

УДК 338.43

**ВКЛАД СЕЛЬСКИХ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ТАМБОВСКОЙ
ОБЛАСТИ В ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ СТРАНЫ,
РЕГИОНА И ГОРОДА МИЧУРИНСКА**

Екатерина Ильинична Вайднер

аспирант

Kat-vajdner@yandex.ru

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

Аннотация. В статье рассматривается вклад сельских домашних хозяйств Тамбовской области в продовольственную безопасность.

Ключевые слова: сельское хозяйство, Тамбовская область, продовольственная безопасность.

Продовольственная безопасность является одним из ключевых аспектов устойчивого развития любой страны. В России, как и в других странах мира, важную роль в обеспечении продовольственной безопасности играют сельские домашние хозяйства. Тамбовская область, благодаря своему богатому сельскохозяйственному потенциалу, вносит значительный вклад в этот процесс.

Тамбовская область зарекомендовала себя как одна из ключевых житниц России, обеспечивая продовольственную безопасность страны. В последние годы регион достиг исторических рекордов в валовом сборе зерна (более 5 млн тонн), сахарной свеклы (5,7 млн тонн) и сои (430 тыс. тонн) в 2023 году, несмотря на неблагоприятные погодные условия. По индексу производства сельскохозяйственной продукции область заняла шестое место (110,4%), а по индексу производства продукции растениеводства — первое (119,6%)[3-7].

Тамбовская область является одним из ведущих сельскохозяйственных регионов России. Сельские домашние хозяйства региона производят значительные объемы сельскохозяйственной продукции, включая зерновые, овощи, фрукты, мясо и молочные продукты. Эти продукты не только удовлетворяют потребности местного населения, но и экспортятся в другие регионы страны, способствуя обеспечению продовольственной безопасности на национальном уровне.

На региональном уровне вклад сельских домашних хозяйств Тамбовской области также является значительным. Они обеспечивают население региона свежими и качественными продуктами питания, что способствует улучшению здоровья и качества жизни. Кроме того, развитие сельского хозяйства способствует созданию рабочих мест и поддержке экономики региона [8,9].

Город Мичуринск, расположенный в Тамбовской области, является важным центром сельскохозяйственной науки и практики. Местные сельские домашние хозяйства обеспечивают город необходимыми продуктами питания, что снижает зависимость от внешних поставок и способствует устойчивости продовольственной системы города. Кроме того Мичуринск известен своими научными разработками в области селекции и агротехники, что также

оказывает положительное влияние на продовольственную безопасность региона.

Тамбовская область является одним из ведущих сельскохозяйственных регионов России. Сельские домашние хозяйства региона производят значительные объемы сельскохозяйственной продукции.

Однако существенной проблемой остается высокая зависимость от иностранного посадочного материала: 80% по картофелю, 98% по сахарной свекле и 60-65% по кукурузе. Российский рынок плодово-ягодных культур оценивается в более чем 300 миллиардов рублей в год, и 75% средств уходит за границу [1,6].

Для решения данной проблемы необходимо развивать биотехнологические методы размножения растений и создание современных производственных комплексов, чтобы обеспечить страну отечественным семенным материалом и сформировать научную базу в области селекции.

Основными направлениями развития животноводства являются: во-первых, развитие молочного скотоводства и стабилизация объемов производства молока во всех категориях хозяйств за счет увеличения производства в сельскохозяйственных предприятиях, во-вторых, производство мяса с целью наращивания экспортного потенциала.

Ключевым негативным фактором при снижении численности основных видов скота является неподконтрольное уменьшение поголовья в секторе личных подсобных хозяйств, что обусловлено тенденцией урбанизации. По данным статистики оценка численности сельского населения по состоянию на 01.01.2024 - 377,8 тыс. чел. (98,6% к уровню на 01.01.2023 года, -5,2 тыс. чел.); наличием в сельской местности вновь созданных рабочих мест с достойной оплатой труда в рамках реализованных инвестиционных проектов, что приводит к отсутствию потребности в расширении подсобных хозяйств; необходимостью привлечения потребительского кредита для большинства граждан, проживающих в сельской местности, на приобретение скота. Эти же факторы влекут за собой и ежегодное снижение производства

животноводческой продукции (мяса, молока, яиц) в секторе личных подсобных хозяйств. Производство молока в январе-декабре 2023 года составило 191,8 тыс. тонн (100,7% к аналогичному периоду 2022 года). В секторе личных подсобных хозяйств произведено 74,7 тыс. тонн молока (93,7% к уровню 2022 года). В КФХ области произведено 26,7 тыс. тонн молока (96,2% к уровню 2022 года). Снижение объемов производства молока в КФХ обусловлено ликвидацией крестьянских фермерских хозяйств, занимающихся молочным скотоводством [1-3].

В целях увеличения продуктивности дойного стада проводится работа по улучшению генетического потенциала животных в сельхозпредприятиях и КФХ путем закупки племенного молодняка из племенных заводов области и за ее пределами. В 2023 году хозяйствами области приобретено 966 голов племенного молодняка крупного рогатого скота молочного направления.

Хотя хозяйства региона всегда отличались самостоятельностью, без помощи со стороны государства они не остаются. В рамках госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы было выделено более 4 миллиарда 426,3 миллионов рублей. Средства получили полторы тысячи сельхозпроизводителей. Тут и поддержка растениеводства, и возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, и помошь начинающим фермерам.

Так, например, региональную поддержку в области растениеводства уже оказали 17 получателям на общую сумму 424,5 млн. рублей.

Поэтому, обратный вклад сельских домашних хозяйств Тамбовской области в продовольственную безопасность страны, региона и города Мичуринска является значительным и многогранным. Они не только обеспечивают население качественными продуктами питания, но и способствуют развитию экономики и науки. Для дальнейшего повышения их роли необходимо продолжать поддержку и развитие сельскохозяйственного сектора, внедрять современные технологии и методы производства, а также

укреплять кооперацию между различными уровнями власти и хозяйствующими субъектами.

В перспективе, дальнейшее развитие аграрного сектора Тамбовской области будет способствовать укреплению продовольственной независимости страны и повышению качества жизни населения.

Список литературы:

1. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2020: Р32 Статистический сборник // Федеральная служба государственной статистики. URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/LkooETqG/Region_Pokaz_2020.pdf (дата обращения: 10.10.2024).
2. Пояснительная записка по основным параметрам среднесрочного прогноза социально-экономического развития Тамбовской области на период до 2027 года // Министерство финансов Тамбовской области. URL: https://fin.tmbreg.ru/assets/files/RegionBudget/Region/Region2025/Projekt/zapiska_SER_TO_2025-2027.pdf
3. Постановление администрации Тамбовской области от 21.11.2012 N 1443 (ред. от 26.03.2019) "Об утверждении Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Тамбовской области" // Министерство сельского хозяйства Тамбовской области. URL: https://agro.tmbreg.ru/assets/files/fin/07.2019/Постановление%20администрации%20Тамбовской%20области%20от%202021_11_2012.pdf
4. Иванов А. В. Роль личных подсобных хозяйств в обеспечении продовольственной безопасности региона // Вестник аграрной науки. 2021. № 3. С. 45-50.
5. Петров С. А. Перспективы развития сельских домашних хозяйств в Тамбовской области // Экономика сельского хозяйства России. 2022. № 5. С. 35-40.

6. Касторнов Н. П. Современные проблемы молочного подкомплекса в контексте политики продовольственной безопасности (на материалах Тамбовской области) // Инженерное обеспечение в реализации социально-экономических и экологических программ АПК: сборник статей по материалам Международной научно-практической конференции, Курган, 24 марта 2022 года / Под общей редакцией С.Ф. Сухановой. Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева, 2022. С. 347-352. EDN FFUGIR.
7. Минаков И. А., Сытова А. Ю. Развитие аграрной экономики региона и обеспечение продовольственной безопасности // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2024. № 8. С. 43-49. DOI 10.31442/0235-2494-2024-0-8-43-49. EDN SQBHRQ.
8. Минаков И. А. Состояние и перспективы продовольственной безопасности России // Безопасность сырья и продуктов питания в современном аспекте: Сборник статей по материалам Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Курган, 23 марта 2023 года. Курган: Курганский государственный университет, 2023. С. 176-180. EDN WPNPII.
9. Кувшинов В. А., Бекетов А.В. Современное состояние регионального сельского хозяйства и меры его государственной поддержки // Наука и Образование. 2020. Т. 3, № 3. С. 89. EDN CEEEUW.
10. Климентова Э. А., Аладинская А. В. Рынок продовольственных товаров: состояние и проблемы устойчивого функционирования // Наука и Образование. 2023. Т. 6, № 3. EDN GBINZH.

UDC 338.43

**CONTRIBUTION OF RURAL HOUSEHOLDS OF THE TAMBOV
REGION TO THE FOOD SECURITY OF THE COUNTRY, THE REGION
AND THE CITY OF MICHURINSK**

Katerina II. Vaidner

graduate student

Kat-vajdner@yandex.ru

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

Annotation. The article examines the contribution of rural households in the Tambov region to food security.

Keywords: agriculture, Tambov region, food security.

Статья поступила в редакцию 30.01.2025; одобрена после рецензирования 21.03.2025; принятая к публикации 31.03.2025.

The article was submitted 30.01.2025; approved after reviewing 21.03.2025; accepted for publication 31.03.2025.