

ния производственных факторов. Ее мерой может быть технологическая норма замещения, которая характеризуется отношением объема уменьшения издержек заменяемого фактора к увеличению издержек заменяющего фактора.

*П.В. Лециловский, д-р экон. наук, профессор
М.П. Лециловская, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ПОДКОМПЛЕКСА

Нынешний этап экономического развития Республики Беларусь характеризуется формированием социально ориентированной рыночной экономики, основной целью которой является повышение уровня и качества жизни. Для данного этапа развития характерно смещение приоритетов с темпов экономического роста на обеспечение роста качества жизни населения, т.е. организация деятельности всех сфер народнохозяйственного комплекса, направленная на обеспечение вклада в улучшение качественных характеристик жизнедеятельности различных категорий населения.

Это обуславливает необходимость рассматривать деятельность продовольственного комплекса в первую очередь с позиции его вклада в достижение поставленной цели социально-экономического развития Беларуси — повышение уровня и качества жизни населения.

В мировой практике для оценки качества жизни населения применяется интегральный показатель — индекс развития человеческого потенциала, который представляет собой среднюю арифметическую индексов трех показателей;

- ожидаемой продолжительности жизни;
- валового внутреннего продукта на душу населения (по паритету покупательной способности);
- достигнутого уровня образования.

Структура и качество питания рассматриваются как важнейший фактор сохранения и улучшения здоровья человека, снижения риска многих заболеваний, увеличения продолжительности активной жизни населения, определяют способность человека к производительной и творческой деятельности.

Важную роль в обеспечении качества питания населения играет система продовольственного обеспечения, развитие которой в данных социально-экономических условиях создает условия для максимального приближения фактического потребления продуктов питания всех слоев населения к научно обоснованному.

Актуальность проблемы обусловлена сформировавшимися характеристиками жизнедеятельности населения Республики Беларусь — про-

должительностью жизни, уровнем доходов, структурой питания и т.д., а также тем фактом, что тенденции, определяющие мировое производство продовольствия, обуславливают необходимость обеспечения населения основными видами продуктов питания исходя из собственных возможностей. Исходя из этого, стратегическая цель развития системы продовольственного обеспечения заключается в создании такой динамики структуры производства продуктов питания в различных ее срезах, которая обеспечит динамику потребления продовольствия в направлении повышения качества питания.

Использование научно обоснованных норм в качестве показателей, выражающих объем потребности в продуктах питания и являющихся ориентиром для планирования объемов производства, обусловлено тем, что научно обоснованное потребление продуктов питания обеспечивает потребности организма в необходимом для активной и производительной деятельности количестве калорий и пищевых веществ.

Так как потребление продуктов питания относится к основным потребностям человека и поддается корректировке в сторону его улучшения, а производство продовольствия не является саморегулирующейся системой из-за ограниченности природных ресурсов, влияния климатических факторов, то исходным пунктом в механизме принятия решений по организации продовольственного обеспечения является определение приоритетных направлений воздействия государства на производство и потребление продуктов питания.

Структура производства продовольствия очень динамична, на направленность ее изменения влияет множество факторов. К причинам несоответствия фактического потребления продуктов питания потреблению в соответствии с научно обоснованными нормами можно отнести недооценку социальных факторов при формировании структуры производства продовольствия. Поэтому необходим комплексный подход к формированию политики развития продовольственного комплекса и выбору приоритетов, учитывающей интересы производителей и потребителей продуктов питания. Научно обоснованная система принятия решений по организации деятельности продовольственного комплекса должна включать оценку эффективности выбранных приоритетов, позволяющую оценивать в динамике результативность деятельности продовольственного комплекса с позиции обеспечения качества питания.

Реализация приоритетов развития продовольственного комплекса обуславливает необходимость изменения структуры производства и потребления продуктов питания. Этот процесс осуществляется, с одной стороны, на уровне сфер продовольственного комплекса, участвующих в производстве продуктов питания, за счет перераспределения используемых ресурсов, а с другой — изменения в структуре потребления за счет воздействия на человека в направлении осознания важности сбалансированного питания.

Целесообразная динамика производства продуктов питания обеспечивается за счет наилучшего варианта использования имеющихся ре-

сурсов. Перераспределение и эффективное использование ресурсов между производством приоритетных (базовых) продуктов питания послужит основой для обеспечения признанной целесообразной динамики структуры производства.

Успешность обеспечения согласованной динамики структуры производства и структуры потребления продуктов питания в соответствии с научно обоснованными нормами зависит от формирования адекватной системы управления продовольственным комплексом. Направленность деятельности всех сфер продовольственного комплекса на улучшение качества питания обуславливает разработку технологии решения совокупности задач ресурсного обеспечения основных этапов производства продуктов питания в соответствии с основными этапами управления и основными характеристиками населения.

Таким образом, необходимость и направленность изменения структуры производства продуктов питания обусловлены осознанием приоритета развития человека над приоритетами развития экономической системы, приоритета формирования и обеспечения роста качества жизни.

*Н.В. Манько, магистр экон. наук
БГЭУ (Минск)*

ТРАНСФОРМАЦИЯ ЕДИНОЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ТАРИФНОЙ СЕТКИ К УСЛОВИЯМ КОНКРЕТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Принятая в начале текущего столетия Единая республиканская тарифная сетка (ЕТС) применялась всеми хозяйствующими субъектами вплоть до прошлого года. Она позволила решать ряд актуальных проблем совершенствования экономического стимулирования труда. Вместо множества отраслевых и профессиональных тарифных сеток обеспечивалось единство дифференциации тарифных ставок на общей методологической основе по отраслям и профессиональным группам работников. При этом обеспечивалась сопоставимость индивидуальных заработков работников по отраслям и профессиям в соответствии с качественными характеристиками труда.

Вместе с тем единство тарифной сетки для всех предприятий и отраслей породило ряд новых проблем в области стимулирования труда. Обязательное для большей части хозяйствующих субъектов применение тарифных ставок по первому разряду Тарифной сетки приводило к шаблонному подходу без учета конкретных условий получения доходов по хозяйствам и отраслям достигнутого уровня производительности труда.

Учитывая негативные стороны Единой тарифной сетки, был принят Указ № 18 Президента Республики Беларусь от 10 мая 2011 г. «О некоторых мерах по совершенствованию государственного регулирования в области оплаты труда», предусмотревший ряд мер по либерализации механизма тарификации труда. Указом предусмотрено при-