



ISSN 2091-5187

СЕРВИС

№3

ИЛМИЙ-АМАЛИЙ
ЖУРНАЛ

2025



СЕРВИС

ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ЖУРНАЛ 2025 йил, 3-сони

Муассис: Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти

Ўзбекистон Матбуот ва ахборот агентлиги томонидан 2008 йил 31 декабрда
0561-рақам билан рўйхатга олинган.

ЎзР ОАК Риёсатининг 19.03.2017 й., 239/5-сонли қарори билан эътироф этилган

**Тахририят ижодий
жамоаси:**

Бош муҳаррир:

и.ф.д., проф. М.Э.Пўлатов

Бош муҳаррир

ўринбосари:

и.ф.н., проф. Д.Х.Асланова

Масъул котиб:

и.ф.д., проф. М.Қ.Пардаев

Муҳаррирлар:

и.ф.д., доцент Ф.А.Сафаров
PhD, доцент И.М.Пардаева
PhD, И.Ш.Эрназарова

Техник муҳаррир:

и.ф.н., проф. А.Н.Холиқулов

Корректор:

PhD, доц. С.А.Бабаназарова

Саҳифаловчи:

PhD Х.Н.Очилова

1 йилда 4 мартаба
чоп этилади.

**Ўзбекистон худудида
тарқатилади.**

Тахририят манзили:

140100, Самарқанд шаҳар,
Амир Темур кўчаси, 9-уй,

тел.: +998(66)233-28-38,
+998(97)913-74-40

факс: +998(366)231-12-53
эл.почта:

samisiservis@mail.ru

Тахририят кенгаши раиси:

М.Э.Пўлатов – Самарқанд иқтисодиёт ва сервис
институти ректори, и.ф.д., профессор

Тахририят кенгаши раиси ўринбосари:

Д.Х.Асланова – СамИСИ илмий ишлар ва
инновациялар бўйича проректори, и.ф.н., профессор

Тахрир кенгаши аъзолари:

Б.А.Бегалов – Ўзбекистон Республикаси Президенти
хузуридаги Статистика агентлиги директори, и.ф.д.,
профессор

М.Қ.Пардаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.К.Ғоибназаров – и.ф.д., профессор.

М.М.Мухаммедов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Д.Р.Зайналов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

О.М.Муртазаев – ТДИУ СФ директори, и.ф.д., проф.

М.Р.Болтабаев – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Р.Х.Эргашев – ҚарМИИ профессори, и.ф.д.

И.С.Тўхлиев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

К.Б.Уразов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Қ.Ж.Мирзаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.И.Исроилов – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Г.М.Шодиева – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.Абдукаримов – СамИСИ профессори, и.ф.н.

Р.Қобилов – Самарқанд вилояти ҳокими ўринбосари

С.Н.Тошназаров – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Р.Н.Нормахматов – СамИСИ профессори, т.ф.д.

А.Бектемиров – СамИСИ профессори, и.ф.д.

О.М.Пардаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

М.Т.Алимова – СамИСИ профессори, и.ф.д.

З.Дж. Адилова – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Ш.О.Қувондиқов – СамИСИ профессори в.б., иқтисод
фанлари доктори

Л.Н.Халикова – СамИСИ профессори, DSc

Ф.А.Сафаров – СамИСИ доценти, DSc

А.М.Каримова – СамИСИ профессори в.б., DSc

И.Б.Маттиев – СамИСИ профессори, DSc

КИЧИК БИЗНЕС ВА ОИЛАВИЙ ТАДБИРКОРЛИК	
Гулнора Мардиевна Шадиева Малый бизнес как фактор социально-экономического развития Узбекистана	155
Laziz Niyozovich Xudoyorov Qashqadaryo viloyatida kichik biznes va tadbirkorlikni rivojlantirishning ustuvor yoʻnalishlari	160
МЕНЕЖМЕНТ ВА МАРКЕТИНГ	
Dilafroz Saidbaxromovna Saidaxmedova Qurilish korxonalarida sifat menejmenti tizimini samarali joriy etish: tahlil va takliflar	164
Ибодулла Хасанович Ибрагимов Персонализация как драйвер повышения результативности транзакционных маркетинговых кампаний	167
Baxtiyor Nabijanovich Dedajanov Tovar-moddiy zahiralarni erkin talab sharoitida boshqarish – korxonalar operatsion faoliyatining samaradorligini oshirish garovi	171
Xilola Nematovna Ochilova “Kompensatsiya va imtiyozlar” fanining mazmuni, mohiyati va ahamiyati	175
Ирода Аминжонова Умурзакова Совершенствование организационно-экономических механизмов маркетинга в условиях цифровой трансформации сферы услуг	180
Botir Hayat Muradov Togʻ-kon sanoati korxonalarining yashil iqtisodiyotga oʻtish muammolari va yechimlari	183
Zuhriddin Nuriddinjon oʻgʻli Salohiddinov Iqtisodiy jarayonlarda resurslardan foydalanish va taqsimot modellari	186
ИНВЕСТИЦИЯ	
Ойдин Давроновна Хамракулова Инвестиции и становление инновационного пути развития экономики Узбекистана	192
БУХГАЛТЕРИЯ ҲИСОБИ, ИҚТИСОДИЙ ТАҲЛИЛ ВА АУДИТ	
Bobur Farxodovich Boronov, Shahboz Shodi oʻgʻli Rajaboyev Raqamli iqtisodiyot sharoitida axborot-kommunikatsiya texnologiyalari xizmatlarining tavsifi va buxgalteriya hisobi	197
Otabek Olimjonovich Sobirov Boshqaruv hisobini tashkil etishning nazariy asoslari	202
Xurshidjon Nazrullo oʻgʻli Abdullayev Ekologik audit oʻtkazishning usullari va tartib-qoidalari	205
Marifat Umarovna Xudoyberdiyeva Chakana savdo aylanmasining mohiyati va rivojlanishi	211
ТАЪЛИМ, КАДРЛАР ТАЙЁРЛАШ ВА ПЕДАГОГИКА	
Shaxnoza Ergashevna Samandarova Boshlangʻich va umumiy oʻrta taʼlim matematika taʼlimida uzviylik muammosining nazariy asoslari	214
ЭЪТИБОРГА МОЛИК МАСАЛАЛАР	
Мамаюнус Қаршибаевич Пардаев Самарқанд ҳаётидаги олти муаммо, олти таклиф ва олти натижа	217

ИНВЕСТИЦИЯ

Ойдин Давроновна Хамракулова – к.э.н., доц. каф. «Зеленая экономика и устойчивый бизнес», Самаркандский филиал ТГЭУ

ИНВЕСТИЦИИ И СТАНОВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННОГО ПУТИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ УЗБЕКИСТАНА

Аннотация. Современные тенденции экономического развития стран показывают появление новых направлений экономики, таких как инновационный путь развития. В настоящее время в мире происходят прорывные революционные открытия, которые ускоряют темпы НТПА, меняют структуру и содержание экономики любой страны. В работе основное внимание обращено роли и значимости инвестиций в инновационном развитии экономики Узбекистана, на основе анализа предложены рекомендации по улучшению их использования в стабилизации и росте экономики.

Ключевые слова: мировая экономика, инвестиции, инновации, инновационный путь развития, глобальный индекс инноваций, научные исследования, инновационные программы.

Введение. Мировая практика подтверждает определяющую роль инновационного процесса в обеспечении устойчивого экономического роста и укреплении позиций страны на международных рынках.

Происходящие в мировой экономике изменения, подтверждают тот факт, что происходят все больше прорывных революционных открытий, создаются инновационные технологии и ускоряются темпы научно-технического прогресса, которые коренным образом меняют структуру и содержание экономики любого государства.

Эти перемены имеют глобальный характер, затрагивают основы формирования и развития экономики в целом. Появились такие новые направления, как ИТ-индустрия, зеленая энергетика, искусственный интеллект, биотехнологии, роботизация, наноматериалы, космос, самоуправляемые и электрические автомобили, которые способствуют формированию принципиально новой экономики, фундаментально отличающейся от традиционной, так называемой производственной экономики.

По данным Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в 2021 году расходы стран на научные исследования и разработки превысили 5,2% от мирового ВВП, а в 2022 году расходы корпораций на исследования и разработки достигли более 7% от общего ВВП стран мира, т.е. соотношение расходов на исследования и разработки ВВП выступает в качестве одного из ключевых показателей глобального и национального инновационного развития. [1]

В Узбекистане для создания условий инновационного развития всех отраслей экономики и социальной сферы с учетом передового зарубежного опыта, современных достижений мировой науки, инновационных идей, разработок и технологий были приняты ряд законодательных актов[2]. «В нынешнем году на развитие науки и инноваций было направлено 1,5 триллиона сумов. Это почти в 6 раз больше, чем в 2017 году. В следующем году на науку и инновации будет выделено 1,8 триллиона сумов.» [3].

В работе поставлена задача изучения роли инвестиций в становлении инновационного развития экономики, ускорения социально-экономического развития, повышения жизненного уровня населения.

Анализ литературы по теме. Исследование теоретико-методологических проблем исследования инновационного развития экономики обусловило существование в настоящее время различных точек зрения на данный процесс и неоднозначных подходов к анализу его особенностей.

В качестве научного направления инновационное развитие получило распространение благодаря трудам таких ученых, как И.Шумпетер, П.Друкер, Д.Кларк, Г.Менш, Д.Белл, Э.Денисов, Кун, М.Портер и К.Эрроу.

Российское научное сообщество исследователей данной проблемы представлено работами Л.И.Абалкина, С.Ю. Глазьева, А.Г.Грязновой, А.А.Дынкина, А.Г.Зельднера, А.Н.Илларионова, В.Л.Иноземцева, Г.Б.Клейнера, В.В. Куликова, И.Н Мысляевой и др. [4]

Разработкой вопросов, связанных с особенностями инновационного развития экономики, плодотворно занимаются также узбекские экономисты Гулямов С.С., Абдуллаев А.М. [5] Они разработали концептуальные подходы к оценке инноваций и инвестиций, методологии бизнеса, конкурентоспособности, финансирование инновационной деятельности, инновационное предпринимательство и реализации инновационной политики предприятий в условиях неопределенности риска.

Несмотря на наличие обширной экономической литературы, посвященной рассмотрению различных аспектов инновационного пути развития экономики, ряд проблем нуждается в дальнейшем исследовании. Недостаточно разработаны конкретные меры к определению инновационного развития в экономике Узбекистана, не налажен экономический механизм эффективного использования инвестиций. Этот вопрос имеет особую значимость, в связи с тем, что Узбекистан наряду с другими странами сегодня, находился в условиях не стабильности и новыми вызовами мировой экономики, локальными конфликтами (Украина, Ближний Восток), которые негативно влияют на развитие экономики нашей страны в целом.

Методология исследования. Исследование проводилось с использованием методов научного абстрагирования, анализа и синтеза, математических и статистических методов.

Анализ и результаты. Современный этап развития нашей страны ставит важные задачи по налаживанию эффективного использования интеллектуального и технического потенциала, внедрению передовых достижений инновационной сферы в практику.

В стране созданы благоприятные условия в инновационной жизни, что привело к существенным переменам. Узбекистан становится все ближе к достижению большой задачи - войти в топ-50 стран мира по рейтингу Глобального инновационного индекса.

В 2022 году в рейтинге показателей Глобального инновационного индекса («GII-2022») объявленном Всемирной организацией интеллектуальной собственности (WIPO) под названием «Будущее— рост, основанный на инновациях», Узбекистан поднялся на четыре позиции по сравнению с 2021 годом занял 82-е место.

В итоге вошел в топ 10 быстро поднявшихся стран. Без преувеличения, это результат коренных и последовательных реформ, осуществляемых в нашей стране в совершенно новом направлении.

В настоящее время в мире насчитывается более 200 рейтинговых мониторингов. Одним и самых авторитетных из них считается Глобальный инновационный индекс (ГИИ).

Как известно, Глобальный инновационный индекс является важным исследованием, в нем составляется и учитывается рейтинг стран по уровню инновационного развития, который служит ориентиром для корпораций и правительств.

В этой связи, необходимо отметить, что Узбекистан стал ведущей страной, вошедшей в тройку государств-лидеров по региону Центральной и Южной Азии (Индия – 40, Исламская Республика Иран – 53 и Республика Узбекистан – 82). В 2021 году мы были на четвертом месте по региону Южной Азии, в текущем году, оставив позади Казахстан, получили звание «новый участник сильной тройки».

Однако по уровню дохода Узбекистан все еще находится на десятой строчке среди стран с группой дохода ниже среднего. По показателям 2022 года, занимая десятую строчку по доходам и третью строчку в «Рейтинге территорий» среди стран Центральной и Южной Азии, Узбекистан в общей сложности получил показатель 27,4. В 2021 году имел оценку 25 из 100 баллов.

При всем этом, учитывая данные Глобального инновационного индекса, Узбекистан получил следующие показатели:

- в рейтинге «GII-2022» — 82-е место,
- во входном рейтинге — 68-е,
- в выходном рейтинге — 91-е,
- по уровню дохода ниже среднего — 10-е место.

По паритету покупательской способности ВВП — 291,2 миллиарда долларов (рост — 103,2 процента), по показателю ВВП на душу населения — 8,4 тысячи долларов (рост — 113,5 процента) [6].

Рассматривая проблемы инновационного развития экономики Узбекистана, важное место занимает привлечение инвестиций. Значение и роль инвестиций в экономике довольно огромна, серьезного внимания заслуживает работа по привлечению инвестиций, направляемых на реализацию проектов по модернизации, техническому и технологическому обновлению отраслей, структурным преобразованиям в экономике страны.

Инвестиции, инновации являются важным инструментом в экономическом развитии, который опирается на использование двух видов потенциала-научного (новейших технологий и техники) и интеллектуального, что связано со способностью их активно влиять на всех стадиях производственной и коммерческой деятельности. Для продвижения инноваций необходимым элементом этого процесса выступает его инвестиционное обеспечение, нахождение и рациональное использование финансовых средств.

Страны вступают на инновационный путь развития, а процессы глобализации мировой экономики определили условия данного перехода: инновационный путь развития доступен для стран с макроэкономической и политической стабильностью и развитой конкурентной средой, с высоким научно-техническим потенциалом и эффективной национальной инновационной системой; для экономик, имеющих высокую степень индустриализации и развитые экспортно-импортные отношения.

Для Узбекистана проблема конкурентоспособности экономики является одной из важнейших, особенно в связи с ускорением интеграции страны в мировую систему хозяйства, от её решения в значительной степени зависит от привлечения инвестиций. С 2017 года в экономику Узбекистана из всех источников было привлечено 188 миллиардов долларов инвестиций, из которых 87 миллиардов составили иностранные вложения. Это позволило увеличить долю инвестиций в ВВП более чем до 30 процентов, что стало основой для устойчивого экономического роста. В 2024 году объем инвестиций в экономику вырос в 1,3 раза, превысив 36 миллиардов долларов. Благодаря этому с начала года введено в эксплуатацию 560 крупных и средних проектов, общая стоимость которых составляет 70 триллионов сумов. Это также позволило создать базу для увеличения экспорта на 1 миллиард долларов в следующем году. В 2025 году планируется освоить инвестиции на сумму 43 млрд. долларов. Это

позволит реализовать более 300 крупных проектов и запустить производство 662 новых вида продукции, способных конкурировать с импортом.

По итогам первых шести месяцев 2025 года инвестиционная активность в экономике Узбекистана сохраняет поступательную динамику. В основной капитал в январе-июне было вложено 273,4 трлн сумов инвестиций, что на 5,5% выше уровня аналогичного периода 2024 года, [7].

Однако в инвестиционной сфере нашей страны также существуют определенные недостатки, которые способствуют замедлению в развитии экономики. Существуют такие недостатки как: недостаток инвестиций в основной капитал, недостаточная инвестиционная привлекательность, динамика иностранных инвестиций недостаточна для ускорения эконо-мического роста, нет четкого механизма по координации инвестиционного рынка, не рабо-тают новые экономические механизмы, нацеленные на инновационное развитие экономики.

Выводы и предложения. Государственная политика Республики Узбекистан в области развития инновационной системы базируется на равноправном государственно-частном партнерстве и направлена на объединение усилий и ресурсов государства и предпринимателей страны для активизации инновационной деятельности.

Инвестиции должны направляться в первую очередь на создание новых капиталоемких или стратегически важных производств, ориентированных на конкретные внутренние и внешние рынки сбыта, или реконструкцию и модернизацию традиционной промышленной базы. Следует отказаться от финансирования поддержки безнадежно убыточных предприятий, а также от создания новых производств, продукция которых будет неконкурентоспособна по сравнению с аналогичными завоными товарами или ресурсами.

Главным ориентиром для нас должно быть непрерывное технологическое и техническое обновление производства, а также постоянный поиск внешних и внутренних резервов, осуществление глубоких структурных преобразований в экономике, модернизации и диверсификации промышленности. Исходя из стратегических направлений перехода на инновационный путь развития, мы считаем необходимым [8-10]:

- использовать систему стратегического планирования, позволяющей формировать будущие модели инновационного развития приоритетных сфер и отраслей на основе долгосрочных сценариев повышения интеллектуального и технологического потенциала страны;

- использовать экономический механизм внедрения инновационных форм государственного управления, обеспечивающих оптимизацию и упрощение процедур оказания государственных услуг, повышение эффективности деятельности органов государственного управления;

- использовать практику адресной работы с иностранными инвесторами; расширить условия для привлечения инвестиций в сферу разработки и внедрения инновационных идей и технологий, совершенствование нормативно-правовой базы, обеспечивающей их дальнейшее развитие.

Список использованной литературы:

1. Инновационное развитие - фактор ускоренного роста экономики. - uza.uz.
2. [Указ](#) Президента от 06.07.2022г. №УП-165 «Об утверждении стратегии инновационного развития Республики Узбекистан на 2022–2026 годы» и [Постановление](#) Президента от 06.07.2022 г. «Об организационных мерах по реализации

стратегии инновационного развития Республики Узбекистан на 2022–2026годы» - Lex.uz

3. Послание Президента РУ Ш.Мирзиёева Олий Мажлису и народу Узбекистана от 20декабря 2022г. - yuz.uz.

4. Олимжонов А.У. Инновационный путь развития экономики Узбекистана. – www.iqtisodiot. uz

5. Гулямов С.С., Абдуллаев А.М. и др. Инновационный потенциал и его влияние на конкурентное развитие экономики страны (теоретико-методологические аспекты). - Т.: Фан ва технология, 2016; Абдуллаев А.М. и др. Устойчивое экономическое развитие Узбекистана в условиях глобализации - Т.: Фан ва технология, 2016.

6. Глобальный инновационный индекс: Узбекистан в тройке лидеров Южной Азии - uzembassy.kz/ru

7. В 2024 году объем инвестиций в экономику Узбекистана превысил 36 миллиардов долларов - dunyo.info. Отечественные и зарубежные инноваторы представят свыше 300 разработок на InnoWeek в Ташкенте. Инвестиции в основной капитал в Узбекистане в I полугодии выросли на 5,5% - gazeta.uz, podrobno.uz

8. Хамракулова О.Д. Проблемы привлечения инвестиций в реальный сектор экономики Узбекистана - Агро-илм, №1 [98] 2024г., ISSN 2091-56516. Стр. 113-114, www.qxjurnal.uz

9. Хамракулова О.Д. Проблемы инвестирования в ускорении развития экономики Узбекистана. - Междунар. научный журнал - IJEFI: Journal of Economics, finance and innovation, 2024, vol-11, issue-2, p. 50-54. - <http://www.sbsuejournals.uz>

10. Hamrakulova O.D. Problems of Investment Attractiveness of the Economy of Uzbekistan. - American Journal of Business Practice. Vol. 2, No. 1 (Jan 2025) E-ISSN 2997 934 x – [https:// semantjournals.org/index.php/AJBP](https://semantjournals.org/index.php/AJBP), 88-91 p. (соавтор Абдуллаев Дж.).

<p style="text-align: center;">О. Hamrakulova Investitsiyalar va O‘zbekiston iqtisodiyotini rivojlantirishning innovatsion yo‘lini shakllantirish</p>	<p style="text-align: center;">О. Khamrakulova Investments and the formation of an innovative path of development of the economy of Uzbekistan</p>
<p>Annotasiya. Mamlakatlar iqtisodiy rivojlanishining zamonaviy tendentsiyalari rivojlanishning innovatsion yo‘li kabi yangi iqtisodiy yo‘nalishlarning paydo bo‘lishini ko‘rsatadi. Hozirgi vaqtda dunyoda ilmiy-texnikaviy taraqqiyot sur‘atlarini tezlashtiradigan, har qanday mamlakat iqtisodiyotining tuzilishi va mazmunini o‘zgartiradigan yutuqli inqilobiy kashfiyotlar amalga oshirilmoqda. Ishda investitsiyalarning O‘zbekiston iqtisodiyotini innovatsion rivojlantirishdagi o‘rni va ahamiyatiga alohida e‘tibor qaratilgan, tahlillar asosida iqtisodiyotni barqarorlashtirish va yuksaltirishda ulardan foydalanishni takomillashtirish bo‘yicha tavsiyalar taklif etilgan.</p> <p>Kalit so‘zlar: jahon iqtisodiyoti, investitsiyalar, innovatsiyalar, innovatsion rivojlanish yo‘li, global innovatsiyalar indeksi, ilmiy tadqiqotlar, innovatsion dasturlar.</p>	<p>Abstract. Modern trends in the economic development of countries show the emergence of new directions of the economy, such as an innovative development path. Currently, breakthrough revolutionary discoveries are taking place in the world that accelerate the pace of NTPA, change the structure and content of the economy of any country. The work focuses on the role and significance of investments in the innovative development of the economy of Uzbekistan, based on the analysis, recommendations were proposed to improve their use in stabilization and economic growth.</p> <p>Keywords: world economy, investments, innovations, innovative path of development, global innovation index, scientific research, innovation programs.</p>

ISSN 2091-5187

☞ “СЕРВИС” ☞

Журнал Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти таҳририят
бўлимида нашрга тайёрланди.

10.09.2025 йилда теришга берилди. 26.09.2025 йилда босишга рухсат этилди.
Офсет босма қоғози. Қоғоз бичими 60x84 $\frac{1}{8}$. “Times” гарнитураси. Офсет
босма усули. Шартли босма табағи 14,6. Ҳисоб-нашриёт
табағи 13,75. Адади 100 нусха. Буюртма № 0054А/25

Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институтининг
матбаа бўлимида чоп этилди.
Лицензия № 025316.
Реестр № Х-119112.

Манзил: Самарқанд шаҳри, Шохрух кўчаси, 60-уй.

© Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти, 2025.