

УДК:332.14:332.012.334

## СТРАТЕГИИ УПРАВЛЕНИЯ АГЛОМЕРАЦИЯМИ

Международный университет Карши

Кафедра экономики и инженерии

Старший преподаватель Хидоятова Н.Ш.

**Аннотация:** Агломерация - это скопление видов экономической деятельности и отраслей промышленности, расположенных в определенном географическом районе. В этом эссе мы исследуем характеристики агломераций, их типы и роль, которую они играют в экономическом росте. Агломерации могут быть промышленными или основанными на сфере услуг и они бывают различных форм, таких как промышленные районы, научные парки и технологические кластеры.

**Ключевые слова:** агломерации, агломерационные процессы, региональное управление, урбанизация, городские агломерации, стратегия пространственного развития.

## AGGLOMERATION MANAGEMENT STRATEGIES

Karshi International University

Department of “Economics and Engineering”

Senior Lecturer Xidoyatova N.Sh.

**Annotation:** Agglomeration is a cluster of economic activities and industries located in a certain geographical area. In this essay, we explore the characteristics of agglomerations, their types and the role they play in economic growth. Agglomerations can be industrial or service-based and they come in various forms, such as industrial areas, science parks, and technology clusters.

**Keywords:** agglomerations, agglomeration processes, regional management, urbanization, urban agglomerations, spatial development strategy.

Агломерации изучались и анализировались на протяжении веков, поскольку они играют решающую роль в экономическом развитии и создании рабочих мест. Агломерация относится к пространственной кластеризации экономической деятельности, при которой города и населенные пункты тесно взаимодействуют и извлекают выгоду из своей близости. В контексте Узбекистана формированию и развитию агломераций способствуют несколько факторов:

**Система расселения:** Современная система расселения в Узбекистане эволюционировала с течением времени под влиянием изменений в количестве населенных пунктов и их функциях. Дифференциация и интеграция населения привели к нынешнему распределению городов, поселков городского типа и сельских районов. Эти населенные пункты служат административными центрами с различной ролью [1].<sup>1</sup>

Понимание условий для развития групповых систем поселений (агломераций) имеет решающее значение. Эти системы включают принципы пространственной организации и взаимодействия.

**Движущие силы агломераций:** Городские агломерации процветают благодаря таким факторам, как рост населения, привлекательные условия жизни и экономические возможности.

Динамика распределения населения формирует ландшафт агломерации, оказывая влияние как на городские, так и на сельские районы [2].<sup>2</sup>

**Особенности распределения населения:** Население Узбекистана, составляющее около 36,5 миллионов человек, распределено по городам, поселкам городского типа и сельской местности.

Формирование и особенности расположения населенных пунктов играют значительную роль в развитии страны. Таким образом, Узбекистан переживает продолжающуюся урбанизацию, и понимание принципов, лежащих в основе агломерации, имеет важное значение для сбалансированного роста и распределения ресурсов.

Стратегии управления агломерациями различаются во всем мире, но часто имеют общие принципы.

**Развитие инфраструктуры:** Правительства инвестируют в транспорт, коммунальные услуги и коммуникационные сети, чтобы облегчить передвижение товаров и людей, уменьшая логистические проблемы для бизнеса.

**Образование и развитие трудовых ресурсов:** Сосредоточение внимания на образовании и развитии навыков помогает создать квалифицированную рабочую силу, привлекая отрасли, требующие особых талантов.

**Инновационные центры:** Создание и поддержка инновационных центров и научно-исследовательских центров стимулирует рост наукоемких отраслей промышленности, способствуя экономическому динамизму.

---

<sup>1</sup> Formation and Development of Agglomeration in Uzbekistan Muhsin Hidirov, Mavluda Khudoyarova

<sup>2</sup> ГОРОДСКИЕ АГЛЮМЕРАЦИИ В СИСТЕМЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ Е.А. Дейнега

*Зонирование и планирование землепользования:* Стратегическое планирование землепользования обеспечивает эффективное использование пространства, предотвращая перегруженность и оптимизируя совместное размещение взаимодополняющих предприятий.

*Государственно-частное партнерство:* Сотрудничество между правительствами и предприятиями может привести к эффективной политике, стимулам и инвестициям, которые приносят пользу обоим секторам.

*Развитие кластеров:* Поощрение развития отраслевых кластеров позволяет смежным предприятиям процветать вместе, извлекая выгоду из общих ресурсов и объединения специализированных талантов.

*Налоговые льготы и нормативные акты:* Предоставление налоговых льгот и создание благоприятной для бизнеса нормативно-правовой среды могут привлечь компании к концентрации в определенных регионах.

*Улучшение качества жизни:* Повышение общего качества жизни за счет удобств, культурных предложений и экологических соображений привлекает квалифицированную рабочую силу и способствует созданию благоприятной деловой среды.

Эти стратегии направлены на создание среды, в которой предприятия могут коллективно процветать, способствуя экономическому росту и инновациям в регионе. Чтобы смягчить негативные последствия агломерации, могут быть реализованы различные стратегии.

Во-первых, системы общественного транспорта могут быть приоритетными для снижения зависимости от частных транспортных средств и поощрения использования устойчивых видов транспорта.

Во-вторых, могут быть введены правила землепользования, обеспечивающие сочетание жилых, коммерческих и промышленных зон, что может предотвратить вторжение промышленных предприятий в жилые районы.

В-третьих, может быть принята политика, способствующая развитию небольших децентрализованных бизнес-кластеры, что снижает потребность в поездках на большие расстояния. Наконец, можно предпринять усилия по улучшению качества жизни в густонаселенных районах путем создания общественных удобств, таких как парки, культурные центры и места отдыха. С помощью этих стратегий можно управлять воздействием агломераций и обеспечивать устойчивое развитие городов.

Инвестиции в инфраструктуру имеет решающее значение для развития агломераций. Города должны быть соединены эффективными транспортными сетями, такими как автомагистрали, железные дороги и

аэропорты, чтобы облегчить передвижение товаров и людей. Инвестиции в инфраструктуру также включают строительство и техническое обслуживание портов, водных

путей и трубопроводов, которые необходимы для глобальной торговли и добычи природных ресурсов. Кроме того, города нуждаются в надежных энергетических и телекоммуникационных системах для поддержки бизнеса и общества. Правительства, следовательно, играть решающую роль в обеспечении наличия адекватной инфраструктуры для поддержки роста и конкурентоспособности агломераций. Без достаточных инвестиций агломерации могут страдать от перегруженности, неэффективности и снижения производительности.

Агломерации, с экономической точки зрения, относятся к объединению видов экономической деятельности и фирм в определенном географическом районе. Этот процесс агломерации связан с определенными местоположениями и находится под влиянием различных факторов, таких как наличие природных ресурсов, хорошо развитая инфраструктура, квалифицированная рабочая сила и доступ к рынкам. Принято считать, что агломерации приводят к повышению эффективности, распространению знаний и инновациям, тем самым способствуя экономическому росту. Однако при неправильном управлении агломерации могут привести к негативным внешним эффектам, таким как заторы, загрязнение окружающей среды и ухудшение здоровья населения, что может свести на нет преимущества агломерации. Чтобы лучше понять это сложное явление, исследователи используют различные теоретические и эмпирические подходы.

В заключение следует отметить, что агломерации – определяемые как городские районы с высокой концентрацией людей и экономической активностью – являются жизненно важными компонентами современной экономики. Они вносят свой вклад в создание богатства, способствуя обмену информацией, навыками и ресурсами.

Агломерации также способствуют развитию инноваций, поскольку они обеспечивают критическую массу квалифицированной рабочей силы, отраслей промышленности и рынков. Кроме того, агломерации предлагают широкий спектр культурных и социальных возможностей, которые привлекают таланты, бизнес и инвестиции. Однако, поскольку агломерации продолжают расти, директивные органы также должны работать над решением проблем перегруженности, загрязнения окружающей среды, социального неравенства и устойчивости, чтобы гарантировать, что эти

районы останутся жизнеспособными и пригодными для жизни в долгосрочной перспективе.

### **Использованные источники:**

1. Formation and Development of Agglomeration in Uzbekistan Muhsin Hidirov, Mavluda Khudoyarova
2. ГОРОДСКИЕ АГЛОМЕРАЦИИ В СИСТЕМЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ Е.А. Дейнега
3. Sabrina Di Addario. 'Labor Market Pooling.' Guido De Blasio, International Monetary Fund, 7/1/2002
4. Max C. Keilbach. 'Spatial Knowledge Spillovers and the Dynamics of Agglomeration and Regional Growth.' Springer Science & Business Media, 12/6/2012
5. Garth L. Hallett. 'Wittgenstein's Definition of Meaning as Use.' Fordham University Press, 1/1/1967 - IntroBooks. 'Economics of Scale.' Can Akdeniz, 1/12/2019
6. Christopher Allanach. 'The Role of Agglomeration Economies in Firm Location.' A Review of the Literature, Anne Christine Selting, Department of Agricultural and Applied Economics, University of Minnesota, 1/1/1994
7. Emanuele Giovannetti. 'Industrial Agglomeration and New Technologies.' A Global Perspective, Masatsugu Tsuji, Edward Elgar Publishing, 2/23/2007
8. Mustafa Ergen. 'Urban Agglomeration.' BoD – Books on Demand, 3/21/2018
9. Raymond English. 'The Pursuit of Purpose.' An Essay on Social Morale, Falcon Press, 1/1/1947
10. Edward L. Glaeser. 'Agglomeration Economics.' University of Chicago Press, 4/15/2010 - Danlin Yu. 'China's Urban Agglomerations.' Chuanglin Fang, Springer Nature, 1/3/2020