



УДК 725.8(470.43)

М. Г. ЗОБОВА, канд. архитектуры, доц. кафедры реконструкции и реставрации архитектурного наследия; **Д. А. КИВЕРОВ**, аспирант кафедры реконструкции и реставрации архитектурного наследия

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В ГРАНИЦАХ ИСТОРИЧЕСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ Г. САМАРЫ

ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет». Академия строительства и архитектуры

Россия, 443001, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 194. Тел.: (846) 278-43-11;

эл. почта: zobova_sdc@mail.ru

Ключевые слова: историческое поселение, спортивно-оздоровительная инфраструктура, нормативные показатели, проведение фокус-групп, эмпирические социологические исследования.

Для определения приоритетного направления развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары предлагается использовать метод, состоящий из трех основных этапов: утверждение нормативных показателей с поправкой для условий исторической среды, проведение фокус-групп с резидентами исторического поселения г. Самары как основными потребителями услуг спортивно-оздоровительной инфраструктуры; проведение эмпирических социологических исследований с целью изучения потребности населения, проживающего в границах исторического поселения г. Самары.

На современном этапе все больше населенных мест получают статус «исторического поселения». Получение данного статуса подтверждает, что сохранение историко-архитектурной среды имеет особое значение для сохранения культурной самобытности всей страны. Этот статус дает ряд преимуществ как самому населенному месту, так и резидентам данной территории. Однако в большинстве случаев социальная инфраструктура в границах исторических поселений не соответствует нормативным требованиям, что негативно отражается на потребностях жителей данной территории [1]. Например, социальные объекты в границах исторического поселения г. Самары не соответствуют расчетным показателям обеспеченности, находятся в неудовлетворительном состоянии или не соответствуют радиусам доступности [2]. Развитие социальной инфраструктуры, в том числе новое строительство зачастую невозможно или достаточно затруднено. Причиной этому является наличие плотной застройки и отсутствие территориальных резервов, а также потенциальное негативное влияние крупных социальных объектов на историческую застройку. Помимо этого, объекты социальной инфраструктуры диктуют жесткие условия в плане инженерно-транспортного обслуживания, противопожарных требований и санитарно-защитных разрывов, что крайне сложно соблюдать в условиях исторической среды [3].

В границах исторического поселения г. Самары особо проблемной является ситуация со спортивно-оздоровительной инфраструктурой, так как крупные



исторические плоскостные объекты (стадионы, арены) оказались экономически неэффективными в условиях плотной исторической застройки и низкой плотности населения. Они постепенно подвергались застройке или сохранились до наших дней, но находятся в заброшенном, деградированном состоянии, так как их невозможно привести в соответствие современным нормам [4].

Для определения приоритетного направления развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары **первым этапом** предлагается утвердить нормативные показатели с поправкой для условий исторической среды. Рекомендуемые показатели обеспеченности спортивно-оздоровительными объектами в условиях исторической среды г. Самары приведены в таблице.

Из вышеприведенной таблицы можно видеть, что показатели в зависимости от нормативного документа сильно разнятся [5]. Исходя из данных показателей, расчетная нормативная потребность принималась для численности населения, проживающего в границах исторического поселения г. Самары, равной 80 300 человек (Генеральный план г.о. Самары – табл. «Параметры межмагистральных расчетных территорий»). Для исторического поселения г. Самары предлагается установить показатель нормативной потребности по спортивным комплексам и залам 18 000 м², по плавательным бассейнам 4 000 м², по плоскостным спортивным сооружениям 95 000 м². Показатели Генплана, Правил землепользования и застройки, а также Региональных нормативов градостроительного проектирования необходимо привести в соответствие друг с другом в части проектирования в условиях исторической среды.

Для определения потребностей и направлений развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары **вторым этапом** предлагается использовать метод проведения фокус-групп. Проводить фокус группы необходимо с резидентами исторического поселения г. Самары как основными потребителями услуг спортивно-оздоровительной инфраструктуры. Фокус-группа должна быть направлена на изучение потребностей и мнений определенной группы людей из целевой аудитории, заинтересованной в сохранении и развитии спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары. Цель фокус-группы – выяснить, в отношении каких объектов спортивно-оздоровительной инфраструктуры в историческом поселении г. Самары требуется принятие мер по их сохранению и развитию, каких объектов спортивно-оздоровительной инфраструктуры не хватает местным жителям для полноценных занятий, и почему некоторые объекты не пользуются спросом у населения [6]. Респонденты – резиденты исторического поселения г. Самары (население, проживающее в границах исследуемой территории).

Предлагаются следующие темы для обсуждения фокус-группой:

- 1) Спортивное наследие исторического поселения г. Самары в опасности.
- 2) Успешные практики сохранения и развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в условиях исторической среды.
- 3) Оценка фактического состояния объектов спортивно-оздоровительной инфраструктуры исторического поселения г. Самары.
- 4) Социальная активность спортивно-оздоровительных объектов исторического поселения г. Самары.



5) Проблемы развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары и способы их решения.

Рекомендуемые показатели нормативной потребности в спортивно-оздоровительных объектах для условий исторического поселения г. Самары

Номер	Наименование документа, регулирующего деятельность в сфере социально-бытового обслуживания (объекты физкультуры и спорта)	Наименование объекта	Нормативный показатель (м ² /тыс.чел.)	Расчетная нормативная потребность (м ²)	Фактическая обеспеченность (м ²)	Рекомендуемый показатель для условий исторического поселения (м ²)
1	СП 42.13330.2016. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. (Таблица Д.1)	Спортивные комплексы/залы	60-80	5620	9500	-
		Плавательные бассейны	20-25	1850	2200	-
		Плоскостные спортивные сооружения	Не установлен	-	-	-
2	Генплан г.о. Самары (Табл. «Расчет нормативного уровня обеспеченности объектами в области физической культуры и массового спорта»)	Спортивные комплексы/залы	260	21144	9500	18 000
		Плавательные бассейны	57	4580	2200	4 000
		Плоскостные спортивные сооружения	2000	160000	29200	95 000
3	ПЗЗ г.о. Самары (Табл. 16.1)	Спортивные комплексы/залы	Не установлен	-	-	18 000
		Плавательные бассейны	Не установлен	-	-	4 000
		Плоскостные спортивные сооружения	2000	160000	29200	95 000
4	РНП Самарской области (п. 2, стр. 3)	Спортивные комплексы/залы	350	28 000	9500	18 000
		Плавательные бассейны	75	6000	2200	4 000
		Плоскостные спортивные сооружения	2000	160000	29200	95 000
5	ОЗО/ПЗО (г.о. Самары)	Объекты физкультуры и спорта	Не установлен	-	-	-

В результате проведения экспериментальной фокус-группы авторами статьи были определены основные потребности и направления развития



спортивно-оздоровительной инфраструктуры исторического поселения г. Самары. Безотлагательных мер по сохранению и развитию требует спортивный комплекс «Динамо» с частичным воссозданием внешнего исторического облика и интерьерных решений с включением аутентичных элементов экстерьера и внедрением современных спортивных функций. Также была определена потребность добавления спортивно-развлекательных и спортивно-оздоровительных функций для плавательного комплекса ЦСК ВВС. Резиденты исторического поселения указывают на недостаток центров профильных видов спорта и потребность в общем развитии прилегающих спортивных зон в историческом центре. В таких центрах важна взаимосвязь между спортом, искусством и культурой, так как эта взаимосвязь является мощным социокультурным индикатором [7]. Также среди первоочередных мероприятий были отмечены работы по модернизации спортивной инфраструктуры учебных заведений и внутридворовых территорий. Внимание резидентов было направлено на проблемы развития парковок около объектов спортивно-оздоровительной инфраструктуры, а также физический и моральный износ большинства исторических зданий и сооружений, в которых размещены данные объекты.

Для определения потребностей и направлений развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары **третьим этапом** предлагается использовать метод проведения эмпирических социологических исследований. Он позволяет изучить потребности населения, проживающего в границах исторического поселения г. Самары, в физической активности в разрезе видов спорта, типов и интенсивности занятий, использования спортивных объектов. Провести социологическое исследование обеспеченности и качества спортивно-оздоровительных объектов можно на основании анкетирования резидентов исторического поселения г. Самары. Цель эмпирического социологического исследования: обозначить подход к сохранению и развитию спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения. Для достижения данной цели необходимо решить ряд задач. Данные задачи могут быть решены с помощью получения ответов на следующие вопросы:

- вопросы социального и психофизиологического характера: вид трудовой деятельности, отношение к спорту, частота и цель посещения спортивных сооружений, причина отказа от посещения спортивных сооружений, наиболее посещаемое спортивное сооружение, уровень сервиса спортивных объектов, спортивные объекты, нуждающиеся в усовершенствовании;
- вопросы градостроительного характера: удобство расположения, доступность и обеспеченность спортивными объектами;
- вопросы функционально-типологического характера: недостаток сооружений для определенных видов спорта, наличие и качество спортивных площадок во дворах, наличие спортивных объектов при организациях для учебы и работы;
- вопросы социально-экономического характера: экономическая доступность спортивных объектов, использование неприспособленных для занятий спортом объектов;
- вопросы эстетического характера: самый значимый спортивный объект для города, самый известный спортивный объект, самый посещаемый спортивный



объект, нефункционирующий спортивный объект, требующий обязательного восстановления.

Объект социологического исследования – жители исторического поселения г. Самары разных возрастных групп в возрасте от 14 лет. Предмет исследования – востребованность объектов спортивно-оздоровительной инфраструктуры и ее предпочтительные характеристики. Генеральная совокупность – все население, проживающее в границах исторического поселения г. Самары – 80 300 чел. Выборочная совокупность 100 чел. Единицы информации – инфраструктурное обеспечение исторических и современных жилых комплексов, а также ряда общественных объектов, расположенных в границах исторического поселения г. Самары. Гипотеза – существующая спортивно-оздоровительная инфраструктура исторического поселения г. Самары не является развитой, комфортной, современной и универсальной. Ее трансформация позволит оптимально сохранять и развивать социальную инфраструктуру в целом [8]. Новая модель спортивно-оздоровительной инфраструктуры даст возможность более рационального использования территории исторического поселения. Появление объектов нового типа, повышение комфортности и расширение функций существующих объектов повысит привлекательность территории не только для ее резидентов, но и для жителей других районов, а также для гостей города [9, 10].

Исходя из результатов проведенного авторами социологического исследования среди резидентов исторического поселения г. Самары, можно отметить, что основные центры социальной активности фиксируются на сезонных объектах – на набережной и на главных площадях города. Наибольшей популярностью пользуются плавательный комплекс ЦСК ВВС, спортивный комплекс «Динамо», фитнес-центры сети «Аполло» и «Кенгуру», лыжные и роллер-трассы на набережной и сезонные ледовые катки на городских площадях. Главными причинами отказа от посещений спортивно-оздоровительных объектов является отсутствие парковочных мест и неудобная локация. Высоким уровнем комфорта обладают в основном коммерческие объекты: фитнес-клубы гостиниц “*Holiday Inn*” и “*Lotte*”. Территория исторического поселения испытывает дефицит в объектах для уличного игрового спорта и экстремального спорта. Большинство дворов жилых домов не оборудованы площадками для занятий спортом, а существующие объекты в большинстве своем находятся в ограниченно работоспособном состоянии. Полученные данные определяют основные потребности и направления развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары.

На этапе наделения г. Самары статусом исторического поселения становится актуальным сохранение и развитие одной из важнейших составляющих социальной инфраструктуры данной территории – спортивно-оздоровительных объектов. Для определения потребностей и направлений развития спортивно-оздоровительной инфраструктуры в границах исторического поселения г. Самары предлагается использовать метод, состоящий из трех основных этапов:

1. Утверждение нормативных показателей с поправкой для условий исторической среды.
2. Проведение фокус-групп с резидентами исторического поселения г. Самары как основными потребителями услуг спортивно-оздоровительной инфраструктуры с целью изучения потребностей и мнений определенной группы



людей из целевой аудитории, заинтересованной в сохранении и развитии исследуемых объектов.

3. Проведение эмпирических социологических исследований с целью изучения потребности населения, проживающего в границах исторического поселения г. Самары, в физической активности в разрезе видов спорта, типов и интенсивности занятий, использования спортивных объектов.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Гурфель, Л. И. Влияние наличия и доступности социальной инфраструктуры на устойчивость локальной системы расселения муниципального образования и его привлекательность для безвозвратных миграций с целью укоренения / Л. И. Гурфель. – Текст : непосредственный // Региональные проблемы преобразования экономики. – 2020. – № 1 (111). – С. 26–45.

2. Зобова, М. Г. Спортивный комплекс в городской инфраструктуре: архитектурно-градостроительное проектирование на примере г.о. Самара : монография / М. Г. Зобова. – Самара : Самарский государственный технический университет, 2018. 136 с. – ISBN 978-5-7964-662-1. – Текст : непосредственный.

3. Зарипова, И. Ш. Современные тенденции в проектировании и строительстве спортивных сооружений / И. Ш. Зарипова. – Текст : непосредственный // International Journal of Professional Science. – 2020. – № 11. – С. 68–72.

4. Зобова, М. Г. Принципы архитектурно-градостроительного проектирования и модернизации физкультурно-спортивных комплексов (на примере городского округа Самара) : специальность 18.00.02 : диссертация на соискание ученой степени кандидата архитектуры / Зобова Марина Геннадьевна. – Нижний Новгород, 2009. – 118 с. – Текст : непосредственный.

5. Золотов, М. И. Нормативные и маркетинговые подходы (на примере создания сети физкультурно-спортивных сооружений) / М. И. Золотов. – Текст : электронный // Оценка инвестиционных проектов : практический семинар. – URL: <https://www.cfin.ru/press/practical/2003-02/03.shtml> (дата обращения: 10.09.2023).

6. Белоносов, С. А. Архитектурное формирование перспективных многофункциональных спортивных комплексов в крупных индустриальных городах : специальность 18.00.02 : диссертация на соискание ученой степени кандидата архитектуры / Белоносов Сергей Александрович ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Екатеринбург, 2009. – 165 с. – Текст : непосредственный.

7. Кыласов, А. В. Спортивное наследие: институционализация и контекст / Алексей Кыласов. – Москва : Институт наследия, 2022. – 106 с. – ISBN 978-5-86443-378-2. – DOI 10.34685/NI.2022.17.18.006. – URL: https://elibrary.ru/download/elibrary_47984111_78356606.pdf. – Текст : электронный.

8. Истягина-Елисеева, Е. А. Управление спортивно-историческим наследием в современной России / Е. А. Истягина-Елисеева. – Текст : непосредственный // Приоритетные направления развития науки и образования. – 2016. – № 4-1(11). – С. 47–49.

9. Истягина-Елисеева, Е. А. Основные характеристики спортивно-исторического наследия в современной России / Е. А. Истягина-Елисеева. – Текст : непосредственный // Научное и образовательное пространство: перспективы развития : сборник материалов II Международной научно-практической конференции, Чебоксары, 24 апреля 2016 года / Центр научного сотрудничества "Интерактив плюс". – Чебоксары, 2016. – С. 238–239.

10. Токторалиев, Э. Т. Основы проектирования рекреационно-спортивных сооружений и условия их организации / Э. Т. Токторалиев, Э. Муқанбет. – Текст : непосредственный // Материаловедение. – 2015. – № 4(16). – С. 55–58.



ZOBOVA Marina Gennadievna, candidate of architecture, associate professor of the chair of reconstruction and restoration of architectural heritage; KIVEROV Dmitry Andreevich, postgraduate student of the chair of reconstruction and restoration of architectural heritage

DETERMINING THE PRIORITY DIRECTION FOR THE DEVELOPMENT OF SPORTS AND RECREATION INFRASTRUCTURE WITHIN THE BORDERS OF THE HISTORICAL SETTLEMENT OF SAMARA

Samara State Technical University. Academy of Construction and Architecture
194, Molodogvardeyskaya St., 443001, Samara, Russia, Tel.: +7 (846) 278-43-11;
e-mail: zobova_sdc@mail.ru

Key words: historical settlement, sports and recreational infrastructure, normative indicators, focus groups, empirical sociological research.

To determine the priority direction for the development of sports and recreational infrastructure within the historical settlement of Samara, a method consisting of three main stages is proposed. These stages are: approval of standard indicators adjusted to the conditions of the historical environment; conducting focus groups with residents as the main consumers of services; and conducting empirical sociological research to study the needs of the population living within the boundaries of the historical settlement of Samara.

REFERENCES

1. Gurfel L. I. Vliyaniye nalichiya i dostupnosti socialnoy infrastruktury na ustoychivost lokalnoy sistemy rasseleniya municipalnogo obrazovaniya i ego privlekatelnost dlya bezvzratnykh migratsiy s celyu ukoreneniya [The influence of the presence and accessibility of social infrastructure on the sustainability of the local settlement system of a municipality and its attractiveness for irrevocable migrations for the purpose of rooting]. *Regionalnye problemy preobrazovaniya ekonomiki* [Regional problems of economic transformation]. 2020, № 1(111), P. 26–45.
2. Zobova M. G. Sportivnyy kompleks v gorodskoy infrastrukture: arhitekturno-gradostroitelnoye proektirovaniye na primere g.o. Samara [Sports complex in urban infrastructure: architectural and urban planning using the example of the Samara city]. Samara, Samarskiy gos. tekhnich. un-t, 2018, 136 p.
3. Zaripova I. S. Sovremennyye tendentsii v proektirovaniy i stroitelstve sportivnykh sooruzheniy [Modern trends in the design and construction of sports facilities]. *International Journal of Professional*, 2020, № 11, P. 68–72.
4. Zobova M. G. N Principy arhitekturno gradostroitel'nogo proektirovaniya i modernizatsii fizkulturno sportivnykh kompleksov (na primere gorodskogo okruga Samara) Cand Diss. [Principles of architectural and urban planning design and modernization of physical culture and sports complexes (on the example of the Samara urban district) : spets. 18.00.02 : dissertatsiya na soiskaniye uchenoy stepeni kandidata arkhitektury, Nizhny Novgorod, 2009, 118 p.
5. Zolotov M.I. Normativnye i marketingovyye podkhody (na primere sozdaniya seti fizkulturno-sportivnykh sooruzheniy) [Regulatory and marketing approaches (using the example of creating a network of physical culture and sports facilities)]. *Otsenka investitsionnykh projektov : prakticheskiy seminar* [Evaluation of investment projects URL: <https://www.cfin.ru/press/practical/2003-02/03.shtml> (accessed 9 October 2023)].
6. Belonosov S. A. Arhitekturnoye formirovaniye perspektivnykh mnogofunktsionalnykh sportivnykh kompleksov v krupnykh industrialnykh gorodakh. [Architectural formation of



promising multifunctional sports complexes in large industrial cities] : spetsialnost 18.00.02 : dissertatsiya na soiskanie uchenoy stepeni kandidata arkhitektury, Nizhegorodskiy gos. arkh.-stroitel. un-t, Ekaterinburg, 2009, 165 p.

7. Kylasov A.V. Sportivnoe nasledie institucionalizatsiyai kontekst [Sports heritage: institutionalization and context]. Moscow, Institut naslediya, 2022, 106p. DOI 10.34685/II.2022.17.18.006. ISBN 978-5-86443-378-2.

8. Istyagina-Eliseeva E. A. Upravlenie sportivno-istoricheskim naslediem v sovremennoy Rossii [Management of sports and historical heritage in modern Russia]. Prioritetnye napravleniya razvitiya nauki i obrazovaniya [Priority directions for the development of science and education]. 2016, № 4-1(11), P. 47-49.

9. Istyagina-Eliseeva E. A. Osnovnye karakteristiki sportivno-istoricheskogo naslediya v sovremennoy Rossii [Main characteristics of the sports and historical heritage in modern Russia]. Nauchnoe i obrazovatelnoe prostranstvo: perspektivy razvitiya : sbornik materialov II Mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferentsii [Scientific and educational space: development prospects: collection of materials of the II International Scientific and Practical Conference], Cheboksary, April 24, 2016 . Cheboksary: Center for Scientific Cooperation "Interactive Plus", 2016, P. 238-239.

10. Toktoraliyev E. T. Mukanbet E. Osnovy proektirovaniya rekreatsionno-sportivnykh sooruzheniy i usloviya ikh organizatsii [Fundamentals of designing recreational and sports facilities and conditions for their organization]. Materialovedenie [Materials Science], 2015, № 4(16), P. 55–58.

© М. Г. Зобова, Д. А. Киверов, 2024

Получено: 26.02.2024 г.