

Теоретические основы простого и расширенного воспроизводства в агропромышленном комплексе

Джафари Пуру Голомрезаевич Абулгасеи, соискатель.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс, факторы, хозяйство, производство.

Вопрос расширенного воспроизводства в аграрном секторе необходимо рассматривать с точки зрения взаимодействия макроэкономических, социальных, технологических, технических, биологических и организационно - экономических факторов, направленных на эффективное использование биоклиматического потенциала и генетических возможностей сортов культурных растений и пород животных. Достижение этой цели органически увязано с обеспечением эквивалентности обмена между сельским хозяйством и промышленностью в плане поддержания необходимой доходности сельскохозяйственных предприятий независимо от форм собственности и хозяйствования. Отсутствие таких условий является одной из главных причин кризисной ситуации в сельском хозяйстве и агропромышленном комплексе в целом.

Агропромышленный комплекс России получил свое определение и научное обоснование в конце 70-х - начале 80-х годов XX века. Длительное время он рассматривался учеными и практиками как некая абстрактная социально-экономическая система, включающая в себя несколько блоков (сфер):

- первая сфера - предприятия, обеспечивающие сельскохозяйственное производство средствами производства;
- вторая - предприятия непосредственно сельского хозяйства;
- третья - предприятия перерабатывающих производств.

Кроме того, в составе АПК выделяли и выделяют продуктовые подкомплексы: зерно-, молочно-, мясо-, овощепродуктовый и др., чаще всего не имеющие организационно-правового статуса и оформления.

Первые попытки создания интегрированных образований в стране имели место и в 30-е годы прошлого века, но они не привели к

положительному результату, так как межотраслевые связи сельского хозяйства с отраслями промышленности находились, по сути, в зачаточном состоянии. Однако в те годы экономисты, изучающие вопросы интеграции промышленности и сельского хозяйства, видели перспективу формирования аграрно-индустриальных и индустриально-аграрных комбинатов как основных форм ведения социалистического индустриального земледелия. Такие комбинаты объединяли, как правило, сельскохозяйственные и промышленные предприятия на основе договорных связей при сохранении их юридической самостоятельности.

К 1930 г. в нашей стране действовало около 300 аграрно-индустриальных комбинатов, в перспективе предполагалось довести их численность до 5-10 тысяч. Хотя задачи их формирования в стране исторически уже ставились, но их реализация на прошлых этапах задерживалась из-за низкого уровня развития производительных сил, особенно в сельском хозяйстве, а также ущемления экономических интересов сельхозтоваропроизводителей, отсутствия социальной ориентации на конечного потребителя, обеспечения продовольственной и экологической безопасности.

В последующие периоды развитие производительных сил, углубление общественного разделения труда объективно обусловили отделение от сельского хозяйства ряда производственных функций, которые постепенно переходили к промышленности, сфере оптовой и розничной торговли, предприятиям инфраструктуры и т.д. и привели к необходимости совершенствования организации производства и переработки сельхозпродукции.

Если ранее в многоотраслевых предприятиях производственная структура в основном копировала структуру аграрного производства административных районов, а вертикальные и горизонтальные связи между предприятиями за редким исключением практически отсутствовали, то с середины 60-х годов прошлого века происходит усложнение связей, которые

все в большей степени стали выходить за пределы отдельных предприятий и административных районов. При этом создавались реальные условия для дальнейшего углубления территориального разделения труда и специализации, то есть происходило сосредоточение производства того или иного вида сельхозпродукции во все меньшем количестве предприятий и объединений. Располагающих наиболее благоприятными условиями, а также предпосылки для формирования отраслевых специализированных территориальных систем предприятий, объединенных технологическими, организационными, экономическими связями на основе комплексного использования ресурсного потенциала отдельных местностей.

Результатом дальнейшего развития производительных сил явился переход к комбинированию технологических процессов в масштабе регионов, региональных агропромышленных комплексов, которые по своей экономической сущности имели ряд специфических особенностей, обусловленных тем, что строили свою деятельность и реализовали цели в масштабе региона с ориентацией на максимально рациональное использование местных ресурсов всех видов, и преимуществ конкретного специфического (местного) сочетания отраслей агропромышленного производства. То есть региональный АПК стал рассматриваться как территориально-производственный комплекс по производству и переработке сельскохозяйственной продукции, ее хранению и реализации, со свойственной ему специализацией в межрегиональном общественном разделении труда, с устойчивыми внутрирегиональными производственными, организационными, технологическими и экономическими связями, обеспечивающими сбалансированность производственных структур в соответствии с требованиями рыночных отношений.

Исходя из системы целей развития АПК и его структуро составляющих в современных условиях более оправданно рассматривать его как социально-

экономическую систему, основополагающее значение для формирования и развития которой имеют факторы различных уровней:

- макроэкономические - ценообразование в базовых отраслях, налоговая политика, социальная и кредитная политика.

- микроэкономические - уровень профессиональной подготовки кадров, адаптированности предприятий АПК к рыночной среде и социальным условиям, уровню концентрации и специализации производства, формам организации производства, уровню и возможностям ресурсобеспеченности.

Факторы, оказывающие влияние на формирование и развитие АПК страны в целом и ее отдельных территорий как социально-экономической системы, можно разделить на шесть групп:

- 1) почвенно-климатические: почвы, рельеф местности, климат и т.д.;
- 2) экономические: состояние потребительского рынка и рыночных структур, система ценообразования, государственное регулирование, конкурентоспособность продукции;
- 3) социальные: население, уровень квалификации кадров, традиции, социально-бытовые условия, уровень потребностей и потребления;
- 4) технико-технологические: развитие научно-технического прогресса, ресурсосберегающих технологий, технология производства, переработки, транспортировки, хранения;
- 5) научно-информационные и внедренческие: развитие науки, информационные ресурсы, подключение к информационным сетям, развитие информационно-внедренческих структур и центров;
- 6) экологические: экологическая ситуация, рынок экологических услуг, ресурс экологических технологий, механизм природопользования.

Одной из основных задач обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации независимо от изменения внешних и внутренних условий является устойчивое развитие отечественного производства сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, достаточного для обеспечения продовольственной независимости страны. В

связи с этим важнейшей задачей сельского хозяйства является производство высококачественной сельскохозяйственной продукции за счет мобилизации потенциала отечественного производства. Развитие расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве является основой его эффективного функционирования.

Решение проблемы развития расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве имеет особое значение для функционирования агропродовольственного рынка.

Воспроизводство - постоянное возобновление рабочей силы и средств производства, а также природных ресурсов. Одновременно воспроизводятся соответствующие производственные отношения между людьми, как социально-экономические формы производства.

Приведенное определение характерно для любого вида производства, для любой отрасли и для любой общественно-экономической формации. Особенности осуществления воспроизводства в сельском хозяйстве обусловлены тем, что по сравнению с другими отраслями, решающее значение имеет воспроизводство природно-биологической системы - земли, растений и животных. Следовательно, в этой сфере общественно-производственных отношений наиболее важным является обеспечение единства техники, биологии, экономики и экологии [1].

Принято различать два вида воспроизводства - простое и расширенное [2].

Простое воспроизводство характеризуется тем, что размеры произведенного продукта, а также его качество в каждом последующем цикле остаются неизменными. Это в свою очередь обуславливает неизменность факторов производства. Весь прибавочный продукт, если он производится, используется на цели потребления производителя. В чистом виде простое воспроизводство может носить лишь теоретический характер, особенно в области сельского хозяйства.

Производство сельскохозяйственной продукции связано с возобновлением плодородия земель и подвержено существенному влиянию климатических условий. В этой ситуации обеспечение точного соответствия результатов производства по окончании каждого воспроизводственного цикла (сезона) становится невозможным. Распространенной ошибкой является признаком отнесения к простому воспроизводству такого воспроизводства, при котором весь полученный прибавочный продукт направляется на цели личного потребления. Для агроэкономики размер полученного прибавочного продукта во многом зависит не от эффективности самого производства, а от ряда внешних факторов.

Тем не менее, условно простым воспроизводством в сельском хозяйстве можно считать производство, осуществляемое крестьянскими (фермерскими) хозяйствами. Иногда используют термин «мелкотоварное производство». Как правило, ресурсы, в которые можно авансировать постоянный капитал (земля, основные средства) существенно ограничены, а расширенное воспроизводство производственных отношений с одной стороны ограничено рамками одной семьи, а с другой (если в качестве направления расширенного воспроизводства считать повышение квалификации работников, занятых в воспроизводственном процессе) - сравнительно длительные сроки повышения качества подготовки специалистов. Последнее, в настоящее время существенно усугубляется необходимостью отвлечения из хозяйственного оборота крупных денежных сумм.

При *расширенном воспроизводстве* размеры произведенного продукта и факторы производства в каждом последующем цикле увеличиваются (возрастают). Единственным источником обеспечения расширенного воспроизводства является прибавочный продукт - его часть должна быть использована для улучшения количественных или качественных характеристик средств и предметов труда.

Основополагающее значение для формирования региональных АПК имеют региональные факторы, которые можно разделить на следующие группы: почвенно-климатические, экономические, социальные, технико-технологические и инновационно-внедренческие, научно-информационные и экологические, которые тесно переплетаются с факторами макро- и микроэкономического уровней воздействия. Именно от них напрямую зависят объем и номенклатура производимого конечного продукта в АПК.

Главное в составе регионального агропромышленного комплекса заключается не только в градации его сфер, образующих интегрированную воспроизводственную систему, но и в наличии адекватной системы экономических отношений, складывающихся по поводу обмена продукцией и услугами между отраслями и предприятиями, участвующими в производстве, хранении, переработке, транспортировке и реализации сельскохозяйственной продукции, доведении ее до потребителя.

Подход к формированию и развитию региональных агропромышленных комплексов с единых позиций - общеэкономических, отраслевых, функциональных - дает возможность рассматривать его как целостную систему, требующую разработки общих для всего комплекса решений, обеспечивающих рациональное сочетание всех его составляющих и гармоничное их развитие.

Литература

1. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.01.2003 г. № 52 «О реализации Федерального закона «О финансовом оздоровлении, сельскохозяйственных товаропроизводителей»». Консультант-Плюс.
2. Барышников Н.Г. Анализ и оценка воспроизводства основных средств в сельскохозяйственных организациях / Н.Г. Барышников, Е.А. Черданцева // Экономический анализ: теория и практика. 2009. - № 21.

