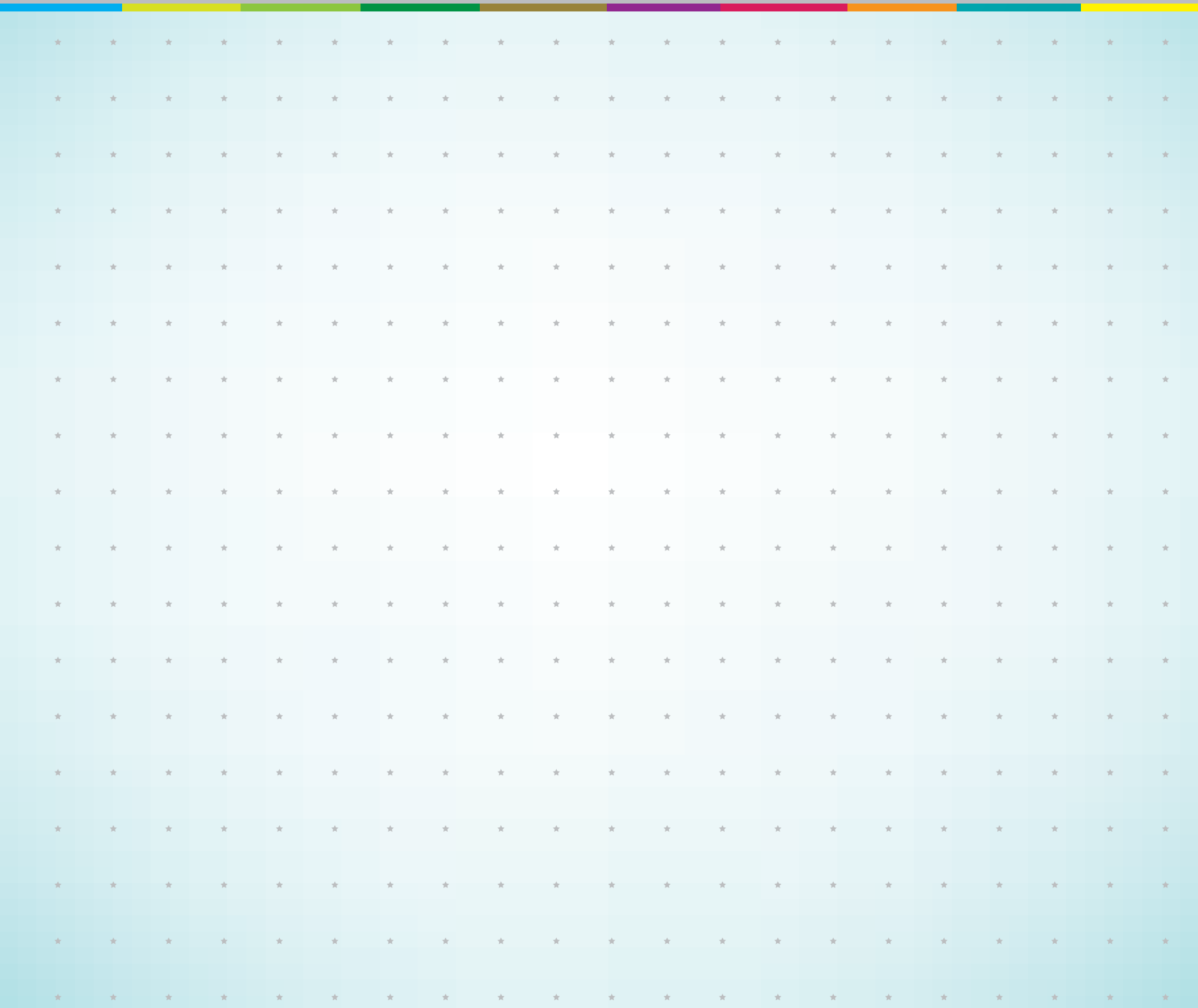
Обеспечение принципа прозрачности и открытости бюджетной сферы предполагает создание и расширение существующих ресурсов размещения аналитической информации для доступа широкого круга лиц. Создание портала «Открытый бюджет», iPad и iPhone-приложения с аналитическими выкладками будут способствовать укреплению доверия граждан к органам государственной власти и местного самоуправления.

Немаловажным аспектом функционирования Регионального Электронного бюджета является его информационное взаимодействие с федеральным сегментом «Электронного бюджета» и внешними системами.



Информационное взаимодействие с федеральным сегментом «Электронного бюджета» и внешними системами

Предполагается, что к 2015 году удастся создать единое пространство доверия, обеспечив интерактивное взаимодействия органов власти, учреждений, населения и бизнеса с применением единых средств электронной подписи, выдаваемых удостоверяющими центрами.



НПО КРИСТА

152915, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. 1-ая Выборгская, д. 50

Тел.: (4855) 29-17-50

109012, г. Москва, ул. Ильинка, д.4, Бизнес-центр «Капитал», офис 303

Тел.: (495) 651-81-09

Call-центр: 8-800-200-20-72

www.krista.ru

