

Кондакова Наталья Сергеевна

канд. филос. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»

г. Чита, Забайкальский край

РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

***Аннотация:** развитие современного мира связано с процессами урбанизации. Переезд из деревни в город становится глобальной тенденцией XX–XXI веков. Развитие города сталкивается со множеством проблем: экологических, инфраструктурных, социально-экономических и социокультурных. Актуальность приобретает поиск путей устойчивого развития городского пространства, создания комфортной и безопасной среды для человека.*

***Ключевые слова:** город, устойчивое развитие, урбанизация, экология, инфраструктура.*

Статья подготовлена при поддержке гранта Совета по НИиД ЗабГУ №359-ГР от 09.02.2022 г.

Развитие современного мира усложняется постоянными изменениями, трансформации подвержены все сферы жизнедеятельности человека, таким же процессам подвержена и территориальная размещенность населения, выбор места проживания. Если еще сто лет назад большинство стран мира были сельскохозяйственными и сельские поселения были преобладающим типом расселения жителей стран и регионов, то XXI веке ситуация меняется. С интенсивным ростом научно-технического прогресса, изменением экономики усиливается процесс урбанизации, по данным ООН в 2018 55,3% населения земного шара было городским, а по прогнозам к 2030 году этот показатель составит 60% [4].

Переезд в города создает ряд требований к городскому пространству, начиная с улучшения инфраструктуры: создание жилых кварталов, обеспечение качественными дорогами и общественным транспортом, развитие культурно-досуговой сферы; и заканчивая особым духовным пространством, где на достаточно

ограниченной территории смогут сосуществовать представители различных народов, культур, религий.

В своем исследовании Е.А. Матовых определяет основные тенденции в развитии городов и городских систем: присоединение территорий городом-центром, сокращение экологического каркаса, образование нового круга агломераций, наличие вертикальных связей в агломерации при отсутствии горизонтальных, концентрация производства и расселения, социальные проблемы, вызванные монопрофильностью городов-спутников, стихийность агломерационных процессов, рост радиусов расселения, смена парадигмы «завод-человек-город» на «город-человек», одновременное развитие города центра и поселений-спутников [2]. Все эти вопросы и сложности порождают необходимость поиска оптимальных моделей развития городского пространства с учетом экономических, социокультурных, экологических и других факторов.

По прогнозам ООН, процесс урбанизации будет только усиливаться, города будут расти, включая в себя все новые и новые территории. Отсюда обозначенные проблемы и тенденции развития городского пространства приобретают особую актуальность.

Одной из концепций, направленных на решение проблем будущего развития человечества является концепция устойчивого развития, которая на первоначальном этапе включала только вопросы экологического характера, но на сегодняшний день понимание устойчивого развития расширилось и включает в себя ряд других вопросов (ликвидация нищеты и голода, хорошее здоровье и благополучие, качественное образование, чистая вода и санитария, недорогостоящая и чистая энергия, достойная работа и экономический рост, индустриализация, инновации и инфраструктура и другие).

Теоретическое осмысление и практика применения концепции устойчивого развития носит дискуссионный характер. Безусловно, как и любая теоретическая конструкция она имеет своих сторонников и противников. Однако, как отмечается в аналитической работе М.Е. Кадомцевой концепция эволюционирует и

приобретает «системный междисциплинарный подход» [1]. Данное обстоятельство на наш взгляд делает ее востребованной и актуальной для решения проблем будущего развития человечества. Кроме того, мы наблюдаем расширение вопросов, включаемых в данную концепцию, ее развитие с учетом актуальной проблематики. М.Е. Кадомцевой подчеркивает, что «актуальные глобальные тренды меняют ключевые детерминанты устойчивого развития. Последствия трансформации социально-экономического пространства приводят к переосмыслению целей экономической деятельности и основополагающих принципов развития, формированию новой системы ценностей и институтов, изменению запросов со стороны общества к качеству жизни» [1].

В контексте нашего исследования интерес представляет реализация такой цели как «устойчивые города и населённые пункты» [5], предполагающую экологическое, инфраструктурное, социально-экономическое и социокультурное развитие городских территорий.

Одна из ключевых проблем, сопровождающих развитие городов является экологическая [3], которая проявляется в загрязнении воздуха, от большого количества промышленных предприятий, выхлопных газов, мусорная проблема. При этом развитие городских пространств влияет и на экологические проблемы в целом, к примеру, с ростом городов и выбросов от их жизнедеятельности связывают глобальное потепление. В городах множество выбросов бытового мусора, в том числе пластиковых отходов, что приводит к загрязнению почв и водных ресурсов. В рамках концепции устойчивого развития экологические вопросы города решаются в концепции экогородов, умного города, сортировке мусора и использования в производстве вторсырья. Безусловно, принимаемые меры позволят уменьшить выбросы загрязняющих веществ, используя экологичный транспорт и альтернативные источники энергии. Однако в условиях формирования нового типа экологичного города возникает множество сложностей, связанных не только с изобретением технологий, планированием комфортных пространств, но в первую очередь с развитием экологического сознания горожан,

осознанием необходимости экопреобразований. В условиях низкого уровня жизни некоторых горожан вопросы экологии не являются для них важными.

Инфраструктурное развитие территории города требует особого внимания. Данная проблема особенно актуальна для городов, имеющих длительную историю развития. Эти города не приспособлены для большого количества жителей, которое требует обеспеченности жильем, учреждениями здравоохранения, образования, досуга. Увеличивается транспортная нагрузка, что создает проблемы развития и обслуживания сети дорог, коммуникаций. Неудобная планировка города приводит к транспортным пробкам, удаленности места работы от спального района, появление большого количества зданий и сооружений различного назначения. Застройка городского пространства зачастую носит стихийный характер, что приводит к эклектике стилей, сочетания архитектурных шедевров с рекламными банерами и граффити. Инфраструктурная составляющая также требует рационального подхода, с эффективным планированием городской среды, расширением пространства за счет современных технологий. В этих условиях немаловажным становится активная позиция самих горожан, стремящихся обеспечить комфортные условия проживания, участвующих в общегородских мероприятиях и активно представляющих предложения благоустройства окружающего пространства.

Социально-экономическое развитие города связано с одной стороны с большими экономическими возможностями в городе, где проще найти работу и занять более высокое социальное положение, но в тоже время во многих городах люди живут за чертой бедности, в трущобах, составляют социальное дно. Отсюда актуальными становятся вопросы снижения социального неравенства, создание благоприятных условий для развития личности, возможности повышения своего социального статуса. повышение криминогенного фактора городов, в условиях ослабления контроля со стороны

Социокультурная составляющая играет также немаловажное значение, город помимо комфортной и экологически безопасной среды должен стать местом

создания особого социокультурного пространства, в котором пересекаются различные культуры и религии. Признание многообразия этнокультурных особенностей города позволяет не только избежать межкультурных конфликтов, но и обогатить пространство за счет создания интересных локаций, в том числе, учитывающих культурные и религиозные особенности горожан. Городское пространство построено на индустрии впечатлений, поэтому социокультурная составляющая должна учитывать потребности населения в креативных пространствах досуга, спорта, семейных мероприятий.

Таким образом, рассмотрение современного города в рамках концепции устойчивого развития позволяет выстроить системное управление городским пространством, с учетом экологических, инфраструктурных, социально-экономических и социокультурных особенностей. Безусловно, немаловажную роль должно быть осознание влияния глобальных трендов общественного развитие. Позитивное развитие городов в рамках данного подхода возможно с учетом эволюции как самого города, так и окружающего пространства.

Список литературы

1. Кадомцева М.Е. Концепция устойчивого развития: эволюция теоретических подходов и современное видение / М.Е. Кадомцева // *AlterEconomics*. – 2023. – №20 (1). – С. 166–188. – DOI 10.31063/AlterEconomics/2023.20-1.9. – EDN GYMPNX
2. Матовых Е.А. Современные тенденции в развитии городов и городских систем / Е.А. Матовых // *ЭКО: экономика и организация промышленного производства*. – 2012. – №2. – С. 182–189. EDN PLMULP
3. Пахомова А.И. Современные экогорода: опыт и перспективы развития / А.И. Пахомова // *Вестник ИрГТУ*. – 2010. – №5. – С. 312–316. EDN MVVOAB
4. The World's Cities in 2018 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.un.org/development/desa/pd/sites/www.un.org.development.desa.pd/files/documents/2020/Jan/un_2018_worldcities_databooklet.pdf

5. Цели в области устойчивого развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/cities/>