

**ЗАВОРАЖИВАЮЩАЯ АРХИТЕКТУРА ПАРКА «КРАСНОДАР»
И ЕГО ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ**
The fascinating architecture of Krasnodar park and its distinctive features

М. В. Никитин, магистрант

И. А. Старицына, кандидат геолого-минералогических наук, доцент
Уральский государственный аграрный университет
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: Н. В. Вашукевич, кандидат биологических наук, доцент

Аннотация

В статье представлен анализ архитектурной концепции и характеристики парка "Краснодар". Исследование основано на историческом контексте создания парка, его архитектурных особенностях, ландшафтном дизайне и влиянии на городскую среду. Особое внимание уделяется изучению примера успешного сочетания архитектурного и природного окружения, которое способствует формированию уникальной атмосферы отдыха и релаксации для горожан и гостей города.

Ключевые слова: архитектура, благоустройство, парк, ландшафтный дизайн, посетители.

Summary

The article presents an analysis of the architectural concept and characteristics of the Krasnodar Park. The research was based on the historical context of the creation of the park, its architectural features, landscape design and impact on the urban environment. The authors paid special attention to the study of an example of a successful combination of architectural and natural surroundings, which contributes to the formation of a unique atmosphere of rest and relaxation for citizens and guests of the city.

Keywords: architecture, landscaping, park, landscape design, visitors.

В настоящее время количество парков с каждым годом уменьшается. В России много заброшенных парков, которые впоследствии становятся непопулярными и опасными для вечерних прогулок, а позже их территории отходят под застройку домов. Для благоустройства и поддержания большой территории в хорошем состоянии необходимы большие объемы финансирования, и обслуживающего персонала, которые будут заниматься и заботиться о состоянии парка [7, 8].

Погодные условия и расположение парка в разных городах важны для его посещаемости. Ведь из этого следует, что привлекательность парка для местных жителей приведет к получению прибыли, которая приведет к развитию и благоустройству различных локаций парка [6].

По всей Российской Федерации огромное количество парков. Для жителей России Краснодарский парк является одним из самых популярных мест для посещения. Он привлекает туристов своей красотой, разнообразием растений и животных. Территория парка составляет около 23 гектаров и включает в себя множество зон для отдыха и развлечений [1].

Краснодарский парк поражает посетителей своим художественным совершенством и удивительной красотой. Это своего рода музей под открытым небом. Здесь расположено огромное количество уникальных инсталляций и скульптур. Это чудесное творение находится на северо-востоке города. Открытие состоялось в 2017 году, но каждый год проводятся новые

работы по расширению парка. Парк построен на средства предпринимателя Сергея Николаевича Галицкого, который является руководителем и владельцем футбольного клуба «Краснодар». Разработкой проекта стадиона и парка занималась немецкая компания GMP International.

Стадион является неотъемлемой частью парка и считается одним из лучших не только в России, но и в Европе. Архитектура Краснодарского парка напоминает Колизей в Риме, так как снаружи облицован итальянским травертином (известняковая горная порода, которая является промежуточным звеном между известняком и мрамором). Арена вмещает 34 000 человек и оборудована всем необходимым для проведения матчей. Строители впервые использовали мембранную кровлю с газовым отоплением и огромным видеозэкраном. Он расположен в верхней части стадиона вдоль трибун, действует как табло и показывает информацию о текущем матче [3].

Для каждого посетителя парка найдется развлечение: скейт-парк, водные и музыкальные лабиринты, веревочный парк, скалодром, баскетбольная площадка, кафе, ресторан. Среди особенностей парка можно выделить композицию ландшафтного дизайна, где каждое дерево подбирается по определенным параметрам со своими индивидуальными особенностями.

Самая главная особенность — все локации парка не имеют острых углов, что делает его «трехмерным». Образуя спирали и круги, тропинки плавно разветвляются, открывая новые панорамы сада. В парке высажено большое количество как российских, так и экзотических растений, привезенных из разных стран мира. В парке много разных пород деревьев, которые создают атмосферу порядка и гармонии. Здесь растут тополя, сосны, клены и дубы [4].

Впечатляют и экзотические породы деревьев, привезенные из Японии, Италии и Германии. Это виды тюльпановых деревьев, декоративной сливы, туи, бонсай. В парке находится аллея пальм. Особое внимание стоит обратить на растительную скульптуру, изображающую быка. Это животное является символом футбольного клуба «Краснодар». Экзотическое дерево под названием «Королевский делоникс» стало частью зеркального лабиринта, а его родиной является остров Мадагаскар. Когда дерево вырастет, оно станет еще необычнее, так как на нем появятся алые соцветия [6].

Есть еще одна достопримечательность флоры Краснодарского парка. В 2020 году коллекция экзотических деревьев пополнилась породами из Южной Америки:

1. Баобаб (лат. *Adansonia digitata*) – отличается от своих собратьев в Африке. Он имеет более скромные размеры, но не менее красив. Ствол дерева мощный и широкий, ветви раскидистые и образуют пышную крону. Листья крупные, ярко-зеленого цвета. В период цветения на дереве появляются крупные белые цветы, которые источают нежный аромат;

2. Сейба великолепная (лат. *Ceiba speciosa*) – отличается своей высотой, которая может достигать 60 метров, и крупными листьями, достигающими 20-30 см в длину. Цветки этого дерева собраны в крупные соцветия-метелки, достигающие 40 см в диаметре. Они имеют бело-розовый окрас и обладают приятным ароматом. После цветения на дереве образуются плоды-коробочки, которые содержат семена. Сейба великолепная очень популярна среди ландшафтных дизайнеров и часто используется для создания тенистых аллей и парков. Благодаря своей высоте, она также используется для защиты от солнца и ветра. Помимо своей декоративной ценности, сейба великолепная имеет и практическое значение. Ее древесина используется для изготовления мебели и различных изделий, а из плодов получают масло, которое применяется в косметологии и медицине;

3. Хлопковое дерево (лат. *Ceiba pentandra*) получило свое название благодаря красивым розовым цветам и необычным плодам, которые похожи на вату или хлопок.

Насладиться красотой природы можно, прогуливаясь по извилистым дорожкам, а также отдыхая на скамейках и шезлонгах, которые расположены по всей территории [3].

Цветочные поляны лаванды, шалфея, магнолий, камелий произведут впечатление, вызовут чувство спокойствия и умиротворения у любого, кто их увидит.

Краснодарский парк полон уникальных и неповторимых арт-объектов, описание представлено в таблице 1.

Таблица 1.

Описание небольших арт-объектов парка «Краснодар»

Арт-объект	Описание
Японский сад	Уголок восточной культуры с характерными элементами: мостом, прудом и беседкой
Сад камней	Экспозиция из 12 огромных камней, символизирующих 12 знаков зодиака
Стеклянная пирамида	Архитектурное сооружение в виде пирамиды, покрытое стеклом
Фонтан «Инфинити»	Фонтан, струи которого, кажется, бесконечно поднимаются вверх
Скульптура «Гелиос»	Композиция, представляющая собой гигантское солнце, окруженное фигурами богов
Лабиринт «Загадка Минотавра»	Лабиринт с множеством запутанных ходов, украшенных скульптурами мифических существ
Арт-объект «Сердце парка»	Скульптура в виде огромного сердца, установленная в центре парка

Амфитеатр под открытым небом является точкой притяжения большого количества гостей парка. В этом современном зале на открытом воздухе могут разместиться 200 человек. Внутри и вокруг амфитеатра растут деревья необыкновенной красоты. В жаркую погоду они создают тень и хорошо защищают зрителей от солнца. На экране демонстрируются фильмы, а игра транслируется во время футбольного матча [5].

В парке есть множество водных аттракционов. Здесь можно увидеть фонтаны, пруды с рыбками, водопады и водный лабиринт. Еще одна примечательная особенность – спиральная смотровая площадка. Поднявшись по круговому серпантину, можно наблюдать великолепный вид на парк [1].

Зона отдыха «Инфинити» представляет собой большой многоуровневый объект. На вершине есть залитые водой скамейки и террасы, с которых вода падает, образуя невероятно красивый водопад. Внизу есть пешеходная дорожка, по которой можно пройти по другую сторону водной стены.

В водоеме «Кратер» обитают настоящие карпы кои, привезенные из Японии. В пруду поддерживается температура воды, благоприятная для рыб. Отдыхающие могут разместиться на ступеньках, которые одновременно представляют собой скамейки с мягкими подушками. По всему водоему располагаются множество небольших струек воды, которые бьют из-под земли, создавая арку, под которой можно пройти [2].

Световые эффекты и подсветка играют важную роль в освещении комплекса. В парке более десяти тысяч фонарей, и каждая зона имеет свой тип освещения. Необычными являются светильники в виде одуванчиков, которые всегда привлекают посетителей парка. Зимой парк становится еще более сказочным. Площадки украшены яркими воздушными шарами и гир-

ляндами, на газонах размещены светящиеся фигуры ангелов и животных, стадион освещен золотыми огнями.

В настоящее время ведутся работы по строительству новой локации, которая получила название «Японский сад».

В Краснодаре и его окрестностях есть несколько парков, которые можно сравнить с парком Галицкого. Вот несколько примеров:

1. Парк «Солнечный остров» – этот парк имеет большую территорию, на которой расположены аттракционы, детские и спортивные площадки, а также водоем с лодками и катамаранами. Однако, по сравнению с парком Галицкого, здесь меньше оригинальных дизайнерских решений и более простой ландшафт.

2. Парк «Чистяковская роща» – один из старейших парков Краснодара, который известен своими зелеными зонами, аттракционами и детскими площадками. Однако он не может сравниться с парком Галицкого по уровню дизайна и ландшафтного искусства.

3. Парк 30-летия Победы – это большой парк, который находится рядом с рекой Кубань. Здесь есть фонтаны, памятники, зоны для отдыха и развлечений, но он уступает парку Галицкого в плане оригинальности и продуманности дизайна.

Краснодарский парк – центр современного искусства. Он является лауреатом Международной премии крупных городских парков. Эта награда была вручена в 2019 году на Международном конгрессе World Urban Parks за вклад в развитие парков и общественных пространств. В 2022 году парк и стадион вошли в число лучших архитектурных объектов России XXI века. Парк стал самым популярным и любимым местом жителей и гостей города Краснодара [3].

Библиографический список

1. Игры искусственного разума: какой смысл вложили в «волшебный» барельеф в парке Галицкого [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://krasnodarmedia-su.turbopages.org/krasnodarmedia.su/s/news/956263/> (дата обращения: 27.02.2024).

2. Парк Галицкого в Краснодаре [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://kr123.ru/krasnodar/dostoprimechatelnosti-krasnodar/park-galickogo-v-krasnodare> (дата обращения: 27.02.2024).

3. Парк «Краснодар» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://galitskypark.ru/> (дата обращения: 27.02.2024).

4. *Сергиенко Н. Л., Лакербай З. К., Короткова Т. Г.* Социально-экологические аспекты создания комфортной среды на примере Краснодарской агломерации: учебное пособие. Краснодар: КубГТУ, 2022. 175 с.

5. *Сокольская О. Б.* Садово-парковое искусство. Формирование и развитие: учебное пособие для вузов. СПб.: Лань, 2022. 592 с.

6. *Старицына И. А., Старицына Н. А.* Симбиоз мегаполиса и Ботанического сада на примере г. Екатеринбурга // Келлеровские чтения: материалы Национальной (с международным участием) научно-практической конференции, посвященной 145-летию со дня рождения академика, заслуженного деятеля науки РФ Б. А. Келлера и 130-летию со дня рождения профессора Б. М. Козо-Полянского, Воронеж, 28–29 апреля 2020 года. Воронеж: Изд-во Воронежского государственного аграрного университета им. Императора Петра I, 2020. С. 20-25.

7. *Oviedo M., Drescher M., Dean J.* Urban greenspace access, uses, and values: A case study of user perceptions in metropolitan ravine parks // *Urban Forestry & Urban Greening*. 2022. T. 70. Urban greenspace access, uses, and values. P. 127522.

8. *Bottero M., Caprioli C., Foth M., Mitchell P., Rittenbruch M., Santangelo M.* Urban parks, value uplift and green gentrification: An application of the spatial hedonic model in the city of Brisbane // *Urban Forestry & Urban Greening*. 2022. T. 74. Urban parks, value uplift and green gentrification. P. 127618.