

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ РЕГИОНА

к.э.н. Таршилова Л.С.

Западно-Казахстанский инженерно-гуманитарный университет

г. Уральск, Казахстан

Современный агропромышленный комплекс региона представляет собой сложную развивающуюся систему, обладающую определенными признаками, структурой, закономерностями развития, проходящего различные этапы. Исходя из этого, мы можем выделить агропродовольственную систему (АПС), которая отвечает всем характеристикам социально-экономических систем и представляет собой совокупность объектов и процессов, взаимосвязанных и взаимодействующих между собой, которые образуют единое целое. Основной целью существования такой системы является обеспечение продовольственной безопасности региона. Необходимость системного подхода к проблемам обеспечения населения продовольствием объясняется актуальность темы данного исследования.

Проведенное исследование позволяет охарактеризовать агропродовольственную систему Западно-Казахстанской области как совокупность организационно, экономически и технологически связанных предприятий, объектов рыночной инфраструктуры, сложившихся под влиянием экономических, природно-климатических, исторических, национальных традиций, территориального размещения с целью удовлетворения потребностей населения высококачественной агропромышленной продукцией.

АПС выполняет важную социально-экономическую функцию в народном хозяйстве Западно-Казахстанской области, в которой в настоящее время занято более 45% работающих и приходится свыше 40% основных производственных фондов. Суммарная валовая продукция промышленности и сельского хозяйства составляет 25% и создается 20% валового регионального продукта. Отрасли сельского хозяйства (растениеводство, животноводство), а также переработка зерна имеют республиканское значение.

АПС Западно-Казахстанской области представляет собой сложную производственно-территориальную систему, которая функционирует в пределах областной территориальной общности и обладает многоаспектной структурой. Основными звеньями структуры областной АПС являются состав элементов и совокупность производственных связей и экономических отношений между ними.

При проведении исследования нами выделена интегральная структура, в состав которой входят частные структуры: отраслевая, функциональная, территориальная и организационно-управленческая. В пределах областной АПС наблюдается территориальная дифференциация природных и

экономических условий сельскохозяйственного производства. Отдельные части территории области, расположенные в разных природно-экономических зонах, обычно имеют заметные различия в развитии сельского хозяйства, в частности, его специализации и уровне концентрации отдельных производств, в составе продуктовых подкомплексов (таблица 1).

Таблица 1 – Концентрация предприятий АПС Западно-Казахстанской области по природно-экономическим зонам

Показатели	1 зона	2 зона	3 зона
Численность населения, тыс. чел	384,2	109,1	116,0
Площадь с./х. угодий, тыс. га	2000,0	4967,1	7021,7
Специализация продуктовых подкомплексов	Зернопродуктовый, мясной, молочный	Зернопродуктовый, мясной, молочный	Зернопродуктовый, мясной
Количество перерабатывающих предприятий	52	20	10
Специализация перерабатывающих предприятий	Мясная, молочная, мукомольно-крупяная, плодоовощеконсервная	Мясная, молочная, мукомольно-крупяная	Мясная, мукомольно-крупяная
Удельный вес в областном производстве, %:			
зерна	61,4	34,1	4,5
овощей	66,8	19,7	13,5
мяса	30,8	26,6	42,6
молока	43,9	28,2	27,9
шерсти	6,6	26,5	66,9
Примечание – составлено автором по данным Западно-Казахстанского управления статистики			

Отраслевую структуру АПС можно представить в виде функции отдельных компонентов, и их развитость меняется в зависимости от специфики комплекса как на региональном, так и на республиканском уровнях, которая в настоящее время характеризуется недостаточной степенью диверсификации. Комплексообразующим ядром АПС является сельское хозяйство, на долю которого приходится 6,5% всей продукции валового регионального продукта и 74,9% всей произведенной продукции АПС [1].

Современный уровень развития предприятий агропромышленной сферы нельзя считать достаточным в связи с сокращением производства, ухудшением качества сельскохозяйственного сырья, устаревшим

промышленным оборудованием (физический износ основных средств достигает 40–50%) и недостатком производственных мощностей, осложненным перебоями в поставках из-за неустойчивости сырьевых зон. Производство средств производства представлено ремонтными предприятиями и небольшими заводами по выпуску сельскохозяйственных машин и запасных частей к ним и составляет 11% в структуре АПС. Узким звеном является инфраструктура из-за неразвитости дорожной сети, элеваторов, хранилищ, складов, холодильников. Вследствие этого возникают большие потери сельскохозяйственной продукции при хранении, транспортировке до 10–15% валовой продукции.

Поэтому возникает необходимость совершенствования отраслевой структуры с учетом формирования механизма рыночных экономических отношений, что предполагает использование целевого подхода, при котором исходным моментом является конечная цель – увеличение объемов, улучшение качества и ассортимента готовой продукции, посредством совершенствования экономических отношений участников агропромышленного производства. Все звенья агропромышленной системы должны быть ориентированы на обеспечение оптимальной сбалансированности и пропорциональности между стадиями агропромышленного производства по производственным ресурсам, объемам производства, темпам их развития.

Взаимосвязанные межотраслевые звенья в процессе производства и промышленной переработки сельскохозяйственной продукции составляют функциональную структуру АПС, которая представляет собой состав и соотношение групп производств, характеризующихся определенными комплексоформирующими функциями, взаимосвязями и классифицирующихся по функциональному признаку – устойчивым взаимосвязям отдельных групп отраслей. Причем наибольшее значение имеют вертикальные связи по производству и переработке конкретных видов сельскохозяйственной продукции. Исследование функциональной структуры областной АПС позволило выделить агропромышленные циклы растениеводческо-промышленного и животноводческо-промышленного направления, на основе которых сформировались продуктовые подкомплексы: зернопродуктовый, мясной и молочный. Зернопродуктовый определяет специализацию областной АПС в межрайонном разделении труда. Остальные продуктовые подкомплексы имеют местное значение.

Особенности территориального развития АПС раскрывает территориальная структура – пространственная дифференциация природных, трудовых, финансовых, материальных и других ресурсов, определяющих объективную необходимость территориального разделения труда и его интеграции в определенных районах. Взаимообусловленное развитие элементов территориальной структуры АПС разных рангов в пределах объекта исследования предопределило формирование в Западно-Казахстанской области интегрального АПС. На территории области

выделено три интегральных агропромышленных подрайона и семь микрорайонов. В основу выделения элементов территориальной структуры АПС области положены зональная специализация сельского хозяйства и размещение сети перерабатывающих предприятий.

Сбалансированное развитие всех элементов АПС Западно-Казахстанской области позволит решить проблему продовольственной безопасности региона. При этом основой развития АПС является принцип саморазвития сельских территорий на основе многообразия, предполагающий раскрытие собственных благоприятных предпосылок развития, оптимальное использование местных ресурсов, формирование благоприятных условий для проживания населения.

Литература:

1. Мониторинг развития аула (села): стат. сб. [Текст] /Управление статистики Западно-Казахстанской области. – Уральск, 2010. – 104 с.