

ПРЕДПОСЫЛКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

Продовольственная безопасность страны является важнейшей составляющей ее национальной безопасности, поскольку уровень обеспечения населения продовольствием определяет критерии уровня социальной жизни, жизнеспособности экономической системы и государственного устройства. При этом вопросы продовольственного обеспечения населения и развития сельского хозяйства рассматриваются в качестве приоритетных.

Проблема продовольственной безопасности населения стала предметом активного рассмотрения мировым сообществом в связи с социально-экономическими процессами в развивающихся странах с середины 70-х годов XX века. В это время возникает глобальное противоречие, когда абсолютное перепроизводство продовольствия в странах с развитой экономикой сопровождалось массовым голодом и недоеданием населения в ряде стран третьего мира. Это со всей очевидностью продемонстрировало, что нестабильность продовольственной сферы связана не столько с неразвитостью аграрного сектора, сколько с уровнем экономического развития и бедностью значительной части населения отдельных государств, что делает недоступным продовольствие по ценам рынка.

Зачатком зарождения проблемы обеспечения продовольственной безопасности можно считать взгляды Томаса Мальтуса – английского священника и ученого, демографа и экономиста, автора теории, согласно которой неконтролируемый рост народонаселения должен привести к голоду на Земле. В 1798 году он опубликовал свою книгу «Очерк о законе народонаселения», в которой излагалась идея о том, что народонаселение строго ограничено средствами существования. Т.Мальтус делает выводы о том, что народонаселение растет в геометрической прогрессии, а средства существования – в арифметической.

В. И. Ленин указал на то, что предложенный Мальтусом «...закон убывающего плодородия почвы вовсе не применим к тем случаям, когда техника прогрессирует, когда способы производства преобразуют-

ся; он имеет лишь весьма относительное и условное применение к тем случаям, когда техника остается неизменной» [1]. Следует отметить, что отсутствие или игнорирование научно обоснованной технологии возделывания земли может привести к снижению плодородия почвы и нарушению естественных процессов почвообразования на культивируемых землях. В сложившейся ситуации проблема продовольственной безопасности населения становится предметом пристального внимания со стороны мирового сообщества.

В 70-ые гг. XX в. считалось, что проблема продовольственного обеспечения в мировом масштабе может быть решена в результате систематического внедрения достижений научно-технического прогресса в сельское хозяйство.

Впервые термин «продовольственная безопасность» введен в международный оборот после резкого роста мировых цен на зерно (зерновой кризис) в 1972-1973 гг.

В 1974 году на Генеральной Ассамблее ООН была одобрена и принята разработанная Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН (ФАО) резолюция «Международные обязательства по обеспечению продовольственной безопасности в мире». При этом под мировой продовольственной безопасностью понималось главным образом «сохранение стабильности на рынках продовольственных товаров при доступности базовых продуктов питания для всех стран мира» [2]. Однако в то время так и не был выработан единый категорийный аппарат.

Сочетание импорта и помощи со стороны развитых стран виделось средством решения продовольственной проблемы большинства государств.

Мировая продовольственная проблема в последующий период лишь обострялась. Ряд факторов (ухудшение экологической ситуации, ежегодных прирост численности населения в мире, сокращение посевных площадей и их деградация, рост мировых цен на сырье и продукты питания в связи с мировым неурожаем в странах – экспортерах сельскохозяйственной продукции, истощение природных ресурсов) стали препятствовать дальнейшему развитию мирового производства продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья. Именно в этот период достаточно ярко проявляются различия в обеспечении стран продуктами питания, усиливается неравенство. Под влиянием этих процессов появился новый подход к проблеме продовольственной безопасности, согласно которому достижение продовольственной безопасности в глобальном масштабе стало возможным только посредством обеспечения последней в каждом отдельном государстве, т.е.

предполагался диалектический метод развития от общего к частному. В связи с новым подходом к решению продовольственной проблемы особое внимание стало уделяться программам продовольственной безопасности и улучшению питания на местах, т.е. на локальном уровне. Главным образом программами предусматривается стабильность внутреннего производства и импортных поставок продовольствия, а также создание национальных запасов продуктов питания для стабилизации спроса и цен.

Сегодня, в век развития науки и технологий, проблема продовольственной безопасности не решена. Различные организации во всех странах мира объединяют свои усилия с целью обеспечения населения продовольствием.

Список использованной литературы:

1. Интернет-портал Ленин: революционер, мыслитель, человек [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://leninism.su>. – Дата доступа: 26.05.2015.

2. Интернет-портал Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.fao.org/home/ru>. – Дата доступа: 23.05.2015.

М.В. Цюхай

*УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»
(Республика Беларусь, Гродно)*

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРУДОВОЙ АДАПТАЦИИ РАБОТНИКОВ ПРОЕКТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Для реализации на практике приоритетных направлений совершенствования архитектурно-строительного проектирования в Беларуси, а именно: формирования технологического базиса, обеспечивающего создание ресурсосберегающего типа проектной продукции, проектов экологически чистых производств и значительного увеличения масштабов проектных работ по разработке архитектурно-планировочных и конструкторских решений, соответствующих новым требованиям к проектированию объектов, преимущественное внимание должно уделяться вопросам формирования кадровой среды проектных организаций посредством *привлечения и закрепления* высококвалифицированных специалистов, что обуславливает *целесообразность* проведения