

УДК 330.34 DOI: 10.14451/1.239.373 .011

Глобальная трансформация национальной экономики: концепции, направления и перспективы

© 2024 **Злотников Максим Сергеевич**

Кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры Менеджмент Институт менеджмента и международного бизнеса. Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика Михаила Фёдоровича Решетнёва (СибГУ им. М. Ф. Решетнева).

E-mail: Zulinkot@mail.ru

© 2024 **Волошин Андрей Владимирович**

Доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры Торгового дела и маркетинга Институт торговли и сферы услуг. Сибирский федеральный университет (СФУ).

E-mail: avvoloshin@sfu-kras.ru

© 2024 **Александров Юрий Леонидович**

Доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры Торгового дела и маркетинга Институт торговли и сферы услуг. Сибирский федеральный университет (СФУ).

E-mail: YAleksandrov@sfu-kras.ru

© 2024 **Фалалеев Альберт Николаевич**

Доктор экономических наук, профессор, Институт торговли и сферы услуг. Сибирский федеральный университет (СФУ).

E-mail: kfurao@mail.ru

Ключевые слова: глобальная трансформация, цифровизация, многополярность, региональная интеграция, экономический суверенитет, цифровая экономика, экономические блоки.

Глобальная трансформация национальных экономик – это сложный и многогранный процесс, охватывающий множество аспектов: цифровизацию, создание региональных экономических блоков, переход к многополярному миру, а также изменение роли национальных экономик в условиях новой глобальной парадигмы. В статье рассматриваются различные теоретические подходы к пониманию этих процессов, в том числе концепции экономического суверенитета, цифровой трансформации и региональной интеграции. Особое внимание уделяется анализу рисков и возможностей, связанных с данными процессами, а также перспективам дальнейших исследований.

Введение

Глобальные изменения, происходящие в мировой экономике в XXI веке, порождают новый

порядок, который отличается от предыдущих моделей экономического развития. Цифровые технологии выступают основной движущей силой этих изменений, так как повсеместно используются во всех сферах жизнедеятельности человека, от повседневной жизни, до финансового сектора, промышленности и сельского хозяйства. Параллельно с этим идет процесс ослабления основной парадигмы однополярного экономического мироустройства, региональные экономические блоки начинают играть все большую роль в мировой экономике.

Глобальная трансформация включает в себя множество процессов и может быть рассмотрена с разных точек зрения, некоторые авторы рассматривают её как результат кризисов, другие видят в ней эволюционный процесс, ведущий к изменению мировой экономики. Основной целью данной статьи является анализ этих процессов с точки зрения их влияния на национальные экономики и выявление ключевых тенденций, которые могут помочь в дальнейшем управлении этими изменениями.

Цель исследования

Цель данного исследования – всесторонний анализ процессов глобальной трансформации национальных экономик в условиях цифровизации, региональной интеграции и перехода к многополярному мировому порядку. Исследование направлено на выявление ключевых факторов, определяющих глобальную трансформацию, и изучение их влияния на экономические системы различных стран. Новизна исследования заключается в анализе теоретических подходов к глобальной трансформации и оценке их применимости в современных условиях. Основной задачей исследования является разработка рекомендаций по эффективному управлению процессами трансформации для обеспечения устойчивого экономического роста и повышения экономического суверенитета стран.

Материалы и методы исследования

В ходе исследования глобальной трансформации национальных экономик применялись следующие методы.

1. Анализ и синтез теоретических источников.

В основе исследования лежит метод анализа и синтеза теоретических концепций и подходов к глобальной трансформации. Изучены основные работы по теории глобальной трансформации, теории мир-системы Валлерстайна, концепции цифровой экономики (Кошовец, Гаджиев), эндогенного роста (Ромер, Лукас), а также теории экономического суверенитета (Глазьев). Синтез теоретических источников позволил выявить основные элементы этих теорий, которые впоследствии были объединены для создания более комплексного понимания изучаемого явления [7; 8; 10; 15].

2. Метод сравнительного анализа.

Метод сравнительного анализа использовался для сравнения различных экономических систем и моделей трансформации. В рамках данного метода сравнивались подходы стран, входящих в региональные объединения (БРИК, ЕС и др.), в результате были выявлены преимущества и недостатки различных моделей интеграции и цифровизации, а также проведен анализ их влияния на экономический суверенитет и устойчивое развитие стран-участниц.

3. Метод системного анализа.

Системный анализ был применен для исследования глобальной трансформации как целостного процесса, включающего политические, экономические, технологические и социальные изменения. С помощью системного анализа была проведена оценка взаимосвязи различных факторов, влияющих на трансформацию экономик, таких как цифровизация, региональная интеграция, многополярность и экономическая конкуренция.

Результаты исследования и их обсуждение

Теоретические основы глобальной трансформации

Ряд авторов рассматривает трансформацию как выраженное влияние и лоббирование интересов группировок стран. Глобальная трансформация, по их мнению, является попыткой форматирования основных ресурсных и производственных рынков. Если обобщить позицию данных авто-

ров можно предположить, что смысл глобальной трансформации заключается в стратегии формирования нового рынка, образованного на территории условной группы стран, в котором будут созданы условия для устойчивого развития всех входящих в него национальных экономик. Данная группа имеет потенциал ре-

сурсного обеспечения, слабым местом являются риски замедленных темпов технологического развития.

Для того чтобы привести наглядный пример, в исследовании были изучены и условно классифицированы труды авторов на тему глобальной трансформации экономики (табл. 1).

Таблица 1. Классификация исследований на тему глобальной трансформации.

Автор	Содержание исследования	Классификационный признак
Кошовец О. Б., Ганичев Н. А.	Глобальная цифровая трансформация – это процесс, отвечающий на запросы создания новой глобальной цифровой инфраструктуры, включающий разработку массовых инновационных продуктов и новых механизмов экспансивного развития. Включает в себя переход к новой модели социально-экономического развития и структуре производства, основанной на расширенном использовании новых производственных технологий, и масштабную технологическую трансформацию финансовой и банковской систем на основе цифровых финансовых технологий [11].	Трансформация, основанная на создании новых глобальных рынков и экспансивном развитии через цифровизацию и финтех-технологии
Гаджиев Х. А.	Уровень глобального распространения цифровых технологий и их использования является индикатором образовавшегося цифрового пространства, которое является плацдармом существования глобальной цифровой экономики, содержащей в себе все процессы и составляющие глобальной цифровизации [7].	Трансформация через формирование глобального цифрового пространства и развитие цифровой экономики
Волошин А. В.	Сценарии развития социально-экономической системы в условиях глобальной трансформации, обозначающие возможные направления изменений в геополитических, экономических, технологических, социальных и других областях в результате неравномерного развития социально-экономических систем [6].	Трансформация как многоаспектное изменение, включая геополитическую и технологическую сферы
Пакова О. Н., Коноплева Ю. А.	Глобальная трансформация определяется как переход от простой рыночной экономики к цифровой, подразумевая структурные изменения и модернизацию [12].	Индустриальные, рекламные, облачные, продуктовые, бережливые платформы в контексте цифровой экономики
Устюжанина Е. В., Зайцева Е. В.	Влияние цифровой экономики на трансформацию социально-экономических процессов [4].	Социально-экономические трансформации
Володин В. М., Питайкина И. А., Влазнева С. А.	Влияние цифровой экономики на трансформацию человеческого капитала, особенно в контексте колоссальных структурных сдвигов и структурной безработицы, которые можно нивелировать через изменение системы формирования человеческого капитала [5].	Трансформация человеческого капитала

Продолжение на следующей странице

Таблица 1. Классификация исследований на тему глобальной трансформации. (Продолжение таблицы)

Автор	Содержание исследования	Классификационный признак
Гунина И. А. и другие	Прорывное технологическое развитие промышленных комплексов в условиях цифровой трансформации, выделение факторов формирования технологического лидерства в промышленных комплексах [9].	Технологическое развитие промышленных комплексов
Бузгалин А. В.	Системная реконструкция многоуровневого социально-экономического пространства России, включая образование, культуру, здравоохранение для перспективного развития и конкурентоспособности страны [3].	Социально-экономические трансформации
Альпидовская М. Л.	Цифровая революция и ее отражение на социально-экономическом развитии систем, анализ проблем и перспектив цифровизации в России [1].	Цифровая трансформация
Плетнев Д. А.	Феномен быстрорастущих компаний («газелей») в российской экономике, анализ их роли в инновационном росте экономики [13].	Трансформация через инновационный рост
Бодрунов С. Д.	Глобальные трансформации обусловлены переходом к новому технологическому укладу, который обостряет противоречия существующей социально-экономической организации и порождает множество проблем, способных привести к кризису цивилизации. Такие трансформации требуют разработки новых теоретических концепций, адекватных современному периоду глобальных изменений. Основные направления этих трансформаций включают переход к интенсивному производству, развитие новых форм социальных и экономических отношений, а также принципы солидарности как основы для формирования новой модели общественного развития [2].	Технологическая, социально-экономическая и идеологическая трансформация общества и экономики
Скрипник О. Б.	Исследование современных рисков и перспектив глобальных и трансформирующихся экономик, выявление множественных изменений в структуре и динамике отношений в мировом экономическом взаимодействии, вызванных глобальным кризисом 2022 года. Глобальные риски включают экономические, геополитические, экологические, технологические проблемы. Перспективы включают процессы обеспечения независимости, создания региональных союзов, основанных на экономических интересах, и вектор трансформации, связанный с обратными процессами глобализации [14].	Глобальные и региональные экономические трансформации, геополитические изменения, экологические и технологические адаптации.

Опираясь на результаты данного анализа, предлагаем свое понимание термина глобальная трансформация, основанное на анализе исторических, экономических и политических процессов.

Глобальная трансформация представляет собой переход от однополярной системы мирового

порядка к многополярной путем формирования групп самодостаточных национальных экономик, обладающих совокупным ресурсным, финансовым, технологическим и культурным суверенитетом и имеющих достаточный потенциал для расширенных воспроизводственных процессов при сохранении гибкости внешних экономических связей. Данные группы могут способство-

вать стабилизации глобального экономического и политического климата, так как увеличивают автономию и самодостаточность регионов, при этом не исключая возможности для кооперации и сотрудничества.

Роль цифровизации в глобальной трансформации

Цифровизация – один из ключевых драйверов глобальной трансформации. Она оказывает влияние на все секторы экономики, ускоряя процессы производства, распределения и потребления товаров и услуг, цифровые технологии позволяют странам быстро адаптироваться к изменениям на мировых рынках и открывают новые возможности для экономического роста.

1. Цифровизация финансового сектора

Одной из первых отраслей, внедривших цифровые технологии, является финансовый сектор. С появлением криптовалют, блокчейн-технологий и цифровых платформ для осуществления платежей финансовые процессы стали более прозрачными, быстрыми и доступными для широкого круга пользователей, помимо прочего, данные технологии представляют значительный интерес с точки зрения использования их в международной торговле, позволяя тем самым обходить ряд международных санкций.

2. Цифровизация в промышленности

Промышленный сектор также активно трансформируется благодаря внедрению цифровых технологий. Концепция «Индустрия 4.0» включает в себя использование интернета вещей (IoT), искусственного интеллекта (AI), облачных вычислений и автоматизации производственных процессов. Данная технология позволит компаниям и региональным союзам оптимизировать ресурсы и значительно сократит издержки.

3. Влияние цифровизации на рынок труда

Существует двоякое мнение о влиянии цифровизации на рынок труда. Отрицательное мнение основывается на том, что многие рабочие места, которые раньше требовали человеческого

участия, стали автоматизированными, данный процесс привел к структурной безработице. Положительное – появляются новые рабочие места в IT-сфере, которые требуют новых навыков и компетенций, эффективность и производительность труда значительно возрастает.

Региональная интеграция и её влияние на экономическое развитие

Еще одним ключевым фактором в глобальной трансформации является региональная интеграция. В условиях многополярного мира все больше стран начинают входить в региональные блоки, чтобы совместно решать экономические проблемы и укреплять свои позиции на международной арене.

Региональная интеграция способствует созданию новых рынков, улучшению торговых условий и укреплению экономических связей между странами-участницами. Данный процесс позволяет странам лучше снижать свою зависимость от внешних факторов путем установления партнерских отношений на более выгодных условиях.

В то же время региональные объединения и процессы, протекающие в них, не всегда способствуют равномерному распределению ресурсов, разногласия, возникающие на этой почве, могут затруднять координацию экономической политики.

Переход к многополярному миру

Одной из главных тенденций глобальной трансформации является переход от однополярного к многополярному миру. Страны и регионы начинают играть более важную роль в мировой экономике, что ведёт к децентрализации глобального экономического управления.

Многополярность ведет к усилению экономической конкуренции, страны начинают активно бороться за ресурсы, рынки сбыта и инновации. В связи с этим создаются новые возможности для экономического роста и развития, однако новые формы взаимодействия не всегда можно предсказать, поэтому не исключены конфлик-

ты, связанные с защитой своих интересов на международной арене.

Выводы

Глобальная трансформация национальных экономик – это сложный и многоуровневый процесс, охватывающий не только экономические изменения, но и социальные, политические, технологические и культурные аспекты развития стран. Современная геополитическая обстановка и экономическая напряженность способствуют ускорению цифровизации, провоцирует глобальные кризисы и является одной из основных предпосылок к созданию более самодостаточных и независимых экономических систем.

Выводом данного исследования является признание того, что цифровизация не просто выступает катализатором изменений, но становится ключевым элементом глобальной трансформации, цифровые технологии радикально меняют не только способы ведения бизнеса, но и социальные взаимодействия, структуры рынков труда, а также модели взаимодействия между государствами.

Региональная интеграция является важным инструментом для укрепления экономической независимости и устойчивости стран в условиях глобальной турбулентности. Объединяясь в региональные блоки, страны стремятся защитить свои экономические интересы и развивать сотрудничество. Этот процесс может рассматриваться как противопоставление недостаткам глобализации, которая зачастую привела к неравномерному распределению выгод между странами и регионами. Интеграция помогает странам лучше координировать свои действия, создавать совместные рынки, упрощать торговлю и инвестировать в развитие инфраструктуры.

Переход от однополярной системы к многопо-

лярной также является одной из ключевых тенденций глобальной трансформации. В отличие от прошлых десятилетий, когда экономика и политика были сосредоточены вокруг нескольких мировых центров (США, ЕС) сегодня наблюдается рост новых экономических и политических сил (Китай, Индия, Россия). Этот переход к многополярности способствует увеличению экономической независимости стран и созданию более сбалансированной международной системы.

Таким образом, глобальная трансформация создает новые возможности для национальных экономик. Цифровизация и региональная интеграция открывают перед странами перспективы роста, инноваций и более тесного сотрудничества. В то же время эти процессы могут усугубить существующие социально-экономические проблемы, такие как неравенство, цифровой разрыв и геополитическая нестабильность.

Для успешного исследования глобальной трансформации требуется использовать системно-воспроизводственный подход, который позволит оценить эффективность разработки комплексных стратегий на национальном и международном уровнях, которые будут учитывать внутренние и внешние факторы. Международное сотрудничество и диалог между странами остаются ключевыми факторами для решения трансграничных проблем.

Глобальная трансформация требует от государств, организаций и обществ адаптации к новым условиям, формирования новых моделей сотрудничества и управления экономическими процессами. В конечном итоге, успех в условиях глобальной трансформации будет зависеть от способности стран интегрировать инновации, поддерживать устойчивое развитие и находить баланс между экономической самодостаточностью и глобальными связями.

Библиографический список

1. Альпидовская М. Л. К вопросу о неравномерности в социально-экономическом развитии стран в эпоху глобализации мировой экономики // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2012. – № 19. – С. 2–8.
2. Бодрунов С. Д. Общая теория ноономики : Учебник. – М. : Культурная революция, 2019. – 504 с.
3. Бузгалин А. В., Яковлева Н. Г., Барашкова О. В. Социально-экономическое развитие: экономика, государство, человек (политэкономический подход) // Научные труды Вольного экономического общества России. – . – Т. 241, № 3. – С. 354–365.
4. Влияние цифровой экономики на трансформацию социально-экономических процессов / Е. В. Устюжанина [и др.] // Плехановский научный бюллетень. – 2024. – № 2. – С. 225–230.
5. Володин В. М. Влияние цифровой экономики на трансформацию человеческого капитала // Экономические науки. – 2018. – № 163. – С. 44–48.
6. Волошин А. В. Сценарии развития социально-экономической системы в условиях глобальной трансформации // Вестник Сургутского государственного университета. – 2023. – Т. 11, № 3. – С. 30–43.
7. Гаджиев Х. А. Цифровизация общества – проблема или новые возможности для власти? // Декабрьские социально-политические чтения «Как живешь, Россия?». Российское социальное государство и гражданское общество в реализации стратегии прорыва: результаты и резервы / под ред. С. В. Рязанцева, Т. К. Р. В. К. Левашова. – М. : Перспектива, 2019. – URL: <https://itdperspectiva.page.link/inspirandec2019> (дата обр. 27.10.2024).
8. Глазьев С. Ю. Глобальная трансформация через призму смены технологических и мирохозяйственных укладов // AlterEconomics. – . – Т. 19, № 1. – С. 93–115.
9. Гунина И. А. Прорывное технологическое развитие промышленных комплексов в условиях цифровой трансформации // Инновационные кластеры цифровой экономики: теория и практика / под ред. А. В. Бабкина. – СПб., 2018. – С. 535–554.
10. И. В. Миросистемный анализ: Введение / пер. Н. Тюкиной. – М. : Территория будущего, 2006. – 248 с.
11. Кошовец О. Б., Ганичев Н. А. Глобальная цифровая трансформация и ее цели: декларация, реальность и новый механизм роста // Экономическая наука современной России. – 2018. – 4(83). – С. 126–143.
12. Пакова О. Н., Коноплева Ю. А., Дедук А. И. Особенности и проблемы реализации «индустрии 4.0» в современном банковском секторе // Вестник Северо-Кавказского федерального университета. – 2021. – 2(83). – С. 98–106.
13. Плетнёв Д. А., Наумова К. А. Модель быстрорастущей компании в промышленности России // ЭВР. – 2021. – 2(68). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/model-bystrorastuschey-kompanii-v-promyshlennosti-rossii> (дата обр. 27.10.2024).
14. Скрипник О. Б. Стратегия диверсификации экономики России как инструмент управления рисками экономической безопасности // Креативная экономика. – 2024. – Т. 18, № 4. – С. 789–800.
15. Romer P. M. Endogenous Technological Change // Journal of Political Economy. – 1990. – Vol. 98, no. 5. – S71–S102. – ISSN 00223808, 1537534X. – URL: <http://www.jstor.org/stable/2937632> (visited on 12/24/2024).