

РАЗВИТИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В УСЛОВИЯХ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

© 2015 КУЛИКОВСКАЯ Е. В.

УДК 332.1:631.145(476)

Куликовская Е. В. Развитие агропромышленного комплекса Республики Беларусь в условиях интеграционных процессов

В данной статье рассматриваются вопросы внешней торговли Республики Беларусь на мировом аграрном рынке. Особое внимание уделено проблеме эффективности работы сельскохозяйственных предприятий в рамках замкнутого цикла «производство – переработка – реализация». В результате проведенного анализа в рамках статьи были выделены тенденции в современном развитии АПК. В частности, быстрыми темпами развивается межотраслевая кооперация, возрастает роль крупных объединений в сельском хозяйстве, растет производство продукции сельского хозяйства в расчете на душу населения. В рамках статьи автор отмечает, что отсутствие во взаимоотношениях субъектов АПК принципов делового партнерства является следствием организационной и финансовой разобщенности последних. Улучшение данной ситуации автор видит в объединении производителей сырья, переработчиков и торговли в интегрированные структуры на принципах рыночной экономики. Выявлена необходимость рациональной территориально-производственной структуры агропромышленного комплекса, интеграции его субъектов. По результатам проведенного анализа сформулированы соответствующие выводы и предложения в сфере развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь в условиях интеграционных процессов.

Ключевые слова: внешняя торговля, интеграционные процессы, экспорт, сельскохозяйственная продукция, сырьевые зоны.

Табл.: 1. Библи.: 8.

Куликовская Екатерина Владимировна – магистр экономических наук, Полесский государственный университет (ул. Днепровской флотилии, 23, Пинск, Брестская область, 225710, Беларусь)

E-mail: 2894848@mail.ru

УДК 332.1:631.145(476)

Куликовська К. В. Розвиток агропромислового комплексу Республіки Білорусь в умовах інтеграційних процесів

У даній статті розглядаються питання зовнішньої торгівлі Республіки Білорусь на світовому аграрному ринку. Особливу увагу приділено проблемі ефективності роботи сільськогосподарських підприємств у рамках замкнутого циклу «виробництво – переробка – реалізація». У результаті проведеного аналізу в рамках статті було виділено тенденції в сучасному розвитку АПК. Зокрема, швидкими темпами розбудовується міжгалузєва кооперація, зростає роль великих об'єднань у сільському господарстві, зростає виробництво продукції сільського господарства у розрахунок на душу населення. У рамках статті автор відзначає, що відсутність взаєминах суб'єктів АПК принципів ділового партнерства є наслідком організаційної й фінансової роз'єднаності останніх. Поліпшення даної ситуації автор вбачає в об'єднанні виробників сировини, переробників і торгівлі в інтегровані структури на принципах ринкової економіки. Виявлено необхідність раціональної територіально-виробничої структури агропромислового комплексу, інтеграції його суб'єктів. За результатами проведеного аналізу сформульовано відповідні висновки та пропозиції у сфері розвитку агропромислового комплексу Республіки Білорусь в умовах інтеграційних процесів.

Ключові слова: зовнішня торгівля, інтеграційні процеси, експорт, сільськогосподарська продукція, сировинні зони.

Табл.: 1. Библи.: 8.

Куликовська Катерина Володимирівна – магістр економічних наук, Поліський державний університет (вул. Дніпровської флотилії, 23, Пінськ, Брестська область, 225710, Білорусь)

E-mail: 2894848@mail.ru

UDC 332.1:631.145(476)

Kulikovskaya Ye. V. Development of Agro-Industrial Complex of the Republic of Belarus in the Context of Integration Processes

This article examines the external trade of the Republic of Belarus at the world agricultural market. Special attention is paid to the issue of effectiveness of agricultural enterprises in the framework of the closed cycle «production – processing – marketing». Resulting from the conducted analysis and in terms of the present article, trends in the current development of agro-industrial complex were identified. In particular, interdisciplinary cooperation is developing rapidly, role of major associations in the agriculture becomes more important, the output of agricultural production per capita is increasing constantly. In the terms of the article, the author considers the absence of business partnership principles in the relations of the entities of agro-industrial complex to be consequence of organizational and financial disintegration of the latter. According to the author, this situation can be improved by consolidating of commodity producers, processors and traders into integrated structures on the principles of market economy. The need for a rational territorial-production structure of the agro-industrial complex together with integration of its entities has been determined. According to results of the conducted analysis, respective conclusions and proposals in the sphere of development of the agro-industrial complex of the Republic of Belarus in the context of integration processes have been formulated.

Key words: foreign trade, integration processes, export, agricultural products, raw materials zones.

Tabl.: 1. Bibl.: 8.

Kulikovskaya Yekaterina V. – Master of Economic Sciences, Polesky State University (Dnieper flotilla Str., 23, Pinsk, Brest Region, 225710, Belarus)

E-mail: 2894848@mail.ru

Внешнеторговая политика Республики Беларусь как малой открытой экономики в условиях глобализации мирового хозяйства представляет собой комплекс организационных, экономических и политических мер, направленных на развитие внешнеторговых связей страны с учетом сравнительных преимуществ и инновационного пути развития национальной экономики с целью максимального использования выгод от участия в системе международного разделения труда [1].

В последнее десятилетие динамика внешней торговли Республики Беларусь характеризуется стремительным увеличением объемов товарооборота и услуг. Это обусловлено высокими темпами экономического роста, повышением научно-технического и транзитного потенциалов, участием в интеграционных процессах в рамках СНГ, а также диверсификацией торгово-экономических отношений с другими регионами мира [2].

Особое внимание в условиях интеграционных процессов уделяется особенностям развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь.

Так, теоретические и практические разработки в области развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь являлись предметом исследования следующих ученых: Давыденко Е. А., Дайнеко А. Е., Кравченко Н. В. и др.

Целью данной статьи является анализ основных аспектов развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь в условиях интеграционных процессов на современном этапе.

Беларусь поддерживает торговые отношения более чем со 180 государствами мира. Основным торговым партнером Беларуси является Российская Федерация, на ее долю приходится 40% белорусского экспорта и более половины объема импорта. Второе место в товарообороте Беларуси занимает Европейский Союз, на долю которого приходится более 36% белорусского экспорта и пятая часть импорта.

Что касается мирового аграрного рынка, то Беларусь на сегодняшний день не только в состоянии обеспечить свою продовольственную безопасность, но и имеет возможность получить дополнительную выручку за счет экспорта. Продовольственный комплекс Республики Беларусь в прошлые годы обеспечивал выпуск продукции в объемах, превышающих потребность внутреннего рынка. Сложившаяся специализация сельскохозяйственного производства, а также достаточность мощностей перерабатывающих организаций для выпуска продовольственных товаров в соответствии с нормативной потребностью, привели к усилению экспортной ориентации агропромышленного комплекса.

Брестская область занимает первое место в республике по объемам экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, который по итогам 2014 г. составил 1,5 млрд долл. и вырос на 5,2% по сравнению с уровнем 2013 г. [3].

Агропромышленный комплекс области включает в себя 235 сельскохозяйственных организаций, 521 фермерское хозяйство, 28 промышленных организаций (из них 10 молочных заводов, 3 мясокомбината, 5 консервных заводов, 2 льнозавода, 6 ремонтных предприятий) и 15 обслуживающих организаций (райагросервисы).

Анализ эффективности работы сельскохозяйственных предприятий показал, что более устойчивое экономическое положение имеют те из них, которые с учетом конъюнктуры рынка создали в рамках предприятия относительно замкнутый цикл «производство – переработка – реализация». Это позволяет им продавать без посредников значительное количество продукции и получать дополнительные доходы, обеспечивающие рентабельность производства. Однако с народнохозяйственной точки зрения создание на каждом предприятии собственной переработки при имеющихся неиспользуемых мощностях крупных перерабатывающих и пищевых предприятий не всегда выгодно.

В Брестской области на начало 2011 г. реорганизовано 60 низкорентабельных сельскохозяйственных ор-

ганизаций. Созданы и функционируют 7 кооперативно-интеграционных структур с законченным циклом производства и переработки сельскохозяйственной продукции: ОАО «Птицефабрика «Дружба», ОАО «Барановичхлебпродукт», ОАО «Комаровка», ОАО «Белолод», ОАО «Беловежский», ОАО «Отечество», сельскохозяйственный производственный кооператив «Остромечево».

Был реализован ряд крупных инвестиционных проектов:

- ✦ расширение имеющегося производства рыбопереработки на белорусско-германском совместном предприятии «Санта Бремор»;
- ✦ строительство цеха по производству заменителя цельного молока в городе Иваново [3].

В структуре экспорта готовая потребительская продукция составляет 1,25 млрд долл. США, или почти 80 процентов от всего объема. Основными группами товаров, поставляемыми на экспорт, являются рыбопродукты, газовые плиты, мебель и древесно-стружечные плиты, мясная и молочная продукция, трикотажные изделия и пряжа, машины и краски для дорожной разметки, бытовая техника [4].

Производство сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения превышает медицинские нормы потребления. В 2010 г. в расчете на душу населения произведено: мяса – 131 кг (плюс 51 кг к медицинской норме потребления), молока – 921 кг (плюс 528 кг), яиц – 389 шт. (плюс 95 шт.), картофеля – 1014 кг (плюс 844 кг), овощей – 339 кг (плюс 215 кг). Превышение объемов производства продукции медицинских норм потребления говорит о том, что имеются резервы для создания экспортного потенциала.

Достигнутые результаты позволяют около 55% производимой сельскохозяйственной продукции поставлять более чем в 50 стран мира. Основная часть экспорта (64%) приходится на мясомолочную продукцию. Производя около 1% мирового объема молока, Беларусь стабильно входит в пятерку ведущих мировых поставщиков молочных продуктов, занимая 4 – 5% в мировой торговле. За пределы республики реализуется 98% сыра, 80% сухой молочной сыворотки, 72% говядины [5].

Большое значение для четкой организации производственных отношений имеет расположение сырьевой зоны, соответствие ее производственным мощностям предприятий по производству и переработке продукции. При этом рациональная территориально-производственная структура продуктового подкомплекса должна отвечать следующим требованиям: минимальные затраты, связанные с производством сельскохозяйственного сырья и его транспортировкой к месту переработки; плотность заготовок в районе перерабатывающими предприятиями.

Территория Брестской области делится на 16 административных районов. Соотношение производства сельскохозяйственного сырья и производственных мощностей предприятий переработки сельскохозяйственной продукции показано в *табл. 1*.

Производство сельскохозяйственной продукции и наличие предприятий ее переработки

Район	Мясо КРС				Молочная продукция			
	Производство, т	Уровень специализации, %	Обеспеченность населения	Производственные мощности	Производство, т	Уровень специализации, %	Обеспеченность населения	Производственные мощности
Барановичский	◆	■	■	+	◆	■	■	+
Березовский	■	◆	◆	+	■	◆	■	+
Брестский		■	■	+		■	■	+
Ганцевичский	■	◆	■		■		■	
Дрогичинский	■	◆	◆		■	◆	◆	
Жабинковский	■	◆			■		◆	
Ивановский	◆	◆			◆	◆	◆	
Ивацевичский	◆	◆	◆		◆		◆	
Каменецкий	◆	■				■		+
Кобринский	◆	◆	◆			◆	■	+
Лунинецкий	■	◆	■		■	◆	■	+
Ляховичский	■	◆			■	◆	◆	+
Малоритский	■				■			
Пинский			■	+		◆	■	+
Пружанский		■						+
Столинский						◆	◆	+

Условные обозначения: □ – 1 группа (самое высокое значение показателя); ◆ – 2 группа (среднее значение показателя); ■ – 3 группа (самое низкое значение показателя).

Источник: собственная разработка.

Анализируя табл. 1, можно сделать вывод о том, что закрепление сырьевых зон за перерабатывающими предприятиями в целом достаточно обосновано.

Что касается мясной отрасли, в Столинском районе все три рассматриваемых показателя имеют самое высокое значение, однако предприятие по переработке отсутствует. Это объясняется территориальной близостью крупного мясоперерабатывающего предприятия в городе Пинске. В настоящее время сырьевые зоны предприятий сильно рассредоточены, многие поставщики реализуют продукцию в небольших объемах, зачастую они находятся на далеких расстояниях от места переработки, что отрицательно сказывается на работе как сельскохозяйственных, так и перерабатывающих предприятий [7, с. 47 – 57].

Состояние сырьевых зон предприятий молочной промышленности лучше, чем в мясной отрасли. Можно отметить, что в большинстве районов имеются необходимые производственные мощности. Сырье Малоритского района направляется на предприятия города Бреста, Ивановского района – в город Пинск. В молочной промышленности зоны более компактны и устойчивы, однако должен быть разработан четкий механизм взаимоотношений головных молочных предприятий с предприятиями – поставщиками сырья и непосредственно с сельхоз-

производителями, который стимулировал бы заинтересованность всех участников технологической цепи.

Мировой опыт показывает, что там, где перерабатывающие предприятия имеют мощные сырьевые зоны, устойчивые связи с сельскохозяйственными товаропроизводителями, повышается общая эффективность аграрного производства. Примерами таких предприятий в Брестской области являются ОАО «Савушкин продукт» и ОАО «Брестское мороженое».

Предприятие ОАО «Савушкин продукт» является фирмой-изготовителем, занимается оптовой и розничной продажей. Основные виды деятельности: переработка молока, кроме консервирования, и производство сыров, производство фруктовых и овощных соков, нектаров и морсов. Сырьевую зону ОАО «Савушкин продукт» составляют около 90 хозяйств, которые поставляют на предприятие 40% молочного сырья Брестской области.

ОАО «Брестское мороженое» обеспечено сырьем на 100%, причем только высшего сорта и сорта «экстра» собственником предприятия СПК «Остромечеве», где благодаря внедрению современных технологий в животноводстве получают молоко очень хорошего качества.

В современном развитии АПК можно выделить ряд следующих характерных тенденций:

- ✦ быстрыми темпами развивается межотраслевая кооперация;
- ✦ возрастает роль крупных объединений в сельском хозяйстве;
- ✦ растет производство продукции сельского хозяйства в расчете на душу населения.

В числе основных причин, сдерживающих процесс интеграции, исследователи называют преобладание административных методов управления, инвестиционную непривлекательность и неудовлетворительное финансовое состояние сельскохозяйственных организаций, несовершенство системы законодательного и экономического регулирования [8, с. 316 – 318].

Техническая оснащенность перерабатывающей промышленности, структура, размер и вид мощностей должны способствовать своевременной глубокой переработке сырья, поступающего от отраслей животноводства, эффективной утилизации отходов и переработке вторичного сырья, производству продукции в соответствии с требованиями рынка.

Развитие перерабатывающей промышленности и АПК как целостной интегрированной системы требует усиления взаимодействия его звеньев в получении общего результата и формировании цен на основе цены конечного продукта. Эта цена должна: соответствовать уровню совокупных необходимых затрат всей технологической цепи, отражать его полезность и потребительскую стоимость, содействовать рациональному использованию ресурсного потенциала во всех звеньях производства.

Отклонения от этих требований проявляются в:

- ✦ сравнительно низком уровне закупочных цен на сельскохозяйственную продукцию, которые не обеспечивают нормальной рентабельности отраслям сельского хозяйства;
- ✦ экономически неоправданном ограничении рентабельности производства отдельных видов мясных и молочных продуктов, производимых предприятиями перерабатывающей промышленности.

Говоря о схеме распределения прибылей в агропромышленном комплексе, можно отметить, что в наименее выгодном положении здесь остается главное звено – производитель сырья. Вследствие неурегулированности платежей между производителями сельскохозяйственного сырья и ближайшими их партнерами значительная часть прибавочного продукта, созданного в сельском хозяйстве, реализуется не по месту его производства, а в перерабатывающей промышленности и торговле. В структуре цепи среднеотраслевых затрат производство сырья в большинстве случаев составляет 60 – 65%, переработка – 20 – 25%, торговля – 10 – 15%. Выручка же от реализации конечной продукции – 25 – 30%, 50 – 55% и 20 – 25% соответственно [6, с. 103].

Это является следствием организационной и финансовой разобщенности субъектов АПК и торговли, отсутствия в их взаимоотношениях принципов делового партнерства. Существенно улучшить эту ситуацию можно путем объединения производителей сырья,

переработчиков и торговли в интегрированные структуры, осуществляющие свою деятельность на принципах рыночной экономики. Это позволит предприятиям продавать без посредников значительное количество продукции и получать дополнительные доходы, обеспечивающие рентабельность производства.

В стране уже создано 78 кооперативно-интеграционных формирований, 26 из которых являются участниками продуктовых холдингов и объединений. Располагая 10% сельхозугодий и 15% трудовых ресурсов, они производят 19% продукции сельского хозяйства и 17% продовольствия [5].

ВЫВОДЫ

Таким образом, дальнейшее развитие перерабатывающей промышленности должно быть ориентировано на расширение и совершенствование технической базы, обеспечение комплексной переработки сырья, внедрение безотходных технологий, расширение ассортимента и повышение качества переработки, приведение мощностей в соответствие с резервами сырья, снижение затрат на переработку. ■

ЛИТЕРАТУРА

1. **Давыденко Е. Л.** Внешнеторговая политика малой экономики в условиях либерализации международной торговой системы / Е. Л. Давыденко. – Минск : БГУ, 2008. – 279 с.
2. Министерство иностранных дел Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.mfa.gov.by>. – Дата доступа : 28.03.2015.
3. Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь (электронная версия), 2012 г. № 12, Решение Брестского областного Совета депутатов от 16.09.2011 № 121 «Об утверждении Программы социально-экономического развития Брестской области на 2011 – 2015 годы». Программа социально-экономического развития Брестской области на 2011 – 2015 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.levonevski.net/pravo/normreg2013/num15/d15275/index.html>.
4. Брестский областной исполнительный комитет [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.brest-region.gov.by>. – Дата доступа : 29.03.2015.
5. Палата представителей Национального собрания Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.house.gov.by>. – Дата доступа : 28.03.2015.
6. **Криштопов Н. В.** Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь / Н. В. Криштопов // Студенческая наука – будущее государства : материалы II международной студенческой научно-практической конференции, УО «Полесский государственный университет», г. Пинск, 25 марта 2008 г. : в 2-х ч. Ч. 1 / Национальный банк Республики Беларусь [и др.] ; редкол.: К. К. Шебеко [и др.]. – Пинск : ПолесГУ, 2008. – С. 104 – 105.
7. **Ермалинская Н. В.** Тенденции развития и особенности функционирования кооперационно-интеграционных структур в АПК Республики Беларусь / Н. В. Ермалинская // Псковский региональный журнал. – 2011. – № 12. – С. 47 – 57.
8. **Сидунова Г. В.** Оценка конкурентоспособности отраслей АПК Республики Беларусь / Г. В. Сидунова, А. В. Горбатовский // Экономический рост Республики Беларусь: глобализация, инновационность, устойчивость : материалы VII Международной научно-практической конференции, Минск, 25 – 26

сентября 2014 г. / [Редкол.: В. Н. Шимов (отв. ред.) и др.] ; М-во образования Респ. Беларусь, УО «Белорусский гос. экон. ун-т». – Минск : БГЭУ, 2014. – Т. 1. – С. 316 – 318.

Научный руководитель – Герасенко В. П., доктор экономических наук, доцент кафедры экономики и организации производства в агропромышленном комплексе, Полесский государственный университет (г. Пинск, Республика Беларусь)

REFERENCES

Brestskiy oblastnoy ispolnitelnyy komitet. <http://www.brest-region.gov.by>

Davydenko, E. L. *Vneshnetorgovaia politika maloy ekonomiki v usloviakh liberalizatsii mezhdunarodnoy torgovoy sistemy* [Foreign policy is a small economy in a liberalized international trading system]. Minsk: BGU, 2008.

Ermalinskaia, N. V. "Tendentsii razvitiia i osobennosti funktsionirovaniia kooperatsionno-integratsionnykh struktur v APK Respubliki Belarus" [Development trends and features of functioning

cooperative-integration structures in the agricultural sector of the Republic of Belarus]. *Pskovskiy regionologicheskii zhurnal*, no. 12 (2011): 47-57.

Krishtopov, N. V. "Sostoianie i perspektivy razvitiia agropromyshlennogo kompleksa Respubliki Belarus" [State and prospects of development of agriculture of the Republic of Belarus]. *Studencheskaia nauka – budushchee gosudarstva*. Pinsk: PolesGU, 2008. 104-105.

[Legal Act of Belarus] (2012). <http://www.levonevski.net/pravo/normreg2013/num15/d15275/index.html>

Ministerstvo inostrannykh del Respubliki Belarus. <http://www.mfa.gov.by>

Palata predstaviteley Natsionalnogo sobraniia Respubliki Belarus. <http://www.house.gov.by>

Sidunova, G. V., and Gorbатовskiy, A. V. "Otsenka konkurentosposobnosti otrasley APK Respubliki Belarus" [Estimation of competitiveness of agricultural industries of the Republic of Belarus]. *Ekonomicheskii rost Respubliki Belarus: globalizatsiia, innovatsionnost, ustoychivost*. Minsk: BGEU, 2014. 316-318.