

Автоматизированная банковская система совокупность средств, выполняющих в банке операции с вкладами, кредитами и платежами. Банковская система характеризуется разнообразием и большими объемами информации.

Цели и задачи АБС

Управление активамиссивами является одной главнейших задач коммерческого банка.

елью управления является максимизация прибыли при технологических ограничениях банковской деятельности и учетом банковских и церыночных экономическ

Эволюция АБС

рвые автономные системы, обеспечивающие обработо реженых документов, подсчеты балансов и подготовку етной документации в банках, были разработаны за рубежом в 50-х годах.

В 1959 году в Bank of America начала работать пронная установка для осуществления депозитных чековых операций

томатизация банковских технологий в новых рыночных виях стала складываться в начале 1990-х годов, когда появились коммерческие банки.

Автоматизация банковских систем требует

Выбора информационных технологий, адекватных стратегиям банка.

Экономически эффективной последовательности внедрений, ориентированной на быстрый поэтапный возврат инвестиций.

Привлечения высококвалифици рованных специалистов по внедрению и сопровождению

Обучения персонала банка. Средствами повышения экономической эффективности автоматизации банковской деятельности являются:

Активное их использование в бизнес-процессах, способствующих быстрому увеличению прибыли банка.

Снижение себестоимости услуг за счет оптимизации бизнес-процессов банка и внедрения стратегий управления отношениями с клиентами.

Увеличение объемов бизнеса за счет значительного ускорения обслуживания каждого конкретного клиента.

Сокращение расходов за счет значительного снижения общего числа рутинных операций, выполняемых сотрудниками банка.

Оптимизация управления финансовыми и информационными потоками банка.

Внедрение АБС позволяет

увеличить эффективность работы подразделений банка;

уменьшить затраты на выполнение операций;

повысить качество клиентской работы с юридическими и физическими лицами;

организовать дистанционное обслуживание клиентов;

обеспечить максимальную прозрачность технологических процессов;

создать механизм разделение доступа к информации и ее защиту;

интегрировать бухгалтерский и управленческий учет;

обеспечить высокую надежность и скорость обслуживания клиентов.