

ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

В.С. Печень, В.Е. Потеев

Белорусский государственный экономический университет, Бобруйский филиал, pechen_val@mail.ru

Агропромышленный комплекс является экономически и социально значимой средой народного хозяйства Республики Беларусь. В 2010 г. Доля сельского хозяйства в ВВП составила 7,5 %. В этот год в сельском хозяйстве было занято 9,7 % трудовых ресурсов республики. Удельный вес продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья в экспорте составил 12,9 %, в импорте – 8,2 % [1, с. 1,2]. Вследствие этого проблемы и перспективы развития сельского хозяйства являются актуальными для научных исследований.

Рассматривая структуру продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств за период 2006–2010 гг. следует отметить, что основной удельный вес занимала продукция сельскохозяйственных организаций (62,0–69,6 % в общем объеме производства продукции). При этом максимальный удельный вес производства продукции сельскохозяйственными организациями обеспечен в 2009 г., а минимальный – в 2006 г. Доля продукции сельскохозяйственных организаций в 2010 г. Составила 64,5 %, т.е. снизилась к предшествующему году на 5,1 %. Вторую позицию в производстве продукции занимают хозяйства населения. Их доля за период исследования изменялась в пределах 29,6–37,3 %. Минимальный удельный вес в производстве продукции данной категорией хозяйств обеспечен в 2009 г., а максимальный – в 2006 г. Производство продукции фермерскими хозяйствами составляло 0,7–1,0 % в общем объеме производства. Максимальный показатель получен в 2010 г.

Как известно, к основным отраслям сельского хозяйства относятся растениеводство и животноводство. Поэтому рассмотрим отраслевую структуру продукции сельского хозяйства. В хозяйствах всех категорий за период 2006–2010 гг. удельный вес растениеводства составлял 52,9–55,2 %, животноводство 44,8–47,1 %. Как видим, в целом по республике удельный вес продукции растениеводства превышает производство продукции животноводства. Если рассматривать производство продукции сельскохозяйственными организациями, то в них удельный вес растениеводческой продукции за период исследования составлял 39,2–43,8 %, а животноводства – 56,2–60,8 %. Удельный вес растениеводческой продукции в хозяйствах населения и фермерских хозяйствах изменялся соответственно в пределах 77,3–84,1 % и 77,5–83,7 %. При этом, максимальные показатели для этих категорий хозяйств отмечены в 2010 г., а минимальные – в 2006 г. Производство продукции животноводства составляло в данной категории хозяйств 15,9–22,7 % и 14,6–22,3 % соответственно. Эти данные показывают, что в сельскохозяйственных организациях за период исследования основной удельный вес в производстве сельскохозяйственной продукции занимает животноводство, а в домашних и фермерских хозяйствах – производство растениеводческой продукции [2, с. 45].

Следует также отметить, что для сельскохозяйственного производства наблюдается постоянное увеличение объемов производства. За период исследования (2006–2010 гг.) наблюдается положительная тенденция в увеличении объемов производства сельскохозяйственной продукции для всех категорий хозяйств. Максимальный темп роста объемов производства в сопоставимых ценах к предшествующему году отмечен в 2008 г. В последующие годы темпы прироста объемов производства продукции снизились и в 2009–2010 гг. составили 101,3 и 101,9 % соответственно. Следует отметить, что наиболее высокие темпы роста сельскохозяйственного производства отмечены в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах. За период 2006–2009 гг. темпы роста объемов производства сельскохозяйственной продукции в данной категории хозяйств превышали темпы роста производства в целом по республике. И только в 2010 г. Данный показатель был практически равен как в целом по республике и составил 101,5 %. Для хозяйств населения в 2007 и 2009 гг. отмечено снижение объемов производства сельскохозяйственной продукции к предшествующему году (97,9 % и 96,2 % соответственно). В 2010 г. Индекс роста объемов производства сельскохозяйственной продукции хозяйствами населения составил 102,9 % и был выше темпов роста как в целом по республике, так и в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах [2, с. 46].

Исследуя производство продукции растениеводства, отмечено, что в целом по республике наблюдается увеличение объемов производства продукции в сопоставимых ценах к предшествующему году. И только в

2009 г. Отмечено снижение данного показателя. Индекс роста объемов производства растениеводческой продукции в сопоставимых ценах к предшествующему году составил 97,8 %. При этом, в 2009–2010 гг. наблюдается отрицательная тенденция в увеличении объемов производства растениеводческой продукции к предшествующему году в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах. Индексы роста продукции растениеводства составили 99,2 % и 95,6 % соответственно. Для хозяйств населения отрицательная тенденция роста объемов производства отмечена в 2007 и 2009 гг. Максимальный темп роста объемов производства растениеводческой продукции для этой категории хозяйств отмечен в 2010 г. и составил 105,3 % [2, с. 47].

Для продукции животноводства за период 2006–2010 гг. в целом по республике отмечена положительная тенденция увеличения объемов производства в сопоставимых ценах к предшествующему периоду. Наиболее быстрыми темпами увеличивались объемы производства в 2006 г., а минимальные темпы роста отмечены в 2007 г. Увеличение объемов производства животноводческой продукции обеспечивалось за счет увеличения объемов производства в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах. Здесь наблюдается такая же тенденция темпов роста объемов производства, как и в целом по республике. Для хозяйств населения отмечена отрицательная тенденция в увеличении объемов производства продукции к предшествующему году. Наиболее низкие темпы падения объемов производства отмечены в 2009 г., когда индекс роста производства к предшествующему году составил 96,3 %, а наиболее высокие – в 2008 г. (темп роста объемов производства животноводческой продукции к предшествующему году хозяйствами населения составил 92,3 %). Таким образом, увеличение объемов производства животноводческой продукции в целом по республике обеспечивается в основном сельскохозяйственными организациями и фермерскими хозяйствами [2, с. 48].

Однако, несмотря на положительные тенденции в увеличении объемов производства сельскохозяйственной продукции, ВБ отмечает, что неререформированное и неэффективно функционирующее сельское хозяйство является бременем для государственного бюджета. С 2005–2009 гг. расходы на аграриев в реальном выражении увеличились наполовину, до 40 % от всех средств, выделяемых бюджетом на экономику, опережая по данному показателю все остальные отрасли. При возрастании объемов бюджетной поддержки, налоговые отчисления аграриев снижались, из-за чего по оценкам ВБ, страна недополучила около 1 % ВВП. Налоговые льготы увеличивали размеры чистых трансфертов для сельскохозяйственного сектора, которые в 4 раза превысили заработанную им в 2009 г. Чистую прибыль. Огромные финансовые вливания в село не дают должного результата. Эксперты обращают внимание на низкий рост урожайности, значительное отставание производительности труда и капитала от показателей других отраслей, низкую рентабельность и быстрый рост долгов госсектора.

Большинство мер поддержки, применяемые в Беларуси, по классификации ВТО относятся к так называемой «желтой корзине», то есть они искажают производство и торговлю. По оценкам ВБ в 2008–2010 гг. на долю «желтой корзины» совокупно пришлось 86 % объема господдержки, что составило около 40 % сельскохозяйственного ВВП. Наиболее значительная статья расходов (42 %) приходится на субсидирование процентных ставок по кредитам и исполнение госгарантий в их погашении. Субсидии на приобретение средств производства (удобрений, пестицидов, семян, топлива) составили 28 % от общего объема «желтой корзины». На субсидирование лизинга приходится 12 %, на поддержку производства отдельных видов сельхозпродукции – 9 %.

В то же время, на меры поддержки, относящиеся к «зеленой корзине» (наименее искажающие производство и торговлю), в 2010 г. Было выделено 12% от общего объема финансирования. В мире для данных целей приходится более 70 % поддержки. При этом, как следует из доклада ВБ, белорусская «зеленая корзина» отличается низким уровнем разнообразия и ограничена набором базовых государственных услуг, направленных на поддержание конкурентоспособности сектора. Ее основу составляет мелиорация и в меньшей степени – расходы на исследование, образование и НИОКР [3, с. 4].

С целью повышения экономической эффективности АПК, наращивания экспортного потенциала, повышения доходов сельского населения, укрепления престижности проживания в сельской местности и на этой основе обеспечение устойчивости социально-экономического развития села была разработана Государственная программа устойчивого развития села на 2011–2015 гг.

Повышение эффективности сельскохозяйственного производства предусматривается обеспечить за счет реализации следующих мер: приведение затрат на производство сельскохозяйственного сырья и продовольствия к нормативному уровню; повышение продуктивности отраслей сельского хозяйства; развитие материальной базы и технико-технологическое переоснащение агропромышленного производства; установление приоритета экономических показателей, характеризующих доходность производства, рентабельность продаж товаров, продукции, работ, услуг, окупаемость инвестиций.

За счет приведения затрат к нормативному уровню предусматривается обеспечить экономию ресурсов около 1 трлн. Р. Повышение эффективности отраслей растениеводства и животноводства позволит снизить удельные затраты на производство сельскохозяйственной продукции на 5–10 %, что в текущих условиях оценивается в сумме 1,5 трлн. Р. За счет использования в сельскохозяйственном производстве высокопроизводительной техники нового поколения предполагается сократить трудозатраты на 30–40 %, обеспечить экономию топлива на 1 га обрабатываемой площади земель сельскохозяйственного назначения на 5–15 %, снизить себестоимость механизированных работ на 10–15 %. Реализация мер по повышению эффективности

сельскохозяйственного производства позволит обеспечить рост рентабельности продаж до 11 % в целом по стране [4, с. 11–17].

Общая сумма бюджетных расходов на реализацию Государственной программы составит 29,8 трлн. Р., в том числе на развитие АПК – 27 трлн. Р. Из республиканского бюджета планируется направить 13 трлн. Р., местных бюджетов – 14 трлн. Р. Кроме того, на выполнение мероприятий других государственных программ, реализуемых в рамках Государственной программы и обеспечивающих достижение ее целей и задач, будет направлено 15,3 трлн. Р. Бюджетных средств, в том числе программ развития АПК – 12,4 трлн. Р. В пределах средств, предусмотренных на развитие АПК, в сумме 373,7 млрд. р., а также за счет средств, предусмотренных на финансирование программ энергосбережение, в сумме 1 млрд. р., будет осуществляться выполнение мероприятий по реализации в 2011–2015 гг. проектов по созданию в НАН Беларуси пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных технологий, машин и оборудования для агропромышленного комплекса [4, с. 43].

Достижение целей и выполнение производственных задач, предусмотренных программой, позволит повысить эффективность сельскохозяйственного производства и вывести отрасль на достаточно высокий уровень конкурентоспособности.

Список использованных источников

1. Республика Беларусь в цифрах, 1995–2010. Основные социально–экономические показатели. [Электронный ресурс]. – Минск, 2011. – Режим доступа: <http://belstat.gov.by> – Дата доступа: 21.11.2011.
2. Сельское хозяйство Республики Беларусь. Статистический сборник / Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск, 2011 – 283 с.
3. Герасименко, А. Не субсидиями едиными / А. Герасименко // Экономическая газета. – 2011. – 25 ноября. – С. 4.
4. Государственная программа устойчивого развития села. [Электронный ресурс]. – Минск, 2012. – Режим доступа: <http://www.mshp.minsk.by/programms/> – Дата доступа 11.02.2012.