

## **ВЛИЯНИЕ ФАЗ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ЦИКЛА Н. Д. КОНДРАТЬЕВА НА ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Ю.С. Петрова, студентка гр. ЭОб-111, 5 курс, Л.Л. Самородова, к.э.н., доцент  
Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева  
650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28

Любая экономика представляет собой систему. Система – сущность, которая поддерживает свое существование и способность к функционированию, благодаря взаимодействию своих частей. [5]

Изменение в любой системе можно рассматривать с двух сторон: синтезируя имеющиеся данные, либо анализируя их. С помощью анализа мы приобретаем знания, а соединение частей в целое помогает приобрести понимание. Разделение системы на части предопределяет потерю свойств системы. Чтобы понять системы, нужно наблюдать за ними в действии. Сложность, возникающая при анализе – это то, что она состоит из большого числа элементов. Динамическая сложность означает, что существует потенциально большое число связей между ее частями, поскольку каждая из них может прибывать в нескольких различных состояниях.

Современная экономическая система имеет статистический характер. В то же время она все больше подходит к осознанию необходимости развития динамической теории. Это обуславливает необходимость организаций подстраиваться под постоянно изменяющуюся экономическую действительность. Такое приспособление способствует повышению эффективности предприятий.

Уже учение классиков включает в себя элементы динамической системы. Например, статистическая концепция Д. Рикардо об исследовании народного хозяйства предполагает, что эти тенденции уже завершились и элементы экономической действительности находятся в состоянии естественного уровня и равновесия. В то же время, учения Рикардо о влиянии народонаселения и богатства на уровень ренты, прибыли имеют динамический характер, заключающийся в рассмотрении именно процессов.

Под статистической мы понимаем теорию, которая рассматривает экономические явления, вне категории изменения их во времени. Наоборот, под динамической мы понимаем ту теорию, которая изучает экономические явления в процессе их изменения во времени. В соответствии с этим для статистической точки зрения на экономическую действительность особенно характерной является концепция равновесия взаимно связанных между собою элементов этой действительности. Наоборот, для динамической точки зрения наиболее характерной будет концепция процесса изменений экономических элементов и их связей.

Ряд экономистов, такие как Струве, идут так далеко, что склонны совершенно отказаться от статистической концепции как «научной картины экономического мира». [4]

Переход к рассмотрению экономики как динамической системы, обуславливает построение новой модели экономического мировосприятия. Это заключается в нахождении новых тенденций развития экономики, с точки зрения динамического процесса. Так, в 1920-е годы, русский ученый-экономист Н.Д. Кондратьев пришел к выводу, что экономику нужно рассматривать как живое существо. Благодаря этому мир экономики получил такое понятие как «К-циклы» или же «К-волны». Это периодические циклы, сменяющихся подъемов и спадов мировой экономики продолжительностью 48 – 55 лет. В современной мировой практике эти исследования приобрели название «теория длинных волн». Структура этой теории лучше всего демонстрируется графически.[1]

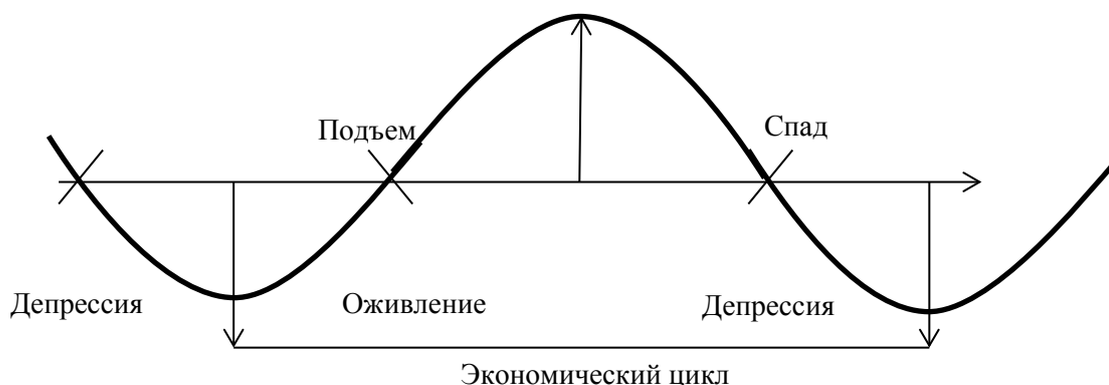


Рис. 1. Четырехфазный цикл Кондратьева

Каждый новый цикл начинается с массового внедрения эпохальных научных открытий и изобретений. Как только находится способ многократно удешевить производство невиданных ранее товаров, сделав их доступными подавляющему большинству.

Новые товары вызывают ажиотажный спрос. Растут массовое производство и занятость, напротив себестоимость и цены падают. Увеличивается потребительский спрос и механизмом обратной связи разгоняется повышательная волна Кондратьева, ведущая к буму. Компании, первыми внедрившие инновации, становясь монополистами пользующегося огромным спросом товара, получают невиданную сверхприбыль.

Фаза подъема требует либерализации экономики и управленческих процессов. Это время триумфа принципов «разрешено все, что не запрещено» и «деньги все делают».

Ничто не предвещает бури и эксперты, ученые мужи, политики все в один голос заверяют и «доказывают», что в обновленном капитализме кризисов уже никогда не будет, а впереди только устойчивый и сбалансированный рост. Так повторялось в истории уже не раз. Однако в это самое время закладываются и причины надвигающегося кризиса.

Постепенно все больше производителей устремляется на данный рынок, начинаются проблемы со сбытом, возникает кризис перепроизводства. Обостряющаяся конкуренция способствует росту административных барьеров, в том числе таможенных. Уменьшается потребительский спрос, падает производство, снижаются доходы и растет безработица. Стремление экономить сужает спрос еще. Обратной связью разгоняется понижительная волна.

По мере достижения “дна” все более ухудшается жизнь основной массы населения. Несмотря на это наблюдается период относительной социальной стабильности – идет подспудное накопление энергии для последующего “взрыва”. Предсказываемый теорией волн Кондратьева этот, парадоксальный на первый взгляд, вывод также весомый аргумент в ее пользу.

Капитал уходит из производства и начинает лихорадочно искать – куда бы вложить деньги с максимальной доходностью. Становясь подвижным и «свободным», он постепенно концентрируется в финансовой сфере, создает инвестиционные предпосылки повышательной волны Кондратьева.

Поскольку в этот период хорошую доходность обеспечивают лишь всякого рода спекулятивные операции (фондовый и товарно-сырьевые рынки, недвижимость), то формируются все условия для надувания финансовых «пузырей». Те рано или поздно с треском лопаются и сразу по «эффекту домино» начинаются финансовая паника, крах банковской системы, обвал фондового рынка и как итог – сворачивание деловой активности.[2]

Таким образом, практическое применение знаний о состоянии экономического цикла делает возможным для предприятий правильно организовать свою деятельность. Во время повышательной фазы кондратьевской волны быстрое расширение экономики неизбежно приводит общество к необходимости изменения. Но возможности изменения общества отстают от требований экономики, поэтому развитие переходит в понижительную фазу, в течение которой кризисно-депрессивные явления и трудности заставляют перестраивать экономические и иные отношения. [3]

Остается только определить, какой этап экономического цикла характерен для настоящего момента. Для этого необходимо провести мониторинг рынка, а также проследить тенденцию динамики ВВП.

В середине 80-х годов наблюдается появление новых технологий, таких как микроэлектроника, мобильная связь, компьютерная техника, Интернет. Транснациональные компании переносили свои производственные мощности в азиатские страны, что обеспечивало сокращение издержек из-за дешевой рабочей силы.

В начале 2000-х годов произошел разворот от восходящей к нисходящей волне кондратьевского цикла. Это говорит о переполненном рынке как новыми технологиями, так и многочисленными новыми компаниями.

Следовательно, 2020 год будет характеризовываться оживлением экономики, согласно «теории волн». Таким образом, выход на рынок будет наиболее эффективным именно в ближайшее десятилетие, когда рынок готов принять новые разработки и идей, тем самым вытеснить старый уклад. Предприятия, пришедшие на рынок в этот период будут наиболее успешными.

#### **Список литературы:**

1. Акаев, А. А. Современный финансово-экономический кризис в свете теории инновационного-технического развития экономики и управления инновационным процессом / А. Д. Халтурина, А. В. Коротаев // Системный мониторинг: Глобальное и региональное развитие. – Москва : УРСС, 2009. – С. 141 – 162.

2. Волны Кондратьева. Куда они нас несут? [ Электронный ресурс] / Новое время и мы. Газета думающей молодежи. – Режим доступа: <http://youthpaper.ru/?p=56> . – Загл. с экрана.

3. Гринин Л. Е. Вербальная модель соотношения длинных кондратьевских волн и среднесрочных жюглярских циклов // История и математика: Анализ и моделирование глобальной динамики. Ред. А. В. Коротаев, С. Ю. Малков, Л. Е. Гринин. Москва : Либроком, 2010. – С. 44-111.

4. Кондратьев, Н. Д. Большие циклы конъюнктуры и теория предвидения. Избранные труды / Н. Д. Кондратьев, Ю. В. Яковец, Л. И. Абалакин. – Москва : Экономика, 2002. – 768 с.

5. О'Коннор, Д., Искусство системного мышления: Необходимые знания о системах и творческом подходе к решению проблем [Текст] / Д. О'Коннор, И. Макдермотт : Пер. с англ. – Москва : Альпина Бизнес Букс, 2006. – 256 с.