

ЛИТЕРАТУРА

1. Киршин, В. А. Разработка системы управления затратами на промышленном предприятии: Выпускная квалификационная работа / А. В. Киршин, С. А. Нокрещенов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/61295/1/m_th_v.a.kirshin_2018.pdf?ysclid=m6noijsbfam579156129. – Дата доступа: 03.02.2025.
2. Кудро, А. С. Финансовая политика по управлению затратами предприятия: Выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация) / А. С. Кудро, Н. Ю. Исакова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/78999/1/m_th_a.s.kudro_2019.pdf. – Дата доступа: 03.02.2025.
3. Реинжиниринг бизнес-процессов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://en.wikipedia.org/wiki/Business_process_re-engineering. – Дата доступа: 15.02.2025.
4. Темиргалиева С. А., Саталкина Е. В. Основные характеристики методов таргет-костинг и кайзен-костинг // Экономика и социум. – 2018. №10 (53). С. 560-565
5. Сбалансированная система показателей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://en.wikipedia.org/wiki/Balanced_score_card. – Дата доступа: 15.02.2025.

УДК 339.92 (510) (1–67ЕАЭС)

И.В. Кураш, доц., канд. экон. наук
(БГТУ, г. Минск)

ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ СО СТРАНАМИ ЕАЭС В РАМКАХ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Проблема обеспечения достаточным количеством продовольствия на протяжении всей истории грозила национальной безопасности стран мира. Отсутствие продовольственной безопасности может характеризоваться различной степенью тяжести. Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) измеряет отсутствие продовольственной безопасности при помощи шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности. Люди, обеспеченные продовольствием, имеют достаточный доступ к пище как в количественном, так и в качественном отношении. Они испытывают легкую нехватку продовольствия, когда сталкиваются с не-

определенностью относительно дальнейшей способности получать достаточное питание. Люди, испытывающие умеренную нехватку продовольствия, вынуждены снижать качество и/или количество потребляемой пищи. У людей, испытывающих острую нехватку продовольствия, как правило, заканчивается еда, и, в худшем случае, они проводят день (или несколько дней) без еды. [1]

Процесс глобализации все в большей степени распространяется и на сферу продовольственной безопасности. Мировой опыт показывает, что в настоящее время проблему адекватного обеспечения продуктами питания разных слоев населения не рационально рассматривать только в узком национальном разрезе. Участие каждой конкретной страны в решении глобальных проблем продовольственной безопасности становится актуальной задачей, на уровне как национальных программ, так и программ регионального и международного сотрудничества.

Будучи одной из самых густонаселенных стран в мире, Китайская Народная Республика сталкивается с многочисленными проблемами в области продовольственной безопасности. В условиях быстрого развития экономики и ускорения процесса урбанизации спрос населения на продовольствие продолжает расти, а ограниченность пахотных земель, последствия изменения климата и неопределенность международного рынка оказывают беспрецедентное давление на систему производства и поставок продовольствия в Китае.

В последние годы изменения ситуации в стране и за рубежом, а также последствия пандемии сделали вопрос продовольственной безопасности еще более актуальным. Страна стремится повысить уровень самообеспеченности продовольствием, но в то же время изучает возможность создания более стабильной и эффективной системы поставок продовольствия.

Преобразование продовольственной системы Китая направлено на предотвращение и устранение рисков нарушений импортных поставок продовольствия, диверсификацию источников импорта, снижение себестоимости продукции сельского хозяйства за счет достижений научно-технического прогресса и увеличения инвестиций в инфраструктуру, переход китайского сельского хозяйства от стратегии роста производства к повышению качества продукции и ее безопасности.

В настоящее время китайский импорт сельскохозяйственной продукции достиг одной десятой объема мировой торговли сельскохозяйственной продукцией, а чистый импорт зерна эквивалентен одной пятой всего внутреннего производства зерна. Незаменимость внешней

торговли для обеспечения продовольственной безопасности и зависимость Китая от импортных поставок продовольствия означает, что сельское хозяйство Китая столкнется с более сильным конкурентным давлением и более высокими рисками импорта. В связи с этим Китай меняет подход к внешней торговле как торговле излишками производства на подход, основанный на включении внешней торговли в планирование национального среднесрочного и долгосрочного баланса спроса и предложения важных сельскохозяйственных продуктов.

Китай в последние годы ориентируется на диверсификацию импортных поставок, стремится подбирать надежных партнеров при заключении внешнеторговых договоров. В данном контексте стали активно привлекать к сотрудничеству и государства ЕАЭС.

Для Китая сотрудничество со странами ЕАЭС имеет достаточно большое значение, как в области обеспечения себя энергетическими ресурсами и сырьем для дальнейшего экономического развития, так и в области продовольственной безопасности. В последние годы китайская сторона активно наращивает импорт продуктов питания – мяса, зерновых, сои и аквакультур.

Для стран ЕАЭС сотрудничество с Китаем в агропромышленном комплексе имеет стратегически важное значение. В странах ЕАЭС сосредоточено большое количество пахотных земель – как раз того, чего не хватает Китаю. Взаимное сотрудничество решило бы проблемы в области продовольственной безопасности стран.

Для аграрников ЕАЭС было бы целесообразно делать ставку на экспорт своей продукции на рынки Китая. Такие категории продуктов, как мясо, зерновые (пшеница, соя) и молочная продукция в ближайшее время может пользоваться огромным спросом среди городского населения, которое со временем будет только увеличиваться.

Поддерживать увеличение объема экспорта продуктов питания в Китай может реализация совместных инвестиционных проектов в сельском хозяйстве, упрощение процедуры сертификации продукции и заключение новых торговых соглашений между странами.

Опыт разработки национальной модели продовольственной безопасности в странах ЕАЭС, а также выработка единой политики интеграционного объединения представляет большой интерес ввиду особого положения этих государств на геополитической карте мира. Пережив в последние десятилетия коренную ломку устоявшихся политических и экономических институтов, страны начали поступательное движение к устойчивому обеспечению продовольствием.

В странах Евразийского региона существует потенциал для дополнительного стимулирования роста аграрного сектора путем прове-

дения более активной политики, направленной на снятие актуальных ограничений по спросу и возможностям перемещения продукции АПК на внутренних и экспортных направлениях, а также на смягчение финансовых, ценовых, пространственных и прочих диспропорций в сельском хозяйстве. Расширение присутствия поставщиков из Евразийского региона на мировом агропродовольственном рынке обеспечивалось в последние годы за счет развития экспортной инфраструктуры и сравнительно низких цен предложения (особенно в периоды ослабления курса национальных валют стран Евразийского региона) при достаточно высоком качестве поставляемой продукции.

Исследование потенциала Евразийского региона в области обеспечения собственной продовольственной безопасности, импортозамещения, технологической модернизации, наращивания объемов производства и взаимной торговли, а также экспорта продовольственных товаров на мировые продовольственные рынки было проведено Евразийским Банком Развития. Полученные результаты показывают, что в целевом сценарии до 2035 года планируется нарастить долю стран Евразийского региона в общих объемах мирового экспорта: по зерну – с 11,0% в 2019–2021 гг. до 16,3% в 2035 г. (в том числе в импорте Китая – с 1,8% до 19,9%), по мясу всех видов – с 2,6% до 9,5% (в том числе в импорте Китая – с 1,5% до 11,6%, по растительным маслам – с 6,1% до 16,1% (в том числе в импорте Китая – 6,7% до 25%). [2]

С другой стороны, благодаря излишкам в производстве Китай является одним из главных экспортеров фруктов и овощей в мире. Китай в совокупности экспортирует овощей и фруктов не менее, чем на 24 млрд. долл. США в год. Китайский экспорт фруктов и овощей предназначен для стран Азии, Европы и Северной Америки. Основными направлениями экспорта китайских фруктов и овощей являются Вьетнам, Япония, Южная Корея, США и Россия. В современных условиях потенциал сотрудничества в данном направлении представляется крайне привлекательным для стран ЕАЭС.

Еще одним направлением сотрудничества может стать и первая сфера АПК. В настоящее время кардинально изменился рынок сельскохозяйственной техники, его структура, поставщики, объемы. Развитие экономики, в том числе и сельского хозяйства, всегда будет требовать внедрения новых технологий, обновления и модернизации машин и оборудования.

Кроме того, в настоящее время российские и белорусские производители столкнулись с ограничениями при импорте ключевых элементов текущих производственных затрат, оборудования и запас-

ных частей, банковских, страховых, транспортных, логистических, ремонтных и юридических услуг, что требует критического переосмысления сложившихся подходов к обоснованию приоритетов политики продовольственной безопасности.

Обеспечивая продовольственную безопасность стран ЕАЭС, КНР необходимо внедрять новейшие технологии и переходить к цифровой экономике в АПК, разрабатывать унифицированные требования к качеству продукции, корректировать аграрную политику, обеспечивая в приоритетном порядке продовольственную безопасность как своей страны, так и стран-союзников.

ЛИТЕРАТУРА

1 Голод и отсутствие продовольственной безопасности [Электронный ресурс] Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций – Режим доступа: <https://www.fao.org/hunger/zh/> – Дата доступа: 22.01.2025.

2. Продовольственная безопасность и раскрытие агропромышленного потенциала Евразийского региона / Доклады и рабочие документы 23/1 / Алматы: Евразийский Банк Развития. – 2023. – 128 с. – Режим доступа: <https://eabr.org/analytics/special-reports/prodovolstvennaya-bezopasnost-i-raskrytie-agropromyshlennogo-potentsiala-evraziyskogo-regiona/>. – Дата доступа: 27.01.2025.

УДК 331.5.024.5 (510)

И.В. Кураш, доц., канд. экон. наук
(БГТУ, г. Минск)

РЕГУЛИРОВАНИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИКИ

Категория «Занятость населения» охватывает широкий спектр вопросов, связанных с обеспечением персоналом, безработицей, созданием рабочих мест, уровнем заработной платы, условиями труда, а также широкими социально-экономическими факторами, которые формируют рынок труда и состояние национальной экономики любого государства. Поэтому углубленное исследование сущности и содержания этой категории, в котором обсуждаются ее основные компоненты и различные факторы, влияющие на занятость населения, представляется крайне актуальным.

Занятость в соответствии с определением Международной организации труда в своей простейшей форме относится к состоянию