

УДК 338.57

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД ПРИ РЕШЕНИИ ПРОБЛЕМ
ДИСПАРИТЕТА ЦЕН В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

Миненко А.В.

канд. экон. наук, доцент

Алтайский государственный аграрный университет

Россия, г. Барнаул

Селиверстов М.В.

старший преподаватель

Алтайский государственный аграрный университет

Россия, г. Барнаул

Аннотация.

В статье рассматривается проблема диспаритета цен в сельском хозяйстве Российской Федерации, анализируются причины возникновения и предлагаются меры по его снижению. Особое внимание уделяется необходимости развития инфраструктуры, технологизации производства, поддержке научных исследований и развитию малого и среднего бизнеса. Предлагается активное участие государства в разработке и реализации программ поддержки аграрного сектора, включая субсидии, гранты и льготное кредитование. Подчеркивается важность стимулирования развития инфраструктуры и модернизации машинно-технической базы. Реализация предложенных мер позволит снизить затраты на производство и транспортировку сельскохозяйственной продукции, увеличить ее доступность для потребителей и повысить доходы сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Ключевые слова: диспаритет цен, сельское хозяйство, инфраструктура, технологизация, научные исследования, малый и средний бизнес, субсидии, гранты, кредиты, доступность продукции, доходы производителей.

***AN INTEGRATED APPROACH TO SOLVING PROBLEMS OF PRICE
VARIATION IN AGRICULTURE***

Minenko A.V.

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

Altai State Agrarian University

Barnaul, Russia

Seliverstov M.V.

Senior lecturer

Altai State Agrarian University

Barnaul, Russia

Abstract. The article examines the problem of price disparity in agriculture in the Russian Federation, analyzes the causes of its occurrence and suggests measures to reduce it. Special attention is paid to the need to develop infrastructure, technologize production, support scientific research and develop small and medium-sized businesses. The active participation of the state in the development and implementation of programs to support the agricultural sector, including subsidies, grants and concessional lending, is proposed. The importance of stimulating the development of infrastructure and modernization of the machine-technical base is emphasized. The implementation of the proposed measures will reduce the costs of production and transportation of agricultural products, increase their accessibility to consumers and increase the incomes of agricultural producers.

Keywords: price disparity, agriculture, infrastructure, technologization, scientific research, small and medium-sized businesses, subsidies, grants, loans, product availability, producer incomes.

Актуальность исследования диспаритета цен в сельском хозяйстве обу-

словлена несколькими ключевыми факторами. Во-первых, диспаритет цен является одной из главных проблем агропромышленного комплекса Российской Федерации, что приводит к снижению рентабельности и росту убыточности сельского хозяйства. Это, в свою очередь, негативно сказывается на продовольственной безопасности страны, так как ограничивает возможности сельскохозяйственных товаропроизводителей для развития и модернизации производства. Во-вторых, диспаритет цен вызывает ряд социально-экономических проблем, таких как рост цен на продукты питания, что особенно ощутимо для малообеспеченных слоев населения. Это подчеркивает важность исследования данной проблемы для разработки эффективных мер по стабилизации цен и обеспечению доступности продуктов питания для всех категорий граждан. В-третьих, исследование диспаритета цен позволяет выявить основные причины его возникновения и предложить пути решения этой проблемы. Это включает в себя развитие инфраструктуры для перевозки и хранения сельскохозяйственной продукции, повышение технологического уровня производства, поддержку со стороны государства и развитие малого и среднего бизнеса в аграрном секторе [1; 3; 5].

Таким образом, актуальность исследования диспаритета цен в сельском хозяйстве обусловлена необходимостью поиска путей повышения эффективности агропромышленного комплекса, обеспечения продовольственной безопасности и улучшения социально-экономического положения населения.

Методологические основы исследования диспаритета цен в сельском хозяйстве включают в себя использование комплексного подхода, объединяющего методы экономического анализа, статистики и социологии. Это позволяет всесторонне рассмотреть проблему и предложить эффективные меры по ее решению [6].

Основные методы исследования:

1. Экономический анализ – изучение динамики цен на сельскохозяйственную продукцию и ресурсы, необходимые для ее производства, а также анализ влияния этих изменений на рентабельность и конкурентоспособность аграрного

сектора.

2. Статистический анализ – сбор и обработка статистических данных о ценах, объемах производства, экспорте и импорте сельскохозяйственной продукции, а также о доходах и расходах сельскохозяйственных предприятий.

3. Социологические исследования – проведение опросов и интервью с представителями аграрного сектора (фермерами, руководителями хозяйств, работниками перерабатывающих предприятий) для выявления их мнения о причинах и последствиях диспаритета цен.

4. Сравнительный анализ – сравнение цен на сельскохозяйственную продукцию в России и других странах, а также анализ опыта зарубежных стран в решении проблемы диспаритета цен.

5. Системный подход – рассмотрение диспаритета цен как комплексной проблемы, требующей системного решения, включающего меры по регулированию цен, поддержке аграрного сектора и развитию инфраструктуры.

Применение этих методов позволит получить объективные данные о состоянии диспаритета цен в сельском хозяйстве, выявить его причины и последствия, а также разработать рекомендации по его преодолению.

Факторы формирования диспаритета цен в сельском хозяйстве включают [2; 6]:

1. Незрелость инфраструктуры: Отсутствие развитой инфраструктуры для перевозки и хранения сельскохозяйственной продукции приводит к потерям товара или утрате им надлежащего качества, что повышает конечные цены для потребителя.

2. Недостаточное финансирование научных разработок: Недостаток финансирования в области научных исследований и разработок ведет к использованию устаревших технологий и методов возделывания, что снижает эффективность производства и увеличивает затраты.

3. Низкий уровень технологизации производства: Использование устарев-

ших технологий и методов возделывания приводит к увеличению затрат на производство и снижению его эффективности.

4. Высокие цены на оборудование, удобрения и семена: Увеличение стоимости ресурсов, необходимых для производства, напрямую влияет на себестоимость продукции, увеличивая ее конечную стоимость.

5. Влияние на различные отрасли сельского хозяйства: Диспаритет цен оказывает негативное воздействие на все отрасли сельского хозяйства, снижая конкурентоспособность отечественных товаропроизводителей и ограничивая доступ к рынкам сбыта.

6. Снижение рентабельности и рост убыточности: Диспаритет цен приводит к снижению рентабельности и росту убыточности сельского хозяйства, что ограничивает возможности для развития и модернизации производства [2].

7. Влияние на продовольственную безопасность: Диспаритет цен угрожает продовольственной безопасности страны, поскольку ограничивает экономическую доступность продуктов питания для малообеспеченных слоев населения.

Эти факторы формируют основу для возникновения и развития диспаритета цен в сельском хозяйстве, подчеркивая необходимость комплексного подхода к решению данной проблемы.

Зарубежный опыт в решении проблемы диспаритета цен в сельском хозяйстве предлагает несколько подходов и стратегий, которые могут быть адаптированы и применены в российских условиях. Вот некоторые из них [1; 7]:

1. Развитие инфраструктуры: В некоторых странах были реализованы программы по улучшению инфраструктуры для перевозки и хранения сельскохозяйственной продукции. Это позволило сократить потери товара и улучшить его качество, что в свою очередь снизило конечные цены для потребителей.

2. Поддержка научных исследований и разработок: Многие страны активно финансируют научные исследования и разработки в области сельского хозяйства. Это способствует внедрению новых технологий и методов возделывания, что повышает эффективность производства и снижает затраты.

3. Технологизация производства: Внедрение современных технологий и методов возделывания позволяет повысить урожайность и снизить затраты на производство. Например, использование точного земледелия и автоматизированных систем управления позволяет оптимизировать использование ресурсов и снизить потери.

4. Субсидии и гранты для фермеров: Во многих странах существуют программы поддержки фермеров, включая субсидии на покупку оборудования, семян и удобрений. Это помогает снизить затраты на производство и сделать продукцию более доступной для потребителей.

5. Развитие кооперативов и ассоциаций фермеров: Создание кооперативов и ассоциаций фермеров позволяет объединить усилия для совместного решения общих проблем, таких как закупка ресурсов по более низким ценам или совместное использование оборудования.

6. Интеграция в международные рынки: Участие в международных торговых соглашениях и интеграция в глобальные цепочки поставок позволяет фермерам получать доступ к новым рынкам сбыта и повышать свою конкурентоспособность.

7. Образование и обучение: Повышение квалификации фермеров и работников сельского хозяйства способствует внедрению новых технологий и методов возделывания, что в свою очередь снижает затраты и повышает эффективность производства.

Адаптация зарубежного опыта к российским условиям требует учета специфики местного сельского хозяйства, законодательства и экономической ситуации. Однако, применение некоторых из этих подходов может способствовать решению проблемы диспаритета цен и повышению конкурентоспособности российского агропромышленного комплекса.

Прогноз относительно диспаритета цен в сельском хозяйстве Российской Федерации предполагает, что без принятия комплексных мер по улучшению инфраструктуры, технологизации производства, поддержки научных исследований

и развитию малого и среднего бизнеса, проблема будет усугубляться. Это может привести к дальнейшему снижению рентабельности и росту убыточности сельского хозяйства, что негативно скажется на продовольственной безопасности страны и благосостоянии населения [1; 4].

Для преодоления диспаритета цен необходимо активное участие государства в разработке и реализации программ поддержки аграрного сектора, включая субсидии, гранты и льготное кредитование. Важно также стимулировать развитие инфраструктуры, включая строительство складов и хранилищ, а также модернизацию машинно-технической базы.

При условии реализации этих мер можно ожидать снижения затрат на производство и транспортировку сельскохозяйственной продукции, увеличения её доступности для потребителей и повышения доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей. Это, в свою очередь, будет способствовать укреплению продовольственной безопасности страны и улучшению социально-экономической ситуации в сельской местности.

Однако для достижения устойчивого результата необходимо долгосрочное планирование и последовательное выполнение принятых решений. Также важно учитывать региональные особенности и адаптировать меры поддержки под конкретные условия производства и сбыта продукции.

Чтобы снизить диспаритет цен в сельском хозяйстве, необходимо принять комплексные меры, направленные на улучшение инфраструктуры, технологизацию производства, поддержку научных исследований и развитие малого и среднего бизнеса.

Вот несколько конкретных шагов, которые могут помочь снизить диспаритет цен:

1. Развитие инфраструктуры: Улучшение инфраструктуры для перевозки и хранения сельскохозяйственной продукции поможет снизить потери товара и улучшить его качество, что в свою очередь снизит конечные цены для потребителей.

2. Поддержка научных исследований и разработок: Финансирование научных исследований и разработок в области сельского хозяйства позволит внедрить новые технологии и методы возделывания, что повысит эффективность производства и снизит затраты.

3. Технологизация производства: Внедрение современных технологий и методов возделывания позволит повысить урожайность и снизить затраты на производство.

4. Субсидии и гранты для фермеров: Предоставление субсидий и грантов на покупку оборудования, семян и удобрений поможет снизить затраты на производство и сделать продукцию более доступной для потребителей.

5. Развитие кооперативов и ассоциаций фермеров: Создание кооперативов и ассоциаций фермеров позволит объединить усилия для совместного решения общих проблем, таких как закупка ресурсов по более низким ценам или совместное использование оборудования.

6. Интеграция в международные рынки: Участие в международных торговых соглашениях и интеграция в глобальные цепочки поставок позволит фермерам получать доступ к новым рынкам сбыта и повышать свою конкурентоспособность.

7. Образование и обучение: Повышение квалификации фермеров и работников сельского хозяйства будет способствовать внедрению новых технологий и методов возделывания, что в свою очередь снизит затраты и повысит эффективность производства.

8. Государственное регулирование цен: Введение государственного регулирования цен на основные виды сельскохозяйственной продукции может помочь снизить диспаритет цен и обеспечить справедливое распределение доходов между производителями и потребителями.

9. Стимулирование экспорта: Развитие экспортного потенциала сельского хозяйства может способствовать увеличению доходов производителей и снижению диспаритета цен за счёт расширения рынков сбыта.

10. Создание благоприятных условий для малого и среднего бизнеса: Поддержка малого и среднего бизнеса в сельском хозяйстве может способствовать развитию конкуренции и снижению цен за счёт увеличения предложения продукции.

Таким образом, решение проблемы диспаритета цен требует комплексного подхода, включающего улучшение инфраструктуры, повышение технологического уровня производства, поддержку со стороны государства, развитие малого и среднего бизнеса и создание системы прямых поставок.

Библиографический список

1. Авдеев, М. В. О проблеме диспаритета цен в АПК России и государств-членов ЕАЭС / М. В. Авдеев // Аграрная политика России: устойчивость и конкурентоспособность : Труды Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию академика ВАСХНИЛ В.Р. Боева, Москва, 16–18 июня 2022 года. – Москва: ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ, 2022. – С. 27-31. – EDN OМУВСІ.
2. Водясов, П. В. К вопросу об эквивалентности межотраслевого обмена в АПК как одного из важнейших условий обеспечения продовольственной безопасности / П. В. Водясов, А. В. Миненко // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2015. – № 10(132). – С. 137-144. – EDN ULТАЕР.
3. Диспаритет цен в аграрном секторе экономики / Е. В. Марковина, И. М. Гоголев, И. А. Мухина, М. М. Кислицкий // Russian Journal of Management. – 2021. – Т. 9, № 3. – С. 101-105. – DOI 10.29039/2409-6024-2021-9-3-101-105. – EDN QSMXAC.
4. Кони́на, Е. А. Диспаритет цен как одна из проблем агропромышленного комплекса Российской Федерации / Е. А. Кони́на, А. А. Шаронова // Актуальные исследования. – 2023. – № 16-2(146). – С. 52-54. – EDN RYLMWG.
5. Кочкарова, М. А. А. Диспаритет цен как фактор повышения затрат на производство и реализацию сельскохозяйственной продукции / М. А. А. Кочкарова // Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

// Аудиторские ведомости. – 2022. – № 1. – С. 124-132. – DOI 10.24411/1727-8058-2022-1-124-132. – EDN FRSBFS.

6. Марковина, Е. В. Ценовые диспропорции в аграрном секторе экономики / Е. В. Марковина, И. М. Гоголев, И. А. Мухина // Менеджмент: теория и практика. – 2023. – № 1-2. – С. 58-66. – EDN LBPITQ.
7. Хомин, И. П. Особенности ценообразования на территориальных аграрных рынках Беларуси, России, Польши / И. П. Хомин // Социально-экономическое развитие региона: опыт, проблемы, инновации : сборник трудов VII Международной научно-практической конференции, Смоленск, 10 июня 2020 года / Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова, Смоленский филиал. Том Выпуск 7. – Смоленск: Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании, 2020. – С. 223-228. – EDN VIARVL.

Оригинальность 85%