

УДК 504.03, 911

Хуснутдинова С.Р., Федорова В.А., Байбаков Э.И.

СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРОДА КАЗАНИ (НА ОСНОВЕ КОНТЕНТ-АНАЛИЗА ГОРОДСКИХ СМИ)

В статье на основе контент-анализа выявлены основные экологические проблемы города Казани. Отмечен высокий интерес к экологическим составляющим качества жизни горожан, выявлена определенная динамика в освещении экологических вопросов города за последнее десятилетие.

Ключевые слова: город, качество жизни, экологические проблемы города, урбанизированные территории

Современные города стали основной формой расселения населения – урбанизация мира составляет ныне более 50 %. Уровень урбанизации России уже несколько десятилетий составляет более 70%. Урбанизированные территории продолжают привлекать население, особенно крупные и крупнейшие города. Многогранность городов, их сложная функциональная структура, многостороннее и динамичное влияние на социальную и экологическую сферу урбанизированных территорий требуют научного осмысления и анализа.

Более того современная эпоха городского развития отличается острой конкуренцией городов между собой за привлечение инвестиций и населения высокого профессионального уровня, т.к. именно эти факторы составляют основу сохранения и будущего процветания крупных городов.

Как указывает Г.М.Лаппо специфическими факторами, влияющими на развитие города, следует считать экономико-географическое положение и качество городской среды [1]. В эпоху экономики знаний следует добавить еще один очень важный ресурс городского развития – человеческий капитал. В целом человеческий капитал складывается из профессиональной, культурной, образовательной составляющих и качества жизни населения. Создание условий для проживания и работы людей с высоким профессиональным, культурным уровнем одна из задач городских властей, заботящихся о процветании городской экономики. Иными словами, создание высокого качества жизни становится не просто социально-ориентированной задачей, а, по сути, необходимым условием экономического развития и повышения инвестиционной привлекательности города.

Учитывая, что качество жизни, с одной стороны, имеет вполне измеримые и объективные составляющие, такие как, уровень или продолжительность жизни, а, с другой стороны, вклю-

чает достаточно субъективные оценки, связанные с восприятием городской среды человеком, при принятии управленческих, как правило, долгосрочных решений, следует ориентироваться и на то, каким образом последствия принятых решений будут восприниматься горожанами и гостями города. Таким образом, для решения задач привлечения инвестиций и профессионалов, необходимы достаточно понятные показатели качества среды и, главное, отражение их в восприятии горожан. Например, по данным социально-экологического исследования, проведенного в 2004 году в рамках разработки Генерального плана г.Казани наиболее остро жители города воспринимали проблему питьевой воды, однако результаты аналитического контроля питьевой воды не давали оснований для беспокойства [2].

Взвешенные продуманные решения могут приниматься на основе всестороннего анализа состояния городской жизни, мнения горожан и гостей города, причем с учетом динамики явлений и процессов социо-экологического характера. Отсутствие данных микрогеографического характера об урбанизированных территориях остается существенной проблемой затрудняющей изучение городов, особенностей городской среды, преимуществ и недостатков городского образа жизни, возможностей планирования и выявления долгосрочных тенденций городской жизнедеятельности.

Одним из способов решения указанной проблемы может стать составление методики сбора и анализа данных о состоянии города как целостной социо-эколого-экономической системы на основе социологических, статистических и картографических методов исследования.

Проведение анкетирования горожан с целью выявления представления о городе позволит выявить ценности и приоритеты в таких «нерыночных» сферах как социальная и экологическая, при этом имеющих значительный вес в