

общественного воспроизводства и одновременно звеном, передающим из поколения в поколение исторические, культурные, нравственные, научные ценности общества, народов Казахстана. Первое является специфическим фактором производственного процесса рыночной экономики, предложение специалистов должно качественно соответствовать спросу по всему перечню требуемых специальностей, также учитывать прогнозные потребности будущих периодов. В процессе подготовки и переподготовки персонала значительное влияние имеет осуществляемая реструктуризация экономики с учетом доли активности его секторов. Кроме того, эти преобразования являются базой прогнозных расчетов подготовки или переподготовки кадров в разрезе специальностей."

Внимание к вопросам финансирования системы высшего образования и управления не случайны. В ходе Всемирной конференции по высшему образованию (Париж, 5-9 октября 1998 г.) было отмечено, что вторая половина нынешнего столетия войдет в историю высшего образования как период его наиболее бурного развития: с 1960г. по 1995г. численность студентов во всех странах возросли с 13 млн. до 82 млн., то есть более, чем в шесть раз. Наряду с этим, в тот же период еще более увеличился разрыв между промышленно развитыми и развивающимися странами в отношении доступа к высшему образованию, а также в отношении ресурсов, выделяемых на них. При этом, участники Парижской конференции, опираясь на предварительно проведенный анализ структурных изменений, экономических перемен в обществе и сфере высшего образования различных государств, выявили, что без адекватного высшего образования и научно исследовательских учреждений ни одна страна не в состоянии обеспечить реального устойчивого развития.

Критерии адекватности и доступности могут преобладать в комплексной системе управления образованием только в том случае, если построить экономические критерии на финансовых инструментах самоорганизации и самовосстановления, которые создают условия объективных саморегулирующих мер повышения менеджмента в целом.

Согласно заключению отечественных ученых и практиков, трансформация (переход) экономики республики на рельсы рыночной экономики может быть результативной в случае, если учесть исторически сложившиеся ее особенности.

Материально-техническая база высших учебных заведений и является той особенностью, которую необходимо умело, не растеряв, использовать по-новому.

Благодаря финансовым инструментам рыночной экономики, которые активно развиваются в нашей стране, материально-техническая база системы высшего образования может быть вовлечена во вторичный экономический оборот, путем выпуска ценных бумаг центральным исполнительным органом или конкретным ведущим вузом в области образования. В данном случае, ценные образовательные бумаги будут гарантировать имущественные права на получение образовательных услуг в будущем, осуществление которых возможно только при его предъявлении держателем.

При этом, ценные бумаги в области образования реально привлекательны как для отдельного гражданина, так для всех предприятий, независимо от форм собственности и принадлежности к той или иной стране. Указанная привлекательность ценных бумаг строится на их преимуществах как финансового инструмента. Например, в зависимости от срока обращения и возможности погашения их образовательными услугами процентные скидки (дисконт) на стоимость обучения в разрезе специальностей могут обеспечить доступность высшего образования широкому слою населения, тем самым служить мощным мобилизующим инструментом внутренних ресурсов страны в условиях бюджетного дефицита. Кроме того, ценные образовательные бумаги, выпущенные под обеспечение материально-технической базы вузов, будут привлекательными и для иностранных инвесторов.

BANKING SYSTEM

Kurdaeva V., Sihimbaev D.
Faculty of Economics, Suleyman Demirel University
Scientific supervisor: G. K. Kuatbayeva

The financial system is complex in structure and function throughout the world. There are many different types of institutions: banks, insurance companies, mutual funds, stock and bond markets, and

общественного воспроизводства и одновременно звеном, передающим из поколения в поколение исторические, культурные, нравственные, научные ценности общества, народов Казахстана. Первое является специфическим фактором производственного процесса рыночной экономики, предложение специалистов должно качественно соответствовать спросу по всему перечню требуемых специальностей, также учитывать прогнозные потребности будущих периодов. В процессе подготовки и переподготовки персонала значительное влияние имеет осуществляемая реструктуризация экономики с учетом доли активности его секторов. Кроме того, эти преобразования являются базой прогнозных расчетов подготовки или переподготовки кадров в разрезе специальностей."

Внимание к вопросам финансирования системы высшего образования и управления не случайны. В ходе Всемирной конференции по высшему образованию (Париж, 5-9 октября 1998 г.) было отмечено, что вторая половина нынешнего столетия войдет в историю высшего образования как период его наиболее бурного развития: с 1960г. по 1995г. численность студентов во всех странах возросли с 13 млн. до 82 млн., то есть более, чем в шесть раз. Наряду с этим, в тот же период еще более увеличился разрыв между промышленно развитыми и развивающимися странами в отношении доступа к высшему образованию, а также в отношении ресурсов, выделяемых на них. При этом, участники Парижской конференции, опираясь на предварительно проведенный анализ структурных изменений, экономических перемен в обществе и сфере высшего образования различных государств, выявили, что без адекватного высшего образования и научно исследовательских учреждений ни одна страна не в состоянии обеспечить реального устойчивого развития.

Критерии адекватности и доступности могут преобладать в комплексной системе управления образованием только в том случае, если построить экономические критерии на финансовых инструментах самоорганизации и самовосстановления, которые создают условия объективных саморегулирующих мер повышения менеджмента в целом.

Согласно заключению отечественных ученых и практиков, трансформация (переход) экономики республики на рельсы рыночной экономики может быть результативной в случае, если учесть исторически сложившиеся ее особенности.

Материально-техническая база высших учебных заведений и является той особенностью, которую необходимо умело, не растеряв, использовать по-новому.

Благодаря финансовым инструментам рыночной экономики, которые активно развиваются в нашей стране, материально-техническая база системы высшего образования может быть вовлечена во вторичный экономический оборот, путем выпуска ценных бумаг центральным исполнительным органом или конкретным ведущим вузом в области образования. В данном случае, ценные образовательные бумаги будут гарантировать имущественные права на получение образовательных услуг в будущем, осуществление которых возможно только при его предъявлении держателем.

При этом, ценные бумаги в области образования реально привлекательны как для отдельного гражданина, так для всех предприятий, независимо от форм собственности и принадлежности к той или иной стране. Указанная привлекательность ценных бумаг строится на их преимуществах как финансового инструмента. Например, в зависимости от срока обращения и возможности погашения их образовательными услугами процентные скидки (дисконт) на стоимость обучения в разрезе специальностей могут обеспечить доступность высшего образования широкому слою населения, тем самым служить мощным мобилизующим инструментом внутренних ресурсов страны в условиях бюджетного дефицита. Кроме того, ценные образовательные бумаги, выпущенные под обеспечение материально-технической базы вузов, будут привлекательными и для иностранных инвесторов.

BANKING SYSTEM

Kurdaeva V., Sihimbaev D.
Faculty of Economics, Suleyman Demirel University
Scientific supervisor: G. K. Kuatbayeva

The financial system is complex in structure and function throughout the world. There are many different types of institutions: banks, insurance companies, mutual funds, stock and bond markets, and

so on - all of which are regulated by government. The financial system channels billions of dollars per year from savers to people with productive investment opportunities.

Banks the most important of all the financial intermediaries operate to earn the highest profits possible.

Main target: To show how banking system operates in Kazakhstan.

If we take a close look at financial structure all over the world, we find 4 basic puzzles that we need to solve in order to understand how the financial system works.

Figure 1

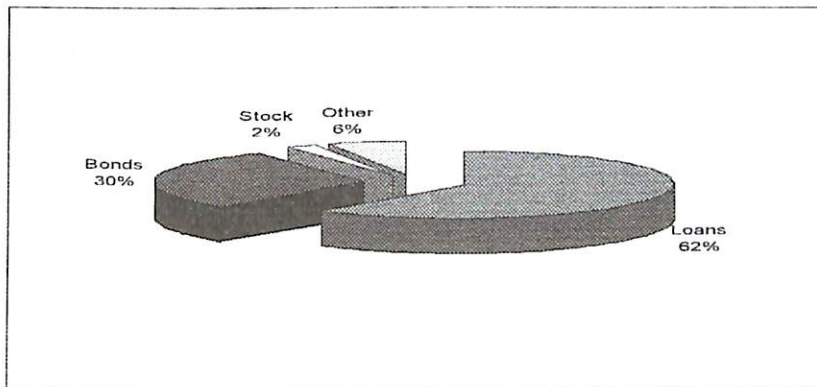


Figure 1 The categories of external funds are as follows: **Loans** is made up primarily of bank loans, but it also includes loans made by other financial intermediaries. **Bonds** include marketable debt securities such as corporate bonds and commercial papers. **Stock** consists of stock market shares. **Other** includes other loans such as government loans. Loans by foreigners and trade.

Source: Frederic S. Mishkin, "The Economics of Money, Banking, and Financial Markets." Fifth Edition, 1997. Page 196

Banks are the most important source of external funds used to finance businesses.

As we can see in Figure 1, the primary sources of external funds are loans. Most of these loans are bank loans, so the data suggest that banks have the most important role in financing activities. In developing countries banks play an even more important role in the financial system than they do in the industrialized countries.

Because banks play such a major role in channeling funds to borrowers with productive investment opportunities, they are important in ensuring that the financial system and the economy run smoothly and efficiently. In Kazakhstan, banks supply over 1 billion tenge of credit annually: They provide loans to businesses, help us finance our college educations or the purchase of a new car or home, and provide us with services such as checking and saving accounts.

To understand how bank operates, first we need to examine its balance sheet, a list of the bank's assets and liabilities.

Balance Sheet of Commercial Banks

Assets, %

Reserves	1
Cash items in process of collection + deposits at other banks	4
Securities	21
Loans	68
Other assets	6

Total 100

Liabilities, %

Checkable deposits	17
Nontransaction deposits	49
Borrowings	26
Bank capital	8

Total 100

Banks obtain funds by borrowing and by issuing other liabilities such as deposits. They then use these funds to acquire assets such as securities and loans. Banks make profits by charging an interest rate on their holdings of securities and loans that is higher than expenses on their liabilities.

BASIC OPERATIONS OF A BANK

In general terms, banks make profits by selling liabilities with one set of characteristics and using the proceeds to buy assets with a different set of characteristics. This process is often referred to as asset transformation.

The process of transforming assets and providing a set of services (check clearing, record keeping, credit analysis, and so forth) is like any other production process in a firm. If the bank produces desirable services at low cost and earns substantial income on its assets, it earns profits; if not, the bank suffers losses.

GENERAL PRINCIPLES OF BANK MANAGEMENT

The bank manager has four primary concerns:

- The first is to make sure that the bank has enough ready cash to pay its depositors when there are deposit outflows. To keep enough cash on hand, the bank must engage in liquidity management, the acquisition of sufficiently liquid assets to meet the bank's obligations to depositors.
- Second, the bank manager must pursue an acceptably low level of risk by acquiring assets that have a low rate of default and by diversifying asset holdings (asset management).
- The third concern is to acquire funds at low cost (liability management).
- Finally, the manager must decide the amount of capital the bank should maintain and then acquire the needed capital (capital adequacy management).

BANKING INDUSTRY IN KAZAKHSTAN

YEARS	1999	2000	2001	2002	2003
Number of secondary banks	55	48	44	38	36
Number of bank subsidiaries	425	417	399	368	355

The banking system started to develop after the Republic of Kazakhstan became sovereign. Kazakhstan has a two-leveled banking system. National bank is a central bank of a country and represents the upper level of banking system. All other banks represent the second level. For the last some years the bank sector of Kazakhstan has shown very high rates of growth of assets and credits, following from exclusively high rates of a gain of nominal gross national product, and also due to low initial base, and the aggressive strategy of growth chosen by the basic players of the market. Moreover, during 2006-2009 years it is expected more than triple growth of assets and credits, and also almost fivefold increase in volumes of crediting of physical persons. As a result the attitude of credits to gross national product, under forecasts, will reach about 72% by the end 2009 in comparison with 40% in the end 2005.

Quality of bank regulation in Kazakhstan is high for a developing market.

The structure of business of banks in Kazakhstan is considered as qualitative, with a low level of speculative operations, operations with the connected parties and not profile directions of activity. However high current and expected rates of growth, especially in the segments, described higher risks, in particular, crediting of building sector, and also small and average business, or in segments where banks do not have a lot experience, for example, operations in a retail segment and in the Russian market, cause high credit risks. This function on crediting short-term projects, obviously, will be carried out by institutes of development and the international financial institutions.

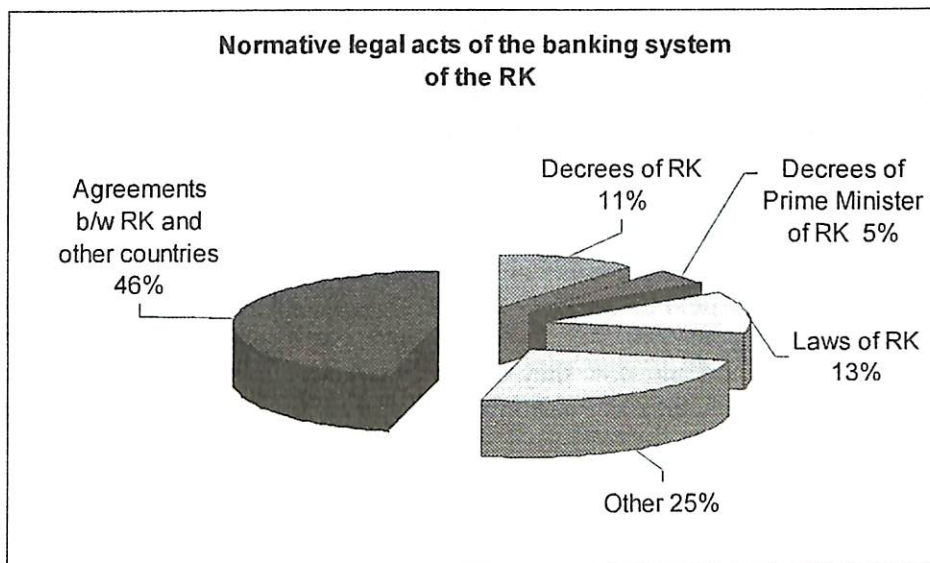
Banking system of Kazakhstan is the most stable and developing in the CIS.

NUMBER OF COMMERCIAL BANKS

Now the banking sector of Kazakhstan is represented by 34 second-tier banks including 14 banks with foreign participation (with 9 subsidiary non-resident banks among them). Kazakhstan banking systems is acknowledged the best one on the CIS territory and are rightfully proud of it. Specialists from Russia, Ukraine, Kyrgyzstan and other republics are learning our experience of implementing reforms in the financial industry.

Banking industry in Kazakhstan strongly regulated by the government. It is shown in **Figure 2:**

Figure 2



By method of Kuatbaeva G.K

This figure shows as percent of each law from all normative legal acts. There are about 621 normative legal acts in banking system of RK. 286 of them are agreements between RK and other countries, 68 are decrees of RK, 31-decrees of Prime Minister of RK, 81-laws of RK, 155-others.

Despite on great achievement of banking sector in Republic of Kazakhstan, it has a problem in crediting sector. It constrained with rising of crediting new and riskier sectors, as: construction, real estate etc. According to analyses of analytics, the solution of the problem can be the accuracy of the work of financial system.

Source:

1. "Kursiv" newspaper, #15 (186), Thursday, 19 of April, 2007.
2. Frederic S. Mishkin, "The Economics of Money, Banking, and Financial Markets." Fifth Edition, 1997.
3. www.techbank.com
4. www.BTA.kz
5. www.worldbank.org

EXPECTATIONS AND THEIR ROLE IN ECONOMY

Dauren Chagirov,

2A ,Faculty of Economics, Suleyman Demirel University

Scientific adviser: Irina Kim

People generally can not predict future with certainty. This fact forces people to make expectations and predictions about future. Expectations in economics refer to the forecasts that people and households make about future prices, sales, incomes, taxes, or other economic variables. Economists generally talk about people's beliefs in the context of their expectations about the future. Expectations influence every economic decision people and households make. For instance, when consumers make decisions about how much to spend and save, expectations play an important role. When making these decisions, people base their actions on both current income and future prospects. It means that actions today are influenced by people's beliefs in the future and their future expected earnings. Likewise, when people save for retirement, they base their decisions on how long they expect to be employed and their expected future annual income. Again, expectations about the future matter in an important way, as people's beliefs affect the steps people take today and the plans they make for tomorrow, aimed at achieving their economic and personal goals. Business decisions are similarly affected by firms' view of the future. In fact, their behavior is perhaps even more dependent on an assessment of