

Научная статья
УДК 338.432
<https://agroconf.sgau.ru>

Проблемы зернопродуктового подкомплекса Саратовской области

О.В. Власова, А.А. Ребров

Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, г. Саратов, Россия.

Аннотация. В статье рассматриваются проблемы зернопродуктового подкомплекса Саратовской области. Целью исследования явилась разработка направлений по развитию зернопродуктового подкомплекса Саратовской области. Исходя из обозначенной цели в исследовании поставлены и выполнены следующие задачи: изучить функционирование зернопродуктового подкомплекса Саратовской области, выявить существующие в данной подотрасли проблемы, разработать и предложить направления по развитию зернопродуктового подкомплекса Саратовской области. В процессе исследования выявлены факторы, влияющие на региональную систему хранения и переработки зерна и обоснована необходимость развития собственной переработки зерна в Саратовской области на основе реализации инвестиционных проектов по строительству объектов по хранению и переработке зерна, создания агрохолдингов, включающих как сельскохозяйственное производство, так и перерабатывающие предприятия. Практическое применение результатов исследования заключается в возможности использования предложенных направлений по развитию зернопродуктового подкомплекса при разработке стратегии развития агропромышленного комплекса Саратовской области, при реализации государственной программы Саратовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Саратовской области", стратегии социально-экономического развития Саратовской области до 2030 года, программ развития муниципальных образований районов Саратовской области.

Ключевые слова: зернопродуктовый подкомплекс, зерноперерабатывающее производство.

Для цитирования: Власова О.В., Ребров А.А. Проблемы зернопродуктового подкомплекса Саратовской области // Аграрные конференции. 2023. № 37(1). С. 1-5. <http://agroconf.sgau.ru>

Original article

Problems of the grain product subcomplex of the Saratov region

O.V. Vlasova, A.A. Rebrov

Saratov State University of genetics, biotechnology and engineering
named after N.I. Vavilov, Saratov, Russia

Abstract. The article deals with the problems of the grain product subcomplex of the Saratov region. The purpose of the study was to develop directions for the development of the grain product subcomplex of the Saratov region. Based on the stated goal, the following tasks were set and fulfilled in the study: to study the functioning of the grain product sub-complex of the Saratov region, to identify the problems existing in this sub-sector, to develop and propose directions for the development of the grain product sub-complex of the Saratov region. The study identified factors affecting the regional grain storage and processing system and substantiated the need to develop its own grain processing in the Saratov region based on the implementation of investment projects for the construction of grain storage and processing facilities, the creation of agricultural holdings, including both agricultural production and processing enterprises. The study identified factors affecting the regional grain storage and processing system and substantiated the need to develop its own grain processing in the Saratov region based on the implementation of investment projects for the construction of grain storage and processing facilities, the creation of agricultural holdings, including both agricultural production and processing enterprises. The practical application of the results of the study lies in the possibility of using the proposed directions for the development of the grain product subcomplex in the development of a strategy for the development of the agro-industrial complex of the Saratov region, in the implementation of the state program of the Saratov region "Development of agriculture and regulation of agricultural products, raw materials and food markets in the Saratov region", the strategy of social economic development of the Saratov region until 2030, programs for the development of municipalities of the districts of the Saratov region.

Keywords: grain product subcomplex, grain processing production.

For citation: Vlasova O.V., Rebrov A.A. Problems of the grain product subcomplex of the Saratov region // Agrarian Conferences, 2023; (37(1)): 1-5 (InRuss.). <http://agroconf.sgau.ru>

Введение. Саратовская область является крупнейшим зернопроизводящим регионом России, в котором сосредоточено около четверти валового производства зерна Поволжья. Поэтому состояние зернового и зерноперерабатывающего производств области напрямую влияет на развитие

экономики области. Так, зерновая отрасль в Саратовской области является одной из наиболее рентабельных, и ей в Саратовской области уделяется значительное внимание. При этом основными проблемами этой отрасли остаются диспаритет закупочных цен на зерно и стоимости кредита и лизинга, а также хранение выращенной продукции. Развитие зерноперерабатывающих предприятий в Саратовской области сталкивается с более существенными проблемами.

Методика исследований. При проведенной исследовании использованы эмпирические, теоретические и количественные методы исследования, такие как изучение источников информации, анализ, синтез, аналогия, обобщение.

Результаты исследований. В результате проведенных исследований выявлено, что стратегия развития Саратовской области предусматривает, что регион должен перерабатывать большую часть производимой сельхозпродукции, в том числе зерна. Однако этого не происходит. Например, агрофирма «Рубеж» Пугачевского района перерабатывает не более 10% зерна, являясь при этом крупнейшим региональным инвестором, вложившим 330 млн. рублей в зерносушильный комплекс, собственный элеватор и проект по переработке пшеницы.

В 2022 году в Саратовской области было получено 7 млн. тонн зерна, что потребовало дополнительных погрузочных пунктов и элеваторов. Введены в строй мощности хранения только на 60 тыс. тонн, и этого недостаточно.

Объемы экспорта из Саратовской области по сравнению с 2021 годом сократились на 14%. Основу экспорта составляет масложировая продукция. Зерно составляет лишь его пятую часть.

Эти факторы также обозначают необходимость развития в регионе собственной переработки зерна. Однако российский рынок муки насыщен и имеет свои особенности, поэтому ориентироваться необходимо также на экспорт.

Интересен опыт Турции, которая занимается переработкой российского зерна, используя механизмы демпинга с господдержкой для фирм, импортирующих зерно. Поэтому решение этой задачи невозможно без участия государства.

Часть инвестиционных проектов, планируемых к реализации в Саратовской области, приостановлены или сдвинуты по времени из-за западных санкций, что также негативно влияет на развитие зернопродуктового подкомплекса. Так, сроки ввода в строй завода по глубокой переработке пшеницы, который намечала в Балашовском районе компания ООО «Саратовские биотехнологии» перенесены и решается вопрос о существенном пересмотре проекта.

Также следует отметить, что устаревшее оборудование мукомольных и хлебопекарных предприятий Саратовской области не позволяет обеспечить высокоэффективное производство, что негативно сказывается на качестве и конкурентоспособности продукции.

Заключение. Проведенное исследование позволило сделать следующие выводы и предложения:

1. В Саратовской области существуют проблемы с наличием мощностей по хранению, транспортировке и переработке зерна, требующие немедленного решения.

2. Необходима адаптация реализуемых в Саратовской области инвестиционных проектов по строительству и модернизации объектов по хранению и глубокой переработке зерна к реалиям западных санкций и конъюнктурным изменениям.

3. Развитию зернопродуктового подкомплекса Саратовской области будет способствовать реализация следующих направлений:

- внедрение современных ресурсосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур с учетом адаптации к местным почвенно-климатическим условиям;

- оптимальное размещение на территории Саратовской области сельскохозяйственных культур с учетом наиболее адаптивных местных сортов и гибридов;

- развитие инфраструктуры зернового рынка, с сокращением сети перекупщиков и посредников, диктующих закупочные цены, и регулирующей ролью государства в ценообразовании;

- совершенствование системы хранения и транспортировки зерна и продуктов его переработки на основе модернизации оборудования и внедрения цифровых технологий;

- реализация инвестиционных проектов по строительству объектов по хранению и переработке зерна, в том числе глубокой, с привлечением государства на принципах государственно-частного партнерства;

- создание в крупном сельскохозяйственном и перерабатывающем производстве агропромышленных производственных объединений, являющихся интеграторами и предусматривающих объединение собственности на основные фонды, готовую продукцию и товарные потоки.

Список литературы

1. Власова, О. В. Стратегия развития зернопродуктового подкомплекса на основе инновационных механизмов / О. В. Власова, А. А. Ребров // Аграрная наука и образование: проблемы и перспективы : Сборник статей Национальной научно-практической конференции, Саратов, 28 марта – 01 апреля 2022 года / Под редакцией Е.Б. Дудниковой. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2022. – С. 58-63.

2. Власова, О. В. Резервы повышения экономической эффективности производства зерна в Ершовском районе Саратовской области / О. В. Власова, А. А. Ребров // Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики : Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-

практической конференции, Саратов, 25 декабря 2020 года. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2020. – С. 47-51.

3. Optimization of agricultural products storage and marketing on the basis of logistics / I. L. Vorotnikov, K. P. Kolotyryn, O. V. Vlasova, K. A. Petrov // *Espacios*. – 2017. – Vol. 38. – No 49. – P. 24.

References

1. Vlasova, O. V. Strategy for the development of the grain product subcomplex based on innovative mechanisms / O. V. Vlasova, A. A. Rebrov // *Agrarian science and education: problems and prospects: Collection of articles of the National Scientific and Practical Conference, Saratov, 28 March - 01, 2022 / Edited by E.B. Dudnikova*. - Saratov: ООО "Center for Social Agro-Innovations SSAU", 2022. - P. 58-63.

2. Vlasova, O. V. Reserves for increasing the economic efficiency of grain production in the Ershov district of the Saratov region / O. V. Vlasova, A. A. Rebrov // *Actual problems and prospects of innovative agro-economics: Collection of articles of the National (All-Russian) scientific and practical conference, Saratov, December 25, 2020*. - Saratov: ООО "Center for Social Agro-Innovations SSAU", 2020. - P. 47-51.

3. Optimization of agricultural products storage and marketing on the basis of logistics / I. L. Vorotnikov, K. P. Kolotyryn, O. V. Vlasova, K. A. Petrov // *Espacios*. – 2017. – Vol. 38. – No 49. – P. 24.

Статья поступила в редакцию 02.02.2023; одобрена после рецензирования 10.02.2023; принята к публикации 24.02.2023.

The article was submitted 02.02.2023; approved after reviewing 10.02.2023; accepted for publication 24.02.2023.