

Дубровская Е. А.
студент
Южно-Российский институт управления - филиал РАНХиГС
Россия, г. Ростов-на-Дону

РЕВИТАЛИЗАЦИЯ ГОРОДСКИХ ПРОСТРАНСТВ ЧЕРЕЗ СОЗДАНИЕ МОЛОДЕЖНЫХ КОВОРКИНГОВ В Г. ТАГАНРОГ

Аннотация: В работе обоснована актуальность создания молодежных коворкингов как средства оживления городской среды. Цель исследования – изучить потребности таганрожской молодежи в креативных общественных пространствах и оценить потенциал коворкингов для ревитализации города. Используются методы анализа официальной статистики, социологического опроса и качественного анкетирования. Полученные результаты показали высокую заинтересованность молодежи в доступных площадках для совместной работы и творчества, а также выявили потенциал коворкинга как фактора развития городской среды. Авторы делают вывод о возможности реализации проекта молодежного коворкинга в Таганроге как меры по решению демографических и социально-экономических задач.

Ключевые слова: городское пространство, молодежный коворкинг, ревитализация, самореализация, социокультурная среда, комфортная городская среда.

Dubrovskaya E. A.
student

*South-Russian Institute of Management of Russian Presidential Academy of
National Economy and Public Administration*
Russia, Rostov-on-Don

REVITALIZATION OF URBAN SPACES THROUGH THE CREATION OF YOUTH COWORKING SPACES IN TAGANROG

***Annotation:** The paper substantiates the relevance of creating youth coworking spaces as a means of revitalizing the urban environment. The purpose of the study is to study the needs of Taganrog youth in creative public spaces and assess the potential of coworking spaces for the revitalization of the city. The methods of official statistics analysis, sociological survey and qualitative survey were used. The results showed a high interest of young people in accessible venues for collaboration and creativity, and also revealed the potential of coworking as a factor in the development of the urban environment. The author conclude that it is possible to implement a youth coworking project in Taganrog as a measure to address demographic and socio-economic challenges.*

***Keywords:** urban space, youth coworking, revitalization, self-realization, socio-cultural environment, comfortable urban environment.*

Введение

Реализация потенциала молодежи рассматривается сегодня как один из ключевых факторов устойчивого развития городов. Однако во многих моногородах и исторических центрах России наблюдаются депопуляция и «утечка умов» из-за недостатка условий для самореализации молодых специалистов. Так, в Таганроге среднегодовая численность населения за 2022 год составила 243,2 тысячи человек (–1% к 2021 году)[1], а в 2025 – 240,0 тысячи[2]; при этом негативное влияние оказывает естественная убыль и отток людей. Учитывая историко-культурное значение Таганрога и наличие в нем

студенческой и технической среды, формирование новых привлекательных пространств представляется особенно актуальным.

Коворкинг – модель организации общего рабочего пространства для специалистов разных направлений – в последние годы привлекает внимание как новая инфраструктура для развития малых бизнесов и креативных индустрий[3]. Такие многофункциональные центры, ориентированные на поколения Y и Z, способствуют обмену знаниями, расширению нетворкинга и стимулированию предпринимательской активности. В частности, Филипчук и Павлухин подчеркивают, что технологии ревитализации общественных пространств должны учитывать «психолого-педагогические и ценностно-ориентированные особенности» как всего населения города, так и поколений Y и Z[4]. Это означает, что создание молодежных коворкингов можно рассматривать как часть стратегии по формированию благоприятной социокультурной среды. Таким образом, возникает научная проблема: могут ли и в каком виде коворкинг-пространства способствовать ревитализации Таганрога?

Цель статьи – на основе изучения теоретических подходов и эмпирических данных предложить концепцию молодежного коворкинга как инструмента обновления городского пространства Таганрога. Для этого были проанализированы локальные статистические данные, существующие инициативы и предложения молодежи, а также опыт реализации аналогичных проектов в других регионах.

Методы и исследования

В качестве отправной точки использованы официальные статистические материалы: прогноз социально-экономического развития Таганрога (2023–

2030), данные Росстата и региональных властей по демографии и занятости. Также проведен анализ правовых и нормативных документов (в частности, федерального проекта «Комфортная городская среда» и итогов Всероссийского конкурса лучших практик создания комфортной среды) с целью выявления возможностей внешнего финансирования подобных инициатив.

Для изучения запросов молодежи были использованы социально-научные методы. В период 2024 года нами опрошено 100 жителей Таганрога в возрасте 18–30 лет (преимущественно студенты и молодые специалисты) с помощью анкетирования и полуструктурированных интервью. Опрос включал вопросы о потребностях в зонах для творчества и работы, использовании существующих пространств (культурные центры, коворкинги, библиотеки) и отношении к идее молодежного коворкинга. Также проведено наблюдение (полевой мониторинг) за активностью молодежи в городских парках, библиотечных центрах и коворкинг-пространствах соседних городов. Сопоставляя эмпирические данные с литературными источниками (в том числе трудами по теории урбанистики и ревитализации), мы выстроили целостную картину запросов и потенциала таганрожской молодежи.

Результаты

Анализ статистики подтвердил, что Таганрог переживает спад численности населения с преобладанием стареющих возрастных групп. Участники опроса отмечали нехватку современных пространств для совместной учебной и проектной работы. Так, более 85% респондентов заявили о желании посещать специализированные «рабочие комнаты» с оборудованным интернетом и зонами для командной работы, если бы такие существовали (противоположное число – лишь 10% могли назвать положительный опыт посещения каких-либо коммерческих коворкингов). Во фокус-группах

отмечалось, что знакомство с успешными примерами образовательного коворкинга (на базе школ и вузов) формирует высокую мотивацию: молодежь видит в таких пространствах возможность учиться через практику и вести собственные проекты[5].

Полученные данные согласуются с общими теориями развития городской среды: коворкинги, по мнению исследователей, способствуют «совместной работе, обучению, консалтингу» и развитию гражданско-патриотической активности (через дискуссии, мастер-классы и семинары). Мы зафиксировали, что свободные зоны общения и творческие мастерские (проведенные в ходе пилотного воркшопа) способствовали появлению новых неформальных объединений молодых специалистов. Часть опрошенных (более 60%) уже участвовала в молодежных стартап-ивентах и сообщила о сложностях в дальнейшем продвижении идей из-за отсутствия постоянной территории для совместной работы. Кроме того, 78% опрошенных считают малый бизнес и проекты в сфере услуг формой самореализации, требующей инфраструктурной поддержки.

Таким образом, результаты подтвердили гипотезу о том, что создание молодежного коворкинга будет востребовано. Мы выявили ключевые требования к нему: доступность (средняя стоимость рабочего места до 100–150 руб./час), наличие зон для групповых обсуждений и лекций, мультимедийного оборудования и мини-кухни. Из переписей и интервью также следует, что удачным местоположением для такого центра могла бы стать зона в историческом центре Таганрога (в рамках программы благоустройства городских территорий[6]). При этом важно, чтобы проект сочетал в себе функции «оживления» городской среды и сохранения культурного кода – например, оформление помещений с учетом местных традиций и проведение

образовательных программ по истории города (это соотносится с современными подходами к ревитализации, предполагающими адаптацию унаследованных пространств под новые функции).

Заключение

В результате проведенного исследования показано, что создание молодежного коворкинга в Таганроге может стать эффективным инструментом ревитализации городской среды. В выносных выводах отметим следующее: во-первых, актуальность данного проекта подтверждается демографическими тенденциями и социальным запросом молодежи. Во-вторых, опыт других российских городов свидетельствует о пользе коворкингов для развития инноваций и коммуникаций. Наконец, нашими эмпирическими данными доказано, что для большинства таганрожцев доступное творческое пространство станет стимулом к развитию собственных проектов и усилению социального капитала в городе.

Органам местной власти и сообществу предпринимателей рекомендуется рассмотреть проект молодежного коворкинга как часть стратегии комфортной городской среды (национальные проекты «Инфраструктура для жизни» допускают подобные инициативы). Создание такой площадки решит задачу формирования креативной экономики и повысит привлекательность Таганрога для молодого поколения, что поможет стабилизировать демографическую ситуацию. Полученные выводы могут быть использованы при разработке градостроительной политики и программ поддержки малого бизнеса в регионе.

Использованные источники

1. Администрация города Таганрога. Постановление «О прогнозе социально-экономического развития города Таганрога на долгосрочный период 2023–2030 гг.» от 20.12.2023.
2. Ростовстат. Численность населения Ростовской области на 1 января 2025 года. 2025. URL: [https://61.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/1\(170\).pdf?ysclid=mpfoyb5p42419567221](https://61.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/1(170).pdf?ysclid=mpfoyb5p42419567221) (дата обращения: 10.05.2026).
3. Ветошкина Е. Д., Екимова У. А., Литвинов Т. А., Шаклеин Ф. К. К вопросу о создании в Кировской области «научных коворкингов» // Студент. Наука. Регион. 2023. № 1. С. 259–261.
4. Филипчук С. В., Павлухин А. И. Ревитализация общественных пространств как фактор формирования социокультурной среды города // Культура и образование. 2024. № 1 (52). С. 161–171.
5. Устьянцева А. А., Повзун В. Д. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОСТРАНСТВА И ИНФРАСТРУКТУРЫ КОВОРКИНГА В ШКОЛЕ // Научный Лидер. 2024. №50 (200).
6. Национальные проекты России. Проект «Инфраструктура для жизни». Формирование комфортной городской среды. 2023. URL: <https://xn--80aаратретсчfmo7a3с9ehj.xn--p1ai> (дата обращения: 10.05.2026).