

АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

В связи со смещением приоритетов развития с темпов экономического роста на обеспечение роста уровня и качества жизни человека особое внимание необходимо уделить функционированию агропродовольственного комплекса как основной жизнеобеспечивающей системы человека. При этом необходимо сочетать собственные интересы и цели агропродовольственного комплекса и интересы и цели, устанавливаемые для него другими субъектами экономической системы (домашними хозяйствами, государством и мировой экономической системой).

Достижение цели повышения уровня и качества жизни населения возможно при таком функционировании социально-экономической системы в целом и агропродовольственного комплекса, как ее подсистемы, когда интересы и цели домашних хозяйств преобладают над интересами и целями предприятий, государства и мировой экономической системы. В соответствии с данным подходом к функционированию агропродовольственного комплекса для субъектов экономической системы, осуществляющих потребление, производство и реализацию продовольственной продукции, можно выделить следующие цели развития:

- для домашних хозяйств — формирование структуры потребления продуктов питания в соответствии с нормами здорового питания;
- для предприятий — обеспечение структуры производства продуктов питания, обусловленное необходимостью изменения структуры потребления и существующими рациональными нормами;
- для государства — создание условий и разработка механизмов для согласованного изменения структуры производства, экспорта и импорта продовольствия и структуры потребления продуктов питания в направлении повышения качества питания;
- для мировой экономической системы — формирование системы взаимодействия продовольственных систем государств с целью обеспечения качественного разнообразия питания человека.

Общей целью развития агропродовольственного комплекса страны является синхронизация и гармонизация процесса взаимодействия мировой продовольственной системы, государства, предприятий и домашних хозяйств, обеспечивающего изменение структуры производства продуктов питания с целью удовлетворения потребностей домашних хозяйств в разнообразном, полноценном и качественном питании.

В соответствии с системным подходом агропродовольственный комплекс может быть представлен в виде блоков, характеризующихся поступающими ресурсами, их преобразованием и получением на выхо-

де полезных результатов — структуры производства и потребления продуктов питания. В исходной зоне агропродовольственного комплекса объединены сферы природной среды, которые используются в процессе сельскохозяйственного производства: земельные ресурсы, растениеводство, животноводство, водное хозяйство, полезные ископаемые. Выходными параметрами продовольственного комплекса (замыкающая зона) являются объемы потребления продуктов питания, производство которых в количестве, необходимом для сбалансированного питания, реализует социальную функцию деятельности агропродовольственного комплекса. Промежуточная зона агропродовольственного комплекса включает отрасли и производства, осуществляющие преобразование поступающих ресурсов в полезные результаты: переработка сельскохозяйственного сырья, строительство, транспорт, производство энергии, научные исследования, инвестиции и т.д.

Одним из условий приближения фактического потребления продуктов питания к научно обоснованному (сбалансированному) является развитие агропродовольственного комплекса, предполагающее превышение темпов прироста объемов производства над темпами прироста задействованных ресурсов. Изменение структуры производства продуктов питания возможно за счет перераспределения имеющихся трудовых, материальных, финансовых и других видов ресурсов между продуктовыми подкомплексами для обеспечения соответствующей динамики объемов производства и потребления продуктов питания. Основные направления воздействия на агропродовольственный комплекс, обеспечивающие изменение структуры производства и потребления продуктов питания в направлении приближения фактического потребления к сбалансированному:

- создание условий для внедрения научных достижений по всей цепочке производства продуктов питания;
- создание механизмов, обеспечивающих перераспределение ресурсов, используемых в агропродовольственном комплексе;
- оптимизация размещения и специализации сельскохозяйственного производства по зонам и районам в соответствии с имеющимися ресурсами и природно-климатическими условиями;
- развитие предприятий по переработке, хранению и транспортировке сырья и готовой продукции с целью сокращения их потерь;
- развитие производственной и социальной инфраструктуры;
- активизация инвестиционной деятельности.

Рост уровня и качества жизни населения достигается за счет увеличения длительности жизни человека благодаря правильному питанию, чему способствует реализация функционирования агропродовольственного комплекса на основе перечисленных направлений.