

## ПЕРСПЕКТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УЗБЕКИСТАНЕ

Яхшиев Шахзод Шерали угли <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Ташкентский государственный экономический университет  
магистрант специальности "Экономическая безопасность"

### ИНФОРМАЦИЯ О СТАТЬЕ

### АБСТРАКТНЫЙ:

#### ИСТОРИЯ СТАТЬИ:

Received: 08.12.2024

Revised: 09.12.2024

Accepted: 10.12.2024

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

*растущий спрос на продовольственные товары в мире и Узбекистане и их решения.*

*В этой статье обсуждаются результаты проводимых реформ по бесперебойному обеспечению населения Узбекистана продуктами питания. Изучается анализ резкого увеличения численности населения в Узбекистане, резкого сокращения водных земель, увеличения спроса за счет выращивания сельскохозяйственной продукции. Представлены такие проблемы, как темпы роста сельскохозяйственной продукции на душу населения, состояние использования существующих земельных ресурсов, состояние производства и обслуживания в фермерских хозяйствах, перспективы производства и развития, растущий спрос на продовольственные товары в мире и Узбекистане и их решения.*

**ВВЕДЕНИЕ.** В настоящее время население мира растет быстрыми темпами, растет потребность в продуктах питания, и важное значение приобретает проведение большой работы по эффективному использованию земельных площадей, находящихся в распоряжении субъектов сельского хозяйства. Потому что во многих развитых странах в результате рационального использования земельных ресурсов фермерскими хозяйствами объем производства продовольственной продукции стремительно растет [1]. Также в Узбекистане реализуются комплексные меры, направленные на повышение эффективности и рентабельности сельскохозяйственных предприятий. В частности, сформирована современная производственная и рыночная

инфраструктура, предоставляющая все необходимые услуги для эффективного использования земель фермерскими хозяйствами [2].

В результате предоставления более 83 900 фермерским хозяйствам земельных участков в долгосрочную аренду и внедрения рыночных принципов укрепление системы реальной собственности, являющейся важнейшим фактором эффективного формирования и развития фермерских хозяйств, создает дополнительную стоимость земли и произведенной продукции [3].

В последние годы население Узбекистана увеличилось на 600 тысяч человек в год, что резко увеличило спрос на продукты питания. Резкий рост численности населения в странах мира, глобальные экономические проблемы в экономике, сокращение предложения, в конечном итоге, увеличение степени опустынивания сельскохозяйственных земель приводят к усилению бедности. С целью решения такого важного вопроса [4] можно считать положительным создание кооперативов за счет улучшения деятельности хозяйствующих субъектов, производящих продукцию, упрощения системы управления [5].

Устойчивое развитие продовольственного производства в Узбекистане рассматривается на уровне государственной политики и требует нового подхода и реформ [6, 7]. В соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 23 октября 2019 года № УП-5853 в "Стратегии развития сельского хозяйства Республики Узбекистан на 2020-2030 годы" определены задачи по увеличению производства продовольственной продукции. Определены основные приоритеты Стратегии: обеспечение продовольственной безопасности населения; создание благоприятной агробизнес-среды и цепочки добавленной стоимости; сокращение участия государства в управлении промышленностью и повышение инвестиционной привлекательности; обеспечение рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды; развитие системы науки, образования, информационных и консалтинговых услуг в сельском хозяйстве; и развитие сельской местности [8, 9].

Продовольственная безопасность зависит от широкого спектра социально-экономических, демографических и экологических факторов и является одной из основных составляющих развития страны [10, 11]. Государственная политика продовольственной безопасности реализуется по четырем компонентам продовольственной безопасности (наличие продовольственной продукции, возможность ее приобретения, использование и стабильность).

---

---

**Материалы и методы.** На практике можно увидеть, насколько проблематична и эффективно устраняется продовольственная политика Узбекистана в связи с ростом населения и растущим спросом на экспорт.

Известно, что в связи с изменением климата в мире усиливается засуха, повышается степень засоления земель и степень опустынивания. Резко сокращается объем сельскохозяйственной продукции и соотношение посевных площадей на душу населения. Если в 1990 году в Узбекистане на душу населения приходилось 0,20 га орошаемых земель, то в странах мира в среднем приходилось 0,27 га. Этот показатель к 2024 году снизился на 0,12 или на 60,0% по сравнению с 1990 годом. Этот показатель в странах мира составляет 0,24 гектара или 89,0 процента, что свидетельствует о резком сокращении посевных площадей. Население мира растет быстрыми темпами. Если в 1990 году население Узбекистана составляло 20,3 млн человек, то в 2024 году этот показатель составит 37 млн человек, или увеличится на 182,3 процента. В результате снижения объема орошаемых земель на 25,0 процента можно увидеть, что существуют большие проблемы в обеспечении населения продуктами питания.

Если по данным 1990 года в странах мира проживало 5,4 миллиарда человек, то к 2018 году этот показатель составил 7,0 миллиарда. Из этого видно, что объем водных земель, обеспечивающих население продуктами питания, снизился на 11,1 процента. Следовательно, можно увидеть, что спрос на сельскохозяйственную продукцию растет за счет увеличения численности населения.

Из 20,2 миллиона гектаров земель сельскохозяйственного назначения в Узбекистане орошается лишь 20,7 процента. За последние 15 лет этот показатель снизился на 24,0% по отношению к численности населения. Это, в свою очередь, создает проблемы, связанные с резким сокращением водных ресурсов, переводом сельскохозяйственных земель в другие категории земельного фонда. Согласно прогнозам ученых, в ближайшие 30 лет объем орошаемых земель сократится на 20-25%. Следовательно, основное внимание должно быть уделено проведению реформ по сохранению орошаемых земель, эффективному использованию каждого гектара земли.

Сегодня во многих странах мира увеличение плодоовощной продукции остается актуальным. По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций, за последние три года закупочные цены на основные продукты питания выросли на 80 процентов. Увеличение спроса на сельскохозяйственную



продукцию, выращиваемую в Узбекистане, связано, в первую очередь, с неудовлетворенностью спроса на материальные ресурсы, изменением климата, ростом численности населения, непредвиденными проблемами в управлении экономикой и другими причинами.

**Результаты и обсуждение.** По состоянию на 8 декабря 2024 года население Узбекистана составило 37534,454 тыс. человек. Численность городского населения от общего населения составила 50,8% от общего населения, а сельского - 49,2%. Из постоянного населения Узбекистана 30,3 процента составляют лица, не достигшие трудоспособного возраста, 59,5 процента - лица трудоспособного возраста и 10,2 процента - лица старше трудоспособного возраста, численность населения увеличивается на 600 тысяч человек в год. Все более усиливаются проблемы обеспечения населения различными видами продовольственной продукции. При решении этих проблем необходимо анализировать состояние производства продукции на душу населения в увязке с медицинскими нормами, эффективно используя имеющиеся возможности.

Производимая в Узбекистане сельскохозяйственная продукция экспортируется в зарубежные страны. К 2030 году экспорт государственных продовольственных товаров составит 25 млрд. Целью является доставка в долларах США. Производство продовольственной продукции осуществляется дехканами, фермерами и кластерами. В целом экономические реформы, осуществленные в превращении бывшего аграрного государства в индустриальное государство с развитым сельским хозяйством, можно оценить как эффективные.

В последние годы стремительный рост населения, сокращение земельных ресурсов, растущий спрос на водные и энергетические ресурсы, изменение климата создали специфические проблемы для продовольственной безопасности. Например, в результате нехватки воды в Приаралье, наряду с резким повышением степеней опустынивания посевных площадей, государство Афганистан, нарушив международные конвенционные соглашения, заняло 4/1 части воды. На 600 тысячах гектаров земли ведутся работы по извлечению воды из Амударьи путем прорытия канала длиной 280 км, шириной 100 м и глубиной 8 метров для земледелия. Это делает страны Центральной Азии самыми опасными проблемами в обеспечении продовольственной безопасности. Поэтому считаем необходимым решать трансграничные проблемы на международном уровне.

В последние годы наша страна постепенно занимает достойное место в мировом рейтинге по укреплению продовольственной безопасности. Если в 2018 году Узбекистан занимал 52-е место среди 119 стран по Глобальному индексу голода и достиг "среднего" уровня с индексом 12,1, то в 2024 году ситуация значительно улучшилась и поднялась до 22-го места.

Поэтому основной целью принятых приоритетных направлений является обеспечение продовольственной безопасности для всего населения Узбекистана и повышение конкурентоспособности экспортоориентированной сельскохозяйственной продукции. В перспективе будет освоено 1,1 миллиона гектаров сельскохозяйственных земель, более эффективно использовано 535,6 тысячи гектаров богарных, пастбищных и других земель; средняя производительность труда в сельском хозяйстве увеличится в 1,7 раза; будут созданы дополнительные мощности по переработке сельскохозяйственной продукции в объеме 3,4 миллиона тонн; темпы переработки продукции будут доведены до 30 процентов (к 2030 году объем экспорта достигнет 20 миллиардов долларов США).

Узбекистан является аграрно-промышленной страной, более 60 процентов ее трудоспособного населения проживает в сельской местности, почти половина всех трудящихся работает в сельском хозяйстве. Если в период бывшего Союза она составляла 40-45 процентов сельскохозяйственной продукции, то в условиях рыночной экономики она составляет 17-20 процентов. Причиной этого является развитие других отраслей в социально-экономическом развитии, таких как промышленность, строительство, услуги, а также привлечение сельского населения к работе в этих сферах.

Мы считаем, что для создания и развития тепличных хозяйств для поставок конкурентоспособной, экспортоориентированной продукции на внутренний и внешний рынки в течение года необходимо множество правовых документов.

Кроме того, необходимо сократить неэффективные или низкопроизводительные хлопковые и зерновые площади и вместо них внедрить программы производства товарных продуктов питания. Высаживая другие культуры, можно еще больше расширить возможности обеспечения населения продуктами питания круглый год.

В 1991-2024 годах объем производства пшеницы увеличился на 395,1 процента, овощей - на 3143,5 процента, картофеля - на 919,5 процента, сахарного тростника - на 246,4 процента, фруктов и ягод - на 552,1 процента, винограда - на 352,8 процента. Основным вопросом в Узбекистане является увеличение объемов экспорта за счет

---

---

обеспечения продовольственной безопасности населения и увеличения объемов конкурентоспособной продукции. В результате земельной реформы были сокращены хлопковые и зерновые площади, которые были выделены для выращивания крайне необходимой продукции и плодоовощной продукции.

В результате последовательных структурных преобразований в Узбекистане происходят позитивные изменения и в национальной экономике. В частности, если в период бывшего союзного строя доля сельского хозяйства в валовом внутреннем продукте страны составляла 40-45 процентов, то после обретения независимости этот показатель в 1990 году составил 33,4 процента, а в 2024 году - 24,7 процента.

Валовой внутренний продукт Узбекистана в 1990 году составил 32,4 млрд сумов, а в 2024 году составил 1,07 квадриллиона сумов, при этом увеличение суммы указывает на то, что проводимые реформы находятся на правильном пути. Если в 1990 году доля промышленности в ВВП составляла 17,6%, сельского хозяйства - 33,4%, торговли - 4,5%, строительства - 5,8%, налогов - 11,3%, других - 22,2%, то к 2021 году произошли существенные изменения в их доле. Доля промышленности составляет 25,8 процента, сельского хозяйства - 24,9 процента, торговли - 6,5 процента, строительства - 6,2 процента, налогов - 7,2 процента, других - 35,7 процента.

Для дальнейшего развития сельского хозяйства необходимо расширить экспортные возможности каждого субъекта-производителя, повысить его экономический потенциал за счет повышения товарного уровня продукции. Наше земледелие в основном происходило с ранней весны до поздней осени. В последние годы в целях удовлетворения потребностей населения интенсивно развивается выращивание овощных культур в теплицах во все сезоны года. Есть возможность продавать выращенную продукцию на внутреннем и внешнем рынках, то есть экспортировать ее.

**Заключение.** Необходимо повысить урожайность за счет создания добавленной стоимости сельскохозяйственной продукции, выращиваемой в Узбекистане, наладить систему поставки и реализации сельскохозяйственной продукции, выращенной в Узбекистане, сверх медицинских стандартов по сертификатам качества стран-экспортеров. Важное значение имеет создание системы поставки сельскохозяйственной продукции непосредственно потребителям за рубежом. Необходимо будет возместить производителю часть акцизного налога на подземную и наземную продукцию, скоординировать внедрение продукции. Актуальным

---

---



вопросом является распределение трансграничной воды Амударьи по международным стандартам, контроль за ее использованием, возможное решение продовольственной проблемы путем ввоза в страну сибирских вод. Необходимо провести свободные реформы в управлении сельским хозяйством, создать правовые основы для внедрения системы кооперации, наладить сотрудничество со странами мира, увеличить производство фруктов на землях лесного хозяйства.

### Список литературы:

1. Умурзаков У.П. Экономика фермерского хозяйства. Учебное пособие. Т.: "Иқтисодиёт-молия," 2007. 276.
2. Умурзаков У.П. "Правовые, экономические, производственные основы организации фермерского хозяйства." Учебное пособие. - Т.: ТИИАМЕ, 2004. -141 с.
3. Каваленко Н.Я., Умурзаков О.П., Тошбоев А.Ж., Экономика и организация земледелия. Учебник. М.: "ад. РГАУ-МША им. К.А. Тимерязева," 2008, - 206 с.
4. Тошбоев А.Ж., Абдувосиков А.А., Янгибоев Х.Б., Мирзаев М.У., Инновационная деятельность в агробизнесе. Учебное пособие. Т.: "Иқтисодиёт-молия," 2021. - 380 с.
5. Мадалиев А. А.1, Маматкулов А. В.2, Холиков С. Р.3, Мамадияров Д. У. Ж.5 - Аспекты и необходимость организации борьбы с коррупцией, журнал Positive School Psychology 2022, том. 6, No 6, 7617-7625 <http://journalppw.com>
6. Саматов Г. А., Ёдгоров Ж.Ё., Рустамова И.Б. Организация сельскохозяйственного производства. - Т.: ТошДАУ Пресс, 2015. С. 177.
7. Эргашев Р.Х., Холиков С.Р. Инновационная экономика. Учебник, Т.: "Экономика-Финансы," 2019.
8. Каримкулов, К. М., Узохков, И. Э., & Сариккулов, М. К. (2020). Продовольственная безопасность в Узбекистане: проблемы и решения. South Asian Journal of Marketing & Management Research, 10 (11), 115-123.
9. Сафоевна, С. З., & Сагдуллаевна, Т. Ф. (2021). Обеспечение населения Республики Узбекистан продовольствием в условиях пандемии: проблемы и пути решения. ACADEMICIA: Международный журнал мультидисциплинарных исследований, 11 (2), 1320-1325.
10. Адхамовна, Б. Г. (2022). Совершенствование механизмов продовольственной безопасности в Узбекистане. Бюллетень мировой экономики и финансов, 15, 135-139.

11. Shaumarov, M., Toderich, K. N., Shuyskaya, E. V., Ismail, S., Radjabov, T. F., & Kozan, O. (2012). Совместное управление пустынными пастбищами для улучшения продовольственной безопасности и укрепления природно-ресурсной базы Узбекистана. Управление пастбищами в Центральной Азии: сбалансирование улучшенных условий жизни, сохранение биоразнообразия и охрана земель, 381-404.

