

**СЕКЦИЯ V**  
**БЕЛОРУССКАЯ МОДЕЛЬ**  
**СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННОЙ РЫНОЧНОЙ**  
**ЭКОНОМИКИ, ЕЕ ОСОБЕННОСТИ И ОСНОВНЫЕ**  
**НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ**

**ОСОБЕННОСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ**

**М. В. Аскерко**

*Гомельский государственный технический университет  
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель Т. Г. Фильчук

Продовольствие – важная материальная основа для существования человека и продолжения рода, а также предварительное условие для развития человеческой цивилизации в целом. Продовольственный дефицит не только может вызвать потрясения в обществе и конфликты в отдельных регионах, но и привести к гибели человечества.

Международное сообщество стало уделять особое внимание продовольственной безопасности с начала 70-х гг. XX в., когда вспыхнул продовольственный кризис. В ноябре 1974 г. Продовольственная и сельскохозяйственная организация ФАО ООН впервые поставила вопрос о продовольственной безопасности. В апреле 1983 г. комитет по продовольственной безопасности ФАО дал такое определение продовольственной безопасности: «Конечная цель продовольственной безопасности должна заключаться в том, чтобы обеспечить каждого человека в любое время возможностью найти и купить необходимые продукты питания». В ноябре 1996 г. на Всемирном продовольственном саммите это определение было расширено качественным дополнением: «Лишь в случае, когда каждый человек в любое время может получить в достаточном количестве безопасное и питательное продовольствие для удовлетворения своих потребностей в питании для активной и здоровой жизни, только тогда можно говорить о продовольственной безопасности».

На протяжении многих лет валовой сбор зерновых мира все время составляет примерно 2 млрд т. А общее население мира увеличивается на 1,3 % в год, причем почти весь прирост населения приходится на развивающиеся страны. Такой несбалансированный рост населения приводит к утрате равновесия в структуре распределения и потребления продовольствия.

В современных условиях, когда производство и снабжение продовольствием не могут за короткое время увеличиться, непрерывное увеличение спроса на продовольствие и его потребление неизбежно приведет к сокращению запасов продовольствия. В последние годы мировые продовольственные запасы уже несколько раз оказывались ниже общепризнанной линии безопасности.

Хотя на Всемирном продовольственном саммите, состоявшемся в 1996 г., и на саммите тысячелетия ООН, состоявшемся в 2000 г., была выдвинута цель сокращения количества бедных в глобальном масштабе на половину до 2015 г., однако с начала текущего столетия количество голодающих людей неизменно возрастает. В 2000 г. в мире 800 млн человек страдали от голода, а в 2007 г. этот показатель увеличился до 923 млн, в 2010 г. – превысил один миллиард.

Учитывая множество задач, определяющих проблему продовольствия, а также сложность их решения, можно сделать вывод о том, что продовольственная безопасность обеспечивается совокупностью экономических и социальных условий, связанных как с развитием сельского хозяйства и всего агропромышленного комплекса, так и с общим состоянием национальной и мировой экономики.

В соответствии с содержанием понятия «продовольственная безопасность» государства критериями ее обеспечения являются: степень удовлетворения физиологических потребностей в энергетическом содержании пищевого рациона и в других его компонентах, определяющих структуру и качество питания; физическая и экономическая доступность для различных категорий населения, спецпотребителей и целых регионов.

Продовольствие должно отвечать требованиям безопасности по радиоактивным, и другим вредным для здоровья веществам. В целом продовольственное снабжение страны определяют: ресурсное обеспечение АПК, импортные поставки, уровень и темпы развития отраслей, размеры стратегических и оперативных запасов продовольствия, а также стабильность всего продовольственного комплекса.

Самообеспечение продовольствием относится лишь к тем продуктам, которые принято считать приоритетными по следующим признакам: значительный удельный вес в удовлетворении потребностей пищевого рациона; сравнительно высокая транспортабельность, позволяющая перераспределять ресурсы между регионами; пригодность к длительному хранению как условие создания страховых запасов.

Для Беларуси в качестве базовых видов продовольствия, а соответственно – и продовольственной безопасности необходимо рассматривать девять продуктовых групп: зерно, картофель, овощи, плоды, сахар, масло растительное, молоко, мясо, яйца, а также продукты их переработки. Эти продукты на 90 % обеспечивают рацион питания населения в калориях и на 85 % – в основных пищевых веществах. На основе данных душевого потребления по каждой из продуктовых групп, мы рассчитали индекс потребления продукта (сравнив душевое потребление базовых продуктов питания с их физиологической нормой). По полученным результатам можно сделать вывод о том, что, несмотря на то что население расходует большую часть своих доходов на питание, питание среднестатистического белоруса не обеспечивает оптимальных пропорций в составе питательных веществ. Индекс потребления таких важных для организма поставщиков минералов и витаминов, как плоды и ягоды равен 0,77 и, как мы видим, не соответствует рациональным нормам питания. Зато в избытке, по сравнению с рациональными нормами, население употребляет в пищу картофель, растительное масло, сахар, индекс потребления по данным видам продуктов соответственно составляет 1,17, 1,20 и 1,21, т. е. сложилась преимущественно углеводистая модель питания. В целом же средняя степень удовлетворения потребностей в продуктах питания составляет 86,7 % от нормы.

Среднедушевое потребление продуктов питания значительно различается по доходным группам. Население с более высокими доходами потребляет мяса – в 4 раза, молока – в 2,3 раза больше в расчете на одного человека, чем с низкими доходами.

В результате энергетическая ценность рациона состоятельных граждан составляет 3901 ккал, что более чем в 2 раза выше калорийности питания 10 % беднейшего населения Беларуси. В энергетической оценке в прошлые годы (до 1992 г.) ежесуточное потребление на душу населения составляло 3500–3600 килокалорий. Начиная с 1992 г. потребление продуктов сократилось на 17 %, однако оно по-прежнему находится в пределах 3000 килокалорий в сутки (с вариацией по годам – от 2900 до 3200 килокалорий). То есть соответствует, как и раньше, третьему уровню питания из семи возможных по классификации.

Оценка продовольственной безопасности Республики Беларусь по уровню производства характеризуется показателями, превышающими критический уровень. По оптимистическому уровню продовольственная безопасность за счет собственного производства обеспечивается на 84 %. Расчеты позволяют сделать вывод, что продовольственная безопасность Республики Беларусь по уровню производства является недостаточной, но не критической.

Обобщающим показателем продовольственной безопасности является индекс жизнеспособности, который включает в себя показатели энергетической и пищевой ценности. По полученным нами данным индекс жизнеспособности составляет 0,8 – это указывает на то, что состояние продовольственной безопасности находится на достаточном уровне, однако структура питания населения характеризуется крайней несбалансированностью. Так как индекс энергетической ценности составляет 0,88, а индекс пищевой ценности – 0,71, следовательно, интегральный индекс энергетической ценности больше интегрального индекса пищевой ценности, а при сбалансированном характере питания интегральные индексы энергетической и пищевой ценности примерно равны.

Анализ продовольственного обеспечения по регионам свидетельствует, что только Гродненская область имеет высокий уровень производства и полностью обеспечена продовольствием собственного производства. Высокий уровень производства характерен для Брестской области. Однако в отношении самообеспеченности региона дефицит прослеживается по мясопродуктам и овощам. Остальные области испытывают дефицит по четырем-пяти видам продукции. Учитывая напряженную экологическую ситуацию в республике, особенно ввиду радиоактивного загрязнения в ряде районов Гомельской и Могилевской областей, а также низкую платежеспособность населения, необходимы меры, позволяющие повысить уровень потребления сбалансированных, экологически чистых продуктов не только в среднем на душу населения, но и всеми социальными группами населения.

Мировая продовольственная безопасность сталкивается с традиционными и нетрадиционными вызовами. Кроме роста населения, недостатка пахотных угодий, дефицита водных ресурсов и других традиционных факторов, такие нетрадиционные факторы, как климатические изменения, финансовый кризис, протекционизм также оказывают долгосрочное и далеко идущее влияние на продовольственную безопасность в мире. Вопрос продовольственной безопасности в мире характеризуется серьезностью, сложностью и длительностью, является огромным системным проектом, касающимся сельскохозяйственного производства, охраны окружающей среды, поступательного развития, контроля за ростом населения, социального распределения, ликвидации бедности, научных исследований, передачи технологий. Для окончательного урегулирования этой проблемы необходимо мобилизовать все международное сообщество и все страны.