



DOI 10.37539/2949-1991.2023.5.5.006

Толстухин Владимир Валерьевич, Аспирант,
ФГБОУ ВО "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ"
Vladimir Valeryevich Tolstukhin, postgraduate student,
STATE UNIVERSITY OF EDUCATION

**РАЗЛИЧНЫЕ ВЗГЛЯДЫ,
ТЕОРИИ И КОНЦЕПЦИИ СУЩНОСТИ И ПРИРОДЫ ЦИКЛОВ
DIFFERENT VIEWS, THEORIES AND CONCEPTS
OF THE ESSENCE AND NATURE OF CYCLES**

Аннотация: Представлена история развития цикличности. Обусловлена повторяемость экономических процессов и событий. Определены основные причины цикличности явлений. Выделены достижения историков, философов и ученых на протяжении исторических событий. Затронута продолжительность различных циклов. Обозначена целесообразность своевременного выявления, определения циклической составляющей.

Abstract: The history of cyclical development is presented. The repeatability of economic processes and events is conditioned. The main causes of cyclical phenomena are determined. The achievements of historians, philosophers and scientists during historical events are highlighted. The duration of various cycles is affected. The expediency of timely detection, determination of the cyclic component is indicated.

Ключевые слова: природа цикла, теория, концепция, экономика, уклад мира, виды циклов.

Keywords: the nature of the cycle, theory, concept, economy, the way of the world, types of cycles.



Определение перспектив и тенденций в части циклов и кризисов в России возможно на основе сформировавшихся концепций, теоретических знаний и истории развития.

Заметим, что отдельные теории и концепции становились популярными в определенное время в связи с появлением новых условий, действительностью настоящего времени, изменений, событий, а также из-за крайне переменных приоритетов и целей исследователей (ученых, специалистов, историков, философов).

В экономике исследованиями цикличности занимаются уже почти два века. В трудах Л. Афтальона, У. Джевонса, Х. Мора, Ю. Симанака, И. Фишера, Дж. Кейнса, Ж. Сисмонди, М. Фридмена, и др. в разные исторические времена представлены значительные достижения в части природы циклов [2-6].

С помощью циклической концепции пытались понять и представить космос, природные явления и мир. Исторически образ цикла сложился на базе доступных и простых наблюдений: череда сезонов года, морских приливов и отливов, лунных фаз и др.

Таким образом, цикл является неизбежный элементом уклада мира [1]. В мифах указаны периодические катастрофы, обновление мира, умирание и воскресение Бога и др., и встречаются они у разных культур и народов.

В философских трудах Аристотеля рассуждения в широком спектре касаются социальных циклов, затрагиваются постоянные повторения, кругооборот и т.д. Взаимосвязи и взаимозависимости указываются Аристотелем в части государственного устройства.

В средние века в своих трудах Т. Кампанелла указывал на цикличность в политике и религии. Кампанелла видел закономерности и последовательности в смене форм правления на основе круговорота в истории. Развитие всех наций связывал с циклами циклам Дж. Вико. О, аналогично возрастам человека показывал циклы эпох (божественная, героическая и человеческая). Согласно его трудам, заканчивается катастрофическим кризисом и крахом общества каждый цикл, а новый цикл начинается с примитивных форм общежития.



В XIX в. позитивистами была предложена эволюционная теория прогресса, которая надолго заняла умы историков, но уже со второй половины XIX в. в Германии получают признание в научной среде циклические теории Э. Мейера и Т. Момзена.

С середины XIX в. произошел переворот, в результате которого сформировались новые взгляды на закономерности общественного развития. Г. Гегель, К. Маркс, Ф. Энгельс, И. Кант и др. мир представляли, как систему взаимосвязанных циклов, упорядочивающих мироздание.

Традицию циклического видения в XIX в. продолжил Н.Я. Данилевский, считавший, что все культурные и исторические типы зарождаются, достигают высшей степени своего развития, стареют и умирают.

Позднее историк XX в. А. Тойнби раскритиковал описания человеческой истории в терминах прямолинейного развития, утверждая, что циклическое развитие цивилизации носит дискретный характер.

Проанализировав научные теории природы циклов, приходим к выводу о том, цикл стоит воспринимать, как законченность определенного процесса, где повторяемость определенных процессов ведет к замкнутости упорядоченных составных частей процесса – стадий (фаз).

Замеченное экономистами повторение экономических явлений в динамике капиталистического хозяйства, было представлено волнообразно-циклическими колебаниями. Цикличность экономической системы определяется нарастанием, обострением и разрешением внутренних противоречий.

Концепция У. Джевонса объясняла экономический цикл солнечной активностью, которая влияет на урожайность и, в конечном итоге, определяет воздействие на циклы промышленности и торговли.

Т. Мальтус использовал концепцию недопотребления, которая объясняла экономические кризисы бедностью трудящихся масс, для оправдания непроизводительного потребления паразитических классов и государства. В то



же время Ж. Сисмонди и Дж. А. Гобсон (западные критики капитализма) наоборот опирались на данную концепцию для защиты интересов крестьянства и рабочего класса.

Р. Хоутри и И. Фишер объясняют цикличность нарушениями в области денежного спроса и предложения.

Позднее экономисты М.И. Туган-Барановский, А. Шпитхоф, Г. Кассель в основу экономического цикла вкладывали особенности накопления основного капитала.

Исследованием взаимосвязи производства предметов потребления с накоплением основного капитала занимался А. Афталъон. Значимо, что им была определена взаимосвязь продолжительности «периода вызревания» основных фондов с длительностью их функционирования. Кроме того, А. Афталъон указывал на то, что слабое изменение потребительского спроса может вызвать значительные колебания чистых инвестиций (принцип акселерации).

Н.Д. Кондратьев в начале 20-х гг. 20 столетия предложил теорию «больших циклов», рисунок 1. Суть теории в том, что мировое хозяйство и отдельные национальные экономики проходят в своем развитии последовательно чередующиеся периоды замедленного и ускоренного роста.



Рис. 1. Большие циклы Н.Д. Кондратьева



Хронологическое выстраивание теорий циклов позволяет выделить общие характеристики экономических циклов.

Экономические циклы влияют на макроэкономические показатели и макроэкономическое равновесие, что ведет к изменениям в благосостоянии населения страны.

Выделим основные виды циклов:

- сезонные колебания создают годовые – элементарные циклы;
- краткосрочные циклы (около 40 месяцев) возникают в связи с колебаниями мировых запасов золота;
- среднесрочные (промышленные) циклы (7–12 лет) обусловлены многофакторной моделью нарушения и восстановления экономического равновесия, пропорциональности и сбалансированности народного хозяйства;
- строительные циклы (15–20 лет) определяются продолжительностью обновления основного капитала;
- большие циклы (50–60 лет) вызываются динамикой НТП. Основными параметрами для изучения являются: параметры, связанные с НТП, патентной деятельностью, человеческим капиталом [3].

Кроме того, выделяют мегатренды (100–300 лет) и цивилизационные циклы (1000 лет и более).

Современные экономисты Бударина Н.А., Ткаченко М.Ф. [2], Зоидов К.Х. [4], Куницына Н.Н. [5], Любушин Н.П., Бабичева Н.Э., Лылов А.И. [6] и др. предлагают следующие подходы к определению причин циклов:

1. Цикличность объясняется внешними (экзогенными) факторами (изобретения и инновации, изменения численности населения, войны и т.д.);
2. Цикличность объясняется внутренними (эндогенными) факторами (инвестирование, потребление, деятельность правительства);
3. Цикличность объясняется синтезом внутренних и внешних факторов [4, 6].



Под экономическим циклом подразумевают следующие один за другим в течении нескольких лет спады и подъемы уровня экономической активности. Экономические циклы имеют существенные отличия в части интенсивности и продолжительности.

Заметим, что у циклов с одинаковой продолжительностью обычно совпадают траектории развития. Это можно объяснить тем, что практически все индикаторы в сложной социальной системе взаимосвязаны между собой.

В настоящее время использование передовых технологий и возможности обработки больших объемов статистической информации позволяют отследить колебания в экономической системе по тем или иным показателям и определить возможность наступления определенного вида кризиса. А четкое прослеживание фаз экономического цикла, представленное на рисунке 2 [1, 5, 6], способствует своевременному реагированию на изменения условий в стране.

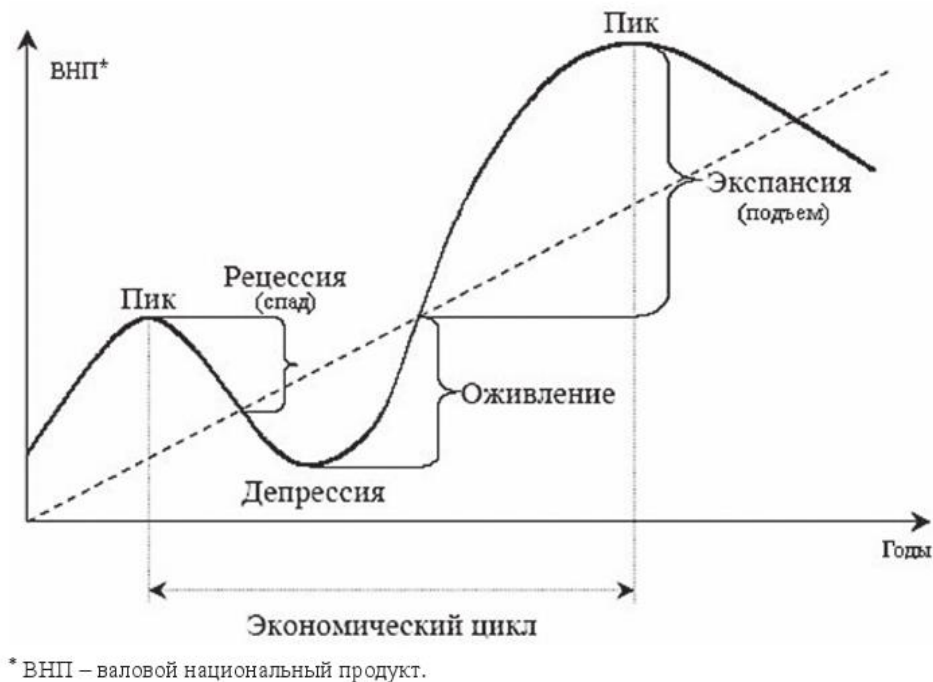


Рис. 2. Фазы экономического цикла

Итак, цикличное развитие интересовало разных ученых-специалистов. Тому доказательство немалое число теорий и суждений в части циклов.



Поскольку в рыночной экономике присутствуют циклические и нециклические секторы одновременно, то считаем целесообразным своевременно определять циклическую составляющую для получения возможности заблаговременной подготовки к надвигающимся событиям.

Список литературы:

1. Антикризисное управление: учебное пособие / Е.Н. Ложкомоева; фил. Моск. ун-та им. С.Ю. Витте в г. Сергиевом Посаде [Электронное издание]. М.: изд. «МУ им. С.Ю. Витте», 2021. – 1,75 Мб.
2. Бударина Н.А., Ткаченко М.Ф. Разработка системы раннего прогнозирования финансовых кризисов // Вестник российской таможенной академии. № 4. 2019. – С. 7-19.
3. Ершов Ю.Г. Циклы истории: трагический опыт России // Социум и власть. 2021. № 4(90). – С. 9-17.
4. Зоидов К.Х. Анализ и регулирование циклического характера развития макроэкономической динамики стран постсоветского пространства / К. Х. Зоидов, М. В. Ильин // Экономика и математические методы. – Т. 47. – 2011. – № 2. – С. 59-72.
5. Куницына Н.Н. Виды циклов в экономической динамике / Н.Н. Куницына // Сборник научных трудов. Серия «Экономика». – 2002. – Вып. 5. – С. 74-87.
6. Любушин Н.П., Бабичева Н.Э., Лылов А.И. Экономический анализ устойчивого развития субъектов хозяйствования в условиях цикличности // Экономический анализ: теория и практика. 2018. №1.
7. Манушин Д.В. Современные виды государственного антикризисного управления макроэкономикой. Экономический анализ: теория и практика. № 40 (295) – 2012.