

Література

1. Стратегія застосування міжнародних стандартів фінансової звітності в Україні (розпорядження Кабінету Міністрів України від 24.10.07р. № 911-р.).

2. Розпорядження Кабінету Міністрів України від 17.03.2011 р. № 2052-р. «Про подовження строку виконання заходів по застосуванню міжнародних стандартів фінансової звітності».

3. Закон України «Про бухгалтерський облік і фінансову звітність в Україні»: Прийнятий Верховною Радою України 16 липня 1999 р. № 196 — XIV.

Стаття надійшла до редакції 27.03.2011 р.

Find similar papers at core.ac.uk

provided by Institutional Repository of Vadym Hetma

УДК: 657.37

Н. С. Недашковская, канд. экон. наук, доцент,
Белорусский государственный экономический
университет, Бобруйский филиал

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО БЕЛАРУСИ: РАЗВИТИЕ, СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ

У статті висвітлено сутнісні аспекти функціонування агропромислового комплексу Республіки Білорусь, досліджено основні проблемні питання його ефективного розвитку та запропоновано відповідні тактичні та стратегічні шляхи подолання кризових явищ в аграрному секторі економіки країни.

Ключові слова: агропромисловий сектор економіки, матеріальні ресурси, державна підтримка, обсяги виробництва, експортно-імпортні відносини.

В статье освещены сущностные аспекты функционирования агропромышленного комплекса Республики Белоруссия, исследованы основные проблемные вопросы его эффективного развития и предложены соответствующие тактические и стратегические пути преодоления кризисных явлений в аграрном секторе экономики страны.

Ключевые слова: агропромышленный сектор экономики, материальные ресурсы, государственная поддержка, объёмы производства, экспортно-импортные операции.

The article depicts the main aspects of the agricultural sector of Belarus functioning, investigates the key problems of its effective development and contains tactical and strategic proposals in order to overcome the crisis events in the nation's agricultural sector of economy.

Key words: agrarian production complex, material resources, state financial support, production volumes, export-import trade relations.

Цель написания статьи — раскрыть особенности функционирования аграрно-промышленного комплекса Республики Бела-

рუსь, включая анализ основных сельскохозяйственных видов деятельности, внутренние и внешние торговые операции аграрной продукцией, а также выявить причины недостаточно высокого уровня развития сельского хозяйства в Белоруссии.

Для того, чтобы реализовать поставленные цели, были выполнены следующие задания: проанализированы эффективности отдельных видов сельскохозяйственной деятельности — растениеводства и животноводства на основе определения объёмов производства, посевных площадей и урожайности культур, поголовья животных и птицы и их продуктивности. Кроме того, в статье проанализированы возможности Белоруссии устанавливать долгосрочные и прочные экспортно-импортные отношения с основными партнёрами — странами СНГ, а также исследованы условия бюджетной целевой государственной помощи сельскому хозяйству.

Сельскохозяйственное производство является базовой отраслью республики. Это сложнейшая экономическая и природно-биологическая система, основанная на использовании земли как основного средства производства.

Сельское хозяйство призвано выполнять три важнейшие задачи: обеспечивать население высококачественным продовольствием; снабжать пищевую и легкую промышленность в достаточном количестве необходимым сырьём; сохранять привлекательными ландшафты в качестве жизненного пространства, территории для расселения людей, создания зон отдыха.

Его состояние определяет продовольственную безопасность государства, а также обеспеченность сырьевыми ресурсами ряда сопряженных производств. Если само сельское хозяйство в структуре валового внутреннего продукта Беларуси занимает 9—10 %, то агропромышленный комплекс в целом — 30 %.

Сельскохозяйственные земли Республики Беларусь занимают площадь 8,9 млн га, или 43 % общей территории, в том числе пахотные — 5,5 млн га или 27 %.

В сельском хозяйстве республики занято 9 % общей численности работающих в экономике, 14 % основных средств, 15 % инвестиций в основной капитал, производится более 8 % валового внутреннего продукта [2, с. 27].

Беларусь обладает сравнительно низкоплодородными землями. Качество сельхозугодий оценивается в среднем в диапазоне от 30 до 35 баллов. Третья часть сельскохозяйственных угодий в Беларуси — это мелиорированные (т.е. осушенные) земли, требующие повышенных затрат на поддержание нормальной работы всех мелиоративных систем.

В 1980-х гг. сельское хозяйство Белорусской ССР развивалось устойчиво, было достаточно продуктивным, имело относительно высокий уровень интенсификации отрасли. В общественном разделении труда БССР выделялась как регион, специализирующийся на производстве мяса, молока и продуктов их переработки, а также картофеля и льноволокна. Высокий экономический потенциал АПК Беларуси базировался как на хорошей профессиональной подготовке кадров, так и на четко отработанной специализации и концентрации сельхозпроизводства.

Несмотря на большие централизованные вложения, налоговые и прочие льготы, сельхозпредприятия республики не были в достаточной степени заинтересованы в повышении эффективности производства. Субъекты хозяйствования ориентировались на выполнение натуральных показателей любой ценой, от чего зависели последующие дотации государства, льготные кредиты, списание кредиторской задолженности. Цены на средства производства для сельского хозяйства страны были ниже мирового уровня, а продовольственное потребление населения существенно субсидировалось, стимулируя его довольно высокий уровень. Поэтому введение субсидий на материально технические ресурсы для аграрного сектора в дореформенный период было неизбежным.

Суть тенденций развития сельхозпроизводства советского периода состоит в том, что к 1983 г. развитие производственных отношений и производительных сил в сельском хозяйстве республики достигло кризисной точки. И, как следствие, в 1975—1981 гг. в сельском хозяйстве республики ежегодно были убыточными 350—400 колхозов и совхозов и столько же низкорентабельных. В 1982 году количество убыточных и низкорентабельных хозяйств составляло уже 1065 или 40 % от их численности в республике, а уровень рентабельности только — 84 % [3, с. 56, 27, 141].

И только государственная политика дополнительного финансирования (повышение в 1983 г. закупочных цен на сельскохозяйственную продукцию), а затем и в последующие годы двенадцатой пятилетки (1986—1990 гг.) позволила увеличить эффективность сельскохозяйственных предприятий.

В 1990-е гг. ситуация в АПК Республики Беларусь резко изменилась. Государство сократило финансирование программ сельскохозяйственных организаций, что привело к снижению уровня доходов сельхозпроизводителей. Вступление Беларуси в рынок на фоне падения платежеспособного спроса населения

привело к увеличению ценового диспаритета между продукцией промышленности и сельского хозяйства. И в последующие годы соотношение цен на сельскохозяйственную продукцию и ресурсы для ее производства менялось не в пользу сельскохозяйственных товаропроизводителей. Этот факт стал решающим в резком снижении эффективности аграрного производства и формировании хронической неспособности сельскохозяйственных организаций окупить даже текущие издержки. В колхозах и совхозах происходило накопление задолженности поставщикам ресурсов и ухудшение финансово-экономического состояния. Объемы инвестиций в аграрную отрасль резко уменьшились. Это блокировало процессы интенсификации, модернизации производства, внедрение прогрессивных технологий и в конечном итоге сдерживало повышение конкурентоспособности продукции и не создавало предпосылок для долгосрочного экономического роста.

К тому же с января 1994 г. народное хозяйство Беларуси стало работать в условиях обостренного положения с топливно-энергетическими ресурсами, при резком росте цен на них. Это снова привело к росту затрат на выпуск сельхозпродукции и значительному сокращению ее производства и реализации.

Принятыми неординарными мерами, напряжением не очень богатого в те годы бюджета страны, укреплением технологической дисциплины удалось спасти сельскохозяйственное производство Беларуси во второй половине 1990-х гг. от окончательного развала. Впоследствии большую роль в этом плане сыграл созданный в 1996 г. и просуществовавший до 2010 г. Республиканский фонд поддержки производителей сельскохозяйственной продукции, продовольствия и аграрной науки, а также аналогичные местные стабилизационные фонды.

Средства этих фондов преимущественно использовались на создание механизированных отрядов и укрепление материальной базы сельскохозяйственных организаций.

Начиная с 1996 года, правительством республики разрабатываются Государственные пятилетние программы реформирования и развития АПК.

В результате целенаправленной работы к началу 2001 г. удалось не только остановить падение, но и несколько улучшить положение дел в аграрной отрасли.

Сельское хозяйство имеет две отрасли: растениеводство и животноводство. В 80-х годах и начале 90-х годов прошлого столетия явно преобладало животноводство (более 60 % общего объе-

ма продукции). В последние годы преобладает растениеводство (52—58 % общего объема продукции) [4, с. 260].

Посевная площадь всех сельскохозяйственных культур в общем земельном фонде составляет 27 % (табл. 1).

Как видим по данным табл. 1 посевные площади по сравнению с 1990 г. снизились на 7 %. Структура посевных площадей существенно не изменилась, зерновые культуры занимают свыше 40 %. Однако в структуре посевных площадей под зерновыми культурами имеются существенные сдвиги. Так, по сравнению с 1990 г. в два раза уменьшились площади под посевами ржи и более чем в три раза увеличились посевы пшеницы, значительно расширяются площади под тритикале.

Таблица 1

**ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР, ТЫС. ГА**

Посевные площади	1990		1995		2000		2005		2009	
	тыс. га	уд. вес, %	тыс. га	уд. вес, %	тыс. га	уд. вес, %	тыс. га	уд. вес, %	тыс. га	уд. вес, %
Вся посевная площадь, в т. ч.	6126	100	6150	100	6155	100	5473	100	5713	100
зерновые и зернобобовые культуры	2645	43	2692	44	2537	41	2314	42	2591	45
технические культуры	248	4	205	3	257	4	314	6	524	9
картофель	638	10	725	12	661	11	467	8	389	7
овощи	41	1	77	1	98	2	89	2	86	2
кормовые культуры	2554	42	2451	40	2602	42	2289	42	2123	37

Примечание. Источник [4, с. 367—368].

Несколько снизились площади под традиционной белорусской культурой — картофелем. Основная концентрация посевов картофеля имеет место в центральной части республики, где почвенно-климатические условия благоприятны для ее выращивания. Возможности для углубления специализации хозяйств на производстве картофеля разных сроков созревания, разного назначения в должной мере пока не используется.

За счет увеличения посевов рапса увеличились площади под техническими культурами. Развивая собственную сырьевую базу,

республика не сможет полностью отказаться от импорта подсолнечного, соевого и других видов растительного масла. Однако более интенсивное использование рапса, являющегося не только масличной, но ценной кормовой культурой, позволило бы экономить валютные средства и, в перспективе, республика могла бы стать экспортером пищевого рапсового масла.

Положительным является тот факт, что почти по всем сельскохозяйственным культурам валовые сборы достигли уровня 1990 г. (табл. 2).

Таблица 2

ВАЛОВОЙ СБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР,
тыс. тонн

Сельскохозяйственные культуры	1990	1995	2000	2005	2009
Зерновые и зернобобовые культуры, из них	7035	5502	4856	6421	8510
пшеница	381	439	966	1175	1979
рожь	2652	2143	1360	1155	1227
тритикале	—	113	311	1216	1789
ячмень	2908	1965	1378	1864	2123
Льноволокно	52	60	37	50	47
Сахарная свекла	1479	1172	1474	3065	3973
Рапс	69	26	73	150	612
Картофель	8590	9504	8718	8185	7125
Овощи	749	1031	1379	2007	2308

Примечание. Источник [4, с. 369].

Как видим, объемы производства пшеницы значительно возросли. Потребность республике в пшенице составляет 1,2 млн т, в т. ч. твердых и сильных сортов — 300 тыс. т. Районированные сорта озимой пшеницы обеспечивают получение зерна с содержанием клейковины на уровне 23 % и более, с хорошими хлебопекарными качествами. При достаточной экономической заинтересованности хозяйствующие субъекты могут произвести пшеницы в соответствии с потребностью.

Объемы производства ржи сократились. Перспектива ее возделывания не просматривается однозначно. Наиболее эффективным выглядит вариант сохранения достигнутого уровня производства ржи с последующим экспортом ее. Поставки на рынок можно было бы осуществить вместе с технологией по выпечке высококачественного ржаного хлеба, в первую очередь, в приграничные районы. Требуется серьезная работа по поиску и освоению рынков сбыта.

Ячмень является основной зернофуражной культурой в республике. В настоящее время имеется достаточный набор высокоурожайных сортов ячменя различного производственного назначения, в том числе и пивоваренного.

Существенно возросли объемы производства сахарной свеклы. На уровне рациональных норм потребление сахара в республике требует наличия его в объеме 320 тыс. тонн. Производство сахара на основе внутренних ресурсов в принципе возможно. Для этого необходимо в оптимальные сроки переработать около трех миллионов тонн сахарной свеклы, а для этого нужны соответствующие мощности сахарных заводов. К тому же технический уровень предприятий сахарной промышленности все еще не в полной мере соответствует современным требованиям. Одним из направлений повышения конкурентоспособности сахара собственного производства является сокращение издержек, прежде всего, по статье «сырье», расходы по которой превышают 70 %.

Сокращение посевных площадей под картофелем и объемов его производства неоправданно. Отрасль картофелеводства должна быть сориентирована на производство продовольственного и технического картофеля, причем большая часть первого и половина второго должны производиться на экспорт. Ставится задача довести товарность картофеля до 60 % от общего производства, в том числе на экспорт — 25—30 %. В настоящее время отрасль, при низкой ее товарности, выполняет социальную функцию. Население фактически занято самообеспечением картофелем. Для производства конкурентоспособной продукции необходим высококачественный семенной материал, что является одним из важнейших требований интенсивной технологии выращивания картофеля. Семеноводство должно иметь соответствующее научное обеспечение, а посевы — регламентированы по целевому назначению: на семена, продовольствие и технические цели.

Урожайность сельскохозяйственных культур колеблется по годам, однако в последние годы имеется тенденция к ее повышению (табл. 3).

Повышение урожайности сельскохозяйственных культур связано с соблюдением технологий производства, внесением достаточного объема минеральных удобрений, применения средств защиты растений. Данным мероприятиям в пятилетних Государственных программах по развитию АПК уделялось первостепенное значение, и выделялись соответствующие средства.

Таблица 3

УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР, ц/га

Сельскохозяйственные культуры	1990	1995	2000	2005	2009
Зерновые и зернобобовые культуры, из них	27,2	21,1	19,4	28,1	33,3
пшеница	27,5	25,1	21,6	32,8	35,4
рожь	29,1	22,4	19,0	21,8	27,4
тритикале	—	29,9	31,6	31,3	34,6
ячмень	28,7	20,0	19,0	30,7	35,2
Льноволокно	4,6	60,2	4,8	7,0	7,2
Сахарная свекла	321	218	292	316	450
Рапс	14,4	60,5	7,1	12,3	17,9
Картофель	138	132	134	177	186
Овощи	188	135	134	208	242

Примечание. Источник [4, с. 369].

Ведущей отраслью животноводства является разведение крупного рогатого скота, преимущественно молочных и молочно-мясных пород. Численность поголовья скот и птицы приведена в табл. 4.

Таблица 4

ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ, НА НАЧАЛО ГОДА, тыс. голов

	1990	1995	2000	2005	2010
Крупный рогатый скот, в т. ч.	7166	5403	4326	3963	4151
коровы	2439	2180	1885	1613	1445
Свиньи	5204	4005	3566	3407	3789
Овцы и козы	510	284	150	125	127
Лошади	219	220	221	181	125
Птица, млн голов	49,8	30,9	27,4	25,1	34,1

Примечание. Источник [4, с. 378].

Как видим, по сравнению с 1990 г. численность скота всех видов существенно уменьшилась. Однако, за счет некоторого увеличения продуктивности животных объемы производства и реализации основных видов продукции животноводства сократились в меньшей степени (табл. 5).

В структуре производства (реализации) скота и птицы в убойном весе в течение последних лет наметилась тенденция роста свинины. Однако свиноводство и птицеводство ограничено объ-

емами производства зерна и белковых ингредиентов, поэтому ведущей в мясном балансе должна быть говядина, производство которой базируется, в основном, на грубых, сочных и зеленых кормах. Целесообразность развития скотоводства в республике обусловлена наличием значительных площадей сочных пастбищ и возможностью заготовки грубых кормов. Крупный рогатый скот содержится практически во всех сельскохозяйственных предприятиях и размещен по территории республики относительно равномерно.

Проблемой в животноводстве остается низкая эффективность отрасли, выражающаяся в высоких затратах кормов, труда, денежных и материальных средств на единицу производимой продукции. Главной проблемой остается недостаток кормов и их низкое качество.

Таблица 5

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

	1990	1995	2000	2005	2009
Реализация скота и птицы на убой, тыс. т					
В живом весе	1758	995	854	1024	1335
В убойном весе, в том числе по видам	1181	657	598	697	921
крупный рогатый скот	586,2	315,6	212,5	255,8	307,9
свиньи	438,4	262,8	301,5	321,0	388,2
птица	141,7	69,2	76,1	115,2	220,1
Молоко, тыс. т	7457	5070	4490	5676	6579
Яйца всех видов птицы, млн шт.	3657	3373	3288	3103	3430

Примечание. Источник [4, с. 381].

Емкость внутреннего рынка мяса при его потреблении по научно обоснованным нормам составляет около 1 млн т. Структуру мяса по видам (говядина свинина, птица и мясо прочих) необходимо поддерживать на уровне 40:40:17:3, что позволит сбалансировать потребление продукции по качественным параметрам.

Потенциал животноводства республики достаточен для формирования и функционирования рынка мяса и мясных продуктов на основании собственного производства. Вместе с тем достижение оптимального уровня производства и потребления мяса в ближайшей перспективе весьма проблематично и представляет собой, скорее всего, стратегическую цель. Учитывая снижение поголовья скота, его низкую продуктивность, а также низкую

платежеспособность населения, емкость внутреннего рынка мяса в ближайшее время не достигнет оптимального уровня. Продуктивность в отрасли животноводства приведена в таблице 6.

Сохраняя сложившуюся специализацию животноводства необходимо проводить структурные преобразования, обеспечивающие приоритетное развитие отраслей, характеризующихся меньшим потреблением концентратов при стабилизации остальных в пределах емкости внутреннего продовольственного рынка. Согласно прогнозу с учетом имеющегося потенциала животноводства, опыта и традиций мясной индустрии, Республика Беларусь уже в ближайший период может поставлять на внешний рынок мясо и мясопродукты. Предпочтительным является развитие экспортно-импортных операций в отношении мясной продукции со странами СНГ. Освоение более широкой географии мирового рынка предполагается в качестве стратегического направления.

Таблица 6

ПРОДУКТИВНОСТЬ ОТРАСЛИ ЖИВОТНОВОДСТВА

	1990	1995	2000	2005	2008
Среднегодовой удой молока в расчете на 1 корову, кг	3220	2150	2154	3685	4456
Среднесуточный привес КРС на выращивании и откорме, г	496	353	346	500	551
Среднесуточный привес свиней на выращивании и откорме, г	388	295	373	446	503

Примечание. Источник [1, с.64].

Внутриреспубликанская потребность в молоке и молочных продуктах составляет 4,5 млн т, с учетом экспортной ориентации — 7—8 млн т. В настоящее время продукция молочной отрасли реализуется по прямым связям между предприятиями-производителями и торгующими организациями либо с участием торговых посредников. Возникновение подобных взаимоотношений при переходе к рыночным условиям экономически оправдано. Однако пока не отработан действенный механизм их функционирования, при нерегулируемых товарных потоках и недостаточной емкости рынка продовольствия, это может привести к определенным диспропорциям в распределении и потреблении продуктов питания.

При этом первоочередное значение для реализации потенциала молочного подкомплекса имеет повышение эффективности

функционирования его на основе интенсивного ведения скотоводства и углубленной переработки сырья.

В скотоводстве первостепенная задача — сохранить сложившуюся специализацию, сократить затраты, особенно кормов, до уровня научно обоснованных норм.

Основными поставщиками молока на потребительский рынок в ближайшие годы, как и в настоящее время, будут крупные товарные фермы сельскохозяйственных организаций.

На внутреннем рынке, исходя из его возможностей и недостаточной платежеспособности населения, а также учитывая социальную значимость молочных продуктов, ожидается относительно стабильный спрос. Экспорт молока и молочных продуктов будет способствовать динамичному развитию отрасли. Продуктами вывоза могут быть молоко консервированное, сухое, детское питание, масло, сыр и некоторые другие виды. При наличии хороших посредников, повышений качества упаковки и рекламы возможен экспорт не только в СНГ, но и другие страны, прежде всего, с развитой рыночной экономикой.

Учитывая, что большая часть продуктивности молочного стада формируется за счет потребляемых кормов, то при совершенствовании кормовой базы и кормления животных можно получить существенный прирост объемов продукции.

Природные условия республики позволяют при каждой молочной ферме иметь высокопродуктивные пастбища из расчета 0,5 га на корову. В системе зеленого конвейера это гарантирует получение только за летний сезон до 2,0—2,5 тыс. кг молока на корову и высокую окупаемость затрат (в 1,5—2 раза превышающую сложившийся уровень).

Наращивание производства молока, повышение эффективности отрасли требует организации направленной работы по созданию во всех хозяйствах высокопродуктивных молочных стад, увеличения удельного веса чистопородных коров. В этой связи целесообразно повысить статус племенных заводов, усиливая стимулирующие факторы их потенциального развития.

Начиная с 1990 г. в республике происходит устойчивое целевое наращивание экспортных поставок. Данные табл. 7 демонстрируют динамику изменения внешней торговли продукцией АПК в Беларуси.

Как видим, объемы экспорта возросли за период с 1990 по 2008 гг. почти в 3,5 раза, а размеры импорта в 3,2 раза. И, несмотря на то, что размеры импорта увеличивались в среднем несколько более низкими темпами, чем экспорта, все эти годы

сохранялось устойчивое отрицательное сальдо внешнеторгового баланса. Отрицательно сальдо имеет значительные колебания по годам.

Таблица 7

**ДИНАМИКА ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ ПРОДУКЦИЕЙ АПК,
млн долл. США**

	1990	1995	2000	2005	2008	2008 г. в % к 1990 г.
Объем экспорта	683,5	317,5	551,3	1464,1	2386,4	349,1
Объем импорта	999,8	641,6	1165,9	1853,0	3202,1	320,3
Сальдо (+, -)	-316,3	-324,1	-614,6	-388,9	-815,7	257,9

Примечание. Источник [1, с. 63].

Начиная с 1995 г. определились устойчивые темпы роста и прироста экспорта продукции. Это особенно заметно при оценке экспорта в долларовом выражении (табл. 8).

Существенно возросли объемы экспорта молока и молочных продуктов, мяса и мясопродуктов. И особенно резко выделяется рост экспорта сахара. Требуется коренное обновление и восстановления отрасль картофелеводства. В целом можно подчеркнуть выраженный экспортоориентированный характер белорусского агропромышленного производства, который стал приоритетом национального АПК в последние годы.

Таблица 8

ДИНАМИКА ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ, млн долл. США

Продукция АПК	1990	1995	2000	2005	2008	2008 г. в % к 1990 г.
Молоко и молокопродукты	315,2	73,6	111,8	484,6	1106,0	350,9
Мясо и мясопродукты	215,3	48,2	74,3	289,4	479,5	222,7
Хлебопродукты	22,7	20,2	43,4	27,5	44,5	196,0
Картофель	72,3	15,8	10,7	2,1	9,9	13,7
Сахар	—	3,3	79,8	216,3	163,8	4963,6 к 1995 г.

Примечание. Источник [1, с. 64].

В целом динамичное развитие сельскохозяйственного производства в Республике Беларусь является результатом государственной поддержки отрасли. Государственная поддержка АПК объективно базируется на двух группах причин. Первая обусловлена

тем, что производимое в отрасли продовольствие имеет потребительскую и социальную значимость. Поэтому устанавливать на готовые продукты питания свободные цены в зависимости от спроса и предложения недопустимо. В противном случае многие категории розничных потребителей, учитывая сравнительно низкие среднедушевые доходы, не смогут приобретать продукты питания даже в минимальном ассортименте.

Вторая группа причин исходит из того, что при организации межотраслевого товарообмена между сферами промышленности и сельского хозяйства, нарушен паритет цен и стоимостей. В результате ценового непаритета из сферы сельского хозяйства вымывается вновь созданная стоимость. Государство вынуждено сегодня компенсировать сельскому хозяйству определенную часть опережающего удорожания промышленных ресурсов (техники, удобрения и др.). Иначе затраты на производство сельскохозяйственной продукции (в части стоимости промышленных ресурсов) могут приобрести слабоконтролируемый характер.

Развитие сельского хозяйства невозможно без соответствующей централизованной государственной поддержки. В Беларуси она имеет многоцелевой характер. Это крупное инвестирование в развитие технико-технологической базы предприятий, пополнение и воспроизводство основных и оборотных средств, повышение почвенного плодородия, обеспечение ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий, развитие аграрного образования и науки и др. Общие размеры государственной централизованной поддержки представлены в табл. 9.

Таблица 9

**СОСТАВ БЮДЖЕТНЫХ РЕСУРСОВ, НАПРАВЛЕННЫХ
НА РАЗВИТИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, млрд руб.,
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008
Бюджетные средства — всего	3,3	2159,0	409,1	2415,6	3369,5	4203,3	4637,2
В том числе:							
Республиканский бюджет	—	н.д.	49	366,7	422,5	548,3	733,6
Республиканский фонд поддержки производителей сельскохозяйственной продукции, продовольствия и аграрной науки	—	н.д.	171	1477,1	1936,8	2055,9	2405,2
Местные бюджеты	—	н.д.	68	571,8	1010,2	1599,1	1498,4

Примечание. Источник [1, с. 66].

Удельный вес государственной централизованной поддержки сельского хозяйства в ВВП в рассматриваемый период сильно колебался и составлял от 4,6 % в 1995 г. до 23,2 % в 2007 г. (18,5 % в 2008 г.). В целом это можно назвать гарантией государственного участия в стабилизации развития АПК.

Анализ отношения объемов поддержки к площади сельскохозяйственных угодий говорит об относительно невысокой степени субсидирования отечественного сельского хозяйства в сравнении со многими развитыми странами. В настоящее время в Беларуси она составляет порядка 300—350 долл. США, в то время как в «старых» странах Европейского союза — около 1000 долл., или в три раза больше [4, с. 67].

Некоторые экономисты считают, что за счет субсидированных средств можно покупать продукты на мировом рынке и не затрачивать бюджетные средства на дорогостоящее белорусское сельское хозяйство. Однако расчеты показывают, что направляемых в сельское хозяйство инвестиций хватило бы на покупку на внешних рынках не более 20—25 % требуемого для страны продовольствия. Кроме того, на всех мировых рынках стоимость готового продовольствия имеет тенденцию к удорожанию в связи с неизбежным ростом затрат. Значит, с течением времени на одну и ту же сумму можно будет купить все меньше и меньше продовольствия.

Оценивая в целом размеры государственных и негосударственных инвестиций в АПК за годы становления рыночной системы хозяйствования, надо признать, что объемы совокупных вложений пока нельзя признать достаточными, особенно если учесть целевые задачи роста объемов производства и повышения эффективности хозяйственной деятельности.

В основу текущего и стратегического развития белорусского агропромышленного комплекса должны быть положены следующие направления и систематизированные меры. Это переход на самокупаемость и самофинансирование, программно-целевой метод государственной (централизованной) поддержки; либерализация цен на основные виды продовольствия (с учетом социальной значимости отдельных продуктов питания); достижение паритета (эквивалентности) цен по группам корзин на продовольственные и промышленные ресурсы; интенсификация, специализация и концентрация производства; рост доходов населения и емкости внутреннего рынка продовольствия; наращивание экспорта и интеграция в мировое агропродовольственное пространство; усиление законодательно-правовых методов регулирования

АПК; стимулювання розвитку агробізнесу та підприємництва. Їх реалізація дасть АПК необхідні ринкові механізми, задели стійкості та конкурентоспособності.

Література

1. *Гусаков В.Г.* Производительность и конкурентоспособность сельского хозяйства Беларуси: анализ и перспективы // Белорусский экономический журнал. — 2010. — № 1. — С. 61—72.
2. *Метеж В.* Положение в сельском хозяйстве Республики Беларусь // Статистика Беларуси. — 2009. — № 4. — С. 27—36.
3. Народное хозяйство Белорусской ССР в 1983 г.: Стат. Ежегодник / ЦСУ БССР. — Минск: Беларусь, 1984. — 247 с.
4. Статистический ежегодник. Национальный статистический комитет РБ. — Минск, 2010. — 582 с.

Стаття надійшла до редакції 14.05.2011 р.

УДК 331.315(477) : 347.728.1

Ю. М. Пойда, канд. екон. наук, доцент,
Полтавська державна аграрна академія

ВІДРЯДЖЕННЯ ПО УКРАЇНІ ТА ЗА КОРДОН У КООРДИНАТАХ ПОДАТКОВОГО КОДЕКСУ УКРАЇНИ: ОСОБЛИВОСТІ ОБЛІКУ

У статті висвітлено основні правила організації відряджень в Україні та за кордон з урахуванням положень Інструкції № 362 та Податкового кодексу України. Особливу увагу приділено порядку нарахування та відшкодування витрат під час відрядження.

Ключові слова: службові відрядження, добові, підтверджуючі документи, терміни відрядження, відшкодування витрат.

В статье рассмотрены основные правила организации командировок в Украине и за границу с учетом положений Инструкции № 362 и Налогового кодекса Украины. Особое внимание уделено порядку начисления и возмещения расходов во время командировки.

Ключевые слова: служебные командировки, суточные, подтверждающие документы, сроки командировки, возмещение расходов.

In the article the basic rules of organization of business trips light up in Ukraine and for a border taking into account positions of Instruction № 362 and the Internal revenue code of Ukraine. The special attention is spared the order of extra charge and compensation of charges during a business trip.

Keywords: official business trips, day's, confirmative documents, terms of business trip, compensation of charges.