

ЭВОЛЮЦИОННАЯ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

Кошулько В. Е.

*Научный руководитель – ст. преподаватель Соболенко И. А.
БНТУ*

Аннотация. В статье исследуется роль эволюционной экономики в развитии теории экономического роста. Выделяются различные классы эволюционных моделей, проводится анализ их основных отличий от неоклассических моделей. В статье исследуется роль эволюционной экономики в развитии теории экономического роста. Выделяются различные классы эволюционных моделей, проводится анализ их основных отличий от неоклассических моделей. Актуальность работы заключается в том, что теории развития в мире понимаются как совокупности родственных народов, объединенных общностью культуры, исторической судьбы, экономических и социально-политических отношений, связываются процессы развития с модификациями цивилизаций в ходе исторического процесса и сменой лидирующих цивилизаций. Также в статье отражена динамика экономического роста Республики Беларусь.

Ключевые слова: темп, модель, рост, ресурс, показатель, теория, эволюционная экономика.

Поскольку экономика охватывает жизненно важные стороны практической деятельности человека, говорить об экономических проблемах любили еще древние, которых отличало от современного человека гораздо большее желание осмыслить окружающую действительность. Уже великие древние Платон и Аристотель заложили основы экономики как науки. В знаменитом «Государстве» Платона вводились такие до сих пор обсуждаемые меры регулирования рынка, как «пределы колебания цены», а Аристотель, предвосхищая споры последующих тысячелетий, считал, что обмен уравнивает потребности, а не издержки.

Прежде чем конкретно рассматривать сущность экономического роста, отметим некоторые особенности в отношении развития теории мировой экономики различаются:

- движущими силами, лежащими в основе развития мировой экономики;
- качественными характеристиками, определяющими стадийность, периодизацию роста.

Важно отметить, что процесс экономического развития, обуславливается четырьмя параллельно идущими эволюционными процессами: среди самих людей; в сфере технологий; в сфере организаций-институций и среди различных цивилизаций.

В экономической науке активно действует и соперничает несколько научных направлений. Это: кейнсианцы, неоклассики, монетаристы, институционалисты.

Любое общество может существовать и улучшать материальные и духовные условия жизни людей, если оно осуществляет расширенное воспроизводство валового национального продукта, рабочей силы и экономических отношений. Расширенное воспроизводство находит свое воплощение в экономическом росте (ЭР), означающем количественное увеличение и качественное совершенствование всех параметров воспроизводства.

Экономический рост – сложное многогранное явление, характеризующее поступательное развитие национальной экономики. Динамика экономического роста широко используется при оценке эффективности производства, технического уровня развития, а также для межгосударственных сопоставлений.

Факторами экономического роста являются:

- количество и качество трудовых ресурсов;
- объем и качество основного капитала;
- количество и качество природных ресурсов;
- технология.

Косвенные факторы экономического роста включают снижение налогов на прибыль, увеличение возможностей для получения кредитов и снижение цен на производственные ресурсы.

Общепринятой количественной мерой экономического роста являются показатели абсолютного роста или темпов роста реального объема производства и всего или на душу населения.

Суть эволюционной теории экономического роста заключается в следующем: с помощью имитационной компьютерной программы была создана модель экономической среды, в которой функционировало некоторое количество фирм и производился один продукт – ВВП.

Были выделены следующие специфические компоненты модели:

1. Правила принятия решений фирмами – соглашение о том, что целью каждой фирмы в модели является не максимизация прибыли, а максимизация выпуска при имеющейся технологии и располагаемых ресурсах, возможность остановки производства до приобретения более выгодной технологии исключалась.

2. Поиск – деятельность фирм по улучшению их текущей технологии – в модели осуществлялся в виде движения по заранее заготовленному множеству технологических возможностей, как уже говорилось, для смены технологии требовалось время (переход от одного периода к другому) и осуществление НИОКР.

Можно выделить следующие преимущества эволюционной теории экономического роста перед неоклассической теорией экономического роста.

1. Она рассматривает экономический рост как следствие вытеснения из экономического пространства менее конкурентоспособных экономических

агентов (фирм) более конкурентоспособными, а технический прогресс – как средство для достижения этой цели, что говорит не только о новом подходе к экономическому росту, но и о новом взгляде на технический прогресс.

2. Она получает макроэкономические показатели, моделируя действительность с помощью микроэкономического аппарата, объединяя в себе два подхода к анализу экономических данных – макроэкономический и микроэкономический.

Беларусь подвела экономические итоги I квартала 2019 г. При положительной динамике ВВП, росте доходов населения и увеличении розничного товарооборота в республике также наблюдалось усиление инфляционных процессов, рост цен на важнейшие продукты питания и отрицательная динамика коэффицента замещения пенсии.

Вывод:

1. Эволюционная теория означает уникальную систему современной экономики, которая выступает за экономическую эволюцию, влекущую за собой выбор и изменение товаров и продуктов для обеспечения выживания фирмы.

2. Можно отметить важные характеристики этой теории, такие как сложный набор факторов, таких как мотивационные факторы, динамизм экономического равновесия, предыдущая деятельность фирм и различное влияние налогов в разных странах.

3. Любое общество может существовать и улучшать материальные и духовные условия жизни людей, если оно осуществляет расширенное воспроизводство валового национального продукта, рабочей силы и экономических отношений.

Список использованных источников:

1. Гончаров, В. И. Инвестиционное проектирование: учеб. пособие / В. И. Гончаров. – Минск: Современ. шк., 2017. – 320 с.

2. Гугелев, А. В. Инновационный менеджмент учебник / А. В. Гугелев. – М: Дашков и К, 2015. – 336 с.

3. Семенюта, А. Н. Основы управления проектом: учеб. пособие / А. Н. Семенюта. – Минск: Асар, 2015. – 176 с.

4. Туккель, И. Л. Управление инновационными проектами: учебник для вузов / И. Л. Туккель, А. В. Сурина, Н. Б. Культин под ред. И. Л. Туккеля. – СПб: БХВ-Петербург, 2018. – 416 с.

5. Горфинкель, В. Я. Инновационный менеджмент: учебник / Под ред. В. Я. Горфинкеля, Т. Г. Попадюк. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2019. – 391 с.

6. Чернышев, Б. Н. Инновационный менеджмент и экономика организаций (предприятий). Практикум: учеб. пособие для вузов / Под ред. Б. Н. Чернышева, Т. Г. Попадюк. – М: ИНФРА-М; Вузов. учебник, 2018. – 240 с.