

15. Филиппович Ю.Б., Иваченко Л.Е., Шаройко В.И., Довалтбегова О.В. Активность и множественные формы ферментов в семенах сои, полученных в разных агроклиматических условиях Амурской области. Часть 5. Глюкозо-6-фосфатдегидрогеназа // Проблемы экологии Верхнего Приамурья: Сб. науч. тр. / Под общ. ред. Л.Г. Колесниковой. – Благовещенск: Изд-во БГПУ, 1997. – вып.3. – С.98-103.
16. Филиппович Ю.Б., Иваченко Л.Е., Шаройко В.И. Активность и множественные формы ферментов в семенах сои, полученных в разных агроклиматических условиях Амурской области. Часть 7. Малатдегидрогеназа // Проблемы экологии Верхнего Приамурья: Сб. науч. тр. / Под общ. ред. Л.Г. Колесниковой. – Благовещенск: Изд-во БГПУ, 1999. – вып.4. – С.61-66.
17. Davis B. J. Disc electrophoresis. 11. Method and application to human serum proteinse. – Ann. N. Y. Acad. Sci., 1964, v.121, N1, p.404-427.

УДК 631.151.61:633.853.52 (571.61)

ИНТЕГРИРОВАННОЕ ФОРМИРОВАНИЕ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ СОИ В УСЛОВИЯХ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П.Ф. Черепанов, И.Г. Шелевой, ВНИИ сои

В результате приватизации государственной собственности (в том числе земли), реорганизации колхозов и совхозов в Амурской области созданы новые организационно-правовые формы хозяйствования. Вновь созданные предприятия сталкиваются в настоящее время с множеством проблем, связанных с производством, сбытом, переработкой продукции, материально-техническим снабжением, агросервисным, кредитным и другими видами обслуживания. Действующий экономический механизм не способен обеспечить необходимые условия взаимного сотрудничества, в большинстве случаев он усиливает имеющиеся противоречия.

Искусственное подталкивание процессов разукрупнения сельскохозяйственных предприятий, фермеризация села, насаждение малоэффективных форм хозяйствования ведет к углублению кризисных

явлений, созданию атмосферы нестабильности, снижению управляемости агропромышленным производством. Такой подход равнозначен смене вывески, не отражает сущность глубинной перестройки производственных отношений, механизм которой еще в полной мере не отработан.

В сложившихся условиях необходимо проведение комплекса мер для устранения антагонизма между сельскохозяйственными, перерабатывающими и обслуживающими предприятиями. Среди комплекса мер на первое место следует поставить агропромышленную интеграцию. Бояться интеграции, ссылаясь на экономическую отсталость области и страны в целом, слабую материально-техническую оснащенность и отсутствие опыта, не следует.

Разработка проекта агропромышленной интеграции – процесс довольно сложный, который необходимо осуществлять поэтапно. Прежде всего, необходим тщательный анализ современного состояния и тенденций развития сельскохозяйственных, перерабатывающих предприятий обслуживающих отраслей агропромышленного комплекса области. По критериям платежеспособности и уровню хозяйственной деятельности все хозяйства области распределили на три группы:

хозяйства, способные в современных условиях вести производство с положительными результатами хозяйственной деятельности;

хозяйства, в которых требуется выполнение ряда мероприятий по укреплению производственной и хозяйственной деятельности, прежде всего денежных вливаний;

хозяйства, находящиеся в числе неплатежеспособных – банкротов.

Из проанализированных соепроизводящих хозяйств Амурской области в проект интегрированного формирования включены 22 наиболее стабильно работающих и финансово устойчивых сельскохозяйственных предприятия. Перерабатывающая сфера в интеграционном объединении представлена Белогорским консервным заводом, Бочкарёвским комбикормовым заводом и проектируемым соеперерабатывающим заводом (ОАО «Технолог», г. Белогорск). В состав агрофирмы также войдут обслуживающие и торговые организации.

В качестве основных задач интегрированного хозяйственного общества в форме ОАО агрофирма «Соя» выдвигаются: объединение

материально-технических ресурсов участников-учредителей, восстановление объемов производства, стабилизация прежних и освоение новых хозяйственных связей, упорядочение взаиморасчетов между предприятиями, ликвидация взаимных неплатежей, повышение выживаемости предприятий в новых условиях и поднятие конкурентоспособности выпускаемой продукции.

Основу агропромышленного формирования составляют четыре отрасли: производство сырья (сельскохозяйственные предприятия), его промышленная переработка (заводы), обслуживание и реализация (предприятия торговли), представленные на схеме (рис.).

ОАО агрофирма «Соля» функционирует как самостоятельный хозяйствующий субъект, имеет собственный баланс, расчетный счет в банке, вступает в договорные отношения с другими организациями и действует на основе устава. Осуществляет свою деятельность по плану в соответствии с потребностями и обязательствами предприятий-участников и на основе хозяйственного расчета выполняет обязанности и пользуется правами, связанными с этой деятельностью.

Механизм взаиморасчетов за продукцию формировался следующим образом. В Амурской области производство сои осуществляется в специализированных соево-зерновых севооборотах. На основе базовой типизированной технологии возделывания сои разработаны и совершенствуются три типа технологий, учитывающих различный уровень материально-технической обеспеченности сельхозтоваропроизводителей: высокая (интенсивная), восстановительная и нормальная (без применения гербицидов и удобрений). На указанные типы технологий были рассчитаны технологические карты на выращивание и доставку сырья, а также обчислены затраты на переработку. Выручка от реализации продукции распределилась следующим образом: сельскохозяйственные предприятия - 70,5%, предприятия переработки - 29,5%.

Взаимоотношения между агрофирмой «Соля» и партнерами, приобретающими ее продукцию должны быть надежными в части своих обязательств по авансированию закупок и своевременному расчету за проданную продукцию. Развитие прямых связей по сбыту продукции самой агрофирмой «Соля» исключает участие посредников.

Кормосмеси и шрот, производимые агрофирмой, будут полностью востребованы областными сельскохозяйственными предприятиями и населением, фосфатиды – полностью отечественной пищевой и фармакологической промышленностью. Остальные виды продукции на 80-90% будут использованы отечественной промышленностью, и лишь 10-20% пойдет на экспорт.

С другой стороны, необходим постоянный, ритмичный поток сырья, что невозможно добиться в ближайшие 2-3 года, т.к. сильно подорвана материально-техническая база всех сельскохозяйственных предприятий и КФХ, сокращены площади посева сои. Для того чтобы добиться ритмичности в поставке сырья, необходимы инвестиции. Привлечением инвестиций будет заниматься ОАО агрофирма «Соя», а не каждый ее участник.

Реализация интеграционного проекта в комплексе с организационно-экономическими мероприятиями, запланированными Программой «Производство и переработка сои на Российском Дальнем Востоке на 2001-2010 годы» будет способствовать:

усилению координации деятельности соеопроизводящих и соеперерабатывающих предприятий;

увеличению объемов промышленной переработки соевого сырья непосредственно в области;

росту производства соевых пищевых продуктов для обеспечения населения полноценным питанием;

повышению объемов поставки высококачественных кормов для животноводства области;

созданию новых рабочих мест.