

УДК 330.322.21

**АКТИВИЗАЦИЯ ОБНОВЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА
НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Т.В. Палагина

Рассмотрены актуальные проблемы обновления основного капитала в промышленном секторе экономики Кыргызстана, а также предложены пути активизации инвестиционных процессов.

Ключевые слова: основной капитал; инвестиции в основной капитал; ускоренная амортизация; лизинг.

**ACTIVATION OF FIXED CAPITAL RENOVATION
IN THE INDUSTRIAL SECTOR OF THE KYRGYZ REPUBLIC**

T. V. Palagina

The article deals with the topical problems of fixed capital renovation in the industrial sector of economy of the Kyrgyz Republic, and also the ways to activate the investment processes is offers.

Key words: fixed capital; fixed investment; accelerated depreciation; leasing.

Повышение эффективности инвестиционной деятельности – одно из важнейших направлений экономической политики государства. Для осуществления подъема экономики Кыргызстана стране необходим стабильно работающий реальный сектор. Развитие промышленного сектора республики во многом будет определяться уровнем инвестиций в основной капитал, поскольку современное состояние основных фондов на промышленных предприятиях Кыргызстана не соответствует требованиям динамичного развития отрасли. Данные по техническому состоянию, обновлению и эффективности использования основных фондов на промышленных предприятиях Кыргызской Республики представлены в таблице 1.

Недостаточные темпы обновления основных производственных фондов привели в последние годы к тому, что удельный вес изношенных основных средств, находящихся в эксплуатации, составил в целом по промышленности более 40 %, а в некоторых производствах – от 50 до 70 %. Так, в 2012 году коэффициент износа в производстве нефтепродуктов составил 63,7 %, в металлургическом производстве – 63,9 %, в производстве электрооборудования – 54,5 %.

В среднем по промышленности износ основных средств в 2012 г. составил 44,6 %, уменьшив-

шись на 0,5 процентных пункта по отношению к показателю предыдущего года.

Несмотря на улучшение коэффициента обновления в 2010–2012 гг., обновление основных фондов на промышленных предприятиях КР все еще остается на низком уровне, недостаточном для осуществления модернизации производства. Высокое значение коэффициента обновления в 2010 г. было обусловлено, прежде всего, значительным приростом основных фондов в секторе производства и распределения электроэнергии, газа и воды (значение этого показателя составило в 2010 г. 53,3 % к стоимости основных фондов на конец года). В рассматриваемом периоде также наблюдается рост обновления основных фондов в горнодобыче, где коэффициент обновления в 2012 г. составил 25,5 %.

В 2010–2012 гг. также наблюдается интенсификация обновления в обрабатывающей промышленности (коэффициент обновления в 2010 г. составил – 25,4 %, в 2012 г. – 35,4 %). Наиболее активно процесс обновления основного капитала проходил в таких отраслях, как металлургическое производство – значение коэффициента обновления составило 44,7 %, производство транспортных средств и оборудования – 40,2 %, производство прочих неметаллических продуктов – 26,3 %.

Таблица 1 – Основные фонды промышленности по Кыргызской Республике [1]

Показатель	2008	2009	2010	2011	2012
Среднегодовая стоимость основных средств, млн сомов	87073,3	98490,9	115120,2	125262,3	159209,1
Коэффициент износа основных средств (в % к стоимости на конец года)	46,5	46,8	43,1	45,1	44,6
Коэффициент обновления (в % к стоимости на конец года)	14,8	12,2	33,2	21,3	32,5
Коэффициент выбытия (в % к стоимости на начало года)	5,7	3,7	17,4	14,9	20,6
Фондоотдача, сомов	1,0	1,0	1,1	1,3	0,9
Фондовооруженность, тыс. сомов	228,9	275,2	262,9	374,4	1109,1

Таблица 2 – Инвестиции в основной капитал в промышленном секторе экономики

Показатель	2008	2009	2010	2011	2012
Инвестиции в основной капитал по промышленным предприятиям, млн сомов, в т. ч.:	9 733,9	16 627,0	20 215,2	15 931,3	39 497,9
Горнодобывающая промышленность	2 665,9	4 235,5	11 952,9	11 009,6	20 810,6
Обрабатывающая промышленность	4 699,6	5 183,4	3 029,7	1 973,1	7 862,4
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2 368,4	7 208,1	5 232,6	2 948,5	10 824,9
Доля промышленного сектора в общем объеме инвестиций в основной капитал, %, в т. ч.:	24,0	31,8	42,1	30,6	53,9
Горнодобывающая промышленность	6,6	8,1	24,9	21,2	28,4
Обрабатывающая промышленность	11,6	9,9	6,3	3,8	10,7
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	5,8	13,8	10,9	5,7	14,8

Источник: составлена автором по данным [2].

Тем не менее, в промышленном секторе по-прежнему эксплуатируется значительное количество морально устаревшего, малопродуктивного, физически изношенного оборудования, о чем свидетельствуют высокие значения коэффициентов износа. Также стоит учесть, что имеющийся в статистической отчетности уровень износа характеризует его физическое устаревание, а возраст оборудования, помимо физического износа, указывает и на моральный износ. На таком оборудовании можно работать, но эффективность этой работы будет далека от современных стандартов, что в конечном итоге выразится в низкой производительности, высоком энергопотреблении и нанесении окружающей среде большего экологического ущерба.

Рассматривая динамику инвестиций в основной капитал, следует отметить, что в 2012 году наблюдается резкий рост объемов инвестирования в промышленном секторе – в 2,5 раза. Данный прирост обусловлен значительными объемами инвестиций, направленными в горнодобывающую промышленность. Положительно стоит отметить тот факт, что доля промышленного сектора в общей сумме инвестиций в основной капитал в КР за рассматриваемый период значительно увеличилась, составив в 2012 г. 53,9 %, в том числе горно-

добывающая промышленность – 28,4 %, обрабатывающая промышленность – 10,7 % и отрасль производства и распределения электроэнергии, газа и воды – 14,8 % (таблица 2).

Как видно из представленной таблицы, наблюдается значительный перекос в сторону инвестирования в добывающий сектор и в энергетику, в то время как обрабатывающая промышленность также остро нуждается в инвестиционных ресурсах.

В настоящее время процесс технико-технологического обновления промышленности Кыргызстана в значительной степени затрудняется рядом проблем, среди которых:

- 1) недостаток собственных финансовых ресурсов у предприятий для осуществления капитальных вложений;
- 2) сложность в получении кредитов и привлечении инвесторов;
- 3) технологическая зависимость от импортного оборудования;
- 4) низкий уровень НИОКР;
- 5) отсутствие государственной индустриальной политики.

Развитие промышленного сектора во многом определяется возможностями привлечения внешних ресурсов, так как собственных источников финанси-

рования недостаточно для обеспечения расширенного воспроизводства. Учитывая слабое развитие фондового рынка, а также невозможность доступа на фондовый рынок предприятий среднего и малого бизнеса, практически основным внешним источником финансирования предприятий Кыргызстана становится банковское кредитование.

Особенно актуальны на сегодняшний день вопросы взаимодействия реального и банковского секторов на средне- и долгосрочной основе.

Результатом реформ в переходном периоде стал резкий спад инвестиционной активности и перелив капиталов в финансовый и торгово-посреднический сектор. Данные негативные тенденции сохраняются и в настоящее время, что не позволяет банковской системе выполнять свои функции по финансированию инвестиционных проектов для развития промышленного сектора, что, в свою очередь, не дает последнему обеспечить устойчивый рост производства, осуществить техническое перевооружение, модернизировать средства труда.

Так, доля кредитов банков в структуре источников финансирования капитальных вложений остается на крайне низком уровне, в 2012 году составив всего 0,5 % общего объема инвестиций в основной капитал [3].

Уровень финансового посредничества остается в экономике республики на довольно низком уровне, что свидетельствует о неисполнении банковской системой своих функций в полной мере.

При этом банковская система КР характеризуется высокими показателями ликвидности (по состоянию на конец 2012 г. коэффициент ликвидности составил 80 % при нормативе НБКР 30 %), что отражает консервативную кредитную политику банков и недостаточную эффективность банковской системы [4].

В отраслевом разрезе на конец 2012 года доля кредитов, направленных в торговую сферу, составила 49,7 % общего кредитного портфеля [5]. Это свидетельствует о сохранении высокого уровня отраслевой концентрации рынка кредитования, что несет в себе значительные риски для банковской системы республики. На долю промышленности приходится лишь 4,7 % вновь выданных кредитов.

В качестве основных причин, сдерживающих рост инвестиционного кредитования, следует отметить невозможность удовлетворения инвестиционных потребностей из-за низкой капитализации и краткосрочного характера ресурсной базы коммерческих банков, а также высокий уровень риска долгосрочных кредитов. Сложившееся взаимодействие банков и предприятий может быть охарактер-

изовано как точка “устойчивого плохого равновесия”: неудовлетворительное состояние предприятий требует для его ликвидации масштабных банковских кредитов, а кредиты не направляются в производство из-за неудовлетворительного состояния предприятий.

Важным направлением улучшения инвестиционной активности промышленных предприятий в современных условиях, на наш взгляд, является развитие лизинга. Развитие лизинговых отношений позволит предприятиям модернизировать производство, превращая имеющиеся в наличии у предприятия небольшие финансовые ресурсы в производственные капиталовложения. В силу того, что инвестирование происходит в основные средства, предприятие может приступить к производству и генерировать достаточный доход для выплаты лизинговых платежей. Для коммерческих банков лизинг также может стать выгодным направлением кредитной деятельности. Коммерческие банки-лизингодатели избегают проблемы нецелевого использования фондов лизингополучателем, так как следить за целевым использованием оборудования гораздо проще, нежели контролировать использование денежных средств. К тому же оборудование остается в собственности лизингодателя до момента его выкупа, т. е. оно может быть реализовано лизингодателем в случае нарушения лизингополучателем условий договора. Таким образом, увеличивается вероятность возврата кредитных средств.

К сожалению, лизинг в нашей стране развит недостаточно. За последние три года с переменным успехом в лизинг предоставляется только сельскохозяйственная техника. Для стабильного развития этого перспективного направления в нашей стране необходимо стимулировать коммерческие банки и потенциальных лизингополучателей путем предоставления налоговых льгот при осуществлении лизинговых сделок.

Отдельного внимания заслуживают вопросы повышения инновационной активности на промышленных предприятиях Кыргызстана.

Сложившаяся сегодня ситуация в реальном секторе экономики республики характеризуется низким уровнем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, значительным сокращением научно-проектных и конструкторских учреждений, их экспериментальной базы, существенным ослаблением связи науки с производством. Использование собственного научно-технического потенциала для создания новых технологий весьма проблематично из-за недостаточного финансирования науки в республике. Доля расходов на научные исследования в Кыргызской

Республике в течение ряда последних лет составляет 0,1 % от ВВП, и такая ситуация вряд ли может способствовать развитию инновационного потенциала. Для развития инноваций в нашей стране необходимо совершенствовать процесс взаимодействия науки и производства, создавать технополисы, стимулировать предприятия к проведению НИОКР путем предоставления льгот при налогообложении, субсидировании государством процентных ставок по кредитам на разработку и внедрение инновационной продукции.

Таким образом, формирование и реализация долгосрочной инвестиционной стратегии развития промышленности республики исходит из необходимости решения следующих основных задач:

- преодоления кризисных явлений в промышленном комплексе и стабилизации производственной деятельности предприятий;
- проведения структурной перестройки на макро- и микроуровнях;
- создания новых, востребованных рынком производств и формирования на этой базе оптимальной структуры отрасли.

Стабилизация промышленного производства в республике обеспечит создание прочной базы для устойчивого экономического развития страны.

Литература

1. Промышленность Кыргызской Республики 2008–2012: стат. сб. Годовая публикация / НСК КР. Бишкек, 2013.
2. Инвестиции в Кыргызской Республике 2008–2012: стат. сб. Годовая публикация / НСК КР. Бишкек, 2013.
3. Кыргызстан в цифрах 2008–2012: стат. сб. / НСК КР. Бишкек, 2013.
4. Бюллетень НБКР за 2012 год. Бишкек, 2013. URL: <http://www.nbkr.kg/DOC/20022013/000000000020417.pdf>
5. Годовой отчет НБКР за 2012 год. Бишкек, 2013.