

ГЕОГРАФИЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

И. Е. Требушкова

Курский государственный университет, Россия

Поступила в редакцию 31 августа 2009 г.

Аннотация: В статье рассматриваются географические аспекты размещения и развития сельского хозяйства как основного поставщика сырья для пищевой промышленности Курской области. Проанализированы показатели эффективности зерновых и технических культур, выявлены особенности распространения их по территории Курской области. Охарактеризована продуктивность животноводческой отрасли. Определены сырьевые базы для развития пищевой промышленности и выявлены закономерности размещения предприятий пищевой промышленности.

Ключевые слова: пищевая промышленность, сельское хозяйство, посевные площади.

Abstract: This article discusses the geographical aspects of the location and development of agriculture as the main supplier of raw materials for food industry of the Kursk oblast. It also analyses the efficiency index of grain and industrial crops, as well as the character of their distribution on the territory of the Kursk oblast. The work describes the capacity of livestock industries. It also identifies resource base for development of food industry and patterns of distribution of food industry.

Key words: food industry, agriculture, arable fields.

На территории Курской области пищевая промышленность представлена одиннадцатью отраслями (таблица), объединяющими более 100 крупных и средних предприятий, на которых трудятся свыше 18 тысяч человек (около 20 % всех занятых в промышленности). По объему производства она занимает 4 место в области и дает более 12 % продукции всей промышленности.

Исследование пищевой промышленности проводилось на основе анализа показателей эффективности и производительности отраслей растениеводства и животноводства, как сырья для перерабатывающих отраслей. Методика выполнения работы включала построение картограмм, диаграмм, гистограмм и графиков.

Таблица

Производственная мощность отраслей пищевой промышленности Курской области

Промышленность	Количество предприятий	Мощность предприятий	Единицы измерения в год
сахарная	9	3,5	тыс. т
мясная	8	16,7	тыс. т
молочная	28	818	тыс. т
консервная	3	75	муб (плодоовощные консервы)
		3,5	тыс. т (яблочный концентрат)
спиртовая	6	5,2	млн.дкл
ликероводочная	5	2,7	млн.дкл
пивоваренная	1	975	тыс.гл
мукомольно - крупяная	9	326,7	тыс. т (мука)
		77	тыс. т (крупя)
хлебопекарная	10	164	тыс. т
кондитерская	4	60	тыс. т

Пищевая промышленность использует сырье растительного и животного происхождения. Производством сельхозпродукции в области занимаются свыше 400 крупных сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности с многоотраслевым укладом деятельности, 1349 крестьянско-фермерских хозяйств и 230 тыс. личных подсобных хозяйств.

Во всех районах области, кроме Курского и Железногорского районов, продукция растениеводства по стоимости преобладает над животноводческой почти в 2 раза. Наиболее четко проявляется специализация в районах северо-запада и юго-запада области. Из-за экономических трудностей, неблагоприятных агроклиматических и почвенных условий сократились посевы сахарной свеклы. Лишь на юго-западе картофель уступает место свекле. Две отрасли (птицеводство и овощеводство) имеют узлокальное распространение в нескольких районах: птицеводство в Курском,

Обоянском и Железногорском, овощеводство – в Курчатовском.

Важность сельскохозяйственной отрасли подтверждается структурой валового регионального продукта (валовой добавленной стоимости). В Курской области значение сельского хозяйства оказывается более существенным (рис. 1), чем в промышленных гигантах (Липецкая, Белгородская), или же депрессивных областях, таких как Брянская.

Валовая стоимость сельскохозяйственной продукции в 2006 г. составила 27,5 млрд. руб. В расчете на 1 сельского жителя она равнялась 62 тыс. руб. Это один из самых высоких показателей среди регионов Центрального Черноземья, что подтверждает значимость отрасли и необходимость ее приоритетного развития в перспективе.

В последние годы наметился явный рост производства (рис. 2). Наиболее интенсивный рост отмечен в растениеводстве (удельный вес продук-

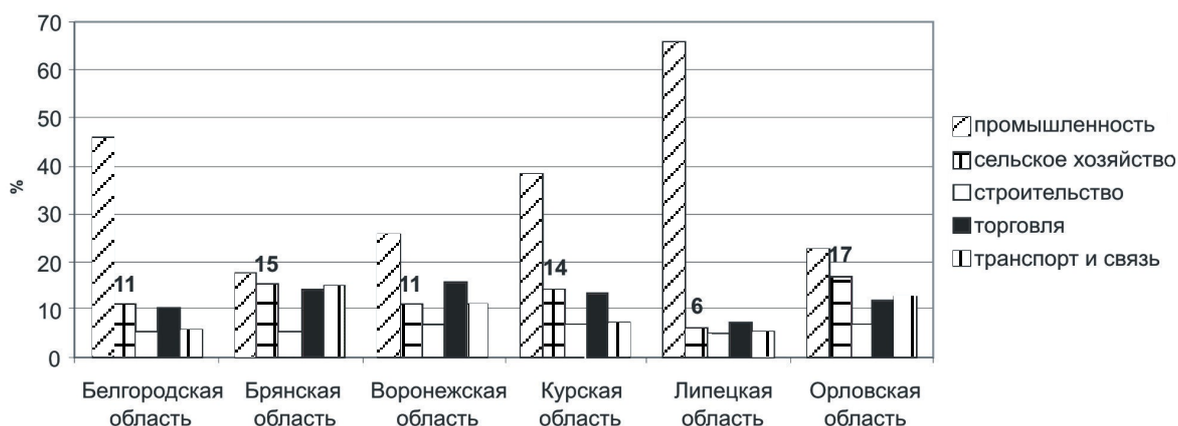


Рис. 1. Структура валового регионального продукта (валовой добавленной стоимости)

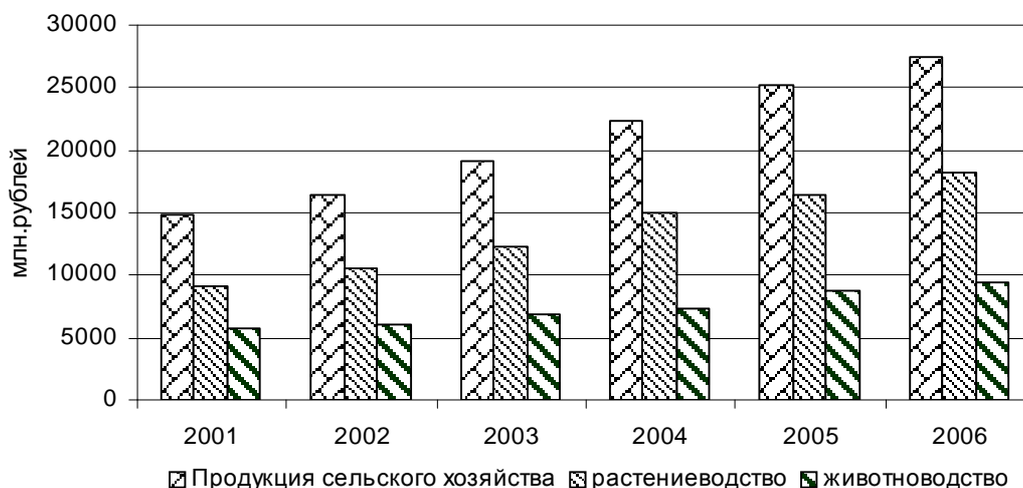


Рис. 2. Продукция сельского хозяйства (в фактически действовавших ценах, млн. рублей)

ции растениеводства составляет 70 %, животноводства – 30 %), что связано не только с общеэкономическими процессами, но также и с ростом урожайности и выходом продукции в животноводстве.

Растениеводство занимает лидирующие позиции в сельском хозяйстве. Сейчас доля растениеводства в валовой продукции сельского хозяйства составляет почти 2/3. Основные направления растениеводческой отрасли – производство зерна, сахарной свеклы, кормовых культур.

В структуре посевных площадей всех сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий среди районов ЦФО и ЦЧР Курская область занимает 4-е место, уступая Воронежской, Белгородской и Тамбовской областям. Даже при снижении посевных площадей регион на сегодняшний день сохраняет лидирующее положение.

И все-таки в 2006 г. в 18 районах области наблюдалось снижение посевных площадей зерновых культур по отношению к 2001 г., но доля их посевов практически во всех районах за исключением Большесолдатского, Дмитриевского и Коньшевского возросла.

В Курской области производится более 2 % зерна (13 место в России и 2 место в ЦФО, уступая лишь Воронежской области (2006 г.)). Средняя урожайность по области установилась в пределах 22,7 ц/га.

Отрасли *хлебопекарной, макаронной и крупяной промышленности* Курской области за последние годы в полной мере обеспечивают потребности рынка. Повышение объемов производства в этих отраслях зависит от спросового фактора на продукцию этих отраслей за счет выработки продукции более высокого качества и различного функционального назначения.

Хлебопекарную промышленность представляет объединение ОАО «Курскхлебпром», которое включает в себя 12 предприятий, из них 10 хлебозаводов, предприятия по производству макаронных изделий ОАО «Курскмакаронпром». Производственная мощность предприятий хлебопекарной отрасли составляет 164 тыс. т выпечки хлебобулочных изделий в год. Более 50 малых предприятий производят выпечку хлеба и хлебобулочных изделий.

За период с 2001 по 2006 годы в хлебопекарной промышленности выпуск хлеба и хлебобулочных изделий сократился более чем на 16 %.

Производственная система зерноперерабатывающих и хлебоприемных предприятий представлена девятью предприятиями мукомольно-крупя-

ной промышленности области. Производство муки в период с 2001 по 2006 годы возросло с 163,5 тыс. т до 208 тыс. т и ростом производства продукции на 27,2 %.

Сахарная промышленность относится к числу ведущих отраслей хозяйства Курской области, определяющих ее место в Центрально-Черноземном районе и в общероссийском разделении труда. Сахарная отрасль Курской области выпускает более 6 % российского сахара (7 место в России). В общей структуре пищевой промышленности удельный вес сахарной промышленности составлял 22,3 %.

Сахарная свекла выращивается на всей территории Курской области (за исключением окрестностей г. Курска), но наиболее выражена ее специализация в западных, юго-западных, юго-восточных и восточных районах области. Здесь самые высокие концентрации посевов и показатели валового сбора сахарной свеклы. Причин несколько – плодородные земли и благоприятные климатические условия.

Бесспорным лидером по посевам, валовому сбору и урожайности сахарной свеклы является Кореневский район. Поныровский район, хотя и увеличил посевные площади на 6,4 %, но не достиг высоких результатов валовой продукции и урожайности. Он значительно уступает Рыльскому, Глушковскому, Суджанскому, Беловскому, Черемисиновскому районам с меньшими посевными площадями [2].

В районах с максимальной площадью посевов свеклы растет и количество выкопанных корней, но средняя урожайность колеблется в очень больших пределах (от 149-199 ц/га на северо-западе до 384 и более ц/га на юго-западе).

Сокращение посевов сахарной свеклы произошло главным образом в северо-западных районах области: Хомутовском, Дмитриевском, Железногорском, Коньшевском и Фатежском, так как здесь преобладают серые лесные почвы, имеющие более низкое естественное плодородие, чем черноземы.

Немаловажное значение для размещения посевов сахарной свеклы имеют особенности топографии области и пониженное содержание влаги в почве, поэтому на склоновых смытых почвах сахарная свекла имеет низкую урожайность. Следовательно, ее следует выращивать на несмытых почвах равнин [1]. Неблагоприятными в этом отношении являются Тимский, Солнцевский, Обоянский, Мантуровский и Медвенский районы, в

которых и произошло снижение посевов вследствие малого экономического эффекта.

В районах размещения сахарных заводов произошло меньшее сокращение площадей. Исключение составляют лишь районы, где сократились производственные мощности сахарных заводов примерно на 50% (ЗАО «Теткинский сахарный завод» (Глушковский район), ОАО «Сахарный комбинат Львовский», ООО «Промсахар» (Рыльский район), а ЗАО «Пристенъ-сахар» вообще прекратил выпуск сахара-песка).

Повышению эффективности переработки свеклы способствовали мероприятия по техническому перевооружению заводов, на реализацию которых было затрачено более 220 миллионов рублей.

Для повышения загрузки сахарных заводов и увеличения выработки сахара в области была принята целевая программа «Развитие производства и заготовок сахарной свеклы в Курской области в 2005-2007 годах», создавшая благоприятные условия инвестиционной деятельности как местных инвестиционных компаний, так и зарубежных, работающих в свеклосахарном комплексе: ООО УК «Сахарная компания «Разгуляй» – Украина, ООО «Иволга – Центр», ООО ХК «Сахарпромвест», ОАО ИГ «Международная Тростовая Компания».

Кондитерская отрасль тесно взаимодействует с сахарной и плодоовощной, которые поставляют для нее сырье.

Выпуск кондитерской продукции все годы характеризовался относительной стабильностью. Начиная с 2004 года, наблюдается значительный ее рост (рис. 3). Эти показатели достигнуты благодаря обновлению ассортимента, модернизации имеющегося оборудования, внедрению прогрес-

сивных технологий при значительном капиталовложении и других материальных ресурсов.

Производством кондитерских изделий занимается ЗАО «Кондитер-Курск» (с 2004 г. входит в состав ЗАО «КОНТИ» – Украина), ЗАО «КОНТЕКС» (г. Железногорск), с годовой производственной мощностью 60 тыс. т кондитерских изделий (таблица).

Картофель по показателям валовых сборов претендует на роль лидера. Область вырастила в 2006 году 1017,3 тыс. т (9%) картофеля (3 место в ЦФО). Прослеживается постепенное формирование нового района высоких показателей сборов (юго-восточная часть области – Тимский, Мантуровский, Пристенский районы), где в дальнейшем может сложиться специализация этой культуры, и уменьшением в этих районах посевов сахарной свеклы. Доля картофеля в сельскохозяйственных организациях низкая, хотя концентрация посевов картофеля достаточно высока и составляет 7,2%, но почти весь он выращивается в личных подсобных хозяйствах [2].

Средние показатели урожайности картофеля по области составили 124 ц/га. Самые высокие результаты достигнуты в Рыльском, Кореневском, Глушковском районах (129 ц/га).

Второй важнейшей отраслью сельскохозяйственного производства Курской области является *животноводство*. Оно во многих случаях опирается на растениеводство, как на источник кормов, и поэтому эти отрасли взаимосвязаны.

В области происходит снижение поголовья, особенно резко в свиноводстве и птицеводстве из-за удорожания зерна, как основного компонента комбикормов. В скотоводстве, особенно в молочном стаде, как самой сложно воспроизводимой его

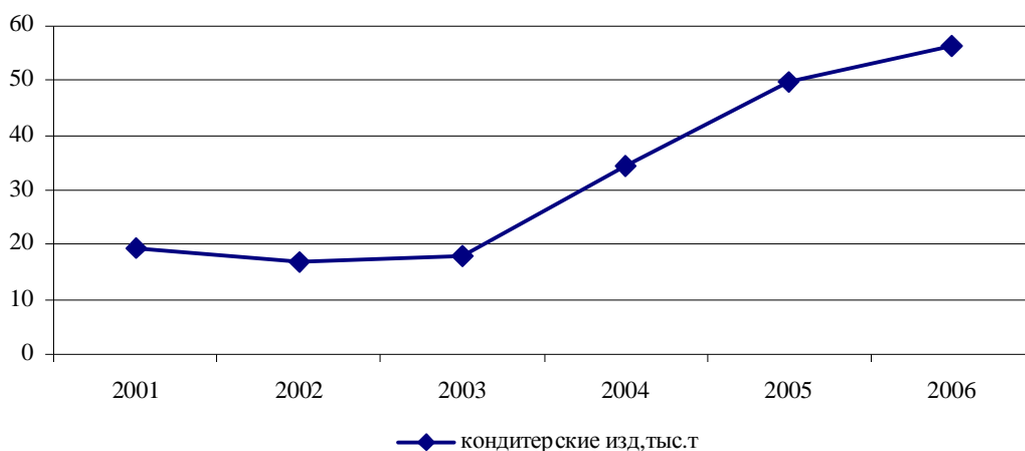


Рис. 3. Производство кондитерских изделий, тыс. т

части, спад в первые годы экономического кризиса был плавный, т.е., большинство хозяйств пытались сохранить молочное поголовье. В последующем снижение поголовья пошло более быстрыми темпами.

Благодаря национальному проекту, работающему с 2006 года, преодолен спад в свиноводстве. Уже в том же году прирост поголовья свиней составил 12%. По данным на начало 2007 года в производстве свинины по линии нацпроекта участвуют 7 сельхозпредприятий. Благодаря радикальным мерам, численность свиней в области увеличилась за короткий промежуток времени с 2006 по 2007 годы до 247 тыс. голов по отношению к 2006 году (221 тыс. голов).

Специализированными на свиноводстве считаются районы, где доля свиней в общественных хозяйствах превышает 60%, но таких в области только три района: Железногорский, Солнцевский и Горшеченский. Близки к ним (более 40%) – Щигровский, Курчатовский, Кореневский, Большесолдатский, Глушковский районы. Национальный проект позволит увеличить производство мясомолочной продукции. Выход на проектную мощность всех комплексов, возведенных в рамках национального проекта «Развитие АПК» в 2006-2007 годах, позволит увеличить к 2010 году производство мяса на 43 тыс. т, молока – на 46 тыс. т.

Птицеводство Курской области получило развитие в советский период. Но в последние годы значение отрасли резко уменьшилось, хотя по стране в целом наблюдается явный рост. С 1992 года исчезли крупные птицефермы в Горшеченском, Дмитриевском, Кореневском, Курчатовском, Медвенском, Солнцевском и Фатежском районах. В оставшихся предприятиях поголовье птицы продолжает сокращаться. На конец 2006 года во всех категориях хозяйств содержалось около 6,5 млн. голов птицы, в том числе 2,6 млн. голов (41%) в сельскохозяйственных организациях и 3,8 млн. голов (59%) в личных хозяйствах граждан. Крупными предприятиями, специализирующимися на выращивании птицы, являются Курский (ОАО «Курская птицефабрика») и Железногорский районы (ОАО «Красная Поляна +»), дающие 40% всей мясной продукции области.

В овцеводстве поголовье возросло с 53,3 тыс. голов (2001 г.) до 70,4 тыс. голов (2006 г.).

Наиболее значительный спад поголовья крупного рогатого скота, в том числе и молочного поголовья, характерен для сельскохозяйственных организаций. Нет роста численности коров и в

личных подсобных хозяйствах и это свидетельствует о кризисе в отрасли. За пять лет поголовье сократилось на 122 тыс. голов (31,2%). Значительно уменьшилось поголовье в Железногорском, Дмитриевском, Коньшевском, Золотухинском, Льговском, Обоянском, Горшеченском, Касторенском районах.

Сокращение поголовья коров привело к значительному снижению производства молока на 14%, масла животного на 32%.

В Беловском районе отмечены положительные тенденции изменения показателей продуктивности. Рост производства молока отмечается в Советском (13,5%), Черемисиновском (4,5%), Беловском районе (3%), Кореневском (2%) и Рыльском (2%), а также в г. Курске (21%).

В результате увеличились потери сырья в молочной отрасли, многие предприятия по производству масла прекратили свое существование (Дмитриевский, Глушковский, Обоянский, Медвенский, Солнцевский, Черемисиновский, Фатежский) и только Суджанский и Железногорский районы увеличили свои производственные мощности.

В Курской области производится 1% общероссийского животного масла (34 место в России), 1,27% – молока (32 место). Из всей производимой продукции 40% масла животного выпускается в Суджанском районе.

В результате реформ 90-х годов мясная отрасль оказалась самой уязвимой. Основная причина – спад выпуска продукции, связанный со снижением поголовья животных на откорме в хозяйствах всех категориях. С 2004 года не работают комбинаты в г. Курске, Рыльске. Очень трудно восстанавливались Льговский и Дмитриевский комбинаты, которые рассчитаны на переработку 33,4 тыс. т сырья. По состоянию на 2009 год они практически прекратили свою работу из-за отсутствия сырья.

Благодаря крупным капиталовложениям восстановлены производственные мощности Щигровского и Кшенского мясоперерабатывающих предприятий.

В конце 2005 года заработало ООО «Прямичинский мясопереработчик» (Октябрьский район). Суджанское и Золотухинское предприятия при полной загрузке новых производственных мощностей способны при односменном режиме работы довести годовой объем первичной переработки свиней на уровне евростандарта до 220 тыс. голов. При участии группы компаний «Евросервис» в 2008-2010 годах намечено строительство в Зо-

лотухинском районе комплекса по выращиванию индеек и всей необходимой для этого инфраструктуры. Аналогичный комплекс планируется построить в Касторенском районе.

Наметился рост объемов производства в мясном птицеводстве. Удельный вес мяса птицы в общем объеме составляет в сельхозпредприятиях области около 60%. Ведется работа по расширению производственных мощностей Курской птицефабрики.

С 2002 года выпуск продукции мясной отрасли начал расти умеренными, но стабильными темпами по всем видам выпускаемой продукции. Это связано в первую очередь с крупными капиталовложениями в отрасль, которые постепенно дают отдачу. В 2006 году более 50% производства мяса и колбасных изделий приходилось на Железногорский и 42% на Курский районы. Курской областью выпускается 1,5% мяса (23 место в стране) и 1,4% скота и птицы на убой (26 место).

Анализ выпуска продукции показал, что практически все отрасли пищевой промышленности Курской области начали наращивать свои мощности, с начала 2000-х годов. До 2000 года во всех отраслях шел спад производства.

Среди пяти регионов Центрального Черноземья Курская область в 2007 году занимала 3-е место по производству хлеба и хлебобулочных изделий, муки, мяса, молока, сыра, уступая Воронежской и Белгородской областям, и лишь 4-е и 5-е место по производству масла животного и сахара соответственно [3].

Среди областей Центрального Федерального округа Курская область значительно уступает в производстве важнейших видов продукции пищевой промышленности: 5 место принадлежит производству муки и сыра, 6 – производству мяса, 7 – производству хлеба и хлебобулочных изделий, масла животного.

Продовольственные товары в Курскую область поставляют 41 регион, которые обеспечивают область солью, маслом растительным, овощными, томатными, рыбными и мясными консервами, маргариновой продукцией. В 2006 г. ввоз продовольственных товаров составил 4084,3 млн. рублей (55,6% в объеме ввоза) [3].

Требушкова Ирина Егоровна
аспирант кафедры экономической и социальной географии Курского государственного университета,
т. 8-920-700-17-45, E-mail: irinatrebushkova@yandex.ru

Пищевая промышленность Курской области имеет хорошие перспективы развития, что обусловлено благоприятными природно-климатическими факторами, создающими хорошую естественную основу расширения сырьевой базы, а также выгодным экономико- и транспортно-географическим положением области и развитой инфраструктурой. Потенциал перерабатывающих предприятий позволяет удовлетворить потребности в продуктах питания населения нашей области, а также поставлять их в другие регионы страны. В рыночных условиях эффективность отраслей пищевой промышленности достигается за счет высокой специализации производства, обеспечения производства современными технологиями.

Реализация национального проекта «Развитие АПК» в Курской области позволит увеличить производство пользующейся спросом продукции, улучшить ее качество, технически перевооружить предприятия всех отраслей пищевой промышленности, внедрить современные технологии, укрепить техническую базу заводов и их сырьевых зон. Привлечение переработчиками субсидированных кредитов на закупку сырья и обновление основных фондов, мероприятия по улучшению финансово-экономического состояния предприятий будут способствовать снижению убыточности и повышению эффективности переработки сырья. Инвестиции в отрасли пищевой промышленности Курской области расширят рынки сбыта производимой продукции. Все эти мероприятия послужат локомотивом роста всей экономики Курской области, а также помогут вытеснению импортных недоброкачественных продуктов питания с местного рынка.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Кадыров С. В. Технологии программированных урожаев в ЦЧР: справочник / С. В. Кадыров, В. А. Федотов. – Воронеж, 2005. – 544 с.
2. Сельское хозяйство Курской области (2002-2006 гг): стат. сб. – Курск, 2007. – 212 с.
3. Требушкова И. Е. Организация пищевой промышленности Курской области / И. Е. Требушкова // Молодежь. Наука. Производство: материалы межвузовской научн. конф. студентов и аспирантов. – Курск: Изд-во КГСХА, 2009. – 72 с.

Trebushkova Irina Yegorovna
Postgraduate student of the chair of economic and social geography of the Kursk State University, Kursk,
tel. 8-920-700-17-45, E-mail: irinatrebushkova@yandex.ru