



«Смета-СМАРТ»

**Автоматизированная
система
централизованного
бухгалтерского учета**



руководитель проекта ООО
«Кейсистемс» **Соколов Сергей
Валерьевич**

Концепция

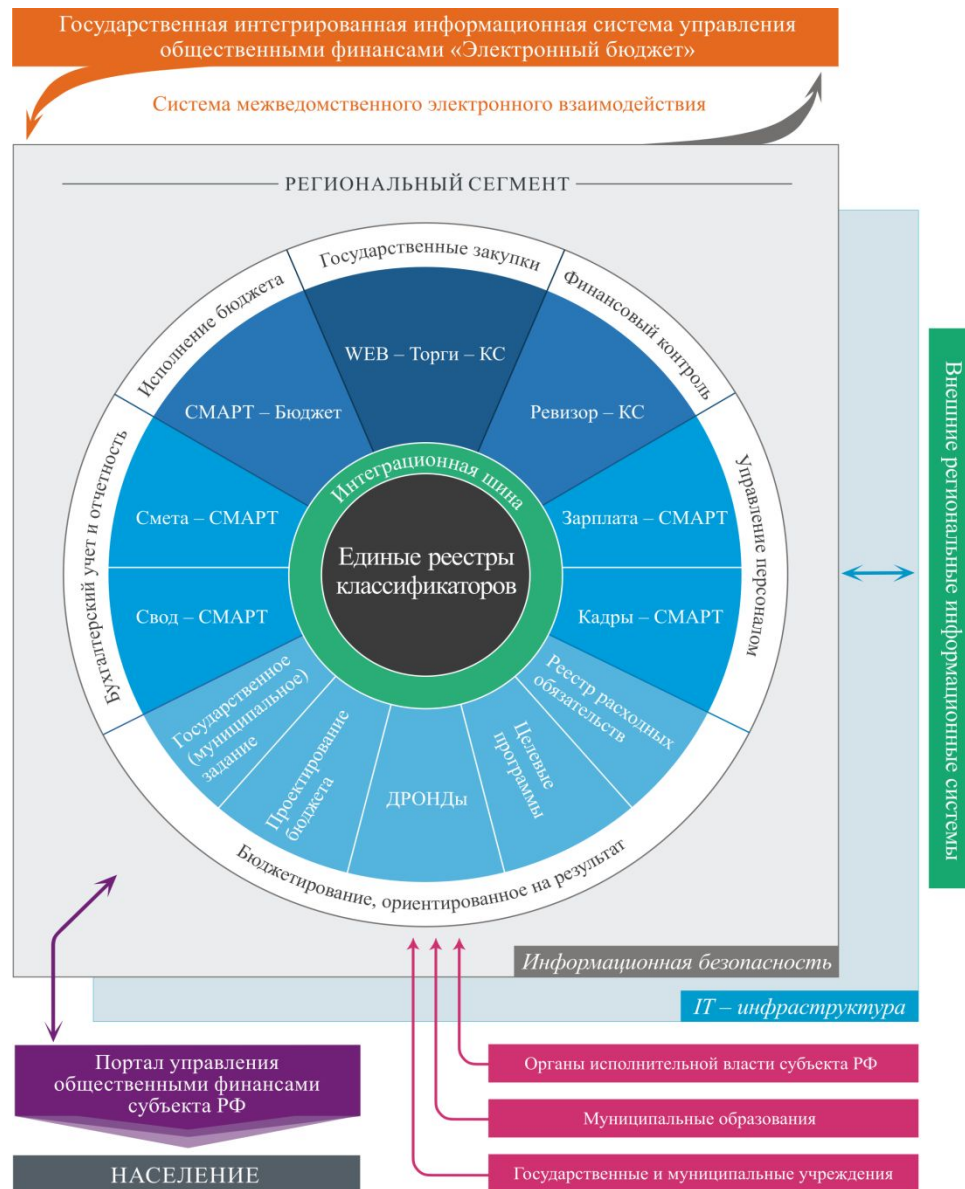
Основная идея нового продукта «Смета-СМАРТ» заключается в переходе от отдельно развертываемых приложений (desktop-приложений), решающих задачи бухгалтерского и бюджетного учета в учреждениях, **к централизованному Интернет-решению**. Решение спроектировано под нужды региональных ГРБС, финансовых органов муниципальных образований, а также для реализации проектов по полной централизации бухгалтерского и бюджетного учета государственных и муниципальных учреждений субъектов Российской Федерации. Автоматизируется учет всех типов учреждений: **бюджетных, автономных и казенных**.

С методологической точки зрения «Смета-СМАРТ» обеспечивает реализацию актуальных требований в соответствии с концепцией «Электронного бюджета» (Распоряжение Правительства РФ от 20 июля 2011 г. №1275-р) и позволяет наиболее полно реализовать требования Федерального Закона №83-ФЗ. Централизация учета позволит регламентировать учетную политику учреждений со стороны главных распорядителей средств бюджета и финансовых органов на региональном и местном уровне. «Смета-СМАРТ» **формирует полноценную главную книгу распорядителя или соответствующего бюджета в целом, в которую в реальном времени попадают операции всех подключенных учреждений**.



Схема взаимодействия

Схема автоматизированного взаимодействия региональных органов исполнительной власти и интеграции с федеральной системой «Электронный бюджет»





Возможности

Реализация всех актуальных требований федерального законодательства в области бюджетного и бухгалтерского учета, отчетности, регистров учета, ПБУ, действующих для казенных, бюджетных и автономных учреждений;

Реализация специализированных отраслевых участков учета (здравоохранение, образование, социальная сфера, культура, силовые ведомства, федеральные службы и др.);

Реализация всех участков учета: **нефинансовые активы, финансовые активы, обязательства, финансовый результат, санкционирование расходов, учет планов ФХД в режимах различных источников финансирования и приносящей доход деятельности;**

Реализация юридически значимого защищенного удаленного взаимодействия участников системы и межведомственного взаимодействия;

Интерактивный автоматизированный контроль установленных нормативов, регламентов, отраслевых и специальных требований в области бухгалтерского и управленческого учета;

Реализация управленческого учета учреждений и формирование специализированного автоматизированного рабочего места руководителя учреждения;



Возможности

- Возможность централизации подготовки и контроля государственных (муниципальных) закупок, в т.ч. малого объема;
- Оперативное формирование сведений об использовании закрепленного имущества (недвижимого, особо ценного и в любых других разрезах) по всей сети учреждений в единой номенклатуре;
- Поддержка контроля эффективности и санкционирования использования НФА в деятельности учреждений (учет доходов, затрат, целевого использования и др.);
- Формирование единой главной книги, сводной (консолидированной) регламентированной отчетности и иной отчетности в реальном времени с учетом автоматизированного исключения консолидируемых расчетов и оперативной расшифровкой любого показателя до первичных документов учреждений;
- Прямое (в реальном времени) формирование отчетности с любой периодичностью, в том числе без участия учреждений. Оперативный мониторинг бюджетных услуг в части финансово-хозяйственной деятельности учреждений;
- Интеграция и централизованное автоматизированное взаимодействие с другими системами (УФК, финансовый орган, уполномоченный орган по организации закупок).

Преимущества

- Применение единой учетной политики, плана счетов, структурного классификатора хозяйственных операций, а также единых жестких регламентов работы с контролем их соблюдения в реальном времени, что приводит к существенному повышению качества учета в учреждениях;
- Автоматизированный централизованный контроль параметров качества финансового менеджмента учреждений;
- Широчайшие возможности для анализа и аудита финансово-хозяйственной деятельности учреждений;
- Централизованное выполнение требований закона №83-ФЗ: оперативный мониторинг бюджетных услуг в части финансово-хозяйственной деятельности учреждений, прозрачный контроль выполнения планов ФХД;
- Единое электронное хранилище документов (с приложением сканированных образов входящих первичных документов) для всех участников системы, которое исключает необходимость повторного ввода операций в т.ч. в случае любого взаимодействия между участниками системы;
- Работа в едином информационном пространстве с прочими участниками системы управления общественными финансами (УФК, финансовый орган, уполномоченный орган по организации закупок, имущественных орган и др.).

Способы централизации учета

Отраслевые центры учета на базе ГРБС

Централизованные бухгалтерии (отраслевые, районные)

Финансовые органы муниципальных образований

Единая НСИ



Система будет иметь общую систему нормативно-справочной информации с системой исполнения бюджета, что исключает дублирование при вводе справочных данных и классификаторов.



Электронный документооборот

Применение электронной подписи обеспечивает соответствие требованиям Федерального закона №63-ФЗ об обеспечении правовых условий использования электронной цифровой подписи в электронных документах, при соблюдении которых электронная подпись в электронном документе признается равнозначной собственноручной подписи в документе на бумажном носителе.





Результаты централизации

- Единая учетная политика, применение единых правил и технологических регламентов работы
- Единое электронное хранилище документов и классификаторов, принцип однократного ввода информации
- **Полная интеграция подсистемы учета и отчетности с прочими подсистемами «Электронного бюджета»**
- Централизованный контроль исполнения контрактов
- Оперативный контроль установленных нормативов, регламентов, отраслевых и специальных требований



Результаты централизации

- Оперативное формирование сведений об использовании закрепленного имущества
- Повышение эффективности внутреннего финансового контроля, в т.ч. за счет контроля непосредственно в системе
- **Формирование единой главной книги субъекта**
- Прямое (в реальном времени) формирование отчетности из централизованной базы данных системы
- Публикация информации о деятельности учреждений на едином портале, в т.ч. в соответствии с Приказом №86н



Ожидаемые эффекты

- Операционная эффективность
- Снижение затрат на организацию учета
- Финансовая эффективность
- Повышение качества учета
- Широчайшие возможности для анализа. Глубина детализации – до конкретного первичного документа.
- Внедрение в практику работы элементов управленческого учета
- Повышение эффективности финансового контроля

Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

**Персональные
данные**



**Информационная
система
персональных
данных**



Оператор





Защита информации

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ЗАЩИТЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ (152 ФЗ)

**Комплексное обследование и подготовка комплекта
организационно-распорядительных документов**



Построение системы защиты персональных данных



**Проведение оценки соответствия ИСПДн
требованиям безопасности информации
(аттестация)**



КОНТАКТ

- **ООО «Кейсистемс»**

428000 Россия, г.Чебоксары, пр.И.Яковлева, д.3

HTTP: <http://www.keysystems.ru>

E-MAIL: budget@keysystems.ru

- **Руководитель проекта**

Соколов Сергей Валерьевич

Телефон: (8352)572757

Факс: (8352)572757

ICQ: 314993743

E-MAIL: sokolov@keysystems.ru