

## УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ В РЕСПУБЛИКЕ КОРЕЯ: АНАЛИЗ ДОСТИЖЕНИЙ И СИСТЕМНЫХ ПРОБЛЕМ

Уралова В. Э

ТГУВ, Институт внешней политики и МЭО, Направление экономики, 2  
курс [visola386@gmail.com](mailto:visola386@gmail.com)

Салихова А.М

Научный руководитель: ст.преп.

**Аннотация:** В данном тезисе проводится комплексный анализ стратегии устойчивого развития Республики Корея в рамках *United Nations* и разработанных целей *Sustainable Development Goals*. В исследовании рассматриваются траектория экономического роста страны, процессы инновационного и цифрового преобразования, а также проблемы демографического старения и экологической устойчивости. В методологическом плане в работе использованы сравнительный анализ, интерпретация статистических данных и системный подход.

**Ключевые слова:** устойчивое развитие, ЦУР, цифровая трансформация, демографический кризис, экологическая политика, инновационная экономика.

**Annotatsiya:** Mazkur tezisdagi Janubiy Koreyaning *United Nations* doirasidagi hamda ishlab chiqilgan Barqaror rivojlanish maqsadlari asosidagi barqaror rivojlanish strategiyasi kompleks tahlil qilinadi. Tadqiqotda mamlakatning iqtisodiy o'sish trayektoriyasi, innovatsion va raqamli transformatsiya jarayonlari, shuningdek, demografik qarish va ekologik barqarorlik bilan bog'liq muammolar ko'rib chiqiladi. Metodologik jihatdan ishda qiyosiy tahlil, statistik ma'lumotlarni sharhlash hamda tizimli yondashuv usullaridan foydalanilgan.

**Kalit so'zlar:** barqaror rivojlanish, barqaror rivojlanish maqsadlari, raqamli transformatsiya, demografik inqiroz, ekologik siyosat, innovatsion iqtisodiyot.

**Annotation:** This thesis provides a comprehensive analysis of the sustainable development strategy of the Republic of Korea within the framework of the *United Nations* and the *Sustainable Development Goals*. The study examines the country's economic growth trajectory, processes of innovation and digital transformation, as well as challenges related to demographic aging and environmental sustainability. Methodologically, the research employs comparative analysis, statistical data interpretation, and a systems approach.

**Keywords:** sustainable development, SDGs, digital transformation, demographic crisis, environmental policy, innovative economy.

В последние годы изменения, происходящие в глобальной политической и экономической системе, требуют пересмотра внешней политики и

экономических стратегий государств. Устойчивое развитие стало основной парадигмой современной глобальной экономики, предполагая гармоничное сочетание экономического роста, социальной справедливости и экологического баланса.

Южная Корея за короткий период превратилась из аграрной экономики в высокотехнологичное государство и получила признание как «экономическое чудо». В сфере внешних отношений страна делает приоритетным подход, основанный на принципах открытости, прагматизма и взаимной выгоды, развивая равноправное сотрудничество как с ближними, так и с дальними государствами.

В результате во внешнеэкономической деятельности страны сформировался новый этап, характеризующийся такими важными результатами, как региональная интеграция, рост экспортного потенциала и улучшение инвестиционного климата.

В этом процессе Южная Корея выделяется своей гибкой и сбалансированной политикой. С одной стороны, страна сохраняет прочный союз с США в сфере безопасности и политического сотрудничества, с другой - продолжает развивать широкомасштабные торгово-экономические отношения с Китаем, исходя из экономических интересов. В то же время восстановление стратегического сотрудничества с Японией в обеспечении региональной стабильности стало одним из важных направлений внешней политики Кореи.

На сегодняшний день Корея, являясь членом Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), считается одной из ведущих стран в области инновационного развития, цифровой экономики и развития человеческого капитала. Вместе с тем обеспечение баланса между тремя компонентами устойчивого развития порождает сложные системные проблемы.

В международных исследованиях модель развития Южной Кореи широко изучена. Например, в исследованиях Кын Ли модель развития Южной Кореи характеризуется как «стратегия роста, основанная на инновациях». По его мнению, «экономический успех Кореи объясняется освоением технологий и последующим переходом к инновационному лидерству»<sup>4</sup>. Данный подход научно обосновывает политику страны, направленную на развитие экспортно-ориентированных отраслей с высокой добавленной стоимостью.

Также Дани Родрик, анализируя опыт Кореи, подчёркивает важную роль активной промышленной политики государства. По его мнению, «Южная

<sup>4</sup> Lee, K. (2020). The Art of Economic Catch-up. Cambridge University Press.

Корея является одной из немногих стран, сумевших сочетать рыночные механизмы со стратегическим вмешательством государства в процессе экономического развития»<sup>5</sup>. Данная позиция служит важной теоретической основой для понимания внешнеэкономической политики Кореи.

В вопросах цифровой трансформации Карлота Перес отмечает, что технологические революции придадут новый импульс экономическому росту. Согласно её концепции, «эффективное внедрение цифровых технологий повышает глобальную конкурентоспособность национальной экономики»<sup>6</sup>. Этот подход используется для объяснения стремительного развития в Корею искусственного интеллекта, 5G и цифровой инфраструктуры.

Кроме того, в исследованиях международных организаций, в частности Всемирного банка, подчёркивается, что «Южная Корея является одной из стран, сумевших обеспечить долгосрочный экономический рост за счёт инвестиций в человеческий капитал»<sup>7</sup>. Данный вывод ещё раз подтверждает, что модель Кореи основана на развитии образования, инноваций и технологий.

За последние пять лет темпы роста ВВП Южной Кореи продемонстрировали общую тенденцию к снижению: если в 2021 году на фоне постпандемийного восстановления рост составил 4,6%, то в 2022 году он снизился до 2,7%, а в 2023 году - до 1,6%. В 2024 году рост несколько улучшился и составил около 2,0-2,2% благодаря восстановлению экспорта, особенно в секторе полупроводников, однако к 2025 году вновь замедлился до диапазона 0,9-2,0%. Данная динамика объясняется изменениями глобального спроса, высокой зависимостью от технологического экспорта, а также слабостью внутреннего потребления.

Темпы роста ВВП Южной Кореи за последние пять лет были проанализированы на основе научных источников (рисунок 1).

<sup>5</sup> Rodrik, D. (2019). *Straight Talk on Trade*. Princeton University Press.

<sup>6</sup> Perez, C. (2010). *Technological revolutions and financial capital*. Edward Elgar.

<sup>7</sup> World Bank (2023). *World Development Report*.

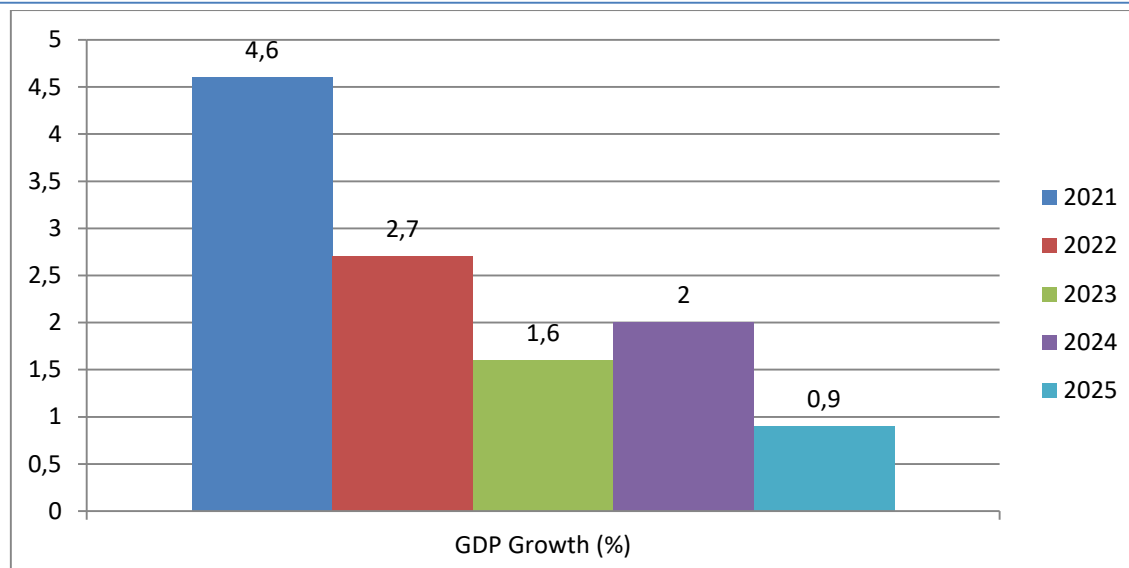


Рисунок 1. Темпы роста ВВП Южной Кореи за последние пять лет<sup>8</sup>

В целом, несмотря на сохранение устойчивости экономики Кореи, наблюдается переход к модели, характерной для развитых высокотехнологичных стран - «замедляющегося, но стабильного роста».

В заключении хотелось бы отметить, что анализ траектории устойчивого развития Южной Кореи показывает, что страна полностью перешла от этапа «экономического чуда» к стадии зрелой экономики с «устойчивым, но замедляющимся ростом». Прагматичный подход во внешней политике (сотрудничество с США в сфере безопасности и с Китаем в экономике) позволяет Корее сохранять стабильность в условиях глобальных геополитических колебаний. Этот опыт подтверждает важность диверсификации для государств, ориентированных на внешнюю торговлю.

Старение населения и снижение рождаемости в долгосрочной перспективе могут привести к снижению качества человеческого капитала и нарушению социально-экономического баланса устойчивого развития. Модель Кореи демонстрирует, что для выхода из «ловушки среднего дохода» решающую роль играют не только рыночные механизмы, но и стратегические инвестиции государства в образование и цифровую инфраструктуру. Сочетание цифровой трансформации с социальной политикой является единственным путём к устойчивому росту.

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Lee, K. (2020). The Art of Economic Catch-up. Cambridge University Press.
2. Rodrik, D. (2019). Straight Talk on Trade. Princeton University Press.
3. Perez, C. (2010). Technological revolutions and financial capital. Edward Elgar.

<sup>8</sup> <https://statisticstimes.com/economy/country/south-korea-gdp-growth.php>

4. World Bank (2023). World Development Report.
5. <https://statisticstimes.com/economy/country/south-korea-gdp-growth.php>