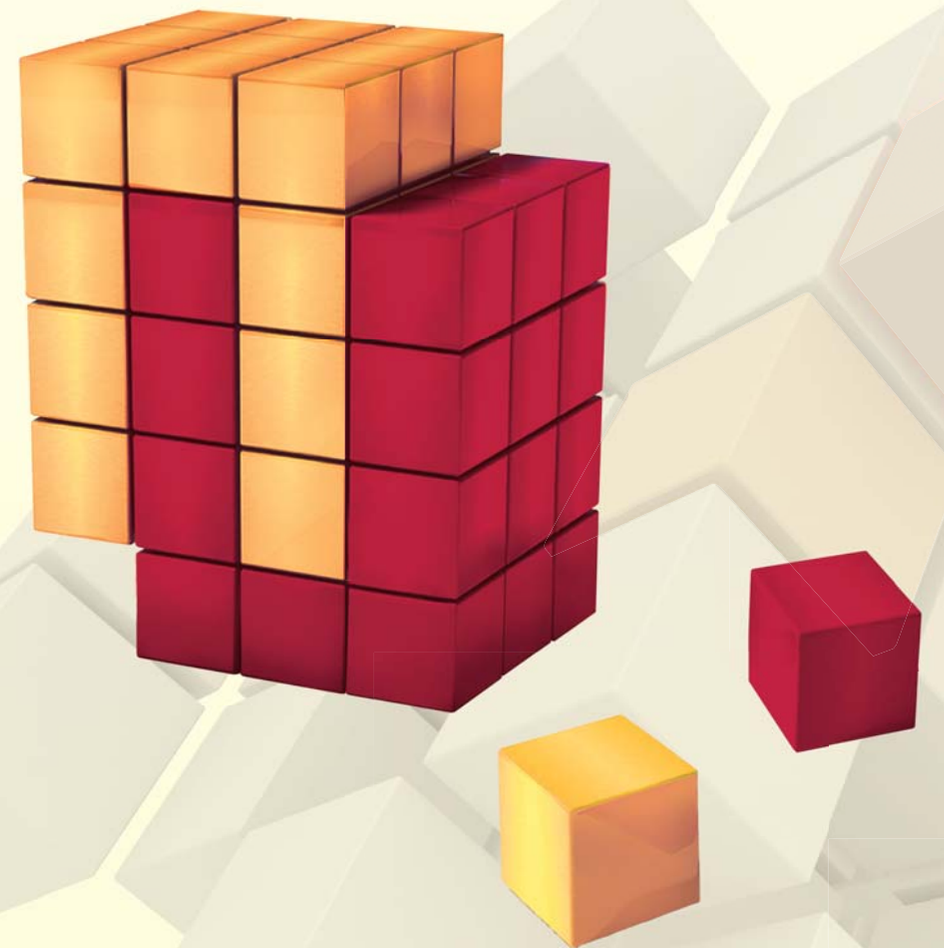


Широкая функциональность, высокая производительность, надежность, подтвержденная временем, гибкость настроек и эффективная адаптация к изменениям в российском законодательстве, поддержка стандартных технологий и индивидуальных требований банков, поддержка интенсивной и экстенсивной моделей развития бизнеса банка. В составе ИБС БИСКВИТ более тридцати функциональных модулей.



ИНТЕГРАЦИЯ НА ПЛАТФОРМАХ IBM (IBM WebSphere) и Progress (SonicSOA Suite)

Интеграционные технологии – это решения, направленные на создание единого информационного пространства современного банка и обеспечивающие эффективную поддержку продаж и обслуживания банковских продуктов на единой платформе. В условиях высокой конкуренции в финансовом секторе и снижения доходности банковских продуктов достичь максимальной эффективности в выбранных нишах можно при условии прозрачной интеграции лучших («best-of-breed») решений, создания единого информационного пространства и выстраивания сквозных бизнес-процессов.

ИНТЕГРАЦИЯ НА ПЛАТФОРМАХ IBM (IBM WebSphere) и Progress (SonicSOA Suite)*

Современные технологии интеграции, которые с успехом применяет в своих решениях компания БИС, предоставляют экономически эффективный способ конфигурирования, развертывания и управления сервисами, распределенными в пределах банка, мониторинга в реальном времени показателей бизнес-активности и оперативного реагирования на изменения ключевых индикаторов бизнеса.

Платформа интегрированной системы – это программный продукт, состоящий из набора готовых сервисов, предоставляемых Sonic или IBM WebSphere, а также из образцов (паттернов) решений бизнес-задач. Платформа может быть развернута на технических средствах клиента и служить базой для построения интеграционных программных решений любой сложности.

Переход к сервисно-ориентированной архитектуре ИБС БИСКВИТ и использование в решениях компании БИС современных интеграционных платформ стали ответом на осознанную банками потребность в сосуществовании и эффективном взаимодействии большого количества различных приложений.

Решения компании БИС аккумулировали опыт проектов по построению единого информационного пространства кредитной организации. Специалисты компании БИС успешно решали задачи ИТ-поддержки бизнеса банков в период становления бизнеса, при процессах реструктуризации, слияний и поглощений, региональной экспансии, диверсификации продуктовых портфелей, открытия в России дочерних структур иностранных банков и создания филиальных сетей российских банков в странах СНГ.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- бесшовная интеграция приложений на основе SOA (сервисно-ориентированной архитектуры);
- построение композитных приложений на базе промышленных BPM-платформ;
- эффективное конфигурирование, развертывание и управление сервисами, распределенными в пределах кредитной организации;
- поддержка промышленных стандартов JMS, J2EE, JTA, XML, SOAP, HTTP, SSL, BPML, TCP/IP, TSL, JCE, LDAP, PKCS и многих других;
- поддержка очередей сообщений, маршрутизация сообщений между приложениями и их транспортировка;
- интеграция данных между различными бизнес-приложениями и филиалами, асинхронная передача финансовой и аналитической информации между подразделениями кредитной организации, консолидация в головном офисе банка финансовой отчетности из филиалов;
- взаимодействие с системами дистанционного банковского обслуживания (Клиент-Банк, Интернет-Клиент);
- интеграция БИСКВИТ с Microsoft CRM;
- интеграция БИСКВИТ с фронт-офисными решениями по предкредитной обработке;
- интеграция БИСКВИТ с продуктами компании BSS;
- интеграция АБС третьих фирм с системами ERP, системами управления документооборотом, с процессинговыми центрами, системами управления банковскими услугами с использованием мобильных телефонов и системами Интернет-банкинга.

* Компания БИС обладает также специалистами по интеграционным платформам компаний Oracle, SoftwareAG и Microsoft.

ПРОЕКТЫ ПО ИНТЕГРАЦИИ

1. Enterprise Service Bus (ESB) – в качестве внутренней шины БИСКВИТ
 - предкредитная работа;
 - кредитные брокеры;
 - полный цикл обработки кредитных заявок в территориально-распределенном финансовом институте;
 - факторинг;
 - сбор консолидированной финансовой и управленческой отчетности в территориально-распределенном финансовом институте, использующем БИСКВИТ в децентрализованном режиме;
 - хранилище данных БИС.
2. Enterprise Service Bus (ESB) – для интеграции БИСКВИТ с решениями партнеров БИС
 - ДБО BS-Client. Частный клиент от BSS;
 - ДБО BS-Client для юридических лиц от BSS;
 - процессинговый центр (опыт интеграции с абсолютным большинством решений, представленных на рынке);
 - CRM;
 - хранилище данных.
3. Единое информационное пространство на платформе Enterprise Service Bus (ESB) для банков, использующих решения других поставщиков
 - АБС от российских и иностранных поставщиков;
 - фронт-офисные решения от российских и иностранных поставщиков;
 - процессинговый центр (опыт интеграции с абсолютным большинством решений, представленных на рынке);
 - дистанционное банковское обслуживание;
 - CRM;
 - электронный документооборот;
 - хранилище данных.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- построение ИТ-ландшафтов банков на базе «best-of-breed» решений от ведущих российских и мировых поставщиков;
- обслуживание клиента банка по принципу «одного окна» вне зависимости от количества ИТ-систем, используемых банком;
- обеспечение безопасности передачи и хранения информации, гарантированная доставка сообщений, их целостность и непротиворечивость в разных системах;
- экономия времени сбора, консолидации и анализа информации на всех структурных уровнях банка;
- моделирование и реализация сложных бизнес-процессов, которые выполняются в нескольких различных приложениях;
- оперативное реагирование на изменения ключевых индикаторов бизнеса;
- мониторинг показателей бизнес-активности в реальном времени;
- взаимодействие с финансовыми расчетными и информационными сетями в on-line-режиме;
- удаленное управление и использование банковских систем при децентрализованном режиме развертывания в филиальной сети банка;
- простота модификации/замены отдельных ИТ-систем банка в будущем;
- самостоятельная настройка процессов клиентом.



БАНКОВСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

105679 Москва, Измайловское ш., д. 44. Тел.: (495) 780-3773, факс: (495) 780-3771. www.bis.ru, info@bis.ru
194044 Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр-т, д. 60. Тел.: (812) 320-4908. anm@bis.ru
440052 Пенза, ул. Чкалова, д. 52. Тел./факс: (841) 252-0491. info@bis.ru