

ПРИЧИНЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО КРИЗИСА И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

Алиев Баходир Оббосжон угли

*Студент 3-курса Университета мировой экономики и дипломатии,
факультет Международной экономики и менеджмента*

Аннотация: В результате мировых кризисов за последние 10 лет, многие страны испытывают продовольственные проблемы, особенно страны, которые зависят от крупных поставщиков продовольственных товаров. В статье рассматриваются причины современных продовольственных кризисов, также предлагаются возможные способы предотвращения этих проблем. Автором определены пути обеспечения продовольственной безопасности в странах на сегодняшних условиях.

Ключевые слова: продовольственный кризис, голод, дефицит продовольственных товаров, инвестиция, агротехника, цепочка поставок.

Все субъекты мировой экономики получают ущерб в результате текущей продовольственной безопасности. В результате мировых кризисов за последние 10 лет, многие страны испытывают продовольственные проблемы, особенно те страны, которые зависят от крупных поставщиков продовольственных товаров. К примеру, многие страны Африки и страны Ближнего Востока испытывают острый продовольственный кризис в результате нескольких причин. Многие считают, что военная спецоперация России на Украине является одной из главных причин сегодняшнего продовольственного кризиса, так как эти страны являются основными экспортёрами зерновых. Согласно аналитикам Всемирного банка, военная спецоперация всего лишь ускорила процесс продовольственного кризиса, ещё начавший после пандемии Covid-19.

Субъекты продовольственного кризиса.

Все субъекты мировой экономики, получающие выгоды или наоборот ущерб в результате кризиса являются субъектами продовольственного кризиса. В то время как количество людей испытывающий голод растёт,¹ многие агропродовольственные корпорации извлекли большой прибыль это можно увидеть из отчёта с рекордным уровнем прибыли. Также в качестве субъекта можно отметить международных институтов и организации роль, которых является основным в решение данных проблем. Ну и страны мира, имеющие тесные торговые отношения, в данном контексте импортирующие и

¹ По данным Всемирного банка в 2022 году количество людей испытывающий голод возросло с 135 млн. до 276 млн.

экспортирующие продовольственные товары являются основными субъектами продовольственного кризиса. Россия, Украина и Белоруссия являются тройками стран, на долю которых приходится большая доля экспорта зерновых культур. Страны Ближнего Востока и Северной Африки очень зависимы от импорта зерновых от вышеперечисленных стран, например Ливия (импортирует 90% зерновых из России и Украины), Сирия, Йемен, Афганистан и другие страны испытывают острый дефицит продовольственных товаров, особенно в плане нехватки зерновых культур. Итак, все субъекты мировой экономики являются субъектами продовольственного кризиса.

Постановка вопроса.

Определить причину продовольственного кризиса и найти альтернативные пути решения данного кризиса на основе работ других исследователей.

Причины продовольственного кризиса.

Среди причин столь стремительного роста цен в прошлом году ФАО² отмечает следующие предпосылки:

- высокий спрос на продовольствие и на корм для животных;
- неблагоприятные погодные условия в ключевых странах-экспортерах;
- неопределенность связанная с экспортными ограничениями со стороны некоторых крупных экспортеров;
- высокие внутренние транспортные расходы и рост издержек производителей в экспортирующих странах;
- нарушение в цепочках поставок товаров, спровоцированное пандемией.

Надо отметить, что эксперты Всемирного банка указывают, что рост цен на сырьевые товары в начале 2022 года частично вызван военными действиями на Украине, хотя пандемия Covid-19 заложила предпосылки для быстрого роста цен на продовольственные товары.

Предложение по решению проблемы.

По нашему мнению, существует несколько способов для решения или как минимум для смягчения данной проблемы. Во-первых, необходимо поддерживать отечественных производителей для минимизации зависимости (импорт) от других стран, также урегулировать цепочку поставок товаров и привлечение инвестиции в агротехнику (smart farms).

² ФАО является специализированным учреждением ООН, возглавляющим международные усилия по борьбе с голодом.

Первое предложение, возможно, является не универсальным, так как не все страны располагаются одинаковыми ресурсами. Например, если рассмотреть хлеб, которое является одним из основных продуктов питания в Египте³ для большого процента населения, то страна импортирует пшеницу из Украины и России. И последние события в Европе очень сильно повлияли на цену данной продукции, хотя количество спроса увеличивается. Все постоянно дорожает, и, к сожалению, зарплаты не растут параллельно с темпами инфляции. В таких случаях необходимо найти продукты, которые в меньшей степени зависят от импорта и в большей степени от местных ингредиентов. Как отметили выше, Египет импортирует пшеницу из России и Украины, хотя Египет имеет потенциал производить египетскую муку. При правильном обучении страна может производить муку мирового класса у себя без необходимости ее импортировать. Значит, правительству необходимо акцентировать внимание на обучение и поддерживать отечественных производителей новыми методами выращивания пшеницы.

Никому не секрет финансовый кризис 2008 года⁴, который породил продовольственный кризис во многих странах мира, но начиная с 2008 года мировое производство увеличилось примерно на 5 миллиардов тонн, а запасы увеличились примерно на 300 миллионов тонн. Так что сегодня в мире больше еды, чем было раньше, и ее более чем достаточно для всех. Проблема в том, что это не в нужном месте и не доступно нужным людям, которые действительно в этом нуждаются. Особенно во время Covid-19 было заметно проблема с цепочкой поставок, люди не могли купить базовые товары ведь начались торговые проблемы связанные с перемещением товаров. Система, которая обеспечивала связь между 600 млн. фермерами и 8 млрд. потребителями становится все слабее в силу разрушения цепочки поставок. Но, по словам экономиста Жулиан Лампиетти⁵, если мы начнем использовать информационные технологии для соединения этих производителей в нечто вроде сети, а не единой цепочки поставок, мы создадим гораздо более прочную архитектуру, подобную паутине с множеством линий, проходящих между всеми различными точками, что позволяет решить проблему с цепочкой поставок.

Одним из возможного решения в долгосрочной перспективе является инвестиции в новые технологии и гораздо больше инвестиций в агротехнику. Также применения цифровых технологий в сельском хозяйстве, которая, как нам кажется, действительно будет трансформирующей. Например, благодаря

³ <https://egypt-hrg.ru/interesnoe-o-egipte/79-o-hlebe-nasuschnom.html>

⁴ С. Алексахенко Кризис—2008: пора ставить диагноз // Вопросы экономики. - 2020. - №11. - С. 1-36.

⁵ <https://www.worldbank.org/en/news/podcast/2022/06/10/world-food-crisis-security-hunger-supply-chains-war-ukraine-development-podcast>

внедрению цифровых технологии можно вносить нужное количество удобрений в нужное место, что приводит к эффективному использованию ресурса, а это влияет на цену и цена на благосостояние. На сегодняшний день некоторые развитые страны внедрили инновационные технологии в фермерские хозяйства, что является фактором их успеха на мировом рынке. Необходимо использовать эти методы для развивающихся стран, которые имеют острый дефицит продовольствия, но для этого необходимо инвестиции в агротехнику и цифровые технологии.

Пути нахождения обеспечения продовольственной безопасности данной проблемной ситуации турбулентности.

Ситуация постепенно ухудшается, и причина заключается в том, что цены на удобрения, цены на сельскохозяйственные материалы в целом и стоимость капитала - все это очень быстро растет. И когда эти показатели растут, и фермер не в состоянии зарабатывать дополнительные деньги, выращивая свой урожай, его стимулы производить намного больше начинают исчезать. Все крупные страны-производители продовольствия, такие как Бразилия, США или другие, являются крупными импортерами удобрений. Крупнейшим производителем и экспортером удобрения является Россия⁶. Но в результате санкции многие импортеры ощутили дефицит удобрения и это повлияло на объем производство. По словам официальных лиц⁷ ограничения на экспорт российских удобрений остаются, несмотря на их официальный вывод из-под санкций, что до сих пор ощутимо для мировых продовольственных рынков. Значит, для решения продовольственных проблем, необходимо достичь спокойствия и мира в ключевых регионах мира. Таким образом, нехватка удобрений, которую мы наблюдаем, вызовет проблемы, и нам действительно нужно сосредоточиться на том, как наладить производство и распространить эти удобрения по всему миру, чтобы у нас не было дефицита в следующем году.

Заключение.

Таким образом страны, участвующие в импорте и экспорте продовольственных товаров, также агропродовольственные корпорации являются основными субъектами продовольственного кризиса. Есть множество факторов негативно влияющие на международную продовольственную безопасность, например неблагоприятное условие в ключевых странах-экспортерах, рост издержек производителей, нарушение в цепочки поставок товаров (спровоцированное пандемией), неопределенность связанная с

⁶ Крупнейшие производители удобрений в мире: Китай (доля около 30%), США (13%), Россия (12%), Индия (10%) и Канада (9%). Крупнейшие производители, за исключением России, ориентированы на внутренний рынок, поэтому крупнейшим в мире экспортером является Россия.

⁷ <https://www.forbes.ru/biznes/477929-es-snimaet-ogranichenia-s-rossijskih-udobrenij-pocemu-eto-vrad-li-konec-istorii>

экспортными ограничениями со стороны некоторых крупных экспортеров. Аккумулировав вышесказанные можно подчеркнуть, что 2022 год стал годом потрясений для мировой экономики – пандемия, война в Украине, связанный с ней продовольственный и энергетический кризис, резкий рост инфляции, увеличение долгового бремени, а также изменение климата. Автором были предложены несколько способов решения или смягчение продовольственного кризиса, например, государства должны поддерживать отечественных производителей для уменьшения зависимости от стран-экспортеров продовольственных товаров. Также необходимо создать систему, которая обеспечит прямую связь между производителями (фермерами) и потребителями на основе использования информационных технологий. Следующим возможным решением, только в долгосрочной перспективе является инвестиции в агротехнику (smart farms) для минимизации издержек и увеличение эффективности.

Список использованных литератур

1. А.И. Алтухов **МИРОВОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ КРИЗИС: ПРИЧИНЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ** // ЭКОНОМИКА. - 2014. - С. 1-6.
2. С. Алексашенко **Кризис—2008: пора ставить диагноз** // Вопросы экономики. - 2020. - №11. - С. 1-36.
3. Л.С. Ревенкоа , О.И. Солдатенковаб , Н.С. Ревенкос **Глобальная продовольственная проблема: новые вызовы для мира и России** // ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ. - 2022. - №4. - С. 54-66.
4. **Продовольственный кризис: что происходит в мире и как это влияет на Узбекистан** // spot.uz URL: <https://www.spot.uz/ru/2022/06/25/food-crisis/> (дата обращения: 12.02.2023).
5. Сайт ФАО URL: <https://www.fao.org/>. (дата обращения: 14.02.2023).
6. **Хлеб в Египте** // egypt-hrg.ru URL: <https://egypt-hrg.ru/interesnoe-o-egipte/79-o-hlebe-nasuschnom.html> (дата обращения: 13.02.2023).
7. **Why Is the World Facing a Food Crisis? | The Development Podcast** // worldbank.org URL: <https://www.worldbank.org/en/news/podcast/2022/06/10/world-food-crisis-security-hunger-supply-chains-war-ukraine-development-podcast> (дата обращения: 09.02.2023).