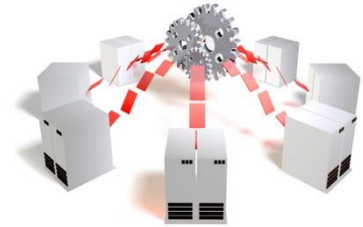




ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ БАНКОВСКАЯ СИСТЕМА



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

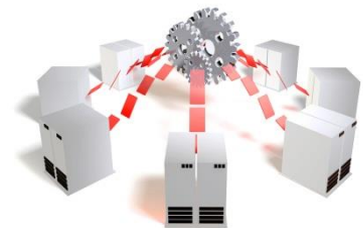
Назначение

Основное назначение централизованной автоматизированной банковской системы (ЦАБС) – **организация операционной, учетной и управленческой деятельности всех подразделений банка на базе единого программного комплекса.**

Обеспечивает

Снижение затрат банка на построение и обслуживание АБС «UBS.NET» в филиалах, за счет решения следующих задач ЦАБС:

- ✓ Единое клиентское пространство
- ✓ Централизованное управление бизнес-настройками
- ✓ Централизованное администрирование
- ✓ Формирование бухгалтерской и аналитической отчетности
- ✓ Хранилище данных



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

Схема построения системы





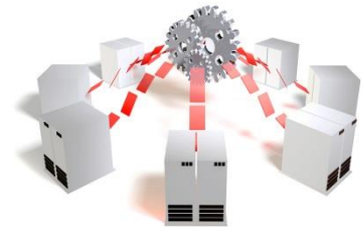
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

Единое клиентское пространство

- ✓ единая карточка клиента, для всех подразделений банка
- ✓ возможность открытия клиентом договоров/счетов в разных филиалах банка
- ✓ возможность обслуживания клиента в любом подразделении банка, независимо от того, где у клиента открыты договоры/счета (также посредством систем ДБО)

Централизованное управление настройками

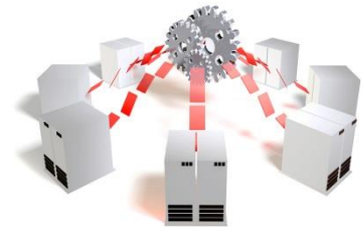
Управление всеми бизнес-настройками (продуктовые линейки, тарифы, план счетов, курсы валют и т.п.) осуществляется на сервере централизованного управления, расположенном в главном вычислительном центре.



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

Хранилище данных и отчетность

- ✓ Для разгрузки оперативных БД от расчета и формирования отчетности реализована **высокоскоростная система репликации**, обеспечивающая сбор всех первичных данных филиалов в хранилище практически в On-Line режиме, что сразу решает как проблему оперативного контроля за деятельностью филиалов, так и проблему формирования сводной отчетности.
- ✓ **Доступ к первичным данным осуществляется стандартным функционалом АБС**, что обеспечивает единство мысли и языка общения потребителей данных (подразделение отчетности) и поставщиков данных (бухгалтеров филиала).



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

Особенности построения системы

Возможность масштабирования и распределения нагрузки на СУБД

- ✓ Каждый филиал банка работает в своей базе данных.
- ✓ БД филиалов могут располагаться как на одном сервере, так и на разных, дистанционно разнесенных, серверах.
- ✓ БД филиала предназначена только для оперативной работы сотрудников фронт и бэк-офиса.
- ✓ Снижение временных и технических требований к резервированию данных

Единая система установки программного обеспечения

- ✓ Установка выполняется на всех серверах, независимо от их физического расположения и статуса соединения (On-Line, Off-Line)

Возможность отдельного управления филиалами



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АБС «UBS.NET»

Сервисы обслуживающие систему

	БД ГОЛОВНОГО ОФИСА	ЦЕНТРАЛЬНАЯ БД	БД ФИЛИАЛА
Сервис доставки сообщений (UbsDCS)	✓	✓	✓
Сервис выгрузки и обработки (UbsDCSScheduler)	✓	✓	✓
Координационный сервер транзакций (UbsDTC)	✗	✓	✗
Транзакционный сервер хостов (UbsDTH)	✗	✓	✗