

Влияние Промышленного Сектора На Социально-Экономическое Развитие Регионов Узбекистана

Шадиева Гульнора Мардиевна

*Профессор кафедры «Реальная экономика», Самаркандского института экономики и сервиса, Узбекистан
gulnorash123@gmail.com*

Алимаматова Муслима Акмаловна

*Студентка экономического факультета, Самаркандского института экономики и сервиса, Узбекистан
muslimaalimamatova@gmail.com*

Аннотация: В нашей статье мы рассматриваем влияние промышленного сектора на социально-экономическое развитие регионов Узбекистана. Проведён анализ структуры промышленного производства, выявлены ключевые факторы, способствующие росту занятости, доходов населения и региональной инфраструктуры. Особое внимание уделено государственным программам поддержки индустриализации, модернизации производственных мощностей и внедрению инновационных технологий.

Ключевые слова: промышленный сектор, социально-экономическое развитие, регионы Узбекистана, индустриализация, модернизация, занятость, инвестиции, инновации, промышленная политика, устойчивый рост.



This is an open-access article under the [CC-BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) license

Введение. Современная экономика Узбекистана находится на этапе активного промышленного развития, что отражает стратегический курс страны на ускоренную индустриализацию и повышение конкурентоспособности национального хозяйства. Промышленный сектор занимает ключевое место в структуре валового внутреннего продукта, формируя основу экономического роста, занятости населения и регионального благополучия. Развитие промышленности обеспечивает не только расширение производственного потенциала, но и способствует формированию новых точек экономического роста, развитию инфраструктуры, повышению инвестиционной привлекательности и инновационной активности в регионах. В условиях глобализации и структурных преобразований экономики особое значение приобретает вопрос эффективного распределения промышленного производства по регионам. Региональная промышленная политика направлена на сокращение межтерриториальных различий, формирование кластеров и зон интенсивного экономического развития. Это, в свою

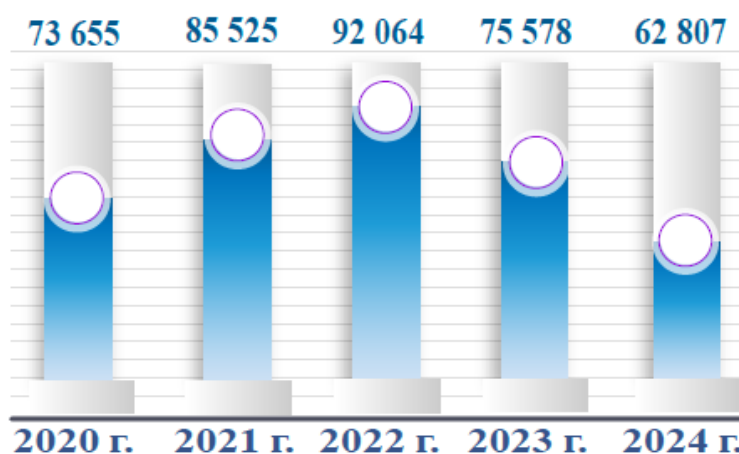
очередь, способствует диверсификации экономики, созданию новых рабочих мест и увеличению налоговой базы, что напрямую влияет на уровень социально-экономического благополучия населения. В последние годы в Узбекистане реализуются масштабные реформы, направленные на стимулирование промышленного роста. В частности, создаются свободные экономические и индустриальные зоны, внедряются механизмы государственно-частного партнёрства, совершенствуются инструменты поддержки малого и среднего бизнеса в промышленности. Эти меры позволяют регионам развивать собственный производственный потенциал, повышать эффективность использования природных, трудовых и инвестиционных ресурсов.

Однако, несмотря на положительные тенденции, остаются нерешёнными вопросы рационального размещения производительных сил, технологической модернизации и обеспечения устойчивого роста в отстающих регионах. Существующие различия в уровне промышленного развития между территориями страны требуют научного анализа и разработки сбалансированной политики регионального развития, направленной на укрепление экономической интеграции и социального равновесия.

Основная часть. Промышленность – это отрасль производства, охватывающая переработку сырья, разработку недр, создание средств производства и предметов потребления. По предварительным данным, в январе-марте 2024 года предприятиями республики произведено промышленной продукции на 166,4 трлн сум, индекс физического объема промышленного производства к аналогичному периоду 2023 года составил 106,5 %.

Сегодня в республике действуют 62,8 тыс. предприятий промышленности, из них 11,0 тыс. (17,5 % от общего числа действующих предприятий) приходится на г. Ташкент, 6,7 тыс. (10,6 %) - Ферганскую, 6,6 тыс. (10,5 %) - Ташкентскую, 5,5 тыс. (8,8 %) - Самаркандскую и 5,1 тыс. (8,2 %) - Андижанскую области (Рисунок 1).

Рисунок 1. Всего действующие предприятия¹



Анализ данных на рисунке показывает, что количество действующих предприятий в Узбекистане претерпело значительные колебания в период с 2020 по 2024 год. В 2020 году было зарегистрировано 73 655 предприятий, что увеличилось до 85 525 в 2021 году и достигло максимального значения в 2022 году — 92 064 предприятия. В 2023 году наблюдается спад до 75 578 предприятий, а к 2024 году количество действующих предприятий снизилось до 62 807.

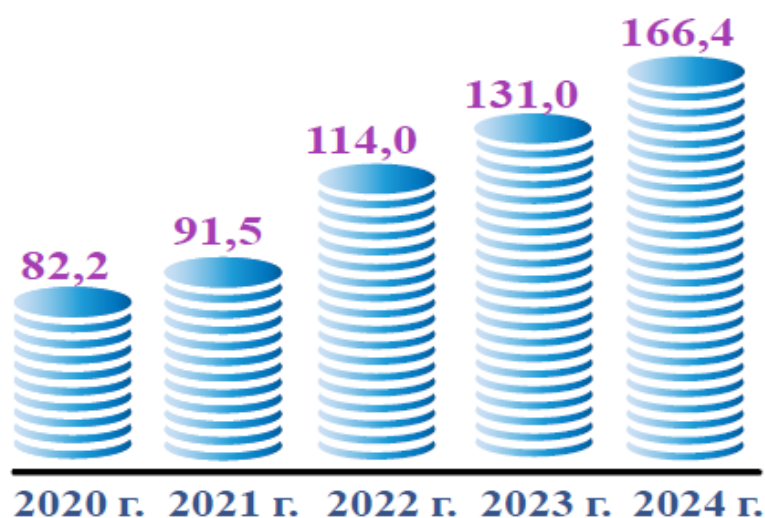
Данная динамика свидетельствует о высоком уровне текучести предприятий в промышленном секторе и отражает влияние экономических факторов, включая

¹ Социально-экономическое положение Республики Узбекистан, <https://stat.uz/uz/>

последствия глобальных и внутренних кризисов, изменение инвестиционной активности и реструктуризацию отраслей. Пиковый рост числа предприятий в 2022 году может быть связан с активным привлечением инвестиций и расширением индустриальных зон, тогда как последующее снижение — следствие естественного закрытия неэффективных предприятий и концентрации промышленного потенциала в более конкурентоспособных областях.

Анализ динамики промышленного производства в Узбекистане за первые кварталы последних лет демонстрирует устойчивый рост экономической активности в обрабатывающей промышленности. На графике ниже представлена динамика объёма промышленного производства с января по март в триллионах сумов за период с 2020 по 2024 годы. Данные позволяют оценить темпы роста и выявить ключевые тенденции развития промышленного сектора страны (Рисунок 2).

Рисунок 2. Объем промышленного производства за январь-март, трлн сум²



Из представленного графика видно, что объем промышленного производства демонстрирует стабильный и ускоряющийся рост. Так, в 2020 году он составил 82,2 трлн сум, а к 2024 году достиг 166,4 трлн сум, что практически вдвое превышает показатели начала периода. Наибольший прирост наблюдается в период с 2022 по 2024 годы, что указывает на активизацию инвестиционной и производственной деятельности в промышленном секторе. Эти данные подтверждают положительную динамику восстановления и развития экономики страны после вызовов предыдущих лет и подчеркивают важность поддержки промышленных кластеров и инновационных производств для дальнейшего экономического роста.

В рамках анализа динамики производства отдельных видов промышленной продукции крупными предприятиями за первый квартал 2024 года по сравнению с аналогичным периодом 2023 года наблюдаются определённые изменения в объемах добычи основных энергоносителей. В таблице ниже представлены данные по производству угля, нефти, природного газа и газового конденсата, что позволяет наглядно оценить тенденции в данной отрасли (Таблица 1).

² Социально-экономическое положение Республики Узбекистан, <https://stat.uz/uz/>

Таблица 1. Объем производства отдельных видов промышленной продукции по крупным предприятиям³

Наименование продукции	январь–март 2023 года	январь–март 2024 года	разница +/-
Уголь, тыс.т	989,1	968,9	-20,2
Нефть, тыс.т	195,5	179,1	-16,4
Газ природный, млн куб.м	12 321,5	11 596,7	-724,8
Газовый конденсат, тыс.т	319,5	326,3	6,8

**по методологии учета крупных предприятий соответствующего периода*

Как видно из представленных данных, по сравнению с январем–мартом 2023 года наблюдается снижение объемов добычи угля, нефти и природного газа. Так, добыча угля сократилась на 20,2 тыс. тонн, нефти — на 16,4 тыс. тонн, а природного газа — на 724,8 млн кубометров, что может быть связано с уменьшением производственных мощностей или временными ограничениями в добывающих отраслях. В то же время отмечается незначительный рост производства газового конденсата — на 6,8 тыс. тонн, что свидетельствует о сохранении потенциала в отдельных сегментах топливно-энергетического комплекса.

В целом, полученные результаты указывают на необходимость принятия мер по повышению эффективности добычи и рациональному использованию природных ресурсов, а также на актуальность модернизации производственного оборудования для стабилизации объемов промышленного производства в будущем периоде.

Существенным элементом промышленного роста является экспортный потенциал отрасли. В 2024 году объём экспорта промышленной продукции составил 15,2 млрд долларов США, увеличившись на 11,6% по сравнению с предыдущим годом [1]. Основными экспортными позициями остаются текстиль, химическая продукция, строительные материалы и электрооборудование. Активное участие региональных предприятий в международной торговле способствует не только повышению валютных поступлений, но и технологическому обмену, что ускоряет процесс индустриализации. При этом государство усиливает меры по стимулированию глубокой переработки сырья внутри страны, что позволяет увеличить добавленную стоимость и повысить конкурентоспособность национальной продукции.

Важным направлением промышленной политики становится переход к «зелёной индустриализации», основанной на принципах энергоэффективности, рационального использования природных ресурсов и внедрения возобновляемых источников энергии [2]. Программы, реализуемые в рамках «Стратегии устойчивого развития промышленности до 2030 года», включают модернизацию производственных мощностей и развитие альтернативной энергетики в регионах. Например, в Навоийской области в 2024 году

³ Социально-экономическое положение Республики Узбекистан, <https://stat.uz/uz/>

введены в эксплуатацию солнечные электростанции мощностью более 300 МВт, что позволило снизить углеродные выбросы и снизить себестоимость продукции промышленных предприятий региона.

Социально-экономический эффект промышленного роста проявляется в создании рабочих мест, росте доходов населения и улучшении инфраструктуры регионов. По данным Министерства занятости и трудовых отношений, в 2024 году в промышленном секторе было занято более 1,85 млн человек, что составляет около 14% от общего числа работающих в экономике [3]. Рост производительности труда в отрасли также способствовал повышению средней заработной платы — за последние три года она выросла на 34%. Особенно значимым является влияние промышленных предприятий на развитие смежных отраслей — транспорта, логистики, строительства и сферы услуг, что формирует мультипликативный эффект и способствует комплексному региональному развитию.

Наряду с позитивными тенденциями, сохраняются и определённые проблемы, включая технологическое отставание некоторых отраслей, недостаточный уровень инновационной активности и дефицит квалифицированных кадров. Государство предпринимает шаги по решению этих вопросов посредством программ цифровизации, внедрения элементов «Индустрии 4.0» и развития профессионального образования. Создание технопарков, центров инжиниринга и научно-производственных лабораторий способствует ускорению технологического обновления предприятий и повышению их конкурентоспособности на внутреннем и внешнем рынках.

Таким образом, промышленный сектор выступает основным драйвером экономического роста и социальной трансформации регионов Узбекистана. Его дальнейшее развитие требует комплексного подхода, направленного на инновационное обновление, устойчивое использование ресурсов и повышение региональной сбалансированности, что позволит обеспечить долгосрочную экономическую стабильность и рост уровня благосостояния населения [4].

Выводы и предложения. Проведённый анализ показал, что промышленный сектор играет системообразующую роль в социально-экономическом развитии регионов Узбекистана, обеспечивая структурные преобразования экономики, занятость населения и повышение конкурентоспособности национального производства. Рост промышленности сопровождается активным внедрением инноваций, созданием новых предприятий и формированием современных промышленных кластеров, что способствует выравниванию региональных диспропорций и стимулирует инвестиционную активность. В результате реформ и государственной поддержки наблюдается увеличение доли перерабатывающих отраслей, развитие инфраструктуры и повышение уровня жизни населения. Вместе с тем выявлены и определённые проблемы, которые требуют системного подхода. В частности, сохраняются различия в уровне промышленного потенциала между регионами, недостаточная технологическая оснащённость отдельных отраслей, низкий уровень энергоэффективности и дефицит квалифицированных кадров. Для устойчивого развития промышленности необходимо сосредоточить усилия на модернизации оборудования, внедрении цифровых технологий, развитии инновационной экосистемы и углублении переработки природных ресурсов внутри страны.

Исходя из этого, можно сформулировать следующие **предложения** по совершенствованию промышленной политики и повышению её влияния на социально-экономическое развитие регионов Узбекистана:

1. **Укрепление региональной промышленной специализации** — разработка программ по созданию кластеров, основанных на конкурентных преимуществах регионов

(например, химическая промышленность в Навоийской области, текстиль в Ферганской долине, электроника и машиностроение в Ташкентской области).

2. **Расширение механизмов государственной поддержки** — предоставление налоговых льгот, субсидий и кредитных линий для предприятий, внедряющих энергоэффективные и «зелёные» технологии.
3. **Повышение инновационной активности** — стимулирование кооперации между промышленными предприятиями, научными учреждениями и университетами с целью ускорения технологических трансферов и разработки новых продуктов.
4. **Совершенствование инфраструктуры** — развитие промышленных парков, логистических центров, транспортных и энергетических сетей, обеспечивающих эффективную интеграцию региональных производств в общенациональную экономику.
5. **Акцент на «зелёной индустриализации»** — стимулирование использования возобновляемых источников энергии, минимизация отходов и внедрение стандартов экологического менеджмента ISO 14001 на предприятиях.

В целом, дальнейшее развитие промышленного сектора Узбекистана должно быть направлено на достижение **баланса между экономическим ростом, социальной стабильностью и экологической устойчивостью**. Комплексная реализация обозначенных мер позволит ускорить индустриализацию, укрепить позиции страны на мировом рынке и обеспечить долгосрочное повышение благосостояния населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Центральный банк Республики Узбекистан. – Экспортно-импортная статистика, январь–декабрь 2024 г.
2. Стратегия устойчивого развития промышленности Республики Узбекистан до 2030 года. – Ташкент, 2023.
3. Министерство занятости и трудовых отношений РУз. – Отчёт о занятости населения, 2024.
4. Всемирный банк. – «Uzbekistan Economic Update», Spring 2025.
5. Министерство экономики и финансов Республики Узбекистан. – Отчёт об экономическом развитии за 2024 год.
6. Агентство статистики при Президенте Республики Узбекистан. – Статистический ежегодник 2024.
7. Министерство инвестиций, промышленности и торговли РУз. – Аналитический обзор промышленного развития регионов, 2024.
8. OECD. Green Growth Indicators: Uzbekistan 2025. Paris, 2025.
9. Uzdaily. Industrial Output in Uzbekistan Reaches 370 Trillion Soums, 2024. <https://www.uzdaily.uz/en/statistical-agency-industrial-output-in-uzbekistan-reaches-370-trillion-soums>
10. Trend.az. Number of Industrial Enterprises in Uzbekistan Grows, 2025. <https://www.trend.az/business/4048566.html>
11. Uzdaily. Industrial Production in Uzbekistan Grows by 6.5% in January–July 2025, 2025. <https://www.uzdaily.uz/en/industrial-production-in-uzbekistan-grows-by-65-in-january-july-2025>