

Мы уже сделали то, что другие
компании будут делать завтра...

Компания «ФОРС – Банковские Системы» выводит на российский рынок свою новую разработку – автоматизированную банковскую систему **Ва-Банк 10g**.

С точки зрения используемых в ее основе платформ и технологий, Ва-Банк 10g – самая передовая система на отечественном рынке банковского программного обеспечения.

Новая система основана на:

- опыте предшествующих разработок компании;
- новейших достижениях в совершенствовании структуры и оптимизации алгоритмов;
- самых современных технологиях, базирующихся на платформе Oracle 10g.

Powered by Oracle 10g



ORACLE PARTNER

Система Ва-Банк 10g уникальна для российского рынка. Ее создание стало возможным благодаря тесному сотрудничеству между компаниями ФОРС и Oracle, длящемся уже более десяти лет.


ФОРС – одна из первых российских компаний, получивших наивысший статус партнерства Oracle – «Сертифицированный мастер-партнер» (Certified Advantage Partner).



Ва-Банк 10g

решение от лидеров

#1



Использование
самой современной
платформы —
Oracle 10g

Поддержка
единого клиентского
пространства для
территориально
распределенной
банковской структуры

Высокая скорость
выполнения
операций и доступа
к информации

ТЕНДЕНЦИИ БАНКОВСКОГО РЫНКА

АБС Ва-Банк 10g уникальна не только с точки зрения идеологии своего построения. Перед разработчиками стояла задача — создать программный комплекс, отвечающий тенденциям развития банковского рынка. В их числе: укрупнение и слияние банков, появление на рынке большого количества банковских продуктов и услуг для физических лиц и др.

РАБОТА С РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СТРУКТУРОЙ

Ва-Банк 10g ориентирован на работу банков, имеющих разветвленную организационную и территориальную структуру, обеспечивая одновременную работу нескольких сотен пользователей, и выполнение десятков тысяч транзакций в день.

ОПТИМИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ И ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ДОСТУПА

В системе поддерживается сегментация базы, с разделением ее на оперативную и архивную части. Использование новейших технологий Oracle 10g позволяет организовать работу с оперативной и архивной частью базы, оптимально используя аппаратные ресурсы.

При этом обеспечивается наивысшая скорость выполнения запросов к оперативному, наиболее часто используемому, сегменту базы.

Оптимизированы наиболее ресурсоемкие алгоритмы поточной обработки розничных продуктов (групповые расчеты процентов, сумм резервов и др.).

ЕДИНОЕ КЛИЕНТСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

Для эффективной работы территориально распределенной банковской структуры Ва-Банк 10g ориентирован на работу в едином клиентском пространстве.

Это означает, что любой клиент, со всеми своими реквизитами, заводится в систему один раз в любом из банковских филиалов или подразделений. После этого во всех других филиалах и подразделениях на него просто регистрируется ссылка.

Это упрощает документооборот и позволяет банку иметь полную и прозрачную информацию по каждому клиенту вне зависимости от того, где и когда он совершал банковские операции. Нет ограничений на количество различных счетов, открываемых одним клиентом. Организовано хранение истории реквизитов при изменении данных клиента (ИНН, номер счета и др.).

Реализована возможность работы с группами клиентов (корпоративными клиентами). Все это существенно повышает качество анализа клиентской базы банка, предоставляя объективную и целостную картину активности и доходности клиентов как в разрезе отдельных филиалов, так и по банку в целом.

РАБОТА СО СЛОЖНОЙ ИЕРАРХИЧЕСКОЙ СТРУКТУРОЙ БАНКА

Естественным дополнением идеологии единого клиентского пространства служит возможность обработки сложной иерархической организационной структуры банка.

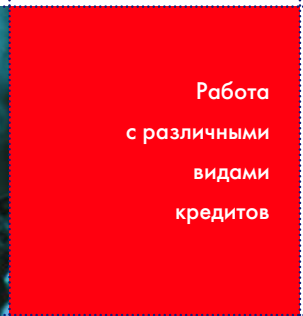
Подразделения банка могут иметь баланс, или же быть безбалансовыми. Сценарный механизм адаптирован для обеспечения гибкой бухгалтерской обработки операций в разрезе структурных подразделений.

При разработке данного функционала системы широко использовался опыт, полученный специалистами компании «ФОРС - Банковские Системы» при проектировании и внедрении продуктов компании в России и странах СНГ.

ПРАВА ДОСТУПА

Настройки системы зависят от штатной должности пользователя. Это позволяет наиболее рациональным и безопасным способом организовать доступ различных пользователей к основным объектам системы — клиентам, счетам, документам.

Список объектов, с которыми определенный пользователь имеет право работать, определяется ролью, предоставленной ему администратором.



Работа
с различными
видами
кредитов

Распределение прав
доступа к бизнес-
объектам
в зависимости
от должности
сотрудника



Возможность
гибкого
администрирования
всего функционала
системы

Оптимизация
алгоритмов работы
с розничными
услугами для
физических лиц

В системе введено понятие «профиль доступа» – совокупность правил доступа к бизнес-объектам. Каждая должность штатного расписания связана с определенным профилем доступа. Таким образом, при любом изменении в штатном расписании (прием нового сотрудника, перемещение сотрудника на новую должность с изменением служебных обязанностей, временное замещение, совмещение должностей и т.п.), сотрудник, которого коснулось это изменение, начинает работать по профилю доступа для его новой должности.

Удобство и гибкость настройки пользовательского меню

Интерфейс, предоставляемый системой, отличается удобством и гибкостью в конфигурировании и актуализации пользовательских меню. По хранимой в базе информации о текущих настройках, меню в любой момент времени может быть сгенерировано администратором.

При входе в систему осуществляется определение степени детализации меню для конкретного пользователя. Если же для некоторого пользователя меню не существует, то выполняется поиск меню для группы пользователей (по штатному расписанию) или меню по умолчанию. Регенерация меню выполняется, не прерывая работу пользователей.

Мультиязычность

Ва-Банк 10g является мультиязычным, что предоставляет дополнительные возможности и удобство в работе.

Ориентация на розничные услуги

Функционал модулей Ва-Банк 10g во многом определяется современной тенденцией к развитию и диверсификации розничных банковских услуг. В частности, в системе реализована возможность обработки переводов без открытия счета, обработка коммунальных платежей.

Модуль «кредиты» позволяет обрабатывать различные виды массового кредитования (товарные кредиты с предкредитной обработкой – экспресс, беззалоговое кредитование, ипотечное кредитование и др.). Введена автоматическая обработка овердрафтных кредитов.

Реализуются услуги мобильного банка, организация обмена информацией с клиентами по различным каналам связи (автоматическая рассылка fax- и sms-сообщений и др.).

Создан единый механизм взимания комиссий с возможностью обработки всех видов комиссионных вознаграждений, существующих на рынке – комиссии по операции, по событию, единичные и групповые.

АБС Ва-Банк 10g включает в свой состав следующие модули:

- Ядро (включает в себя Главную книгу/прогноз балансов, РКЦ, Проверку подписи, Кассу и инкассацию, Отчетность ЦБ и др.)
- Кредиты
- Депозиты
- Международные переводы
- Настройка SWIFT сообщений
- Обменный пункт
- МБК и Валютный рынок
 - Ценные бумаги Депозитарий
 - Депозитарные (сейфовые) ячейки
 - Аккредитивы
- Сервер сообщений
- Субэмитент пластиковых карт
- Учет векселей
- Учет хоздоговоров
- Кадры и зарплата
- ОС и МБП

Ва-Банк 10g позволяет перейти на новый уровень автоматизации банковской деятельности, предоставляя пользователям весомые конкурентные преимущества на рынке.



ФОРС

Банковские Системы



Член Ассоциации
региональных
банков «Россия»



Член Ассоциации
Российских Банков

129272, Москва,
Трифоновский
тупик, дом 3

Телефон:
(095)787-7040

Факс:
(095)787-7047

banking@fors.ru

www.fors-bs.ru

«ФОРС - Банковские Системы» — один из крупнейших разработчиков программного обеспечения для банков и финансовых организаций.

Компания «ФОРС - Банковские Системы» входит в холдинг ФОРС, который является ведущим партнером корпорации Oracle в России и имеет наивысший статус партнерства Oracle — «Сертифицированный Мастер-партнер».

«ФОРС - Банковские Системы» осуществила внедрение своих программных продуктов во многих банках России и стран СНГ, в российских филиалах крупнейших западных банков, а также принимала участие во внедрении систем в банках Восточной Европы — в Латвии, Словении, Словакии.

Банковские системы компании успешно работают более чем в 80 банках России и стран СНГ: в «Банке Грузии», «Национальном Банке Молдовы», в ведущих банках Азербайджана, Белоруссии, Киргизии, Казахстана, Украины.

Выбирая АБС компании, Вы вкладываете средства в создание эффективной системы финансового контроля, оперативного и стратегического управления банком. Вы получаете современную систему анализа клиентской базы и корреспондентской сети, оптимизируете бизнес-процессы, заставляете работать на себя современные фронт-офисные технологии, полностью автоматизируете документооборот в бэк-офисе и бухгалтерский учет, гарантируете слаженную работу филиалов и подразделений банка.

Наши системы обеспечат работу в соответствии со всеми актуальными требованиями банковского законодательства РФ, в единой базе объединяя данные по всем валютам, всем разделам учета и всем функциональным подсистемам.

ORACLE®

Oracle Database 10g — первая в мире база данных, разработанная специально для работы в сетях распределенных вычислений.

Oracle Database 10g предназначена для эффективного развертывания на базе различных типов оборудования, от небольших серверов до Oracle Enterprise Grid мощных многопроцессорных серверных систем, от отдельных кластеров до корпоративных распределенных вычислительных систем.

Oracle Database 10g предоставляет возможность автоматической настройки и управления, которая делает ее использование простым и экономически выгодным. Ее уникальные возможности осуществлять управление всеми данными предприятия — от обычных операций с бизнес-информацией до динамического многомерного анализа данных (OLAP), операций с документами формата XML, управления распределенной/локальной информацией — делает ее идеальным выбором для выполнения приложений, обеспечивающих обработку оперативных транзакций, интеллектуальный анализ информации, хранение данных и управление информационным наполнением.

Oracle Database 10g позволяет пользователям виртуализировать использование аппаратного обеспечения — серверов и систем хранения данных.

Oracle Database 10g обладает технологиями, которые позволяют администраторам надежно хранить и быстро распределять и извлекать данные для пользователей и приложений, работающих в сетях Grid.

Oracle Database 10g значительно повышает производительность обработки данных и включает в себя удобные средства администрирования.