

ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ И ВОСПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНОГО КАПИТАЛА В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РБ

В.Г. РУСАКОВИЧ (ЗАО "ПлаваРБ")

Экономический рост обеспечивается масштабами инвестиций, которые обуславливают увеличение и совершенствование основного капитала как фактора производства. В условиях низкорентабельного и убыточного производства, что в настоящее время характерно для многих предприятий АПК, нахождение инвестиционных источников является весьма сложной задачей. В свою очередь, недостаточный объем инвестиций не позволяет осуществлять воспроизводство основных фондов и способствует их прогрессивному износу со всеми вытекающими отсюда последствиями. В этих условиях выработка стратегии инвестиционной деятельности и механизма управления инвестициями должно уделяться самое пристальное внимание.

Целью настоящего исследования является анализ состояния инвестиционной деятельности и основных производственных фондов в молочной промышленности Республики Беларусь.

Чтобы оценить ситуацию с инвестициями в молочной промышленности, необходимо подробно проанализировать изменение объема инвестиций в динамике. При этом представляет определенный интерес сравнительный анализ динамики инвестиций в основной капитал в целом по народному хозяйству республики, в агропромышленном комплексе и в молочной промышленности, в частности.

Для представления положения дел с инвестициями в молочной промышленности нами была использована следующая аналитическая информация: индексы инвестиций в основной капитал (капиталовложений) в период реформирования экономики; инвестиции в основной капитал в абсолютном выражении и воспроизводство основных фондов; инвестиции в основной капитал по формам собственности предприятий; удельный вес государственного сектора экономики в сфере инвестиционной деятельности. Нижеприведенный аналитический материал опирается на данные официальной статистики со всеми присущими ей погрешностями. Чтобы сгладить возможные ошибки в сопоставимости абсолютных величин, отдавалось предпочтение в анализе относительным показателям и структурным соотношениям.

Как показывает анализ, инвестиционная активность как в целом по республике, так и в АПК в период с 1991 по 1996 гг. постоянно снижалась, в 1997-1998 гг. наблюдался относительный прирост капиталовложений, однако в 1991-2000 гг. они вновь сократились. Это характерно и для молочной промышленности (табл. 1).

В целом по стране инвестиции в основной капитал в 1996г. составили всего 37% от уровня 1990 г. При этом в переходной экономике Беларуси снижение капиталовложений происходило в 1,7 раза быстрее, чем ВВП [1]. В 1997-1998

гг. в республике наметились положительные тенденции: рост ВВП, инвестиционной активности и других макропоказателей. Значение ВВП выросло за этот период на 13,8 пункта, капиталовложения – на 19 пунктов. Однако в 1999 г. объемы капиталовложений составили лишь 95% от уровня 1998 г.

Как показывает анализ, положение с капиталовложениями в АПК намного тяжелее, чем в целом по стране. С 1990 по 1996 г. в общем объеме народнохозяйственных капиталовложений доля АПК постоянно снижалась с 44% в 1990 г. до 17% в 1996 г. За период с 1996 по 1999 гг. этот показатель практически остался без изменений (17-18%). В результате в 1996 г. капиталовложения в АПК составили всего 17% (в народном хозяйстве – 37%), а в 1999 г. – 28% (в народном хозяйстве – 45%) от уровня 1990 г.

Исследования показали, что в числе главных причин, обусловивших резкий спад инвестиционной деятельности предприятий, - инфляция, удорожание ресурсов, диспаритет цен, высокие налоги и процентные ставки за кредит, падение производства и его низкая эффективность, недостаток собственных средств, сокращение объемов централизованных капитальных вложений, отсутствие механизма контроля за использованием амортизационных отчислений. К тому же старый механизм инвестирования сломан, а новый находится в процессе становления. Парадокс же заключается в

**1. Индексы капиталовложений в АПК и молочную промышленность
за 1990-1999 г.г., % (цены сопоставимые)**

Показатели	Годы									
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
1. Индекс инвестиций, всего по экономике										
- в % к 1990г.	100	104	74	63	57	39	37	45	56	45
- в % к пред. году	109	104	71	85	89	69	95	120	125	95
2. Индекс инвестиций в АПК:										
- в % к 1990г.	100	107	68	49	32	20	17	19	25	28
- в % к пред. году	107	107	64	72	64	64	84	114	127	113
3. Доля инвестиций в АПК:										
от н/х инвестиций	44	42	36	30	21	20	17	17	17	18
4. Индекс инвестиций, в молочную пром-ть	100	90	102	65	54	47	46	52	84	80
		90	113	64	83	87	98	113	161	95
5. Доля инвестиций в молочную пром-ть от инвестиций в АПК	1,35	1,24	2,2	1,98	2,5	3,4	4	4	5	4,2

том, что с одной стороны, лишь рост производства может обеспечить необходимые источники инвестирования и инвестиционный подъем, а с другой - только инвестиции позволят развивать производство и наладить выпуск конкурентоспособной продукции.

Ситуация в молочной промышленности была несколько иной. Падение объема капиталовложений здесь происходило более низкими темпами. Их величина в 1996 г. составила 46% к уровню 1990 г., в течение 1997-1998 гг. наблюдался ощутимый рост, а в 1999 г. - тенденция снижения до 80% к уровню 1990 г. Наряду с этим, доля инвестиций в молочную промышленность от общих инвестиций в АПК постоянно повышалась: с 1,35% в 1990 г. до 4-5 % в 1996-1999 гг. Более высокая инвестиционная активность в молочной промышленности в определенной степени объясняется значительным весом собственных средств предприятий в общем объеме капиталовложений -- 85-75% в 1995-1999 гг. (для сравнения -- в АПК этот показатель составил 46-60%, а в среднем по стране- 50-45%). В этой связи следует отметить, что инвестиционная активность, как правило, выше в отраслях, имеющих устойчивый сбыт и относительно короткий срок окупаемости вложений -- производство про-

дуктов питания, напитков, лекарств и некоторых других товаров, пользующихся повышенным спросом. В условиях сокращения бюджетного финансирования инвестиций эти отрасли имеют возможность реализовывать инвестиционные проекты благодаря росту продаж и прибыли от производственной деятельности.

На рис. 1 представлена диаграмма, отражающая темпы изменения инвестиционной активности и объемов продукции в отрасли.

В 1991, 1992 и 1995 гг. темпы уменьшения объемов продукции превышали темпы снижения инвестиционной активности. Такая ситуация прежде всего объясняется значительным снижением объемов закупок молока в эти годы (в % к предыдущему году: в 1991 г. - 88,4, в 1992 г. - 74,3, в 1995 г. - 77,1 %). По этой же причине значительный прирост капиталовложений в 1998 г. не сопровождался адекватным изменением объема производства продукции. Обратная картина наблюдалась в 1993, 1994, 1996 и 1999 гг., когда спад инвестиционной активности оказался более глубоким, чем спад производства. В этой связи обратим внимание на одну важную деталь. Перед промышленниками в условиях острой нехватки капитала стоят две трудно совместимые

задачи: обновление основных производственных фондов и наращивание объемов производства. Нередко последняя задача разрешается в ущерб первой: вся амортизация направляется на пополнение оборотных средств.

Сложившееся отставание в инвестиционной сфере продолжает пагубно влиять на воспроизводство основных фондов в молочной промышленности. В связи с этим представляет интерес сопоставление динамики инвестиций с процессом воспроизводства основных фондов в отрасли (табл. 2).

Проанализируем тенденции изменения основных показателей таблицы 2 за исследуемый период. Показатель, характеризующий отношение ввода в действие основных фондов к капиталовложениям, за период с 1990 по 1995 г., сократился в 1,7 раза (с 0,89 до 0,54), в 1996-1999 гг. наблюдается стабилизация этого показателя (0,73-0,80). Коэффициент обновления, отражающий интенсивность приобретения объектов, в 1993-1994 гг. упал до критической величины (0,7-0,5%), в 1995-1997 гг. его величина составила всего 2..3% и только в 1999 г. она возросла до 7,3%. В результате сложившейся ситуации износ основных фондов в отрасли достиг уровня 51,3% (1998 г.), что говорит о том, что из-за недостатка средств на предпри-

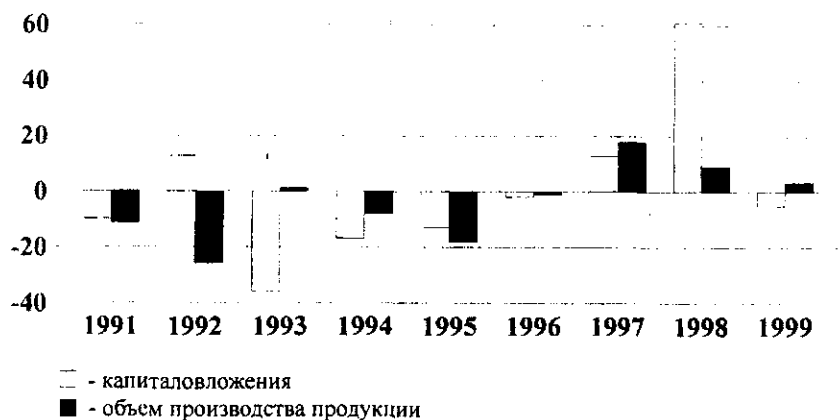


Рис. 1. Капиталовложения и объемы производства продукции в молочной промышленности за 1991-1999 гг.: прирост (снижение), % к предыдущему году.

ятиях молочной промышленности не происходит достаточного обновления существующих или введения в производство новых фондов.

Для оживления инвестиционной активности требуется стимулирование использования прибыли, восстановление роли амортизации как источника накоплений, привлечение сбережений населения, внешнее финансирование.

Основными источниками инвестиций в мире считаются внутренние ресурсы предприятий, среди них - амортизация. В Беларуси неспособность амортизационных отчислений решать воспроизводственные задачи обуславливаются, с одной стороны, их небольшим удельным весом ввиду значительного износа промышленного оборудования, а с другой стороны - инфляцией и отсутствием системы це-

левого использования сумм амортизации.

Сохранению остатков этих средств могла бы способствовать периодическая постоянная индексация. Конечно, это провоцирует инфляцию издержек, что в итоге отражается на потребительских ценах. Однако в любом случае некорректно сдерживать рост потребительских цен в ущерб воспроизводственным процессам. В этой связи представляет интерес проведение текущей индексации амортизационных отчислений по основным средствам при уровне инфляции по индексу потребительских цен, превышающему процент роста данных цен в среднем за месяц, устанавливаемый постановлением Минэкономики (постановление Минэкономики, Минфина, Минстата от 26.10.2000 г. №207/115/75).

Большой интерес в сфере инвестиционной деятельности представляет распределение вложений по формам собственности молокоперерабатывающих предприятий (табл. 3).

2. Инвестиции в основной капитал и воспроизводство основных фондов в молочной промышленности, млн. руб. (цены текущие)

Показатели	Годы										
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
1. Инвестиции в основной капитал	54	83	1340	14921	24644	153080	210267	449577	1E+06	5E+06	
2. Ввод в действие основных фондов за год (по утвержд. актам)	48	46	614	7541	13444	82540	157106	361374	1E+06	1E+07	
3. Отношение ввода в действие основных фондов к инвестициям	0,89	0,55	0,46	0,5	0,54	0,54	0,75	0,8	0,73	0,8	
4. Основные фонды на конец года (по балансовой стоимости)	539	575	14841	1E+06	3E+06	3E+06	8E+06	1E+07	1E+07	2E+08	
5. Коэффициент обновления, % основных фондов, %	8,9	8	4,1	0,7	0,4	3,1	2	2,7	6,8	7,3	
6. Выбытие основных фондов	16	8	226	659	1964	35021	39398	93270	257524	232978	
7. Основные фонды на начало года (по балансовой стоимости)	509	536	14757	14104	114006	2E+06	3E+06	7E+06	1E+07	1E+07	
8. Коэффициенты выбытия основных фондов, %	3,1	1,5	1,5	4,7	1,7	1,5	1,5	1,3	1,9	1,6	

По данным анализа четко прослеживается закономерность снижения удельного веса государственной собственности в общих вложениях и неуклонного повышения удельного веса коллективной собственности и, в особенности, доли акционерных обществ, поскольку в рассматриваемом периоде все большую роль в сфере производства играло стремление предприятий к экономической са-

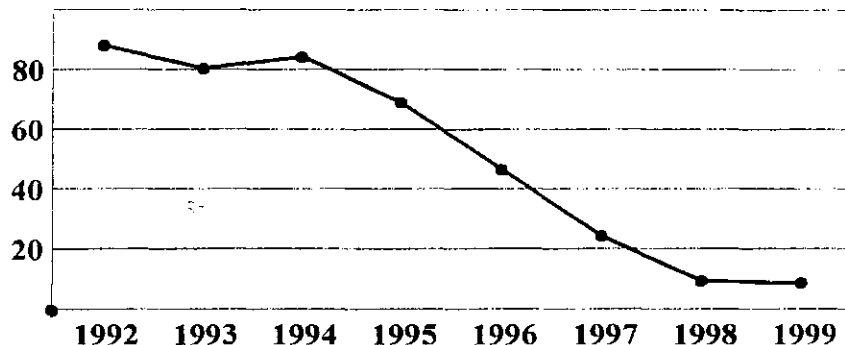


Рис. 2. Удельный вес государственных предприятий в структуре инвестиций в молочную промышленность, % от общего объема

3. Структура капиталовложений по формам собственности предприятий молочной промышленности в РБ, % к итогу

Инвестиции в осн. фондах	Республиканская собственность	Коммунальная собственность	Коллективная собст-ть			Прочие предпр. /аренда/	Предприятия с иностранными инвестициями	
			Всех предприятий.	В том числе			Иностр. предпр.	Совмест. предпр.
				АО	колхозы			
1994	4,5	80	15,5/5	2	4,2	7,7/1,6	статистические данные отсутствуют.	
1995	8,6	60,7	30,7	11,5	10,3	8,7/0,2		
1996	7,9	38,9	53,2	40	4,4	7,9/0,7		
1997	2,7	21,9	75,4	56	6	13,4/0	0,8	1,4
1998	1,8	7,8	90,4	73,8	3,4	11,9/1,3	8,5	1,8
1999	4,3	4,7	91	72,4	1,7	15,7/1,2	3,5	

мостоятельности. Поэтому осуществление процесса приватизации существенно изменило структуру капитальных вложений по формам собственности. В 1999 г. только 9,0% инвестиций было осуществлено в государственные предприятия (рис. 2).

Из приведенных данных видно, что доля капитальных вложений в государственном секторе сокращается, причем они сокращаются в госсекторе в большей степени, чем их суммарный объем, и подавляющая часть всех инвестиций осуществляется в негосударственном секторе экономики. Однако пока позитивный эффект от таких структурных сдвигов ощущается слабо, хотя инвестиционная привлекательность различных сфер экономики сохраняется на более или менее устойчивом уровне.

Выводы:

1. Снижение инвестиционной активности в молочной промышленности привело к физическому и моральному износу основных производственных фондов, что негативно сказывается на эффективности производства. Необходи-

дим приток инвестиций в отрасль, причем инвестиционные проекты, связанные с модернизацией и реконструкцией производства, должны обеспечивать надлежащий экономический эффект, позволяя наладить выпуск конкурентоспособной продукции.

2. В настоящее время эффективность инвестиций в отрасли значительно снижается в условиях неполной загрузки производственных мощностей предприятий, которые из-за недостатка сырья загружены лишь на 50-60%. Это приводит к росту себестоимости продукции и увеличению производственного риска, поскольку по мере приближения к точке безубыточности степень операционного (производственного) леввереджа, отражающего чувствительность прибыли к изменению объема продаж, повышается. При этом те предприятия, у которых доля постоянных издержек в структуре текущих затрат значительна, имеют повышенную степень операционного леввереджа и больше рискуют в условиях снижения объемов продаж продукции. Как правило, та-

кая ситуация характерна для предприятий, оснащенных дорогостоящим современным оборудованием, которые инвестировали значительные средства в основной капитал.

3. Для повышения эффективности инвестиций необходимо перераспределение части сырьевых потоков от менее эффективно работающих перерабатывающих предприятий к предприятиям с лучшим финансовым положением, выпускающим более конкурентоспособную продукцию. С учетом данного обстоятельства в дальнейшем и должна происходить кооперация сельскохозяйственных и молокоперерабатывающих предприятий в единые структуры. Только в этом случае капиталовложения в отрасль достигнут цели и обеспечат надлежащий экономический эффект.

Литература

1. Кучевский Н., Поплыко В. Что множит силу инвестиций? // Финансы, учет, аудит. – 2000. – № 5. – С. 62 – 64.