

БАНКОВСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

01.2007



ИНТЕГРАЦИЯ ИС В БАНКЕ

Оценка рисков банковской розницы

Подготовка банковских специалистов

СЮЖЕТ НОМЕРА
Выживет ли система СВИФТ?

ISSN 0201-7296



9 770201 729000 >

Подписные индексы: 47744 по каталогу «Роспечать», 34050 по объединенному каталогу «Пресса России»

Международная
специализированная выставка
электронных технологий организации
денежных расчетов

Finance Russia

Электронное управление финансами

Центральный
выставочный комплекс
«Экспоцентр»

карточный бизнес,
терминальное
оборудование и вендинг,
электронные платежные
системы и средства,
Интернет-банкинг,
Mobile-банкинг,
Интернет-трейдинг,
Интернет-страхование,
системы
информационной
безопасности

14-18 мая
2007

Организатор:



При поддержке:

Ассоциации региональных банков

Украинской межбанковской ассоциации
по платежным картам ЕМА,

Российской Ассоциации электронных
коммуникаций

Генеральный информационный партнер:
"ПЛАС"

Информационная поддержка:

Connect
ТАСС Консалтинг
Аналитический банковский журнал
Банковские технологии

Интернет-поддержка:

www.cnews.ru
www.oborot.ru
www.bankir.ru
www.e-commerce.com.ua

www.efin-expo.ru

01.2007

В НОМЕРЕ:

тема номера ИНТЕГРАЦИЯ ИС В БАНКЕ

Реструктуризация системы управления в банках

Банковская структура России развивается быстрее, чем экономика в целом. По оценке Standard & Poor's, рост кредитов и депозитов в 2004 г. составил около 45%, и эта динамика сохраняется. Значительный объем прибыли в 2005 г. был получен за счет кредитования физических лиц. Так, за восемь месяцев 2005 г. объем кредитов, выданных физическим лицам, вырос на 25% по сравнению с началом года. В полной мере эта тенденция сохранялась и в 2006 г.

Алексей Кутянин

6

Интеграция требует хорошего сценария

Под интеграцией традиционно понимается создание единой ИТ-среды, объединяющей различные виды ПО и оборудования. Сомнений в том, что такие комплексные работы способствуют повышению эффективности управления кредитной организацией и быстрой ее адаптации к изменениям рыночных условий, сегодня не возникает. Главное в этом деле — грамотно составить проект.

Инна Соловьева

10

SOA для банков — практические решения

Идеи сервисно-ориентированной архитектуры (Service-Oriented Architecture, SOA) сегодня весьма популярны. Ведущие производители программного обеспечения — IBM, Oracle, BEA, JBoss — уже активно внедряют принципы SOA в свои передовые продукты, а попутно — и в сознание их потенциальных покупателей. Анализируя возможности применения этой технологии, банки и их партнеры сталкиваются с множеством вопросов.

На часть этих вопросов специалисты компании «Диасофт» могут помочь найти ответ, руководствуясь имеющимся опытом проектной работы.

Дмитрий Лебедев

14

Моделирование риска ликвидности коммерческого банка

Решающим фактором в оценке ликвидности остается сбалансированность между активами и пассивами, поддержание которой является основным искусством банкиров.

Нина Костина, Сергей Сучок

20

