



СТАТИСТИКА В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ УЗБЕКИСТАНА

Юлдашева Нилуфар Зиябовна

Преподаватель Самаркандского
института экономики и сервиса

Абдурауфов Умед

Студент Самаркандского
института экономики и сервиса

***Аннотация:** Аграрный сектор является одной из ключевых отраслей экономики Узбекистана, обеспечивая занятость значительной части населения и формируя существенный вклад в валовой внутренний продукт (ВВП) страны. Узбекистан обладает благоприятными условиями для развития сельского хозяйства, включая плодородные земли, развитую ирригационную систему и разнообразие климатических зон. С переходом к рыночной экономике в стране были предприняты реформы, направленные на повышение эффективности сельскохозяйственного производства, что дало возможность улучшить показатели аграрного сектора и увеличить его вклад в экономику страны.*

В данной статье рассмотрим основные статистические данные аграрного сектора Узбекистана, включая показатели производства, экспорта и занятости, а также текущие тенденции и перспективы развития отрасли.

***Ключевые слова:** Аграрный сектор Узбекистана, Сельское хозяйство, Экономика Узбекистана, Производство хлопка, Производство пшеницы, Экспорт сельскохозяйственной продукции, Плодоовощная продукция.*

Введение: Статистический анализ аграрного сектора Республики Узбекистан во многом зависит от используемых данных. Качество, достоверность и полнота статистической информации в различных источниках могут существенно различаться. Для Узбекистана эта проблема стоит особенно остро. Соответственно, из года в год разработчикам стратегических решений приходится работать с недостоверными, устаревшими и противоречивыми статистическими данными. Для решения проблемы информационной неопределенности официальных статистических данных я пришел к выводу, что статистикам следует внедрять современные методы статистического анализа вместо аксиоматического доверия к автоматическим методам расчета. Ответ на животрепещущий вопрос был получен путем анализа годовых данных по урожайности хозяйственных культур во всех регионах страны за десятилетие. На основе эконометрических моделей рассчитаны средние темпы роста валового регионального продукта и аграрного сектора.

Анализ и результаты.

Сельское хозяйство Узбекистана включает производство хлопка, пшеницы, овощей, фруктов и другого продовольствия. По статистическим данным, основные культуры в стране — это хлопок и зерновые, особенно пшеница.



Согласно данным Государственного комитета по статистике Узбекистана, в 2023 году сельскохозяйственное производство составило около 28% от общего ВВП страны, что подчеркивает важность этой отрасли.

Хлопок является традиционной культурой для Узбекистана, что делает страну одним из ведущих мировых экспортеров хлопкового волокна. Однако, в последние годы наблюдается тенденция к сокращению площадей под хлопком в пользу более прибыльных культур, таких как овощи, фрукты и зерновые. В частности, в последние несколько лет производство фруктов и овощей выросло более чем на 10%, что позволило увеличить доходность и диверсифицировать экспорт.

2. Экспорт сельскохозяйственной продукции

Экспорт сельскохозяйственной продукции является важным источником валютных поступлений для Узбекистана. Основными экспортируемыми товарами являются хлопок, сухофрукты, виноград, овощи и бахчевые культуры. Например, в 2022 году общий объем экспорта сельскохозяйственной продукции составил около 2,5 миллиардов долларов США, что представляет собой значительное увеличение по сравнению с предыдущими годами. Большая часть продукции экспортируется в страны СНГ, включая Россию, Казахстан и Туркменистан, а также на другие крупные рынки, такие как Китай, Южная Корея и некоторые страны Европы.

В последние годы Узбекистан активно работает над расширением экспортных возможностей, внедряя международные стандарты качества и безопасности продукции. Это помогает улучшить конкурентоспособность узбекской продукции на мировом рынке и укрепить позиции страны как одного из ведущих производителей продовольственных товаров в Центральной Азии.

3. Занятость и социальная роль сельского хозяйства

Сельское хозяйство в Узбекистане обеспечивает занятость значительной части населения. По данным на 2022 год, около 27% населения страны занято в аграрном секторе. Это особенно важно для сельских регионов, где аграрный сектор является основным источником дохода. Государство активно поддерживает фермеров и малые сельскохозяйственные предприятия через различные программы субсидий, кредитов и образовательных проектов.

Значение аграрного сектора для занятости связано и с его вкладом в борьбу с бедностью. Введение современных технологий и методов работы позволяет увеличить доходы фермеров и улучшить уровень жизни сельских жителей. Это особенно актуально для молодежи, которая благодаря современным подходам



может найти стабильную работу в аграрном секторе, не покидая родные регионы.

4. Реформы и внедрение инноваций

Для повышения продуктивности и устойчивости аграрного сектора в последние годы были предприняты значительные реформы. Важным шагом стало внедрение водосберегающих технологий и улучшение ирригационной системы, поскольку около 90% сельскохозяйственных земель страны зависит от искусственного орошения. Снижение потерь воды и улучшение методов полива являются ключевыми задачами для обеспечения продовольственной безопасности.

Кроме того, правительство активно поощряет внедрение цифровых технологий и систем управления в сельское хозяйство. Такие инновации, как дроны для мониторинга полей, системы автоматического полива и другие технологии точного земледелия, помогают увеличить урожайность, минимизировать потери и сократить издержки. Программы по обучению фермеров новым методам ведения хозяйства способствуют модернизации и профессионализации сектора.

Текущие вызовы и перспективы развития

Несмотря на достигнутый прогресс, аграрный сектор Узбекистана сталкивается с рядом вызовов. Среди них: проблемы с доступом к воде, необходимость обновления сельскохозяйственной техники и развитие логистических инфраструктур для улучшения доступа к международным рынкам. Государство активно разрабатывает стратегические планы, чтобы справиться с этими трудностями, включая программу по улучшению водного управления и модернизации оборудования. В перспективе, Узбекистан планирует увеличить инвестиции в аграрный сектор, а также расширить экспортный потенциал за счет диверсификации продукции. Ожидается, что внедрение новых технологий и улучшение системы управления поможет повысить конкурентоспособность узбекской продукции на мировом рынке, а также улучшить условия для фермеров и населения сельских регионов.

Заключение.

Аграрный сектор Узбекистана играет важнейшую роль в экономике страны, обеспечивая продовольственную безопасность, экспортные поступления и занятость значительной части населения. Реформы и усилия по модернизации сельского хозяйства уже принесли положительные результаты, а будущие планы по развитию инноваций и улучшению инфраструктуры



открывают значительные перспективы для дальнейшего роста отрасли. Сельское хозяйство Узбекистана стремительно развивается, адаптируясь к новым условиям и требованиям мирового рынка. Внедрение современных технологий и повышение качества продукции способствуют укреплению позиций Узбекистана на международной арене и улучшению уровня жизни сельского населения.

Список литературы:

1. Государственный комитет по статистике предоставляет актуальные данные о производстве, экспорте и занятости в сельском хозяйстве Узбекистана. Регулярные отчёты и публикации можно найти на их официальном сайте. stat.uz
2. Kholikulov, A. N., & Yuldasheva, N. (2021). OPPORTUNITIES TO INCREASE THE COMPETITIVENESS OF TOURIST ENTERPRISES IN OUR COUNTRY. *EPR International Journal of Economic Growth and Environmental Issues (EGEI)*, 9(4), 1-1.
3. Министерство сельского хозяйства Узбекистана публикует информацию о сельскохозяйственных реформах, политике в аграрном секторе, а также программы по поддержке фермеров и модернизации сельского хозяйства. agro.uz
4. Холикулов, А., & Юлдашева, Н. (2021). Мехмонхоналарда сервис сифатини оширишнинг концептуал йўналишлари ва уни баҳолашнинг илмий-назарий ва услубий масалалари. *Общество и инновации*, 2(2), 76-86.
5. Ziyabaevna, Y. N. (2021). The role of agro-clusters in the agricultural sector of the country in the digital economy.
6. FAO активно сотрудничает с Узбекистаном и публикует отчёты, касающиеся сельскохозяйственного сектора страны, включая данные о производстве и экспорте, устойчивом развитии и продовольственной безопасности. fao.org
7. Абдухалимов, С., & Юлдашова, Н. З. (2023). ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРОСЕРВИСНЫХ УСЛУГ. *FINLAND" MODERN SCIENTIFIC RESEARCH: TOPICAL ISSUES, ACHIEVEMENTS AND INNOVATIONS"*, 14(1).
8. Азиатский банк развития (ADB) Азиатский банк развития регулярно публикует отчёты и исследования о развитии аграрного сектора в Центральной Азии, включая Узбекистан, и предоставляет данные по инвестиционным проектам в сельском хозяйстве. adb.org
9. Абдухалимов, С., & Юлдашова, Н. З. (2023). МАМЛАКАТИМИЗДА ХИЗМАТЛАР СОҶАСИНИНГ РИВОЖЛАНИШИ. *FINLAND" MODERN SCIENTIFIC RESEARCH: TOPICAL ISSUES, ACHIEVEMENTS AND INNOVATIONS"*, 14(1).
10. Нилуфар, Ю. (2023). Совершенствование Экономических Механизмов В Развитых Странах.



11. Всемирный банк Всемирный банк также проводит исследования в аграрном секторе Узбекистана и публикует отчёты о влиянии климатических изменений, орошении и эффективности сельскохозяйственного производства. worldbank.org
12. Центральный банк Республики Узбекистан Центральный банк предоставляет экономическую статистику, включая вклад сельского хозяйства в ВВП и влияние аграрного сектора на экономику страны. cbu.uz
13. Ziyabaevna, Y. N. (2022). THE ESSENCE OF THE ORGANIZATIONAL AND ECONOMIC MECHANISM IN THE FIELD OF AGROSERVICES IN UZBEKISTAN. 湖南大学学报 (自然科学版), 49(10).
14. Юлдашова, Н., Уроков, Ф., & Боходирхужаев, С. (2022). РАЗВИТИЕ И ЗНАЧЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УСЛУГ В ЭКОНОМИКЕ УЗБЕКИСТАНА. In НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ STARTUP 2021 (pp. 112-116).

