ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В КОНТЕКСТЕ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В РАМКАХ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА

С. А. Кондратенко¹⁾, И. В. Гусакова²⁾, Л. А. Лобанова³⁾

- 1) доктор экономических наук, доцент, Институт системных исследований в агропромышленном комплексе Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Беларусь, kondratenko-0703@mail.ru
- ²⁾ кандидат экономических наук, доцент, Институт системных исследований в агропромышленном комплексе Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Беларусь, Upunagusakova@gmail.com
- 3) научный сотрудник, Институт системных исследований в агропромышленном комплексе Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Беларусь, labanava.2006@mail.ru

В статье обозначены задачи Республики Беларусь в области обеспечения продовольственной безопасности, предусматривающие создание и развитие новых конкурентных производств, поддержание гарантированной доступности для всех категорий населения широкого ассортимента товаров по социально справедливым ценам, разработку и внедрение в систему мониторинга новых критериев и индикаторов. Определены вопросы к проработке в рамках единой методологии мониторинга и прогнозирования на уровне Союзного государства, в числе которых системный анализ институциональной среды обеспечения, выявление стратегических рисков устойчивости АПК в ситуации глобальных вызовов и ограничений, подготовка методических рекомендаций по расширению использования технологий инструментов цифровизации и интеллектуализации в целях повышения эффективности процессов продовольственного обеспечения Беларуси и России. Установлена необходимость продвижения единой концепции повышения качества питания населения Союзного государства, объединяющей традиции здорового питания, меры пропаганды рационального потребления, а также принципы социально ответственного бизнеса среди Союзных товаропроизводителей продуктов питания и организаций торговли.

Ключевые слова: продовольственная безопасность; агропромышленный комплекс; Союзное государство; вызовы и угрозы; механизмы обеспечения; мониторинг; критерии; индикаторы; доступность продуктов питания.

TASKS OF DEVELOPMENT OF THE AGRICULTURAL INDUSTRIAL COMPLEX OF THE REPUBLIC OF BELARUS IN THE CONTEXT OF INTEGRATION PROCESSES WITHIN THE UNION STATE

S. A. Kondratenko¹⁾, I. V. Gusakova²⁾, L. A. Lobanova³⁾

¹⁾ doctor of economic sciences, associate professor, Institute of system researches in agroindustrial complex of National Academy of Science of Belarus, Minsk, Belarus, kondratenko-0703@mail.ru

²⁾ PhD in economics, associate professor, Institute of system researches in agroindustrial complex of National Academy of Science of Belarus, Minsk, Belarus, Upunagusakova@gmail.com

³⁾ researcher, Institute of system researches in agroindustrial complex of National Academy of Science of Belarus, Minsk, Belarus, labanava.2006@mail.ru

The article outlines the tasks of the Republic of Belarus in the field of ensuring food security, which include the creation and development of new competitive industries, maintaining guaranteed availability for all categories of the population of a wide range of goods at socially fair prices, development and implementation of new criteria and indicators in the monitoring system. Issues for development within the framework of a unified methodology for monitoring and forecasting at the level of the Union State have been identified, including a systemic analysis of the institutional support environment, identification of strategic risks to the sustainability of the agro-industrial complex in a situation of global challenges and restrictions, preparation of methodological recommendations for expanding the use of technologies, digitalization and intellectualization tools for the purpose of increasing the efficiency of food supply processes in Belarus and Russia. The need has been established to promote a unified concept for improving the quality of nutrition of the population of the Union State, combining the traditions of healthy eating, measures to promote rational consumption, as well as the principles of socially responsible business among Union food producers and trade organizations.

Keywords: food security; agro-industrial complex; challenges and threats; support mechanisms; monitoring; criteria; indicators; availability of food products.

Обеспечение национальной продовольственной безопасности всегда было и будет одним из важнейших приоритетов социально-экономического развития белорусского государства [1–3]. Ситуация с продовольствием в мире из года в год остается сложной и сопряжена с появлением новых серьезных рисков, связанных с увеличением числа стран, пораженных военными конфликтами и экономическими кризисами, влиянием на сельское хозяйство неблагоприятных климатических изменений, введением ограничений на торговлю критически важными для сельского хозяйства ресурсами и технологиями [4]. В результате доступность продовольствия в мире снижается, а спрос на него растет.

Беларусь является независимым и самодостаточным в продовольственном отношении государством. Выстроена уникальная модель обеспечения национальной продовольственной безопасности, эффективность которой доказана временем и признана во всем мире. Наша страна целенаправленно делает ставку на высокопроизводительное, интенсивное аграрное производство, развивает и продвигает белорусские традиции, технологии и компетенции. В сельское, лесное и рыбное хозяйство сегодня направляется более 16 % от общего объема инвестиций в основной капитал. Валовая добавленная стоимость отрасли составляет более 7 % от ВВП страны. Положительная динамика реальной заработной платы в сельском хозяйстве достигла 16,9 % (таблица).

Отдельные индикаторы продовольственной безопасности Беларуси

Индикатор	Значение, рекомен- дуемое Доктри- ной	Год					
		2018	2019	2020	2021	2022	2023 (оценка)
Интегральный индекс достаточности производства по 10-ти обеспечивающим видам сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	90–110 %	1,17	1,19	1,22	1,16	1,25	1,25
Уровень производства зерна на 1 человека в год, кг	900-1000 кг	643	768	923	787	943	Н.д.
Индекс производства продукции в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах)	не менее 103–104 %	96,7	103,4	104,4	96,0	103,6	101,1
Динамика инвестиций в основной капитал сельского, лесного и рыбного хозяйства в % к предыдущему году	не менее 103–104 %	100,7	107,6	102,6	101,8	93,3	114,5
Удельный вес инвестиций в основной капитал, направленных на развитие сельского, лесного и рыбного хозяйства, в общем объеме	не менее 10 %	11,2	11,8	13,1	14,0	16,2	16,1

Производство в Беларуси основных видов сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения превышает средние показатели по Евразийскому экономическому союзу. В нашей стране в расчете на одного жителя в год производится 853 килограмма молока, для сравнения в среднем по Евразийскому экономическому союзу — 267 килограммов, скота и птицы реализуется на убой (в убойном весе) — 132 и 78 килограммов соответственно. Яиц мы производим 375 штук в расчете на одного человека в год,

овощей — 310 килограммов. Высокий уровень собственного производства — это, в первую очередь, основа стабильности внутреннего продовольственного рынка, а также — экспортный потенциала белорусского АПК. Отмечу, что белорусы покупают почти 80 процентов отечественных продуктов питания. По многим важнейшим товарам, включая мясо и мясные продукты, сахар, яйца, молочные продукты, этот показатель составляет почти 100 процентов. По другим категориям, среди которых, например, кондитерские изделия, детское и диетическое питание, свежие и обработанные овощи, яблоки, имеется резерв увеличения данного показателя — норматив, определенный Доктриной национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь составляет 85% [3].

На сегодняшний день все разработки белорусских ученых ориентированы на решение задач продовольственной безопасности, создаются отечественные высокоурожайные сорта и гибриды сельскохозяйственных культур, породы животных и птицы, системы машин нового поколения, технологии точного земледелия, новые методы обеспечения биологической безопасности производства, технологий глубокой переработки сырья, научно обоснованные прогнозы, стратегии и рекомендации по повышению конкурентоспособности продукции. Комплексный подход в сочетании с всесторонним научным обеспечением развития аграрной отрасли дают отечественным производителям весомые конкурентные преимущества на внутреннем и мировом рынке продовольствия, позволяют наращивать экспорт продукции с высокой добавленной стоимостью.

Основные задачи Республики Беларусь в области обеспечения продовольственной безопасности [2–3, 5–7]:

- создание и развитие новых конкурентных производств с использованием потенциала отечественной индустрии здорового питания, продуктов на основе натурального местного сырья, специализированных и функциональных продуктов;
- поддержание гарантированной доступности для всех категорий населения широкого ассортимента товаров по социально справедливым ценам, а также создания условий для приоритетного продвижения на внутреннем рынке товаров отечественного производства на основе продолжения практики эффективного регулирования цен в соответствии с положениями Директивы Президента Республики Беларусь № 10 «О недопустимости роста цен»;
- разработка и внедрение в систему мониторинга новых критериев и индикаторов национальной продовольственной безопасности: по доле отечественных товаров в организациях торговли на внутреннем рынке по чувствительным группам к импорту; доступности специализированных жизнеобеспечивающих продуктов; качества питания детей в учреждении

образования; наличие отечественных специализированных продуктов в розничной торговле);

- создание условий для дальнейшего расширения взаимодействия научных и производственных организаций Союзного государства, ЕАЭС, СНГ по развитию селекции и семеноводства, племенного животноводства, созданию новых технологий и оборудования в целях обеспечения общих конкурентных преимуществ в высокотехнологичных отраслях;

- активное позиционирование белорусской модели обеспечения продовольственной безопасности и ее социально-экономической эффективности в международном информационном пространстве (в рамках Евразийского экономического союза, СНГ, ШОС, ФАО (ООН).

Анализ показал, что стратегия развития внешнеторговых связей Беларуси в агропродовольственной сфере приобрела качественно новые векторы. Сегодня Беларусь проектирует и выстраивает кооперационные производственно-сбытовые цепочки с нашими партнерами по Союзному государству, ЕАЭС и СНГ. Работа в кооперации и тесном взаимодействии является единственно верным способом противостоять глобальным вызовам продовольственной безопасности.

В частности на уровне Союзного государства Беларуси и России требуется организовать совместный мониторинг стратегических рисков и угроз, обеспечить устойчивое взаимодействие в целях выработки и применения согласованных инструментов экономического регулирования и стабилизации агропродовольственных рынков.

Научное обоснование методологии предусматривает проработку следующих вопросов [6; 8–10], включая:

- а) системный анализ институциональной среды обеспечения продовольственной безопасности, ориентированный на выявление стратегических рисков устойчивости АПК в ситуации глобальных ограничений, обоснование соответствующих индикаторов мониторинга (по единой методологии в рамках Союзного государства);
- б) разработку рекомендаций по прогнозированию стратегических рисков устойчивости продовольственного обеспечения регионов Республики Беларусь и России в новых экономических условиях с использованием технологий интеллектуализации, базирующиеся на применении подходов имитационного (ситуационного) моделирования развития агропродовольственных систем с учетом различных условий внешней среды и внутренней динамики социально-экономического и производственного потенциала;
- в) подготовку методических рекомендаций по расширению использования технологий инструментов цифровизации и интеллектуализации в целях повышения эффективности процессов продовольственного обеспечения Беларуси и России.

На основании проведенного анализа нами определены ключевые общие приоритеты Союзного государства Беларуси и России в сфере обеспечения продовольственной безопасности [4; 10]:

- обеспечить последовательную выработку согласованных инструментов экономической политики в области обеспечения продовольственной безопасности и гарантированной доступности для населения продуктов питания высокого качества, в том числе для наиболее уязвимых категорий, семей с детьми, людей, нуждающихся в специализированном питании, пожилых людей;
- содействовать развитию научно-производственной кооперации и созданию на территории Союзного государства новых конкурентных производств высококачественных продуктов здорового питания, специализированных и функциональных продуктов, пищевых добавок и ингредиентов на основе местного экологического сырья;
- обеспечить выработку и продвижение единой концепции повышения качества питания населения Союзного государства, объединяющей общие традиции здорового питания, меры разумной пропаганды рационального потребления (ориентируя население на приоритет отечественной продукции как высококачественной, доступной и безопасной), а также принципы социально ответственного бизнеса среди Союзных товаропроизводителей продуктов питания и организаций торговли (ориентируя на системное повышение качества, доступности и безопасности продукции на внутреннем рынке Союзного государства и стратегическое партнерство);
- обеспечить создание и развитие цифровых платформ информационного и научно-технического взаимодействия субъектов АПК Союзного государства, ориентированных на оперативный обмен актуальной рыночной информацией (конъюнктура товарных рынков, кратко- и среднесрочные прогнозы цен, спроса и производства), а также инновационными решениями и технологиями в агропромышленной сфере;
- обеспечить формирование единых подходов и механизмов выработки и реализации перспективных направлений научно-технического развития агропромышленного комплекса и сельского хозяйства Союзного государства;
- содействовать формированию общих фондов Союзного государства для стимулирования научных исследований и инноваций в агропромышленном комплексе, освоения отечественных прогрессивных технологий и консультирования товаропроизводителей.

Библиографические ссылки

1. Принципиальные направления совершенствования механизма обеспечения продовольственной безопасности Республики Беларусь / А. В. Пилипук [и др.] // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграр. навук. 2021. № 2. С. 135–150.

- 2. *Кондратенко С. А.* Направления совершенствования механизма устойчивого развития региональных агропродовольственных комплексов Республики Беларусь // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграр. навук. 2020. Т. 58, № 2. С. 143–163.
- 3. Условия и факторы реализации Доктрины национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года / В. Г. Гусаков [и др.] // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграр. навук. 2018. Т. 56, № 3. С. 263–285.
- 4. Мониторинг продовольственной безопасности 2022 с учетом социально-экономических факторов / В. Г. Гусаков [и др.]. Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2023. 262 с.
- 5. Шпак А. П., Киреенко Н. В., Кондратенко С. А. Стратегия и механизмы обеспечения национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграр. навук. 2017. № 3. С. 21–36.
- 6. Обеспечение продовольственной безопасности Республики Беларусь в контексте глобальных тенденций / С. А. Кондратенко [и др.] // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграр. навук. 2021. Т. 59, № 4. С. 391–409.
- 7. Marhunova A. M., Lovkis Z. V., Kondratenko S. A., Voblikova T. V. An innovative approach to creating a database of the chemical composition and nutritional value of food IOP: Conference Series: Earth and Environmental Science. 2020. № 613(1). C. 12–75.
- 8. Анищенко Е. В. Устойчивость и экономическая безопасность развития социально-экономических систем (теоретические аспекты, взаимосвязь и взаимообусловленность) [Электронный ресурс] // Бизнес в законе. 2014. № 1. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/ustoychivost-i-ekonomicheskaya-bezopasnost-razvitiya-sotsialno-ekonomicheskih-sistem-teoreticheskie-aspekty-vzaimosvyaz-i (дата обращения: 03.09.2024).
- 9. Банникова Н. В., Вешкурцев А. А. Формирование стратегии обеспечения региональной продовольственной безопасности. Ставрополь: Сервисшкола, 2004. 122 с.
- 10. Влияние чрезвычайных ситуаций на продовольственную безопасность Российской Федерации / И. А. Романенко [и др.]; под ред. И. А. Романенко. М.: ЭРД, 2015. 142 с. (Научные труды / Всерос. ин-т аграр. проблем и информатики; вып. 43).
- 11. *Пилипук А. В., Кондратенко С. А., Гусакова И. В.* Перспективы реализации единой стратегии обеспечения продовольственной безопасности Союзного государства // Белорусский экономический журнал. 2023. № 3. С. 21–37.