

Сетевой банкинг





Интернет банкинг или как его еще называют на западе E-banking – это технология дистанционного банковского обслуживания, которая позволяет вкладчикам банка получать доступ к информации о своих счетах и осуществлять операции по ним, используя интернет.





Система интернет банкинга берет свое начало с 80 годов прошлого столетия, когда в США была создана систем Home Banking. Эта система давала возможность вкладчикам проверять свои счета

Впервые услуга перевода денежных средств со счетов была введена в 1994 году в США Стэнфордским федеральным кредитным союзом, а уже в 1995 году был создан первый виртуальный банк – Security First Network Bank.

Первым банком, достигшим успеха в онлайн банкинге, стал Bank of America. К 2001 году он стал первым, среди всех банков, предоставляющих услугу Е-банкинга, чья база пользователей этой услугой превысила 2млн клиентов.

<https://www.bankofamerica.com/> Bank of America





В России интернет банкинг впервые появляется в конце 90х годов прошлого столетия. Первопроходцем в этой сфере стал Автобанк, который в 1998 году первым в пост советском пространстве запустил систему управления счетом онлайн «клиент-банк».

Первым российским банком, который побил планку в 100тыс. пользователей стал Альфа банк в 2006 году.

Всего же на конец 2010 года насчитывается около 3,5млн. пользователей данной услугой, с еженедельным приростом более 10тыс. человек.





С помощью интернет-банкинга возможно проведение двух основных типов операций – информационные и платежные услуги.

К информационным можно отнести, например, получение выписок по банковским счетам, заполнение и передачу в банк заявлений на перевыпуск пластиковых карт, открытие дополнительной карты, заявку на предоставление кредита и другие подобные услуги.

К платежным услугам можно отнести внутрибанковские переводы денежных средств в различных валютах, межбанковские переводы, погашение кредитов и другие.





На выбор интернет-банкинга могут также повлиять удобство интерфейса системы, возможность до ее подключения ознакомиться с демонстрационной версией, а также качество сопровождения системы и рабочие часы такого сопровождения, чем обеспечивается безопасность работы с системой.

Важным критерием может являться, например, скорость прохождения внутрибанковских платежей, а также время, до которого в течении рабочего дня уходят межбанковские платежи.

Поскольку системы интернет-банкинга имеют различных разработчиков, и, следовательно, различный интерфейс и удобство пользования ими, часто банки закладывают в них кроме основных еще множество дополнительных функций, то становится понятно, что выделить самую-самую лучшую систему интернет-банкинга является чрезвычайно сложной задачей.





Правила безопасности – установить на компьютере антивирусное программное обеспечение с регулярным обновлением баз данных, регулярное обновление операционной системы и установленных на компьютере программ, соблюдение осторожности при установке на компьютер программного обеспечения (в особенности – полученного из непроверенных источников), аккуратное хранение паролей, ПИН-кодов, электронных цифровых подписей в недоступных для посторонних людей местах.

Также при входе в интернет-банк нужно убедиться, что адрес сайта банка – подлинный

Кроме того, крайне не рекомендуется использование систем интернет-банкинга со служебного компьютера или из интернет-кафе.





Потенциал развития интернет-банкинга в России огромен. Этому способствует и все больший охват регионов страны высокоскоростным доступом в интернет (который толкает пользователей к более активному использованию сети, в том числе – и различных предоставляемых ею услуг), и развитием интернет-торговли.





Технологии Дистанционного Банковского Обслуживания можно классифицировать по типам информационных систем (программно-аппаратных средств), используемых для осуществления банковских операций:

- Системы «Клиент-Банк» (PC-banking, remote banking, direct banking, home banking)
- Банк-Клиент (толстый клиент)
- Интернет-Клиент (тонкий клиент) (On-line banking, Интернет-банкинг (Internet banking), WEB-banking)





Преимуществами интернет-банкинга являются:

- мобильность
- экономичность
- технологичность
- функциональность
- безопасность
- информационность
- гибкость

Наряду с преимуществами интернет-банкингу присущи и некоторые недостатки, например:

- низкая скорость работы пользовательского интерфейса, основанного на базе HTML;
- проблемы обмена финансовыми документами с бухгалтерскими системами клиентов и др.





Сбербанк России является крупнейшим банком Российской Федерации и СНГ.

Основанный в 1841 г. Сбербанк России сегодня - современный универсальный банк, удовлетворяющий потребности различных групп клиентов в широком спектре банковских услуг. Сбербанк занимает крупнейшую долю на рынке вкладов и является основным кредитором российской экономики.

Сбербанк России обладает уникальной филиальной сетью и в настоящее время в нее входят 18 территориальных банков и более 19 100 подразделений по всей стране.

Учредитель и основной акционер Банка — Центральный банк Российской Федерации (Банк России).

Сбербанк ОнЛ@йн — это автоматизированная система обслуживания клиентов Сбербанка России через Интернет. С помощью Сбербанка ОнЛ@йн осуществляется возможность управлять своими счетами и совершать платежные операции через сеть Интернет.

<http://www.sbrf.ru/tatarstan/ru/>

http://www.sberbank.ru/tatarstan/ru/person/dist_services/electronic_savings_bank/





Акционерный коммерческий банк
«АК БАРС» (Открытое акционерное общество)
зарегистрирован в ЦБ РФ и успешно работает
на финансовом рынке России с 1993 года.

Система дистанционного банковского обслуживания "АК БАРС Online" позволяет:

- проверять остатки денежных средств на счетах и картах;
- просматривать выписки по счетам и картам за определенный период;
- отправлять в Банк сообщения произвольной формы; и т.д.

Через "АК БАРС Online" Вы можете оплачивать:

- сотовую связь;
- телевидение;
- интернет; и т.д.

<http://www.akbars.ru/>

<http://www.akbars.ru/individuals/remote-banking/>





АИКБ «Татфондбанк» - второй по величине банк Республики Татарстан и третий по величине банк Поволжья. По состоянию на 1 января 2011 года активы банка составляют 76,2 миллиардов рублей.

Система ДБО «Онлайн Партнер» – это система, предоставляющая физическим лицам возможность получения актуальной информации по банковским продуктам и управления своими счетами через Интернет с максимальной скоростью и надежностью.

Преимущества для Клиента:

- Бесплатная услуга
- Круглосуточный режим работы;
- Клиенту нет необходимости посещать Банк;
- Мобильность. Возможность проводить операции со своего компьютера дома или в офисе. Достаточно иметь на компьютере доступ в Интернет;
- Безопасность. Вход в систему имеет защищенный пароль, а ключи для подтверждения операций являются уникальными.

<http://www.tfb.ru/>

демо версия Онлайн партнер http://online-demo.tfb.ru/v1/cgi/bsi.dll?T=RT_2Auth.BF





ГАЗПРОМБАНК

"Газпромбанк" (Открытое акционерное общество) – один из крупнейших универсальных финансовых институтов России, предоставляющий широкий спектр банковских, финансовых, инвестиционных продуктов и услуг корпоративным и частным клиентам, финансовым институтам, институциональным и частным инвесторам. Банк входит в тройку крупнейших банков России и занимает пятое место в списке банков Центральной и Восточной Европы.

Система "Домашний банк" позволяет:

1. Просматривать информацию по банковским картам.
2. Получать выписку по счетам банковских карт.
3. Изменять статус и лимиты по банковским картам.
4. Осуществлять переводы денежных средств с карты на карту.

Услуга предоставляется физическим лицам - сотрудникам предприятий (организаций), получающим заработную плату и другие выплаты на счета банковских карт в соответствии с договором, заключенным между ГПБ (ОАО) и организацией.

<http://www.gazprombank.ru/>

<http://www.gazprombank.ru/personal/hb/>





BANKIR.RU

Всю информацию о банках и новости банков можно узнать на сайте <http://bankir.ru/>

<http://bankir.ru/bank/> страница сайта где можно найти любой российский банк.





Автоматизированная банковская система - совокупность средств, выполняющих в банке операции с вкладами, кредитами и платежами.

Уровни АБС

- Верхний уровень (Front-office)
- Средний уровень (Back-office)
- Нижний уровень (Accounting)

<http://www.absonline.ru/index.php>

Три группы функций:

- учетные функции,
- аналитические функции,
- технологические функции.

Функции автоматизированных банковских систем (АБС):

- операционный день;
- операции на фондовом рынке, работа банка с ценными бумагами;
- внутрихозяйственная деятельность;
- розничные банковские услуги;
- дистанционное банковское обслуживание; и т.д.

Внедрение АБС имеет целью повысить уровень автоматизации операционной деятельности и создать единое информационное пространство банка.





Отечественные системы

AS -Retail — это современная специализированная банковская система обслуживания частных лиц.

Компания разработчик АСофт www.asoft.ru

Интегрированная банковская система RS-Bank V.6 позиционируется как решение для крупных кредитных учреждений, с помощью которого можно оптимизировать максимальное число бизнес-процессов, снизить издержки и значительно повысить производительность труда персонала.

Компания разработчик R-Style Softlab www.softlab.ru

Другие отечественные системы можно посмотреть на сайте <http://www.absonline.ru/software/native/>





Западные системы

Компания-разработчик Misys: www.misys.com

В их число входит система **Misys Midas**, используемая для обслуживания международных банковских операций, которая способствует принятию более гибких решений и повышению эффективности операций клиентов банка.

Misys Midas Plus - одно из наиболее успешных и широко распространенных базовых банковских решений.

АБС Misys Equation — это комплексное интегрированное платформно-независимое решение, охватывающее все области банковского бизнеса

Поставщик в России IBS <http://www.ibs.ru>

Finacle Компания-разработчик: Infosys www.infosys.com

Finacle — универсальное банковское решение компании Infosys предоставляет банкам возможность осуществлять трансформацию своего бизнеса на основе эффективного использования технологий.

Поставщик в России ОТР <http://www.otr.ru/>

Другие западные системы можно посмотреть на сайте <http://www.absonline.ru/software/foreign/>

