



Это привело к возникновению парадоксальной ситуации: в то время, когда коэффициент использования производственных мощностей крупных высокопроизводительных перерабатывающих предприятий составляет в различных отраслях пищевой промышленности Казахстана от 10 до 75 %, многие сельскохозяйственные товаропроизводители создают собственные примитивные цехи по переработке своей продукции.

Основной причиной сложившейся ситуации является нехватка сырья. Крупные молочные заводы, расположенные в городах, вне сырьевых зон, приобретают сырье в других регионах или используют импортное сухое молоко. Из-за дефицита сырья, тяжелого финансового и технического состояния предприятия не могут осуществлять комплексную переработку молока, производить широкий ассортимент высококачественной, конкурентоспособной продукции. Другой причиной является деформация экономических отношений между сельскохозяйственными товаропроизводителями и молокоперерабатывающими предприятиями, взаимная неудовлетворенность ценами реализации. Для товаропроизводителей они слишком низкие, так как не покрывают издержки производства, а для переработчиков – высокие, не обеспечивающие рентабельность. Вследствие этого молочные заводы теряют сырьевые зоны, а сельскохозяйственные товаропроизводители создают небольшие и, как правило, примитивные цехи по переработке молока, продукцию которых продают через посредников.

В сложившейся ситуации хозяйственная переработка имеет следующие положительные стороны:

- обеспечивается защита экономических интересов сельского хозяйства;
- произведенный прибавочный продукт не перемещается в смежные сферы АПК;
- трудовые ресурсы в сельской местности используются в течение всего календарного года;
- приближение сырьевой базы к месту переработки и реализации приводит к сокращению потерь сырья и снижению затрат на его доставку.

Однако при этом не решается главная проблема переработки сельхозпродукции, которая заключается в недостаточном выходе продукции из единицы сырья и отсутствии комплексной технологии на всех этапах движения продукции.

Предприятия перерабатывающей промышленности также заинтересованы во взаимовыгодной интеграции с производителями сельскохозяйственного сырья. Об этом, в частности, свидетельствует деятельность казахстанских птицефабрик, эффективность функционирования которых в значительной

степени зависит от развития комбикормовой промышленности, которая покрывает потребность республики в комбикормах не более чем на 25%, хотя располагает производственными мощностями, позволяющими удовлетворить ее полностью.

Одной из целей формирования кластеров в производстве продуктов питания и развития совместного бизнеса взаимосвязанных отраслей, наряду с повышением конкурентоспособности продукции АПК, должно стать обеспечение безопасности конечной продукции для здоровья потребителей.

Это означает, что сельское хозяйство должно обеспечивать безопасность поставляемого сырья, пищевое машиностроение – безопасность оборудования, на котором будут изготавливаться пищевые продукты, а тароупаковочное производство – безопасность упаковки, контактирующей с продуктами питания.

Основными структурными звеньями производственного кластера являются: сельскохозяйственные товаропроизводители; предприятия, перерабатывающие сельскохозяйственное сырье и использующие продукты его переработки; производители сельскохозяйственной техники и оборудования для производства пищевых продуктов; предприятия инфраструктуры АПК.

Формирование кластеров в АПК не может быть успешным без наличия эффективной инфраструктуры, которая включает: предприятия, осуществляющие производственное и научно-техническое обслуживание АПК; посреднические и торговые организации; финансово-кредитные организации; организации, осуществляющие переподготовку кадров, трудоустройство, социальную защиту населения; организации, осуществляющие информационное сопровождение функционирования предприятий и их юридическое обслуживание; научное обеспечение деятельности предприятий АПК (НИИ, агротехнопарки, инновационные центры, консалтинговые организации) [3].

Образование и развитие агропромышленного кластера в Республике Казахстан позволит за счет использования положительного эффекта синергии повысить эффективность агропромышленного комплекса в целом, обеспечить мультипликативный эффект для динамичного развития всей экономики региона, будет служить катализатором развития сопредельных, смежных отраслей экономики. Управление экономикой АПК на основе региональных кластеров обладает определенными преимуществами: позволит развивать потенциал предприятий; увеличить налогооблагаемую базу; повысить уровень занятости сельского населения; улучшить



