

УДК 338:43(470.45)
ББК 65.9(2Р-4Вог)32

АПК ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ: КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ МОДЕРНИЗАЦИИ

Батманова Виктория Викторовна

Кандидат экономических наук, доцент кафедры мировой и региональной экономики,
Волгоградский государственный университет
vbatmanova@mail.ru, interec@volsu.ru
просп. Университетский, 100, 400062 г. Волгоград, Российская Федерация

Аннотация. В статье анализируется состояние сельскохозяйственного сектора Волгоградской области. Регион является крупным производителем сельскохозяйственной продукции, способным влиять на рынок продовольствия страны.

Конкурентными преимуществами АПК Волгоградской области являются уникальные почвенно-климатические условия, наличие высокой доли сельскохозяйственных угодий, многоукладность экономики, развитая сеть кредитных кооперативов, комплексы племенных репродукторов и заводов, наличие крупного научного аграрно-университетского комплекса, значительные водные ресурсы Волго-Донского бассейна.

Рост конкурентоспособности АПК региона возможен на основе дальнейшего развития научной базы, формирования инновационных механизмов регионального управления на основе кластеров, а также использования передовых технологий обработки и орошения земель, решения проблем малых форм хозяйствования на селе (решение земельного вопроса, ликвидация диспаритета цен, субсидирование, развитие логистического центра распределения выращенной сельскохозяйственной продукции), совершенствования института сельскохозяйственной операции, подготовки кадров сельскохозяйственных предприятий для работы и в условиях членства России в ВТО, активации деятельности по формированию и реализации инновационно-инвестиционных проектов.

Ключевые слова: сельское хозяйство, растениеводство, животноводство, производители сельскохозяйственной продукции, Волгоградская область, регион, региональная экономика, агропромышленный комплекс, конкурентоспособность АПК, сельхозпроизводители, модернизация.

Волгоградская область является одним из крупнейших производителей сельскохозяйственной продукции в Российской Федерации, располагая развитым сельскохозяйственным производством. Земельные ресурсы – основное богатство Волгоградской области. По площади сельскохозяйственных угодий область занимает 3-е место (8 571 тыс. га) после Алтайского края и Оренбургской области. На одного жителя приходится 3,3 га сельхозугодий, в том числе 2,3 га пашни [11, с. 181–191].

Волгоградская область – один из крупнейших в России производителей продукции сельс-

кого хозяйства. Природно-климатические условия позволяют ей не только удовлетворять свои внутренние потребности, но и оказывать достаточно сильное влияние на формирование продовольственного рынка России. Природно-экономические условия и ресурсы определяют регион как крупного производителя зерна, в том числе твердых и сильных сортов пшеницы, подсолнечника, горчицы, овощебахчевых культур. По производству зерновых культур область входит в первую десятку регионов России [3].

В острозасушливых климатических условиях Волгоградской области одним из важных фак-

© Батманова В.В., 2015

торов стабилизации и интенсификации сельскохозяйственного производства является орошаемое земледелие. Площадь орошаемых земель в области составляет более 250 тыс. га [4].

Волгоградская область располагает значительными водными ресурсами Волго-Донского бассейна и возможностями их использования для интенсивного рыбоводства, производства и транспортировки продукции и сырья [3].

В сельском хозяйстве области создается около 16 % ВРП, трудится более 15 % населения области, занятого в экономике, направляется около 8 % общего объема инвестиций в основной капитал.

Сельское хозяйство Волгоградской области обладает резервами повышения эффективности, значительный потенциал – в развитии на территории региона пищевой промышленности.

Доля агропромышленного комплекса области в валовой сельскохозяйственной продукции России на протяжении последних лет остается практически неизменной.

Регион занимает 10-е место в стране из 83 субъектов Федерации (2013 г.) по продукции сельского хозяйства и является значимым производителем. Доля Волгоградской области в производстве основных видов продукции сельского хозяйства России составляет более 2,5 % (в 2013 г. составила 2,6 %), при этом в растениеводстве этот показатель обычно более 3 % (в 2013 г. он был 3,2 %), а в животноводстве около 2 % (в 2013 г. – 1,6 %) [8, с. 532–547].

Волгоградская область в показателях растениеводства РФ в 2013 г. занимала 9-е место по сбору зерновых, 5-е место по сбору подсолнечника, 3-е место по сбору овощей, 29-е место по сбору картофеля. В показателях животноводства по поголовью овец и коз регион занимал 8-е место, по производству шерсти – 6-е место, по производству меда – 9-е место, по поголовью КРС – 18-е место, по поголовью свиней – 18-е место, по производству скота и птицы на убой – 21-е место, по производству молока – 21-е место, по производству яиц – 26-е место.

В структуре производства основных видов сельскохозяйственной продукции, как правило, доминируют зерновые (около 50 %), затем идут подсолнечник (около 15 %), овощи (около 7 %), картофель (примерно 0,5 %), мясо скота (около 10 %), производство молока (около 3 %) [1, с. 186–192].

Продукция растениеводства в хозяйствах всех сельхозтоваропроизводителей обычно со-

ставляет около 65–66 %, а продукция животноводства – 34–35 % соответственно. Таким образом, из отраслей сельского хозяйства растениеводство является доминирующей.

Продукция растениеводства в 2013 г. в хозяйствах всех сельхозтоваропроизводителей составила 67,9 % от всей сельскохозяйственной продукции области, продукция животноводства – 32,1 % [9, с. 505–515].

Индекс производства продукции сельского хозяйства в 2013 г. по отношению к 2012 г. составил 108,9 % [1, с. 186–192].

Индекс производства продукции растениеводства в 2013 г. составил 111,2 [1, с. 186–192].

В структуре посевных площадей Волгоградской области доминируют зерновые культуры. В среднем зерновые культуры от посевных площадей области на протяжении последних лет стабильно занимают более 50 %. В 2013 г. 56,7 % посевных площадей приходилось на пшеницу, 18,6 % – на кукурузу, 10,3 % – на прочие культуры, 7,6 % – на рожь [9, с. 505–515].

В структуре производства на зерновые также приходится более 50 %, затем идут технические культуры (фуражное зерно, подсолнечник) – до 30 %, овощебахчевые и кормовые. В 2013 г. в структуре производства 55,3 % составляло зерно, 15,2 % – семена масличных культур, овощи – 14,2 %, картофель – 7,2 %, кукуруза на силос – 2,5 % [9, с. 505–515].

Валовые сборы и урожайность основных сельскохозяйственных культур существенно изменяются по годам, что в значительной степени объясняется погодно-климатическими условиями, характерными для Волгоградской области. В 1990–2013 гг. разница между максимальными и минимальными объемами производства составила: по зерну – 3,9 раза, по подсолнечнику – 2,6 раза, по картофелю – 2,7 раза, по овощам – 1,6 раза [4].

Урожайность основных сельскохозяйственных культур по всем хозяйствам Волгоградской области значительно колеблется в зависимости от климатической ситуации в каждый сезон. В частности, урожайность зерновых варьируется от 12,0 до 21,0 ц/га. Подсолнечника – от 7,7 до 11,5 ц/га. Урожайность овощей обычно остается стабильной около 260 ц/га.

Наивысшая рентабельность сельскохозяйственного производства отмечается при реализации семян подсолнечника – в среднем 50 % и зерна – 40 %. Рентабельность отрасли растениеводства в Волгоградской области в 2013 г. составила 24,4 % [1, с. 182–152].

Отрасль животноводства в Волгоградской области является вторичной по отношению к растениеводству, которая является ведущей отраслью сельского хозяйства. В животноводстве производится 34–35 % продукции сельского хозяйства региона.

В 2013 г. вклад региона в производство продукции животноводства России составил 1,6 % [3, с. 20–42].

На протяжении последних 5 лет (2009–2013 гг.) производство продукции животноводства было стабильным, без резкого падения, и было отмечено незначительным ростом. В регионе в 2013 г. по сравнению с 2009 г. увеличилось поголовье КРС, свиней, овец и коз, но снизилось поголовье лошадей на 10,8 %. В регионе с 2009 г. на 10,2 % выросло поголовье птицы. Поголовье птиц в области на протяжении последних 5 лет в целом оставалось стабильным [4, с. 487–525].

В настоящее время ведущими производителями животноводческой продукции являются хозяйства населения. На их долю в 2013 г. пришлось 52,9 % производства скота и птицы на убой (в убойном весе), 85,7 % молока, 52,5 % яиц, 61,2 % шерсти [4, с. 487–523].

Рентабельность отрасли животноводства в Волгоградской области в 2013 г. составила 1,4 %, то есть отрасль работала в убыток [1, с. 186–192].

Существенное влияние на структуру как товарной, так и валовой сельскохозяйственной продукции по видам оказывают влияние типы товаропроизводителей в сельскохозяйственном производстве [6].

В целом выделяют три типа производителей сельскохозяйственной продукции в России: сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения.

В составе агропромышленного комплекса в Волгоградской области функционируют около 200 крупных и средних коллективных сельскохозяйственных предприятий, 300 сельскохозяйственных кооперативов, 1 500 крестьянских хозяйств, более 400 предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, более 200 тыс. личных подворий и более 300 тыс. садоводческих участков [5].

Крупные сельскохозяйственные предприятия [сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские хозяйства) и индивидуальные предприятия], обладающие мощным производственным потенциалом, производят 80–90 % зерна, подсолнечника и горчицы. В них занято

более 90 % общей численности работников аграрного сектора области и на них приходится около 40 % продукции сельского хозяйства [1, с. 181–192].

На протяжении последних пяти лет основными производителями зерновых и масличных культур остаются сельхозорганизации. Их доля в общем объеме производства зерна составляет более 70 %, масличных культур – около 70 %, овощей – около 30 % [11].

Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели производят около 25 % зерна, 30 % семян подсолнечника, 30 % овощей, а в целом на них приходится около 14,0 % продукции сельского хозяйства [1, с. 181–192].

Роль хозяйств населения велика в производстве картофеля, овощей, молока, яиц и шерсти. Например, на них приходится более 90 % произведенного картофеля, 85 % молока, 60 % мяса скота и птицы, 60 % шерсти, 50 % яиц, 40 % овощей области. Также в хозяйствах населения содержится более 70 % крупного рогатого скота, 70 % лошадей, 70 % свиней, 60 % овец и коз. В структуре производства продукции сельского хозяйства в 2013 г. наибольший удельный вес занимали хозяйства населения (51,0 %) [8, с. 487–523].

В аграрном секторе области хозяйствам населения принадлежит важная роль в формировании продовольственного потенциала. Подворья сельских жителей, садоводческие и огороднические участки, несмотря на сложную среду хозяйствования, производят большое количество сельскохозяйственной продукции.

Из множества причин, отрицательно влияющих на развитие сельскохозяйственного производства, главными являются разрушение материально-технической базы, ограниченные возможности, а в ряде случаев и полное отсутствие обновления и наращивания материально-технических средств, приобретения минеральных удобрений и средств защиты растений [6].

Уменьшение парка сельскохозяйственных машин, сопровождающееся увеличением его физического износа, резкое сокращение объемов внесения органических и минеральных удобрений в немалой степени (наряду с организационными и другими факторами) способствовали снижению урожайности сельскохозяйственных культур.

В Волгоградской области постепенно возрастает нагрузка пашни на сельскохозяйственную технику. Если в 2009 г. на 1 000 га пашни приходилось 2,8 трактора, то уже в 2013 г. этот

показатель был 2,2. Соответственно, если в 2009 г. на 1 трактор приходилось 363 га пашни, то в 2013 г. – уже 463 га [8, с. 487–523].

В регионе удобряются минеральными удобрениями менее 50 % посевных площадей, а органическими – менее 1 %. Проводится работа по поддержке аграриев. Сельскохозяйственные товаропроизводители финансируются из федерального и областного бюджетов по программным мероприятиям, направленным на повышение плодородия почв, социальное развитие села, создание автоматизированной системы ведения государственного земельного кадастра и государственного учета объектов недвижимости, воспроизводство рыбных запасов.

За счет средств областного бюджета выплачиваются субсидии товаропроизводителям за реализованную продукцию животноводства, на закупку продукции животноводства, произведенную в личных подсобных хозяйствах населения, на поддержку племенного дела, элитного семеноводства.

Из областного бюджета осуществляется субсидирование части процентной ставки по коммерческим кредитам, полученным сельхозтоваропроизводителями. В целях технического перевооружения сельскохозяйственных предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств финансируется приобретение техники, племенного скота на условиях лизинга.

Реализация «Программы развития конкуренции в Волгоградской области на 2010–2012 гг.» создала положительные условия для адаптации АПК региона к требованиям и нормам ВТО [5].

Конкурентными преимуществами АПК Волгоградской области можно считать: уникальные почвенно-климатические условия; наличие высокой доли сельскохозяйственных угодий; многоукладность экономики, позволяющая реализовать творческий потенциал сельского предпринимательства; развитая сеть кредитных кооперативов, открывающая доступ малых форм хозяйствования к кредитным ресурсам; комплексы племенных репродукторов и заводов, обеспечивающих предпосылки улучшения биологического потенциала животных; наличие крупного научно-аграрно-университетского комплекса; возможность использования значительных водных ресурсов Волго-Донского бассейна для производства и транспортировки сельскохозяйственной продукции [3].

Перспективными направлениями развития АПК Волгоградской области являются: увеличение объемов сельскохозяйственного производ-

ства; обеспечение полного цикла переработки сельскохозяйственной продукции; кадровое обеспечение АПК; социальное развитие села; строительство и реконструкция мясо-молочных комплексов, комбинатов и ферм, развитие племенного животноводства; производство биотоплива из растительных субстратов [3].

Перспективными направлениями развития предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности региона следует считать: увеличение производства продуктов питания на базе внедрения современных ресурсосберегающих безотходных технологий производства и хранения; повышение потребительских показателей продовольственных товаров, вытеснение с регионального рынка низкокачественных продуктов питания; расширение ассортимента продовольственных товаров местного производства, в том числе продуктов нового поколения; развитие интеграции и кооперации сельскохозяйственных товаропроизводителей и организаций перерабатывающей промышленности [3].

В целях создания кооперативных центров по переработке и продаже сельскохозяйственной продукции предполагается сформировать: агропромышленные центры (комплексы, компании, фирмы), имеющие необходимые перерабатывающие мощности, логистические центры, оптово-розничные рынки, транспортную службу, ремонтное хозяйство; агропромышленные бизнес-центры с представительствами основных поставщиков техники, удобрений и средств защиты растений; информационно-консультационные центры [10].

Рост конкурентоспособности АПК Волгоградской области возможен в рамках развития следующих направлений.

Одним из важнейших направлений следует считать обеспечение научной основы развития АПК за счет консолидации выделяемых средств для финансирования наиболее важных, востребованных и имеющих практическую значимость для реального сельскохозяйственного производства исследовательских тем [4].

Следует обратить внимание на формирование инновационных механизмов регионального управления АПК на основе агропромышленных кластеров и использования передовых технологий обработки и орошения земель.

Важна активизация усилий регионов на решение проблем малых форм хозяйствования на селе: нерешенность земельного вопроса, связанная с правовым аспектом оформления земель; сохранение диспаритета цен между промышлен-

ной и сельскохозяйственной продукцией, ценами на энергоносители; неэффективность механизма субсидирования малых форм хозяйствования; отсутствие логистического центра для выращенной в регионе сельскохозяйственной продукции [10].

Необходимо развитие института сельскохозяйственной потребительской кооперации, способной на уровне районов осуществлять закупку сельскохозяйственной продукции, в том числе и на подворьях, ее переработку и продажу, что является непременным условием выживания сельского населения и основой поддержки местных сельхозпроизводителей, способных отстаивать региональные интересы и налаживать практические связи с региональными логистическими центрами, в частности, строительство которого идет на территории Волгоградской области.

Подготовка кадров сельхозпредприятий для работы в условиях членства России в ВТО выступает одним из важных аспектов стимулирования отрасли, а активизация деятельности по формированию и реализации инновационно-инвестиционных проектов приведет к росту сельскохозяйственного производства.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Волгоградская область в цифрах-2013 : крат. стат. сб. / Террит. орган Федер. службы гос. статистики по Волгогр. обл. – Волгоград : Волгоградстат, 2014. – 376 с.
2. Комитет экономики администрации Волгоградской области. Официальный портал. – Электрон. текстовые дан. – Режим доступа: <http://economics.volganet.ru>. – Загл. с экрана.
3. Митрофанова, И. В. Агропромышленный комплекс Юга России: статистика кризиса / И. В. Митрофанова // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2010. – № 24. – С. 26–38.
4. Морозова, И. А. Тенденции развития АПК России в условиях ВТО / И. А. Морозова, С. К. Волков, О. В. Орлова // Региональная экономика: теория и практика. – 2014. – № 44. – С. 41–50.
5. О Стратегии социально-экономического развития Волгоградской области до 2025 г. : Закон Волгоградской области от 21.11.2008 № 1778-ОД // Волгоградская правда. – 2008. – 3 дек.
6. Оксанич, Н. И. Роль программно-целевого подхода в развитии отраслей АПК ЮФО / Н. И. Оксанич // Региональная экономика. Юг России. – 2013. – № 2. – С. 150–162.
7. Оксанич, Н. И. Трансформация мер государственной поддержки АПК Южного федерального округа в условиях ВТО / Н. И. Оксанич // Региональная экономика. Юг России. – 2014. – № 1. – С. 148–155.
8. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2014 : стат. сб. / Росстат. – М., 2014. – 900 с.

9. Статистический ежегодник «Волгоградская область-2013» : сб. / Террит. орган Федер. службы гос. статистики по Волгогр. обл. – Волгоград : Волгоградстат, 2014. – 838 с.

10. Стратегия социально-экономического развития Волгоградской области до 2020 г. (проект) / Администрация Волгоградской области. Комитет экономики. – Волгоград, 2011. – 79 с.

11. Экономическая энциклопедия регионов России. Волгоградская область. – М. : Экономика, 2005. – 503 с.

REFERENCES

1. *Volgogradskaya oblast v tsifrakh-2013: kratki statistichesky sbornik* [Volograd region in figures: short statistical digest]. Territorialny organ federalnoy sluzhby gosudarstvennoy statistiki po Volgogradskoy oblasti [Published by the territorial organ of the Federal statistical service of the state statistics in Volograd region]. Volgograd, Volgogradstat Publ., 2014. 376 p.
2. *Komitet ekonomiki administratsii Volgogradskoy oblasti* [Economic committee of the administration of the Volograd region]. Official site. Available at: <http://economics.volganet.ru>.
3. Mitrofanova I.V. Agropromyshlenny kompleks Yuga Rossii: statistika krizisa [Agro-industrial complex of the South of Russia: crisis statistics]. *Nacional'nye interesy: priority i bezopasnost'*, 2010, no. 24, pp. 26-38.
4. Morozova I.A., Volkov S.K., Orlova O.V. Tendentsii razvitija APK Rossii v usloviyakh VTO [Tendencies of development of agrarian and industrial complex of Russia in the conditions of the WTO]. *Regional'naya ekonomika: teoriya i praktika*, 2014, no. 44, pp. 41-50.
5. О Стратегии социально-экономического развития Волгоградской области до 2025 [About the Strategy of Social and Economic Development of Volograd region till 2025]. *Zakon Volgogradskoy oblasit ot 21 noyabria 2008 № 1778-ОД* [Law of Volograd region dated 21 November 2008. № 1778-ОД]. *Volgogradskaya pravda*, 2008, December 03.
6. Oksanich N.I. Rol' programmno-celevogo podhoda v razvitii otraslej APK JuFO [Role of program and target approach in development of branches of agrarian and industrial complex of the Southern Federal District]. *Regional'naya ekonomika. Yug Rossii* [Regional economy. South of Russia], 2013, no. 2, pp. 150-162.
7. Oksanich N.I. Transformacija mer gosudarstvennoj podderzhki APK Juzhnogo federal'nogo okruga v usloviyah VTO [Transformation of measures of the state support of agrarian and industrial complex of the Southern Federal District in the conditions of the WTO]. *Regional'naya ekonomika. Yug Rossii* [Regional economy. South of Russia], 2014, no. 1, pp. 148-155.
8. *Regiony Rossii. Sotisalniye i ekonomicheskiye pokazateli. 2014. Statistichesky sbornik* [Regions of Russia. Social and economic indices. 2014. Statistical digest]. Moscow, Rosstat Publ., 2014. 900 p.

9. *Statistichesky ezhegodnik Volgogradskaya oblast-2013: sbornik. Territorialny organ federalnoy sluzhby gosudarstvennoy statistiki po Volgogradskoy oblasti* [Statistical Bulletin of the Volgograd oblast-2013: digest. Published by the territorial organ of the Federal statistical service of the state statistics in Volgograd region]. Volgograd, Volgogradstat Publ., 2014. 838 p.

10. *Strategiya sotsialno-ekonomicheskogo razvitiya Volgogradskoy oblasti do 2020 goda (proyekt)*.

Administratsia Volgogradskoy oblasti. Komitet ekonomiki [Strategy of social and economic development of Volgograd region till 2020 (project). Administration of Volgograd region. Economic committee]. Volgograd, 2011. 79 p.

11. *Ekonomicheskaya entsiklopediya regionov Rossii. Volgogradskaya oblast* [Economic encyclopedia of Russian regions. Volgograd region]. Moscow, Economics Publ., 2005. 503 p.

AGROINDUSTRIAL COMPLEX OF THE VOLGOGRAD REGION: COMPETITIVE ADVANTAGES, CURRENT STATE AND PROSPECTS OF MODERNIZATION

Batmanova Viktoria Viktorovna

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,
Department of World and Regional Economics,
Volgograd State University
vbatmanova@mail.ru, interec@volsu.ru
Prosp. Universitetsky, 100, 400062 Volgograd, Russian Federation

Abstract. The article analyses the state of the agricultural sector of the Volgograd region. The region is a large producer of agricultural production, capable of influencing the food market of the country.

Competitive advantages of the agricultural sector of the Volgograd region are unique soil and climate conditions, presence of a considerable share of agricultural lands, multilateral character of the economy, a developed net of credit cooperatives, complexes of bloodstock farms, availability of a large scientific agrarian and university complex, considerable water resources of the Volga Don basin.

The competitive growth of the agricultural sphere of the region is possible on a further development of the scientific basis of agriculture, creation of innovative mechanisms of regional management on the basis of clusters and the use of progressive technologies of processing and land irrigation, solution of the problems of small forms of economy in the village (solution of the land problem, getting rid of price disparity, subsidizing, development of the logistics center of the distribution of the grown agricultural production), improvement of the institute of agricultural activity, training of the staff of agricultural enterprises for work under the conditions of Russia's joining the WTO, activation of the activity in creation and realization of innovative and investment projects.

Key words: agriculture, crop breeding, cattle breeding, producers of the agricultural production, Volgograd region, region, regional economy, agricultural complex, competitiveness of agriculture, agricultural producers, modernization.