

## Секция 6

# ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ УСТОЙЧИВОГО И ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК И СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

*Е.Ю. Афанасьева, магистр экон. наук  
ПГУ (Новополоцк)*

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

В системе ведения сельского хозяйства и экономике страны в целом пчеловодство играет важную роль, поскольку является источником получения уникальных целебных продуктов питания для населения и незаменимого сырья для промышленности, а также способствует повышению урожайности энтомофильных растений в результате организации их насыщенного опыления пчелами. Однако развитие пчеловодства не включено Государственной программой устойчивого развития села в Республике Беларусь на 2011—2015 гг. в перечень приоритетных направлений совершенствования аграрного сектора, что свидетельствует об отсутствии заинтересованности государства в развитии отрасли, значение которой для сохранения продовольственной безопасности страны сложно переоценить.

В настоящее время состояние отрасли пчеловодства в Беларуси характеризуется как критическое. Несмотря на рост численности пчелиных семей за последнее десятилетие на 17 %, имеющийся в стране ресурс пчел значительно отстает от нормы, необходимой для насыщенного опыления культур в растениеводстве. Так, в среднем в Беларуси на 2 км<sup>2</sup> площади приходится 1 пчелосемья при норме 4 пчелиных семьи на 1 км<sup>2</sup> пашни (для сравнения: на 1 км<sup>2</sup> в ЦАР — 1 семья, в Польше и Испании — 4 пчелосемьи, в Украине — 5 пчелосемей). В среднем Республика Беларусь вырабатывает 0,2 % мирового объема меда, занимая 50-е место в рейтинге стран-производителей продуктов пчеловодства. Однако значение показателя потребляемого меда на душу населения в республике не поднимается выше 500 г в год, что в 9 раз меньше годовой потребности. Превалирующую роль в развитии пчеловодства в Беларуси играют хозяйства населения, масштабы деятельности которых с каждым годом увеличиваются. В 2010 г. хозяйства населения имели в собственности 83 % численности пчелосемей и обеспечивали до 86 % объемов производства товарного меда в республике. Вместе с тем хозяйства населения по технико-экономическим причинам не способны организовать работу на пасеке с большим количеством ульев. Как правило, они содержат всего несколько пчелиных семей и производят продукты

пчеловодства для собственного потребления, которые либо вообще не попадают на рынок или попадают в крайне малых количествах.

Причинами кризисного состояния белорусского пчеловодства являются слабое развитие пчелоразведенческой специализации и острый дефицит производства молодых плодных маток и пакетов пчел для реализации населению по приемлемым ценам. Отсутствие достаточных объемов бюджетного финансирования отрасли, широкое применение в сельском хозяйстве опасных для пчел химических веществ, распространение опасных заболеваний и вредителей пчелиных семей, несовершенство системы управления пчеловодством, слабое правовое и информационное обеспечение субъектов хозяйствования, недостаточное развитие производственной и социальной инфраструктуры отрасли, растущий дефицит квалифицированных кадров способствуют дальнейшему усугублению кризисного положения пчеловодства.

Результаты аналитического исследования состояния белорусского пчеловодства и факторы, влияющие на его устойчивое развитие, свидетельствует о том, что, несмотря на свою огромную социально-экономическую и экологическую ценность, отрасль поставлена в сложные условия, которые в различной степени проявились на макро- и микроуровнях хозяйствования. Пчеловодству Беларуси для достижения общеевропейского уровня развития и выхода на мировой рынок наравне с реализацией системы мероприятий, устраняющей отрицательное влияние факторов в комплексе, требуется освоение отечественных и зарубежных достижений науки и передового опыта, внедрения прогрессивных технологий содержания и селекции пчел, что приведет белорусское пчеловодство к стабильному экономическому росту и развитию.

*В.М. Бадьина, канд. с.-х. наук, доцент  
БГЭУ (Минск)*

## **ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В АПК**

Проблемы энергосбережения, эффективного и рационального использования энергетических ресурсов и сырьевых источников особенно актуальны для нашей страны, не обладающей достаточным ресурсным потенциалом. Без энергосбережения невозможно достичь максимально возможного удовлетворения жизненно важных потребностей общества. Экономное расходование тепла, электроэнергии, природного газа и других ресурсов пока не стало нормой жизни для каждой семьи, каждого человека. Энергоемкость внутреннего валового продукта (ВВП) в стране в 1,5—2 раза выше, чем в развитых странах со сходными климатическими условиями. За период 2006—2010 гг. показатель по снижению энергоемкости ВВП составил 25,3 % при темпах роста ВВП 141,9 %.

В республике на 1000 дол. ВВП тратится 290 кг нефтяного эквивалента,