



ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ЖИЗНИ В ЭПОХУ ИННОВАЦИОННЫХ ТРАНСФОРМАЦИЙ

Таджиева Диёра Рустамовна

Ташкентский филиал Российского экономического
университета им. Г.В. Плеханова
ORCID: 0000-0002-6794-0158

Аннотация. Статья рассматривает вопрос повышения уровня жизни как один из главных вызовов перед обществом. Она исследует ключевые факторы, влияющие на повышение уровня жизни, и способы достижения этой цели. В статье анализируются экономический рост и стабильность, образование и доступ к знаниям, здравоохранение и социальная защита, инфраструктура и условия проживания, развитие технологий и устойчивая экологическая политика, как важные факторы повышения уровня жизни. Автор обращает внимание на важность развития и применения новых технологий в области медицины и здравоохранения, промышленности, инфраструктуры и образования. Подчеркивается, что инновации в этих сферах способны значительно улучшить качество жизни и расширить возможности каждого индивидуума. Однако автор также отмечает необходимость соответствующих инвестиций, правовой поддержки и сотрудничества различных сторон для успешной реализации инновационных проектов. Статья представляет обзор возможных путей развития, которые могут способствовать повышению уровня жизни в современной эпохе инновационных трансформаций.

Ключевые слова: уровень жизни, образование, здравоохранение, инновации

INNOVATSION O'ZGARISHLAR DAVRIDA YASHASH DARAJASINI OSHIRISH YO'LLARI

Tadjieva Diyora Rustamovna

G.V. Plexanov nomidagi Rossiya iqtisodiyot
universitetining Toshkent filial

Annotatsiya. Maqolada turmush darajasini oshirish masalasi jamiyat oldidagi asosiy qiyinchiliklardan biri sifatida ko'rib chiqiladi. U turmush darajasini oshirishga ta'sir qiluvchi asosiy omillarni va bu maqsadga erishish yo'llarini o'rganadi. Maqolada iqtisodiy o'sish va barqarorlik, ta'lim va bilimga kirish, sog'liqni saqlash va ijtimoiy himoya, infratuzilma va yashash sharoitlari, texnologiyalarni rivojlantirish va barqaror ekologik siyosat turmush darajasini oshirishning muhim omillari sifatida tahlil qilinadi. Muallif tibbiyot va sog'liqni saqlash, sanoat, infratuzilma va ta'lim sohalorida yangi texnologiyalarni rivojlantirish va qo'llash muhimligiga e'tibor qaratadi. Ta'kidlanishicha, ushbu sohalardagi innovatsiyalar hayot sifatini sezilarli darajada yaxshilaydi va har bir shaxsning imkoniyatlarini kengaytiradi. Shu bilan birga, muallif innovatsion loyihalarni muvaffaqiyatli amalga oshirish uchun tegishli investitsiyalar, huquqiy qo'llab-quvvatlash va turli tomonlarning hamkorligi zarurligini ham ta'kidlaydi. Maqolada zamonaviy innovatsion o'zgarishlar davrida turmush darajasini oshirishga yordam beradigan mumkin bo'lgan rivojlanish yo'llari haqida umumiy ma'lumot berilgan.

Kalit so'zlar: turmush darajasi, ta'lim, sog'liqni saqlash, innovatsiya

WAYS TO IMPROVE QUALITY OF LIFE IN THE ERA OF INNOVATION TRANSFORMATIONS

Tadjieva Diyora Rustamovna

Tashkent branch of the G.V. Plekhanov Russian University of Economics

Abstract. *The article examines the issue of improving the quality of life as one of the major challenges facing society. It explores key factors influencing the improvement of living standards and the ways to achieve this goal. The article analyzes economic growth and stability, education and access to knowledge, healthcare and social protection, infrastructure and living conditions, technological advancements, and sustainable environmental policies as important factors in enhancing the quality of life. The author emphasizes the importance of developing and implementing new technologies in the fields of medicine and healthcare, industry, infrastructure, and education. It highlights that innovations in these areas have the potential to significantly improve the quality of life and expand opportunities for individuals. However, the author also notes the need for appropriate investments, legal support, and collaboration among various stakeholders for the successful implementation of innovative projects. The article provides an overview of possible development paths that can contribute to improving the quality of life in the modern era of innovation transformations.*

Key words: *standard of living, education, healthcare, innovations*

Введение.

В современном мире мы сталкиваемся с быстрыми и глубокими изменениями, вызванными технологическими трансформациями. Новые технологии и цифровые инновации проникают во все сферы нашей жизни, меняя способы работы, общения, развлечений и даже наши привычки. Эпоха технологических трансформаций открывает перед нами огромные возможности, однако она также представляет ряд вызовов и проблем, включая социальное неравенство, уязвимость и экологические проблемы. Одной из основных целей современного общества является повышение уровня жизни для всех людей. Это означает не только обеспечение материального благосостояния, но и создание условий для развития, доступа к образованию, здравоохранению, культурным ценностям и возможностям для самореализации. В эпоху технологических трансформаций становится особенно важным исследовать и применять пути, которые помогут нам достичь этой цели и улучшить качество жизни для всех. В данной статье мы рассмотрим роль технологий в создании новых возможностей, улучшении доступности услуг и решении глобальных проблем, а также различные пути повышения уровня жизни в эпоху технологических трансформаций. Мы также обсудим важность социальной справедливости, инклюзивности и устойчивого развития в контексте технологических трансформаций. Чтобы достичь повышения уровня жизни, требуется не только технический прогресс, но и широкий общественный диалог, глубокое понимание потребностей населения и гибкий подход к адаптации к изменениям. Только совместными усилиями возможно максимально использовать преимущества технологий и минимизировать их негативные последствия. В конечном итоге, целью является создание более справедливого, инклюзивного и устойчивого общества, где каждый человек может реализовать свой потенциал.

Литературный обзор.

Сфера исследования уровня жизни населения в экономике страны достаточно проработана, однако развитие новых проблем, которые могут замедлить экономический рост, требует новых подходов к их решению. Изучение существующих исследований ограничивает эту область исследования. Множество специалистов

высказывают свои точки зрения и анализируют экономические ресурсы в своих научных работах. Среди таких исследователей можно назвать отечественных ученых, таких как Карабаева (2022), Бахтиёров (2019), Хазраткулова (2020), Абдурахманов и Зокирова (2022). Кроме того, важными являются работы современных ученых, таких как Раимжанова (2022), Игнатенко (2021), Лазарева (2020) и других. Анализ литературы по данной тематике демонстрирует, что данным вопросом занимались многие западные исследователи, в частности: Амартия Сен – нобелевский лауреат, известный своими исследованиями в области развития и показателей уровня жизни; Джозеф Стиглиц исследовал вопросы экономической неравенства и его влияние на уровень жизни; Ричард Лэй экономист и психолог, известный своими исследованиями в области счастья и благополучия населения. Это только некоторые из многих исследователей и экономистов, которые внесли значительный вклад в изучение и понимание уровня жизни (Стиглиц, Сен, Фитусси, 2016).

Методология исследования.

В качестве методов исследования использовались изучение, систематизация и обобщение нормативных документов и официальных статистических данных, проведение анализа открытых источников информации. Этот многоуровневый подход позволил получить комплексное представление о технологиях повышения уровня жизни в эпоху инновационных трансформаций и помог выявить ключевые тенденции и особенности воздействия цифровых технологий на различные аспекты человеческого капитала.

Анализ и результаты.

Вопрос повышения уровня жизни является одним из главных вызовов, стоящих перед обществом. Каждый человек стремится к лучшей жизни, но необходимо обозначить какие факторы способствуют этому повышению. Роль технологических трансформаций в повышении уровня жизни несомненно огромна. Новые технологии и инновации предлагают широкий спектр возможностей, которые могут положительно повлиять на различные аспекты жизни людей. Вот несколько ключевых путей, которые могут способствовать повышению уровня жизни в эпоху технологических трансформаций:

1. Технологии могут значительно расширить доступность различных услуг и ресурсов для населения. Например, развитие интернета и мобильных технологий позволяет людям получать образование и медицинскую помощь дистанционно, независимо от их местоположения. Электронные платформы также способствуют улучшению доступности культурных и развлекательных мероприятий.

2. Один из основных факторов, определяющих уровень жизни - это экономическое развитие. Рост экономики, создание новых рабочих мест и повышение доходов населения способствуют улучшению качества жизни. Стабильность экономической ситуации и предсказуемость рыночных условий также играют важную роль в создании благоприятной среды для повышения уровня жизни.

3. Образование играет критическую роль в повышении уровня жизни. Приобретение знаний и навыков способствует повышению профессиональных возможностей и заработной платы. Доступ к качественному образованию для всех граждан является фундаментальным элементом, способствующим равноправному развитию и повышению уровня жизни. Необходимо активно развивать образовательную систему и обеспечить цифровую грамотность населения. Это позволит людям освоить новые навыки, адаптироваться к изменениям и использовать технологии для личного и профессионального развития.

4. Доступ к качественной медицинской помощи и социальной защите существенно влияет на уровень жизни. Снижение заболеваемости и смертности, а также наличие социальных программ поддержки позволяют людям жить более здоровой и безопасной жизнью. Технологии играют важную роль в совершенствовании здравоохранения и медицинского обслуживания. Развитие медицинской техники, телемедицины, искусственного интеллекта и генной терапии позволяет ранее обнаруживать и лечить заболевания, улучшая качество и продолжительность жизни.

5. Качественная инфраструктура, такая как дороги, электроснабжение, водоснабжение и жилищные условия, играет важную роль в улучшении уровня жизни. Хорошо развитая инфраструктура облегчает доступ к услугам, повышает уровень безопасности и способствует экономическому развитию, что в свою очередь способствует повышению жизненного комфорта и благополучия.

6. Технологии могут быть ключевым инструментом в достижении устойчивого развития. Новые энергетические технологии, эффективное использование ресурсов, улучшение систем управления и мониторинга помогают снизить негативное воздействие на окружающую среду и обеспечить устойчивое использование природных ресурсов.

7. Охрана окружающей среды и устойчивое использование ресурсов играют важную роль в повышении уровня жизни не только сегодня, но и в будущем. Устойчивая экологическая политика способствует снижению загрязнения воздуха и воды, сохранению биоразнообразия, энергоэффективности и использованию возобновляемых источников энергии. Такие меры обеспечивают здоровую среду проживания и улучшают качество жизни в целом.

В Узбекистане существует ряд государственных программ, направленных на повышение уровня жизни населения. Некоторые из них включают:

— Программа "Ёшлар – келинлар учун жилув уюшмаси" – целью программы является предоставление молодым семьям жилья по льготным условиям (Указ, 2023).

— «В стране уделяется особое внимание обеспечению социальной защиты населения, что является одной из важных целей устойчивого развития. Особое значение при этом придается обеспечению занятости населения, особенно женщин и молодежи. Совместная программа, поддерживаемая глобальным Фондом Устойчивого развития, использует опыт Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ), Международной организации труда (МОТ) и Программы развития ООН (ПРООН) в процессе оказания содействия Правительству в разработке Национальной стратегии по социальной защите, разработке эффективного, законодательного, институционального и мониторингового механизмов по координации и предоставлению услуг, а также в улучшении социальной защиты лиц с инвалидностью, таким образом улучшая прогресс в достижении Целей устойчивого развития. Помощь в получении полагающейся социальной защиты со стороны Правительства для этих граждан позволит каждому члену общества, включая детей, матерей, людей с инвалидностью, трудоустроенных, пожилых людей, мигрантов, и других реализовать свои права». Программа "Социальная поддержка населения" – осуществляется через предоставление социальных выплат и льготных услуг населению с низким уровнем доходов, пенсионерам, многодетным семьям и другим уязвимым группам¹⁶³.

— Проект «Устойчивое развитие сельских местностей» с участием Исламского банка развития и фонда ОПЕК по международному развитию – направлен на улучшение инфраструктуры сельских районов, развитие сельскохозяйственного сектора, создание новых рабочих мест и улучшение условий жизни сельского населения. В частности, за счет реализации данного проекта планируется создание новых рабочих мест в 4

¹⁶³ <https://president.uz/ru/lists/view/6145>

регионах нашей страны, в частности в 170 МСГ (40 центральных, 130 прилегающих МСГ) в 20 районах Республики Каракалпакстан, Бухарской, Навоийской и Хорезмской областях¹⁶⁴.

— Программа "Развитие малого и среднего бизнеса" – целью программы является поддержка предпринимательства и создание новых рабочих мест через предоставление финансовой и консультационной поддержки предпринимателям.

— В Ташкентской области в качестве эксперимента реализуют программу «Мой первый дом» для граждан, не имеющих жилья на праве собственности, в рамках нового порядка обеспечения населения жильем с помощью ипотечного кредитования на принципах рынка.

— С 1 июля 2023 года в городе Ташкенте поэтапно внедряют механизмы государственного медицинского страхования. В целях профилактики неинфекционных заболеваний, формирования здорового образа жизни и повышения уровня физической активности среди населения будет организовано общенациональное движение «Правильное питание и здоровый образ жизни»¹⁶⁵.

Это лишь некоторые примеры государственных программ, которые проводятся в Узбекистане для повышения уровня жизни населения. Однако, необходимо учитывать, что технологические трансформации также представляют некоторые вызовы и риски, такие как угрозы приватности данных, социальное неравенство и потеря рабочих мест. Поэтому важно принимать меры по регулированию и этическому использованию технологий, а также обеспечивать инклюзивность и равенство доступа ко всем их преимуществам.

Заключение.

В заключении можно сделать вывод, что в эпоху инновационных трансформаций существует несколько путей повышения уровня жизни населения. Одним из ключевых факторов является развитие и применение новых технологий в различных сферах жизни. Во-первых, инновационные трансформации в области медицины и здравоохранения могут значительно улучшить качество жизни людей. Новые методы диагностики и лечения, применение робототехники и искусственного интеллекта позволяют выявлять заболевания на ранних стадиях и проводить более точные и эффективные операции. Это способствует снижению смертности, продлению средней продолжительности жизни и улучшению общего здоровья населения. Во-вторых, развитие инновационных технологий в сфере производства и промышленности способствует увеличению производительности труда и экономическому росту. Автоматизация процессов, использование роботов и умных систем позволяют сократить затраты на производство и увеличить его эффективность. Это может привести к созданию новых рабочих мест, повышению заработной платы и улучшению условий работы. Третий путь связан с развитием инфраструктуры и улучшением доступности образования. Инновационные трансформации в сфере транспорта и коммуникаций снижают время и затраты на передвижение, что способствует экономической активности и развитию регионов. Кроме того, использование новых образовательных технологий позволяет расширить доступ к знаниям и образованию, что повышает квалификацию населения и способствует развитию интеллектуального потенциала общества. Однако следует отметить, что успешная реализация инновационных трансформаций требует соответствующих инвестиций, разработки правовой базы и создания благоприятной инновационной среды. Государственная поддержка и сотрудничество между бизнесом, научными и образовательными учреждениями являются неотъемлемыми элементами этого процесса.

¹⁶⁴ <https://uzrd.uz/ru/about/>

¹⁶⁵ <https://www.adb.org/news/100-million-adb-loan-promote-small-and-medium-enterprises-development-uzbekistan>

Таким образом, пути повышения уровня жизни в эпоху инновационных трансформаций включают развитие медицины, промышленности, инфраструктуры и образования. Эти факторы взаимодействуют друг с другом, обеспечивая улучшение качества жизни и создание благоприятной среды для развития общества. Однако для достижения этих целей необходимо активное взаимодействие государства, бизнеса и общества в целом.

Литература/Reference:

Raimjanova M., Sabirova L., Khanova N., Asamkhodjaeva S. & Nosurullaev K. (2022). Impact of investments on the economy of the Republic of Uzbekistan and the importance of its geographical location. In *E3S Web of Conferences* (Vol. 244, p. 10042). EDP Sciences

Абдурахманов, К.Х. (2022) Управление человеческим капиталом в условиях цифровизации экономики Республики Узбекистан / К. Х. Абдурахманов, Н. К. Зокирова, З. Г. Шакаров // *Лидерство и менеджмент*. – Т. 9, № 1. – С. 219-232. – DOI 10.18334/lim.9.1.114285. – EDN ZQJVVG. [Abdurahmanov, K. H. Upravlenie chelovecheskim kapitalom v uslovijah cifrovizacii jekonomiki Respubliki Uzbekistan / K. H. Abdurahmanov, N. K. Zokirova, Z. G. Shakarov // *Liderstvo i menedzhment*. – 2022. – Т. 9, № 1. – С. 219-232. – DOI 10.18334/lim.9.1.114285. – EDN ZQJVVG.]

Бахтиеров, Б.Б. (2019) Пути совершенствования методологии оценки уровня жизни населения в Узбекистане / Б. Б. Бахтиеров // *Экономика и предпринимательство*. – 2019. – № 1(102). – С. 375-378. – EDN YYFUAX. [Bahtierov, B. B. Puti sovershenstvovaniya metodologii ocenki urovnja zhizni naselenija v Uzbekistane / B. B. Bahtierov // *Jekonomika i predprinimatel'stvo*. – 2019. – № 1(102). – С. 375-378. – EDN YYFUAX.]

Игнатенко В.В. (2021) Методика оценки эффективности регулирования уровня жизни населения // *Материалы VI Национальной научно-практической конференции, посвящённой 20-летию факультета управления и 100-летию Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина*. - 2021. [Ignatenko V.V. Metodika ocenki jeffektivnosti regulirovanija urovnja zhizni naselenija // *Materialy VI Nacional'noj nauchno-prakticheskoj konferencii, posvjashhjonnoj 20-letiju fakul'teta upravlenija i 100-letiju Kubanskogo gosudarstvennogo agrarnogo universiteta imeni I.T. Trubilina*. - 2021.]

Карабаева, Г. Ш. (2022) Развитие МАЛОГО БИЗНЕСА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ / Г. Ш. Карабаева // *Качество жизни населения промышленных территорий в стратегии «Общество 5.0», Набережные Челны, 02 июня 2022 года / Набережночелнинский институт Казанского Федерального университета. Том 2. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2022. – С. 37-40. – EDN LOLIMD. [Karabaeva, G. Sh. Razvitie MALOGO BIZNESA DLJa POVYShENIJa KACHESTVA ZhIZNI NASELENIJa / G. Sh. Karabaeva // *Kachestvo zhizni naselenija promyshlennyh territorij v strategii «Obshhestvo 5.0», Naberezhnye Chelny, 02 ijunja 2022 goda / Naberezhnochelninskij institut Kazanskogo Federal'nogo universiteta. Tom 2. – Kazan': Kazanskij (Privolzhskij) federal'nyj universitet, 2022. – С. 37-40. – EDN LOLIMD.]**

Лазарева Е.В. (2020) Оценка качества и уровня жизни населения в муниципальном образовании город Краснодар // *Материалы XV международной научно-практической конференции*. [Lazareva E.V. Ocenka kachestva i urovnja zhizni naselenija v municipal'nom obrazovanii gorod Krasnodar // *Materialy XV mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoj konferencii*. - 2020.]

Стиглиц Д., Сен А., Фитусси Ж.-П. (2016) С 80 Неверно оценивая нашу жизнь: Почему ВВП не имеет смысла? Доклад Комиссии по измерению эффективности экономики и социального прогресса / пер. с англ. И. Кушнаревой; науч. ред. перевода Т. Дробышевская. — М.: Изд-во Института Гайдара, 2016. — 216 с. [Stiglic D., Sen A., Fitussi Zh.-P. S 80 Neverno ocenivaja nashu zhizn': Pochemu VVP ne imeet smysla? Doklad Komissii po izmereniju

jeffektivnosti jekonomiki i social'nogo progressa / per. s angl. I. Kushnarevoj; nauch. red. perevoda T. Drobyshevskaja.— M.: Izd-vo Instituta Gajdara, 2016.— 216 s.]

Таджиева, Д. Р. Влияние процессов цифровизации экономики на уровень жизни населения / Д. Р. Таджиева // Современные инновационные технологии и проблемы устойчивого развития в условиях цифровой экономики: Сборник статей XVII международной научно-практической конференции, Минск, 14–15 июня 2023 года. – Минск: ООО "Колорград", 2023. – С. 217-219. – EDN GFIGXN.

Указ (2023) Указ Президента Республики Узбекистан «О Государственной программе по реализации Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022 — 2026 годы в «Год заботы о человеке и качественного образования», от 28.02.2023 г. № УП-27 [Ukaz Prezidenta Respubliki Uzbekistan «O Gosudarstvennoj programme po realizacii Strategii razvitija Novogo Uzbekistana na 2022 — 2026 gody v «God zaboty o cheloveke i kachestvennogo obrazovanija», ot 28.02.2023 g. № UP-27]

Хазраткулова, Л. Н. (2020) Повышение уровня жизни населения регионов Узбекистана как ключевой фактор устойчивого развития страны / Л. Н. Хазраткулова // Экономика: анализы и прогнозы. – № 5-6(8-9). – С. 41-59. – EDN ZJEFOO. [Hazratkulova, L. N. Povyshenie urovnja zhizni naselenija regionov Uzbekistana kak kljuchevoj faktor ustojchivogo razvitija strany / L. N. Hazratkulova // Jekonomika: analizy i prognozy. – 2020. – № 5-6(8-9). – S. 41-59. – EDN ZJEFOO.]

Шахназарова, Н. В. Толерантность как консенсус / Н. В. Шахназарова // International scientific review of history, cultural studies and philology : Collection of scientific articles V International correspondence scientific specialized conference, Boston, USA, 20–21 января 2019 года. – Boston, USA: PROBLEMS OF SCIENCE, 2019. – С. 37-41. – EDN YWJCDZ. [Shahnazarova, N. V. Tolerantnost' kak konsensus / N. V. Shahnazarova // International scientific review of history, cultural studies and philology : Collection of scientific articles V International correspondence scientific specialized conference, Boston, USA, 20–21 janvarja 2019 goda. – Boston, USA: PROBLEMS OF SCIENCE, 2019. – S. 37-41. – EDN YWJCDZ.]