

Жилина Надежда Николаевна

канд. экон. наук, доцент

Шамсутдинова Марина Райхановна

канд. экон. наук, доцент

Казанский кооперативный институт (филиал)

АНОО ВО ЦС РФ «Российский университет кооперации»

г. Казань, Республика Татарстан

ЭКОУСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНА: СУЩНОСТЬ, ЭВОЛЮЦИЯ ТРАКТОВКИ

***Аннотация:** в статье поднимаются вопросы необходимости нормативного закрепления устойчивого развития региона, ориентированного на реализацию принципов «зеленой экономики», т.е. достижение экоустойчивого развития.*

***Ключевые слова:** устойчивое развитие, региональная экономика, развитие, зеленая экономика.*

Теория устойчивости является междисциплинарной и выходит за рамки экономической науки, доказывая необходимость применения комплексного и системного подходов к исследованию. В проводимом исследовании считаем необходимым изучать концепцию устойчивого развития региона через анализ связей внутри системы «человек – природа», которую изучал в своих трудах В.И. Вернадский, доказывая значимость для обеспечения устойчивого развития потребностей и факторов, обеспечивающих благосостояние и рост качества жизни не только в период проводимого исследования, но и в долгосрочной перспективе, для будущих поколений, для всей человеческой популяции.

Изучения понятия «экоустойчивость региона» обусловлено формированием новых экономических условий развития в формате «зеленой экономики», меняются организационно-экономические механизмы устойчивого развития, условия хозяйствования в условиях ограниченности ресурсов актуализируется разумное потребление, требующее пересмотра основных постулатов, направленных на

обеспечение устойчивого экономического роста регионов. Экоустойчивость становится не только целью экономического развития государств, но и концептуальной основой формирования качественно новой идеологии мировой экономики.

Изучение подходов к пониманию сути экоустойчивости позволило выделить синтез экономика и экология при трактовке понятия устойчивости через призму «зеленой экономики».

Достижение экоустойчивости требует формирования нового типа мышления, ориентированного на бережное использование ресурсов, производство экологически безопасной продукции, создание малоотходных и безотходных производств, разумное и осознанное потребление. Экоустойчивость вступает в противоречие с традиционными условиями обеспечения экономического роста и развития. В условиях экоустойчивого экономического развития создаются предпосылки стабильности цен, конъюнктуры, логистических связей. Сторонники теорий экономического роста доказывают, что устойчивость экономической системы региона требует динамичного роста экономических показателей – товарооборота, валового регионального продукта и иных, посредством роста производства и потребления, наращивания объемов произведенной продукции, вовлекая все больше ресурсов и мощностей. Такой подход неприемлем в контексте принципов «зеленой экономики».

Принципами устойчивого развития регионов в парадигме «зеленой экономики» являются:

- рост качества жизни населения регионов независимо от территориального расположения и ресурсного потенциала;
- создание условий для гарантированного здоровья населения и минимизация (вплоть до исключения) вредного воздействия на окружающую среду;
- рациональное потребление;
- ограниченный рост производства, ориентированный на разумное потребление;

- создание механизмов оптимального использования материальных ресурсов;
- сохранение (улучшение) экосистем;
- экологическая безопасность в планетарном масштабе;
- глобальное партнерство;
- обеспечение экологического самосознания.

Экоустойчивость региона чаще всего изучается в контексте экосистем. Рассматривая регион как экосистему, можно формулировать базовые условия его развития, направленные на достижение целевых параметров экоустойчивого экономического развития. Экономически и экологически устойчивая система способна сопротивляться и органично встраиваться в условия меняющейся среды, учитывая антропогенное воздействие и ставя целью минимизацию негативных и разрушающих экосреду процессов.

Комплексный подход к понятию экоустойчивости предполагает понимать под ней совокупность экономических, социальных, институциональных и экологических механизмов, инструментов и методов, направленных на сохранение и успешное развитие регионов как экосистем, действующих на основе принципов «зеленой экономики».

Обзор исследований, посвященных понятию региональной эколого-экономической устойчивости позволяет выделить три основных подхода к пониманию сути данной экономической категории:

- 1) экоустойчивость региона через создание сбалансированной интегральной устойчивости, включающей в себя территориальные подсистемы, направленные на позитивные структурные изменения и стабильную положительную динамику экономических показателей;
- 2) обеспечение региональной безопасности посредством устойчивого экономического развития;
- 3) создание экономических условий, экологической безопасности региона.

Необходимость изучения экоустойчивости региона обусловлено следующими предпосылками:

– регионы выступают как наиболее эффективно управляемые структуры, занимающие равноудаленное положение в управленческом пространстве страны.

– являясь исторически наиболее устойчивыми территориальными образованиями, регионы сформировали за период своего существования достаточно обособленные социумы с определенным набором национальных и этнических признаков;

– за прошедшее десятилетие регионы приобрели значительный опыт совмещения практики стимулирования рыночных преобразований на своих территориях с политикой государственного регулирования этих процессов.

Ориентированность на «зеленую экономику» можно рассматривать как некий ограничитель и даже барьер в обеспечении устойчивого развития регионов, так как она базируется на приоритет снижения объемов производства и ограничение потребления. Однако, речь здесь идет о сокращении избыточного производства и потребления, которое приводит к затовариванию рынков, высоким запасам готовой продукции, нерациональному использованию производственных ресурсов. Экоустойчивость видится таким образом ограничительным механизмом неэффективного использования регионального экономического потенциала, включающего в себя ресурсный потенциал, инвестиционный потенциал, человеческий потенциал и прочие составные элементы.

Экоустойчивость становится тем самым неотъемлемой характеристикой «зеленой экономики». И вот здесь возникает проблема ее функционирования в современной капиталистической системе, ориентированной на получение сверхприбылей через рост потребления и производства. Реализация «зеленых проектов» для собственников, ориентированных на максимизацию доходов, не выгодно. Решением выявленной проблемы видится государственная политика, в которой нормативно закреплены положения, закрепляющие необходимость обеспечения экоустойчивого развития регионов и государства в целом. Эффективное внедрение «зеленой экономики» требует государственного закрепления ее ключевых постулатов и норм соответствующими нормативно-правовыми

актами, более того необходимо создать комплексную систему мер поддержки регионов и хозяйствующих субъектов активно реализующих «зеленые проекты», задавая тренд на экоустойчивое развитие.

В результате понятие «экоустойчивость» может трактоваться как поддержание территориальной экосистемой показателей своей жизнедеятельности на уровне, исключающем ее деградацию, при условии развития местных хозяйственных комплексов. Отметим, что здесь, как и в трактовке понятия «регион», делается упор на территориальный признак. Экосистемы, при условии отсутствия внешнего воздействия на них, устойчивы только в своих естественных границах. В определенных границах устойчивыми являются и экономические системы. Это также позволяет определить территориальность как признак эколого-экономической устойчивости.

Причем устойчивость эколого-экономической системы необходимо рассматривать с позиции не только пространства, но и времени. С точки зрения учета фактора времени эколого-экономическая устойчивость представляет собой состояние равновесия параметров развития экологической и экономической подсистем в определенный момент. Это позволит продемонстрировать динамический характер устойчивости эколого-экономических систем, отразить ее как постоянную смену различных устойчивых состояний.

Список литературы

1. Жилина Н.Н. Векторы развития концепций устойчивого развития социально-экономических систем в условиях современной экономики / Н.Н. Жилина, Т.С. Загидуллина, М.Р. Магдеева [и др.] // Эффективные системы менеджмента: качество, инновации, образование: материалы VII международного научно-практического форума / под ред. И.И. Антоновой. – 2018. – С. 163–167.

2. Dubrova M.V., Guz N.A., Zhilina N.N. IT-outsourcing as a form of capital concentration in the digital economy environment // GCPMED 2018 – International Scientific Conference «Global Challenges and Prospects of the Modern Economic Development». – 2019. – С. 192–198.

3. Zhilina N.N., Magdeeva M.R., Ignatev V.G., Nurtdinov I.I., Gusarova L.V. A comparative analysis of the methods used to assess borrower creditworthiness // *Frontier Information Technology and Systems Research in Cooperative Economics*. Сер. «Studies in Systems, Decision and Control» Heidelberg, 2021. – С. 991–999.

4. Беляева И.Ю. Корпоративные стратегии и технологии в условиях глобальных вызовов / И.Ю. Беляева, О.В. Данилова, К.В. Усков [и др.]. – М., 2021.

5. Шамсутдинова М.Р. Методологические аспекты оценки инвестиционного потенциала региона / М.Р. Шамсутдинова, Н.Н. Жилина // *Актуальные вопросы развития современного общества: сборник научных статей 11-й Всероссийской научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Д.Е. Сорокина* / ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Курский филиал); КРОО Общероссийской общественной организации «Вольное экономическое общество России». – Курск, 2021. – С. 255–260.