

пиелонефрита. Систолические шумы при аускультации почечных артерий выслушивались у 65 % больных с сосудистой патологией почек.

Проведенное исследование позволило еще раз убедиться в важности таких методов обследования как определение симптома поколачивания, пальпаторной болезненности в реберно-диафрагмальном углу, достаточно высокой чувствительности и специфичности аускультации почек.

### **СТРАТЕГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ**

Хамитова И.А., Хамитов Р.З.

*Камская государственная  
инженерно-экономическая академия,  
филиал в г. Чистополь*

Продовольственная безопасность - важнейшая составная часть национальной безопасности. В 2007-2008 гг. в нашей стране в очередной раз обострилась проблема обеспечения населения продуктами питания, вызвавшая резкий рост цен на растениеводческую и животноводческую продукцию, ухудшение жизни основной массы населения.

В сложившейся экономической ситуации крайне целесообразна разработка закона «О продовольственной безопасности». Именно такой закон определит научно обоснованную государственную политику по обеспечению населения страны продуктами питания по доступным ценам, что является важнейшим условием соблюдения конституционных прав граждан и суверенитета России. В законе следует предусмотреть:

- четкое определение понятия «продовольственная безопасность», означающего такое состояние экономики России и ее АПК, при котором гражданам страны гарантируется обеспечение доступа к продовольствию в количестве и качестве, достаточном для здорового физического и социального развития;
- разработку и осуществление мер экономического, научно-технического, организационного, информационного, правового, воспитательного и иного характера, направленных на предупреждение чрезвычайных продовольственных ситуаций;
- ответственность государства в лице Президента и Правительства Российской Федерации, а также законодательных и исполнительных органов власти за принятие действенных мер по обеспечению граждан продуктами питания на уровне научно обоснованных норм, на основе государственной системы норм питания;
- гарантию аграрной политики по обеспечению продовольственной независимости России на уровне потребления отечественного продовольствия (согласно государственным нормам питания), обеспечивающего не менее 85-90% за счет производства продовольствия отечественными товаропроизводителями;
- изменение государственной внешнеэкономической политики в области продовольственной безопасности на основе следующих постулатов - приоритета интересов отечественных товаропроизводителей и потребителей; тарифного и нетарифного регулирования экспортно-импортных операций, направленных на защиту внутреннего рынка; введения квот на закупку продовольствия и сырья; диверсификации внешних продовольственных поставок - при обязательном учете фактора взаимозависимости долго-

срочных интересов страны, обеспечения социально-экономической выгоды в международном разделении труда;

- учет степени диверсификации внешних продовольственных по ставкам при суммарной доле стран-поставщиков не более 10-15% объема поставок основных товарных групп продовольствия;
- сокращение разрыва в уровне потребления продуктов питания по регионам; он не должен отличаться более 10% от среднего значения по России.

Важно, чтобы государство осуществляло прямое (для работников бюджетной сферы) и косвенное регулирование доходов населения, поддержку социально-обоснованного паритета доходов и уровня жизни различных социальных групп и территорий.

Только принятие системы мер по развитию агропромышленного комплекса и его главного звена - сельского хозяйства позволит выработать научно обоснованную стратегию формирования аграрной политики, обеспечивающей продовольственную безопасность России, решение задач повышения качества жизни населения, улучшения демографической ситуации в стране.

### **БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК**

1. И. Ушачев Продовольственная безопасность – основа стабильного развития российской экономики // АПК: экономика, управление. - 2008 г. - №8
2. А. Шутьков Обеспечить продовольственную стабильность России // АПК: экономика, управление 2008 г. - №6

### **ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СОДЕРЖАТЕЛЬНОЙ ЦЕЛОСТНОСТИ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ В СИСТЕМЕ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЙ ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРОВ**

Штагер Е.В., Пышной А.М.

*Дальневосточный государственный технический  
университет  
Тихоокеанский государственный экономический  
университет, г. Владивосток*

Традиционный подход к изучению теоретической механики в техническом вузе основывается в большинстве своем на анализе ее научного знания только на уровне законов механики, что определяется представлением о механике как о средстве описания строго определенной области материальной действительности. Такой подход не позволяет научно обоснованно объяснить мир механических явлений в целом и негативно отражается на процессе формирования фундаментальной естественнонаучной компоненты.

Решение проблемы фундаментализации изучения теоретической механики невозможно без создания единой системы фундаментального образования с общим базовым основанием и внутренней структурой. Комплексное решение этой задачи возможно на основе разработки единых принципов проектирования содержания теоретической механики и дисциплин естественнонаучного цикла.

Проводимые нами исследования по данной проблеме дали следующие результаты.

1. Выделены принципы методологического анализа структуры и содержания учебного материала естественнонаучных дисциплин и осуществлена конкретная реализация данных принципов в построении модели логико-дидактической структуры курса теоретической механики. Сформированная модель характеризуется детальной кон-