

*Момунов У.Н., Баатыр уулу А.*

**КЛАССТЕРДИК МАМИЛЕНИН НЕГИЗИНДЕ КЫРГЫЗСТАНДЫН АГРО-ӨНӨР ЖАЙ КОМПЛЕКСИНИН АТААНДАШТЫККА ЖӨНДӨМДҮҮЛҮГҮН ЖОГОРУЛАТУУ**

*Момунов У.Н., Баатыр уулу А.*

**ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА КЫРГЫЗСТАНА НА ОСНОВЕ КЛАСТЕРНОГО ПОДХОДА**

*U.N. Mominov, Baatyr uulu A.*

**IMPROVING THE COMPETITIVENESS OF AGRICULTURE OF KYRGYZSTAN ON THE BASIS OF CLUSTER APPROACH**

УДК: 338.49

*Бул макалада Кыргызстандын агроөнөр жай комплекси-нин атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн жогорулатуудагы кластердик мамиленин ролу жана мааниси каралат. Ош областынын сүт кластеринин мисалында регионалдык агроөнөр жай комплексин кластеризациялоонун артыкчы-лыктары аныкталган.*

*В статье предлагается роль и значение кластерного подхода в повышении конкурентоспособности АПК Кыргызстана. Выявлены преимущества кластеризации развития регионального АПК на примере молочного кластера в Ошской области.*

*The article provides the role and importance of the cluster approach for increasing of competition ability of agro-industrial sector of Kyrgyzstan. It reveals the advantages of cluster process for the development of regional agro-industrial sector on the example of milk cluster of Osh oblast.*

В условиях глобализации кластерный подход рассматривается как эффективный инструмент повышения конкурентоспособности государств, регионов, отраслей, компаний. Данный подход целесообразно использовать и для повышения конкурентоспособности АПК Кыргызстана.

Основополагающее значение для повышения конкурентоспособности АПК, проведения эффективной кластерной политики имеет уяснения содержания понятия «кластер». Наиболее эффективной формой экономического роста среди разнообразных и многочисленных теорий развития конкурентоспособности является теория кластерного метода М.Портера, который определяет кластер- как группу успешно конкурирующих и технологически взаимосвязанных фирм, обеспечивающих конкурентные позиции на рынках: отраслевом, национальном, мировом. [4].

Кластер - система взаимосвязанных фирм и организаций, значимость которых как целое превышает простую сумму составных частей. [3].

Связи между производителями, поставщиками и другими предприятиями и организациями объединяют разные виды деятельности фирмы и обуславливают взаимную зависимость фирмы, смежных предприятий и каналов сбыта.

По нашему мнению, понятие «кластер» в действительности настолько многообразно и много-функционально, что невозможно дать его единственно верное и исчерпывающее определение. По всей вероятности, прав М.Портер, утверждающий, что адекватное определение кластера может быть различно для разных регионов.

Использование кластерного метода в условиях Кыргызстана, в частности, в АПК, были исследованы Т.К.Койчуевым, Ш.М.Мусакожоевым и другими экономистами [1,2]. Однако большинство исследователей понимают кластер как интегрированное формирование в виде агрофирмы, агрохолдинга и т.д. [5]. Это связано с недостаточной изученностью научно-методологических основ кластерной системы и использованием данного метода в отраслях экономики, в т.ч. АПК. Кроме этого в исследованиях развития кластерного метода в АПК Кыргызстана не раскрыт механизм взаимодействия партнеров, экономических отношений между ними, исследования в основном ограничиваются разработкой организационной структуры, составом участников и др.

Изучение сложившихся теорий кластерного развития в различных странах, использование его в агропромышленном производстве с учетом особенностей отраслей позволило нам сформулировать следующее определение: территориально-отраслевой кластер в АПК – это наиболее сложная форма агропромышленного взаимодействия, объединенная единым технологическим циклом, результатом которого является конечный экспортоориентированный продукт, созданный усилиями всех участников процесса - от производителя до потребителя с применением научных достижений, высоких технологий, где переплетаются интересы частных предприятий, сельскохозяйственных товаропроизводителей, государственных, финансовых, общественных и других организаций.

Теоретический анализ позволил выявить ряд основных преимуществ кластеризации развития регионального агропромышленного комплекса. Для местных администраций: увеличивается количество налогоплательщиков и налогооблагаемая база, появляется удобный инструмент для взаимодействия

с бизнесом, снижается зависимость от отдельных бизнес-групп, появляются основания для диверсификации экономического развития территории. Для бизнеса: улучшается инфраструктура, снижаются издержки; появляются возможности для более успешного выхода на международные рынки.

Преимущественное развитие в республике агрокластеров обуславливается ролью и значением данной отрасли в региональном развитии страны. Практически в экономике всех регионов Кыргызстана ведущую роль играет аграрный сектор.

К основным критериям эффективности взаимодействия предприятий в агрокластере относятся:

- увеличение объемов производства и реализации на экспорт;
- улучшение основных показателей производственно-хозяйственной деятельности основных участников кластера (рентабельность, фондоотдача);
- увеличение объемов налоговых поступлений;
- увеличение привлечения инвестиций;
- увеличение количества предприятий и объединений, участвующих в кластере;
- развитость экономических взаимосвязей между участниками кластера.

Стратегия агрокластера заключается в удовлетворении внутренних нужд страны, снижение зависимости от импорта, создание экспортного потенциала.

Исходя из этого стратегическими задачами кластера являются:

- развитие партнерских отношений между государством и бизнес-структурами;
- создание новых и реконструкцию перерабатывающих предприятий, ориентированные на высокотехнологичный выпуск продукции;
- развитие сырьевой базы;
- создание благоприятного инвестиционного климата для повышения технологического уровня перерабатывающих предприятий;
- совершенствование торгово-закупочных предприятий;
- содействие кооперации предприятия.

Приоритетными направлениями развития агрокластерной системы применительно в АПК к нашей стране являются повышение конкурентных преимуществ:

-производителей сельскохозяйственной продукции путем предоставления благоприятных экономических условий для их выращивания, стимулирования товаропроизводителей в росте сельскохозяйственного производства, обеспечения их основными средствами производства (кормами, сельскохозяйственной техникой, ГСМ и др.), развитие крупно и среднетоварных хозяйств наряду с улучшением производственно хозяйственной деятельности хозяйств населения;

-предприятий системы переработки сельскохозяйственного сырья путем их модернизации, обеспечения высокотехнологическим, ресурсосберегающим

оборудованием, развитии глубокой, комплексной переработки сырья;

– предприятий системы заготовки, хранения, транспортировки и сбыта сельскохозяйственной продукции путем развития альтернативных форм закупа и сбыта, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции, совершенствования оптово-розничной сети, использования эффективных способов хранения продукции и др.;

– развитие межотраслевых интегрированных связей между предприятиями АПК в процессе продвижения продукции от производителя до потребителя по технологической цепочке «производство-закуп-хранение-переработка-транспортировка-упаковка-реализация» на основе взаимовыгодности, взаимозаинтересованности сторон.

– формирование крупных агропромышленных формирований по схеме ЦДС, что даст возможность значительно увеличить уровень глубокой переработки сельскохозяйственной продукции и сырья.

Одним из стратегических направлений развития молочного производства является повышение конкурентоспособности отечественной продукции путем использования кластерного метода, что позволит серьезно переломить ситуацию в развитии молочного производства не только в исследуемом регионе, но также и в целом по республике.

Молочный кластер будет способствовать развитию и повышению конкурентоспособности страны при условии содействия со стороны государства в решении проблем в республиканском и местном уровнях управления по следующим направлениям:

- поддержка и инициирование процессов активизации кластеров;
- разработка и реализация целевых программ в рамках территорий (региональных программ);
- организация международного сотрудничества;
- создание рабочей группы с участием представителей различных местных организаций, заинтересованных в формировании территориально-отраслевых кластеров и способных оказать реальную помощь;
- сотрудничество органов власти с существующими научно-исследовательскими организациями, консалтинговой фирмой, ВУЗом на основе заключении договора о выполнении услуг;
- содействие государства в решении проблем на уровне местного (областного и республиканского) управления, например развития сырьевой базы, создание благоприятного инвестиционного климата, исследование рынка, маркетинг, поиск покупателей, брэндирование, совершенствование менеджмента, сертификации, содействие кооперации и т.д.;
- использование косвенных методов воздействия на развитие кластера.

Ожидаемые результаты в условиях формирования молочного кластера:

- увеличение производства молока, консервной продукции;
- расширение ассортимента;
- увеличение экспорта объема готовой продукции из молока;
- повышение загрузки производственных мощностей, снижение затрат на переработку;
- повышение конкурентоспособности продукции каждого из участников кластера и их рентабельности;
- рост доли хозяйств, работающих в сельском хозяйстве по интенсивным и промышленным технологиям.

Приоритетной задачей организации молочного кластера в области будет увеличение добавленной стоимости при производстве и переработке молочной продукции, импортозамещение, экспансия кыргызской молочной продукции на рынки Казахстана, России и другие зарубежные рынки,

улучшение качества, повышение конкурентоспособности продукции, что обеспечит:

- 1.Налаживание производства по переработке молочной продукции, что создаст хорошие возможности для развития крестьянских и фермерских хозяйств, как в плане своевременной реализации молока, так и в плане получения заказов со стороны проектируемого производственного комплекса;
- 2.Выход на мировые рынки;
- 3.Повышение занятости и рост квалификации местного населения;
- 4.Улучшение и рост благосостояния населения в целом по регионами и развитие торгово-экономических отношений с соседними странами

Обоснование отдельных объектов молочного кластера также можно узнать путем расчета экономической эффективности. Ниже приводится расчет отдельных показателей эффективности на примере производства сметаны в Ошской области (табл.1).

Таблица 1-Эффективность организации молочного кластера в Ошской области

Статья	год 1	год 2	год 3	год 4	год 5
Объем реализации					
Сметана (тонна)	1 000	1 500	2 000	2 100	2 291
Сметана (тыс.долл.США)	1 100	1 155	1 213	1 273	1 337
Итого валовая реализация:	1100 000	1732 500	2425 500	2674 114	3063 549
Итого себестоимость:	658 748	1 027 523	1 302 143	1 358 464	1 463 691
Валовая прибыль	441 252	704 977	1 123 357	1 315 649	1599 858
Операционная прибыль	287 767	531 466	929 632	1 108 719	1 377 731
Балансовая прибыль	63 459	307 158	705 324	884 411	1 153 423
Налог на прибыль, 10%	6 346	30 716	70 532	88 441	115 342
Чистая прибыль	57 113	276 442	634 792	795 970	1 038 081

Расчеты свидетельствуют о высокой эффективности организации плодовоовощного агрокластера в области. Объем выпуска сметаны увеличится к концу 2017г. до 2291 тонн или по сравнению с нынешними объемами почти в 10 раз. В денежном выражении валовая продукция увеличится до 3063 тыс.долларов США и также в 10 раза. Затраты, связанные с финансированием строительства молочного комбината и других мероприятий окупятся в течении 5-ти лет.

Чистая прибыль за период окупаемости данного проекта составит **2 802,4** тыс.долларов США. В бюджет области только отчислений от прибыли агрокластера составит 280,2 тыс.долларов США. С учетом совершенствования распределительных отношений внутри предприятий, входящих в агрокластер распределение прибыли будет осуществляться по следующей схеме (рис.2).

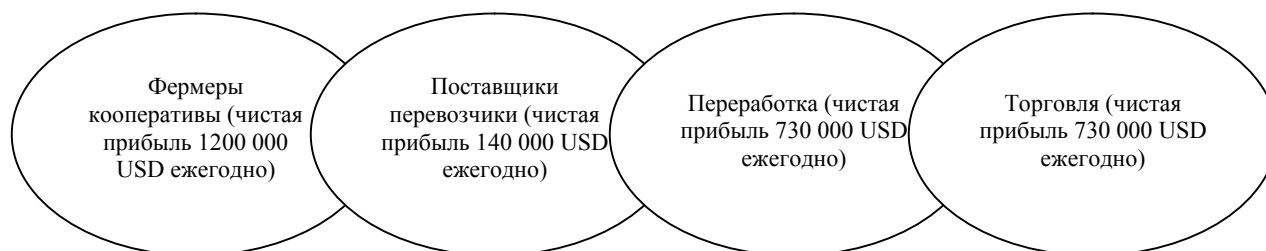


Рисунок 2. - Распределение прибыли среди участников молочного агрокластера по схеме ЦДС

Как видно из рисунка значительная часть прибыли от функционирования подобного агрокластера вследствие упорядочения экономических

отношений будет попадать в руки производителей молока (42.0%). Доля перерабатывающей промышленности составит 26,0%, что связано с высоким

удельным весом добавленной стоимости. Высокий удельный вес транспортных предприятий связан с растущими затратами на обеспечение своевременной доставки сырья переработчикам и готовой продукции за пределы региона. Агрокластерные принципы организации производства и переработки молочной продукции устанавливают справедливое распределение прибыли торговым организациям. Снижение их доли в получении прибыли следует объяснить оптимизацией распределения прибыли внутри агрокластера.

Разработка и реализация региональных программы создания и развития молочного кластера в Ошской области республики дают полное основание утверждать, что в области возможно значительное увеличение производства и переработки молока тем самым полностью обеспечить потребность области и частично республики в молоке, а перерабатывающую отрасль – сырьем соответствующего сорта и качества.

Разработка и осуществление деятельности молочного кластера в области основывается на программно-целевом подходе, направленном одновременно на обеспечение перехода к преимущественно инновационному характеру роста сельскохозяйст-

венного производства, максимальному использованию имеющихся природных, материальных и трудовых ресурсов, повышению конкурентоспособности молочной продукции. В целом реализация данного агрокластера создаст предпосылки последующего вовлечения в общую программу кластерного производства молочной продукции и других областей юга Кыргызстана и формирование крупного в центральноазиатском регионе молочного агрокластера.

**Литература:**

1. Койчурев Т., Гусев К. К об экономической политике государства // Реформа, 2006. - №1.- С.4-16.
2. Мусакожоев Ш. и др. Концепция модернизации социально-экономического развития Кыргызской Республики на период до 2015 г.-Б.: ЦЭС при МЭРиТ КР., 2008.-128 с.
3. Портер М. Конкуренция: Пер. с англ.-М.: Изд. дом «Вильямс», 2000.-485 с.
4. Портер М. Международная конкуренция: Пер. с англ.-М.: «Международные отношения», - 1993.-896 с.
5. Рьлько Д., Демьяненко В. Проблемы и противоречия развития аграрно продовольственной системы // Мировая экономика и международные отношения. - 2000. - №8. - С.47-53.

**Рецензент: д.ю.н., профессор Дуйсенов Э.**