

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО РЫНКА РОССИИ

© 2021 **Пекуровский Дмитрий Александрович**

кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры управления АПК и сельскими территориями
Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса, Россия, Москва
E-mail: pekurovskii@mail.ru

© 2021 **Лебедев Александр Ларионович**

кандидат технических наук, профессор, ректор
Международный экономико-гуманитарный институт, Россия, Москва
E-mail: a.lebedev@imegi.ru

© 2021 **Семикова Ольга Руслановна**

кандидат экономических наук, доцент, проректор по учебно-методической работе
Международный экономико-гуманитарный институт, Россия, Москва
E-mail: semikova@imegi.ru

Научная статья посвящена проведению исследовательского анализа основных тенденций, проблем и перспектив развития рынка агропродовольственной продукции в экономике Российской Федерации. Актуальность исследования обусловлена тем, что агропродовольственный рынок занимает важную практическую роль при обеспечении национальной продовольственной безопасности государства. В рамках статьи проанализированы актуальные угрозы развития агропродовольственного рынка России и причины их формирования. Рассмотрена современная повестка обеспечения продовольственной безопасности, в частности динамика основных макроэкономических показателей рынка агропродовольственной продукции. Описаны шаги Правительства РФ, которые применяются в рамках стимулирования развития агропродовольственного рынка России. Предложены конкретные рекомендации (замечания) по стабилизации и совершенствованию агропродовольственного рынка России, что направлено на обеспечение национальной продовольственной безопасности государства.

Ключевые слова: агропродовольственный рынок; рынок агропродовольственной продукции; продовольственная безопасность; агропромышленный комплекс; сельскохозяйственное производство; программа импортозамещения.

Одним из аспектов обеспечения национальной безопасности государства Российской Федерации выступает продовольственная безопасность [1, 2]. В условиях пандемии коронавируса и цифровизации экономической системы, данный вопрос становится более актуальным и острым. В особенности его степень изученности возросла после 2014 года, когда наша страна столкнулась с новой угрозой — введением экономических и торговых санкций со стороны стран Евросоюза и США [4, 5].

Несмотря на это, решение многих проблем и трудностей было произведено за короткие сроки (менее чем за один год). Однако, в 2021 году остаются актуальными следующие вопросы:

1. Какие причины формирования основных проблем обеспечения продовольственной

безопасности России?

2. Как возможно усовершенствовать систему обеспечения продовольственной безопасности в России?

3. «Каким способом адаптировать результаты цифровизации к системе обеспечения продовольственной безопасности России?» [6].

В рамках развития национальной продовольственной безопасности государства важнейшую роль занимают тенденции агропродовольственного рынка, отражающие степень функционирования агропромышленного комплекса и сельскохозяйственного производства в России.

Актуальность научного исследования на тематику «основные тенденции развития агропродовольственного рынка России» обусловлена

тем, что агропродовольственный рынок занимает важную практическую роль при обеспечении национальной продовольственной безопасности государства.

По этой причине, целью научной статьи выступает проведение исследовательского анализа основных тенденций, проблем и перспектив развития рынка агропродовольственной продукции в экономике Российской Федерации [3, 7, 9].

Как нами было установлено, одной из причин актуальности развития агропродовольственного рынка России является «обеспечение продовольственной безопасности, которая является составной частью национальной безопасности страны, сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей демографической политики, системы жизнеобеспечения, необходимым условием обеспечения здоровья, физической активности, долголетия и высокого качества жизни населения страны.

Без решения проблемы продовольственной безопасности в России представляется затруднительным решение других острых экономических и социальных проблем современного общества» [1].

«Продовольственная безопасность предусматривает:

- физическую доступность продовольствия для населения страны» [15];
- экономическую доступность продовольствия через ее цену и стоимость;
- безопасность питания, включая качество продуктов и продовольствия.

К главным задачам в области обеспечения продовольственной безопасности в Российской Федерации следует отнести:

- «достижение физической и экономической доступности продовольствия для всех граждан нашей страны» [7];
- устойчивое развитие отечественного сектора сельского хозяйства и пищевой промышленности;
- обеспечение качества продуктов питания;
- предотвращение внешних и внутренних угроз продовольственной безопасности страны, а также минимизация их негативного влияния.

На сегодняшний день актуальными проблемами развития агропродовольственного рынка России являются [6; 11; 13]:

- упадок российского сектора машиностроения сельскохозяйственной техники;
- зависимость от импорта семян;

- деградация российской селекционной школы;
- неразвитость инфраструктуры продовольственного рынка;
- зависимость агропродовольственного рынка от цен на энергоносители;
- переход крупных землевладений под контроль иностранных инвесторов.

Причинами формирования данных проблем, в первую очередь, выступает слабая развитость национальной инновационной системы, которая способна была бы разработать достаточный объем инноваций и технологий, позволяющих совершенствовать процессы развития агропродовольственного рынка [6, 10].

Одним из основных показателей, которые отражают динамику и текущее состояние развития агропродовольственного рынка нашей страны является объем производимой сельскохозяйственной продукции отечественным агропромышленным комплексом (см. рисунок 1).

С 2011 по 2020 года объем производства сельскохозяйственной продукции увеличился с 3,098 трлн. рублей до 6,11 трлн. рублей. Это крайне важный показатель, отражающий развитие агропромышленного комплекса нашей страны. Однако, данный рост производства, в свою очередь, обусловил влияние таких негативных факторов, как:

- рост инфляции;
- рост денежной массы и девальвация курса российского рубля.

Таким образом, одним из факторов увеличения объема производства сельскохозяйственной продукции по текущим ценам выступает инфляционный/ценовой фактор.

Также к негативным факторам развития агропродовольственного рынка стоит относить высокий уровень износа основных фондов сельскохозяйственных предприятий — 38,2%. Например, в среднем по отраслям российской экономики данный показатель составляет 47,3%. То есть агропромышленный комплекс находится в чрезмерной кризисной ситуации по уровню технологической оснащенности [5].

Еще одним индикатором текущего состояния развития агропродовольственного рынка и обеспечения продовольственной безопасности России является динамика экспорта и импорта продовольствия.

С 2014 по 2020 гг. «объем экспорта сельскохозяйственного сырья и продуктов питания уве-



Рисунок 1. Объем производства продукции сельского хозяйства России за период 2011–2020 гг., в трлн. рублей по текущим ценам [7, 8].

личился с 19 млрд. долларов США до 30,7 млрд. долларов США. Тогда как объем импорта, наоборот, уменьшился с 39,9 млрд. долларов США до 29,7 млрд. долларов США» [8; 14]. Но это все равно больше, чем в 2015 году — 26,5 млрд. долларов США.

На сегодняшний день Правительство РФ приняло новую редакцию доктрины продовольственной безопасности России, в рамках которой применяются следующие шаги [12]:

- обеспечения населения качественными продовольствием;
- модернизация сельского хозяйства;
- развитие производственных объектов пищевой промышленности;
- «развитие племенного животноводства, селекции растений, семеноводства и аквакультуры» [6];
- «повышение эффективности государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей» [7].

В рамках данной доктрины продовольственной безопасности Правительство РФ принимает меры, чтобы обеспечить объем производства сельскохозяйственной продукции отечественными предприятиями. В рамках обеспечения продовольственной безопасности ставятся та-

кие цели доли внутреннего производства продуктов, как:

- 90% от производства сахара;
- 95% от производства зерна;
- 85% от производства мяса;
- 90% от производства молока;
- 90% от производства растительного масла.

За прошедший 2020 год в России принимались следующие действия для достижения задач обеспечения продовольственной безопасности согласно Доктрины, как [16]:

- происходит финансирование программ поддержки сельскохозяйственных производителей, которым необходимы финансовые ресурсы для сохранения и восстановления плодородности земельного фонда;
- происходит финансирование программ поддержки сельскохозяйственных производителей, которым необходимы финансовые ресурсы для мелиорации земельного фонда;
- происходит содействие развитию системы подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров, способных реализовать инновационную модель развития сельского хозяйства с учетом требований продовольственной безопасности.

С целью решения современных и актуальных

проблем обеспечения развития агропродовольственного рынка России в условиях цифровизации можно предложить следующие направления и мероприятия:

1. Увеличение уровня обеспеченности сельскохозяйственной промышленности необходимыми человеческими ресурсами, путем создания доступного качественного профессионального образования населению, модернизации и цифровизации образовательной сферы для обеспечения ее инновационного характера, формирования условий развития системы образования, которые будет учитывать потребности агропромышленного сектора российской экономики в человеческих ресурсах.

2. Важно применение кластерного подхода для социально-экономического развития сельскохозяйственных регионов нашей страны, где необходимо одновременное соблюдение двух важнейших условий: формирование кластеров в тех отраслях региональной экономики, которые имеют условия для кластеризации; формирование кластеров в тех отраслях региональной экономики, которые имеют наиболее высокий экономический, инвестиционный и инновационный потенциал развития АПК в будущем.

3. «Совершенствование системы налого-

обложения, путем предоставления налоговых каникул для сельскохозяйственных производителей периодом на один год, доля продукции животноводства у которых составляет более 50%» [11].

4. «Развитие информационной системы поддержки экспортеров. На базе существующего Аналитического центра Минсельхоза России, как Единого информационного ресурса по управлению данными сельского хозяйства, важно создать информационно-аналитические центры по регионам страны» [1].

Таким образом, дальнейшее обеспечение развития агропродовольственного рынка Российской Федерации в условиях обеспечения национальной продовольственной безопасности возможно при помощи совершенствования системы налогообложения, развития информационной системы поддержки экспортеров в регионах, применение кластерного подхода для социально-экономического развития сельскохозяйственной промышленности и переориентации ее на инновационную активность, а также увеличение уровня обеспеченности сельскохозяйственной промышленности необходимыми человеческими ресурсами.

Библиографический список

1. Булатасов М.Р. Продовольственная безопасность России. URL: <https://novainfo.ru/article/4805> (дата обращения: 31.05.2021).
2. Горохова А., Секерин В., Нижегородцев Р. Экономический потенциал и конкурентоспособность региона как источники экономического роста // РИСК: Ресурсы, Информация, Снабжение, Конкуренция. 2012. № 2. С. 206–208
3. Ефремов А.А. Логистическая стратегия развития сетевых структур лизинга // Известия Санкт-Петербургского университета экономики и финансов. 2012. № 1 (73). С. 68–74
4. Лясников Н.В., Нижегородцев Р. М., Дудин М. Н., Секерин В. Д. Управление инновационным процессом: методические принципы и подходы // Вестник экономической интеграции. 2013. № 10. С. 17–21
5. Полянская Н.М. О национальной продовольственной безопасности России // Society and security insights. 2019. Т. 4. № 2. С. 78–91.
6. Попова О.В., Долгова С.А. Тенденции развития агропромышленного комплекса России в контексте импортозамещения // Среднерусский вестник общественных наук. 2016. № 2.
7. Продукция сельского хозяйства // Росстат. URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/sx/tab-sel1.htm (дата обращения: 31.05.2021).
8. Россия в 2020 году показала рекорд по поставкам продовольствия за рубеж. URL: <https://www.rbc.ru/business/09/03/2021/604217269a79471196c1131b> (дата обращения: 31.05.2021).
9. Секерин В., Секерин Д. Требования потребителей и маркетинг // Маркетинг. 1997. № 4.
10. Секерин В.Д., Казыцкий Е.Ю. Стратегии управления интегрированными маркетинговыми коммуникациями // Маркетинг. 2009. № 4 (107). С. 72–84
11. Угрозы продовольственной безопасности России: внешний фактор. URL: <https://narzur.ru/ugrozy-prodovolstvennoj-bezopasnosti-rossii-vneshnij-faktor/> (дата обращения: 31.05.2021).

12. Указ Президента РФ от 21 января 2020 г. № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации». URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73338425/> (дата обращения: 31.05.2021).
13. Уланова О.И. Риски и угрозы продовольственной безопасности России // Научно-методический электронный журнал «Концепт». — 2017. — Т. 31. — С. 131–135.
14. Ушачев И.Г., Маслова В.В., Чекалин В.С. Импортзамещение и обеспечение продовольственной безопасности России // Овощи России. 2019. № 2 (46). С. 3–8.
15. Чеботарева М.С. Продовольственная безопасность в России и мире: сущность и проблемы // Молодой ученый. — 2012. — № 8. — С. 149–151.
16. Яковенко Н.А., Иваненко И.С. Оценка продовольственной безопасности России в условиях реализации стратегии импортзамещения // Региональные агросистемы: экономика и социология. 2021. № 1. С. 19–25.