

логий в сельском хозяйстве доказывает экономическую оправданность использования новых информационных технологий, что позволяет более эффективно использовать производственные ресурсы и, следовательно, обеспечивать конкурентные преимущества.

ЛИТЕРАТУРА

1. Борис Рунов. Информационные технологии и ведение «точного сельского хозяйства». [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: http://raf.org.ru/magazine_old/sta22002_6.htm

УДК 631.1

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Седнев Е.В.

РНУП «Институт системных исследований в АПК

Национальной академии наук Беларуси»

г. Минск, Республика Беларусь

Осуществляемые в настоящее время трансформационные процессы определяют формирование методологической основы устойчивого развития Республики Беларусь с целью создания регулируемой социально ориентированной рыночной экономики, обеспечивающей качественное воспроизводство человеческого капитала.

В самом общем понимании, устойчивое развитие – это стабильное социально-экономическое развитие, основанное на эффективном использовании ресурсного потенциала, не вызывающее разрушение экологического баланса и создающее условия для непрерывного прогресса производительных сил. Переход к устойчивому развитию означает целенаправленную самоорганизацию отраслей сельского хозяйства в экономической, социальной и экологической сферах. В этой связи устойчивое развитие можно характеризовать экономической эффективностью, продовольственной независимостью, экологической безопасностью и социальной справедливостью.

В современных условиях устойчивое развитие агропромышленного комплекса должно обеспечивать:

- целевой рост, воспроизводство и повышение эффективности сельской экономики;
- получение сельскохозяйственной продукции и сырья для переработки и производства качественного продовольствия;
- воспроизводство почвенного плодородия и поддержание экологического баланса;

- воспроизводство сельского населения и рост уровня и качества жизни людей.

Исходной основой устойчивого развития является всеобщее материально-техническое и финансовое обеспечение АПК. Следствием устойчивого развития является выполнение сельским хозяйством его народнохозяйственных функций – производственных, социально-демографических, культурных, экологических и др. Особенностью устойчивого развития является предупреждение и сглаживание негативных последствий становления рыночных отношений, конъюнктурных противоречий, проявлений нежелательной конкуренции.

Для того чтобы достичь уровня устойчивого развития сельского хозяйства, необходимо создать комплекс экономических и правовых условий для мотивированного, эффективного и беспрепятственного хозяйствования субъектов в сельской местности. А это возможно за счет реализации следующей системы мероприятий: повышение эффективности государственной поддержки АПК; развитие государственно-частного партнерства; стимулирование привлечения инвестиций, в том числе иностранных; развитие предпринимательства; усиление мотивации труда; стимулирование развития крупнотоварного производства; создание кооперативно-интеграционных формирований; поддержка малых форм хозяйствования; техническое и технологическое переоснащение АПК; обеспечение устойчивых темпов роста объемов производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия исходя из экономической целесообразности и повышения эффективности их продаж, в том числе на экспорт; совершенствование кадрового и научного обеспечения АПК.

В соответствии с Государственной программой устойчивого развития села на 2011-2015 гг. предполагается, что объемы агропромышленного производства возрастут примерно в 1,5 раза. Следует отметить, что такой рост вполне возможен как в теоретическом, так и практическом плане. Достигнутый уровень производства в стране еще не является сильно интенсивным, существуют значительные резервы наращивания производства и подъема удельной продуктивности сельского хозяйства. Например, окупаемость инвестиций в АПК республики еще в 1,5-2,0 раза ниже, чем в развитых странах, и, наоборот, – затраты ресурсов на единицу продукции в 2,0-2,5 раза выше.

Однако для полной реализации имеющихся производственных возможностей необходимы иные условия, механизмы и стимулы хозяйствования, чем которые применялись до этого. Для того чтобы действовать принципы самоокупаемости и самофинансирования АПК (именно эти целевые задачи являются приоритетными в 2011-2015 гг.),

необходимы принципиально иные механизмы хозяйствования, в основе которых должны находиться экономическая свобода, бизнес и предпринимательство, сильная мотивация труда и производства и персональная заинтересованность всех категорий работников.

Таким образом, устойчивый рост эффективного производства сельскохозяйственной продукции является актуальной задачей, решение которой призвано создать максимально благоприятные условия для развития национального АПК согласно поставленным на 2011-2015 гг. целям и задачам.

УДК 631.15:338.43(476)

ПРОБЛЕМЫ ПЕРЕХОДА НА ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ В АПК

Сивук А.И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

Республика Беларусь избрала инновационный путь развития, в основе которого – опора на широкое освоение результатов исследований и разработок в производстве. Активизация инновационной деятельности определена одним из приоритетов государства.

Инновационные процессы в АПК по своей сущности отражают связи науки с производством, создают условия для непрерывного обновления технических, биологических и химических средств, технологий и способов ведения хозяйства, адаптации сельскохозяйственного производства к агроклиматическим факторам и требованиям рынка, для применения мировых стандартов в товарной продукции. Все это позволяет повысить степень интенсификации аграрного и перерабатывающего производства, производительность труда, получить дополнительную прибыль от освоения инноваций во всех звеньях и отраслях экономики.

Однако на сегодняшний день функционирование инновационных структур в агропромышленном комплексе, в частности его центрального звена – сельского хозяйства, не полностью соответствует целям и задачам развития аграрной отрасли.

В целом число инновационных предприятий в АПК страны пока невелико – до 10% от общего числа всех организаций (в 2000-2001 гг. их было 2-3%). Количество инновационной продукции, поставляемой на внутренний и внешний рынки, достигает в настоящее время 12-15% (для сравнения: в 2001 гг. – ее было около 4%).