

## **САДЫ И ПАРКИ В СТРУКТУРАХ ИСТОРИЧЕСКИХ ГОРОДОВ ЮГА УКРАИНЫ**

**Мельник Н.В.**, ассистент кафедры Основ архитектуры

**Погорелов О.А.**, ассистент кафедры Основ архитектуры

*Одесская государственная академия строительства и архитектуры*

тел. (0482) 20-46-72

**Аннотация** – в данной статье рассматривается роль садов и парков в качестве неотъемлемых структурных элементов в период формирования и роста городов юга Украины, выделены некоторые проблемные аспекты современного состояния зеленого убранства городов.

**Ключевые слова** – планировочная структура города, климатические условия, топография местности, культурный ландшафт, антропогенный ландшафт, урбанофлора (флора городов).

**Проблема исследования.** Исторически сформировавшиеся города на юге Украины имели как неотъемлемый компонент в своих структурах парковые и садовые территории. Функции таких элементов городского пространства значительно изменились от начального периода формирования городов до нашего времени. Современные условия городов требуют нового качественного и функционального наполнения зеленых пространств.

**Цель работы.** Выявить особенности организации и функционирования зеленых пространств южных городов в период их формирования и роста и в современных условиях.

**Задачи работы.** Рассмотреть историю формирования зеленых территорий в городах юга. Выявить значение садов, парков и бульваров в архитектурно-планировочном решении города. Определить актуальные проблемы организации и функционирования парковых территорий в современном городе.

История формирования градостроительной культуры юга Украины тесно переплетается с историей возникновения и развития системы зеленых насаждений. Интенсивный территориальный рост таких городов как Херсон, Николаев, Одесса способствовал развитию основных элементов систем их озеленения - парков, скверов, бульваров, садов. Важную роль в городских структурах этих городов приобрели рекреационные территории, получившие постепенное развитие непосредственно на прибрежных территориях.

Парк как основной вид организации зеленых насаждений в городской черте несет многоцелевую нагрузку. Разнообразие планировок городских парков зависело от масштаба, назначения парка, его роли в жизни города. В первые же годы существования Херсона уже в 1782 году генерал-губернатор Новороссийского края Г.А.Потемкин задумал создать в окрестностях города сад и организовать выращивание лесных плантаций. В результате была заложена плантация, где высадили 10 000 тыс. деревьев. План 1784 года показывает трассировку аллей сада (рис.1). Сад, ставший любимым местом отдыха горожан, назывался Казенным садом и находился на реке Веревчиной в районе балки Казенной [1, с.51-52]. По мере развития селитебной части между территориями крепости и Греческого форштадта на плане города появляется зеленый массив в виде регулярного парка (рис.2). В 1785 году был заложен еще один парк, который неоднократно переживал периоды запустения и возрождения, менялись и его названия: Денисовский (1869-1880 гг.), Александровский (1880-1927 гг.), Тарасо-Шевченковский (с 1927 г.), парк Культуры и Отдыха им. Ленина (с 1939 года до наших дней). Хотя первоначально предусматривалась пейзажная планировка,

парк стал регулярным, центром композиции являлась ботаническая достопримечательность парка – дуб, посаженный императором Александром III (рис.3), [1, с.52-53].

Потемкинский бульвар Херсона сформировался в 1860-х годах возле памятника Г.А.Потемкину, располагавшемуся перед улицей спускающейся к Днепру (рис.4). Бульвар органично вписался в формирующийся ансамбль улицы Эрделевской. В те же 60-е годы появился еще один бульвар Гимназический. Он занял квартальное пространство рядом с новым зданием гимназии, имел свою ограду (рис.5).

Необходимо отметить Детский сквер в Херсоне, устроенный близ Старообрядческой церкви (рис.6). „Множество хвойных и других редких в Херсоне деревьев, изобилие цветов и цветущих кустарников и сплошной газон делают его вполне соответствующим своему названию. Если где, то именно в этом сквере дети, играя на чистом воздухе, могут развить любовь к цветам и вообще к растительности.” [1, с144]. Детский парк был устроен и в Одессе на склоне Александровского бульвара.

Сквер, наиболее часто встречающийся в «ткани» плотной регулярной застройки вид зеленых массивов, т.к. они являются дополнением архитектурно - художественного решения квартальных пространств. Скверы устраивались в местах соединения основных планировочных групп прямоугольной сетки кварталов под некоторым углом, учитывая топографию местности и характер кривизны побережья. Образующиеся треугольной, многоугольной правильной и неправильной формы кварталы часто организовывались как небольшие площади, занимаемые скверами (рис.7). Как правило, в таких ситуациях сквер играл роль партера по отношению к окружающей застройке.

Бульвары - своеобразные зеленые коридоры служили для осуществления пешеходного движения, создавая затененность в жаркий период и условия для сбалансированного воздушного и температурного режима. В Николаеве, например, вдоль основных улиц – магистралей Херсонской и Садовой, имевших ширину порядка семидесяти метров, были разбиты бульвары (рис.8). Примерами подобного решения городских торговых и транспортных осей могут служить Говардовская улица в Херсоне (рис.9) и Александровский проспект в Одессе (рис.10). Последние десятилетия их роль существенно изменилась. Они, как и прежде служат для удобной пешеходной связи и кратковременного отдыха горожан. Однако современный уровень шума и загрязнения воздушного бассейна требует не традиционного устройства бульвара посередине между полосами проезжей дороги, а по обе стороны от проезжих частей. Бульвары - набережные в Николаеве (рис.11) и Одессе (рис.12) имели променадный характер, выполняли функции общегородских центров, создавали панораму со стороны водного пространства.

Сады возникали в большом количестве в первые десятилетия жизни городов - были ведомственными, частными, общегородского пользования. В Одессе благодаря частным инициативам таких личностей как Феликс и Иосиф де-Рибасы, герцог Ришелье появились сады Дерibasовский, Дюковский, активно стали озеленяться улицы города. Первые саженцы для своего личного сада в так называемом Греческом квартале Феликс де-Рибас завозил из зарождавшегося тогда Софийского сада графа Ф.Потоцкого близ Умани. Сад стал оазисом в изначально степной местности без каких-либо аборигенных древесных растений. В 1806 году сад был подарен городу и стал главным городским садом (рис.13). Уникальный по природно-ландшафтным и ботаническим свойствам личный сад в составе дачи герцога Ришелье также был подарен городу адъютантом графа И.А.Стемпковским, наследовавшим имение [2, с.29-31]. Соседние дачные территории Кобле, Спориди, Потоцкого, Разумовского своими садами в дальнейшем также дополнили зеленый потенциал растущей Одессы.

К особой категории можно отнести ботанические сады, совмещающие в себе функции научно-просветительские и общекультурные. Примером сочетания частного сада

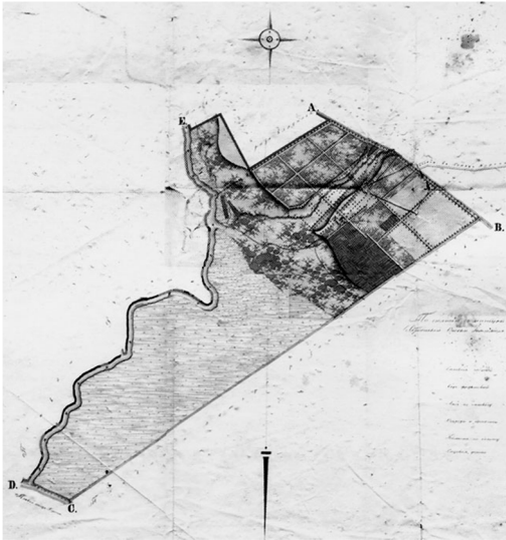


Рис.1

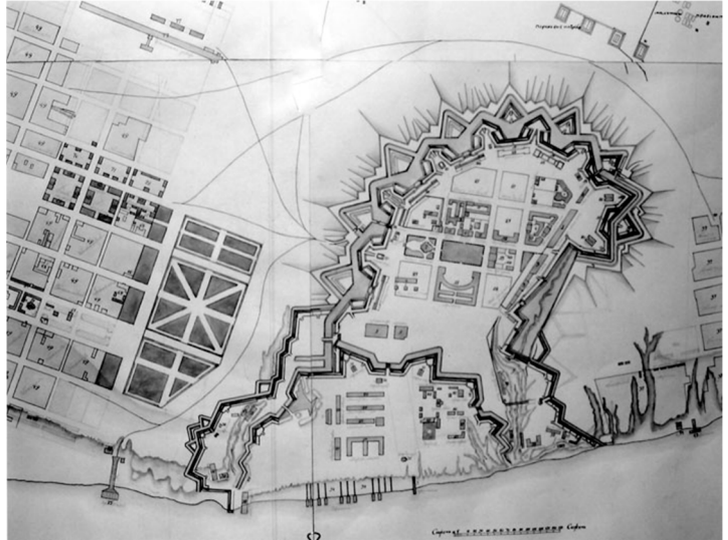


Рис.2

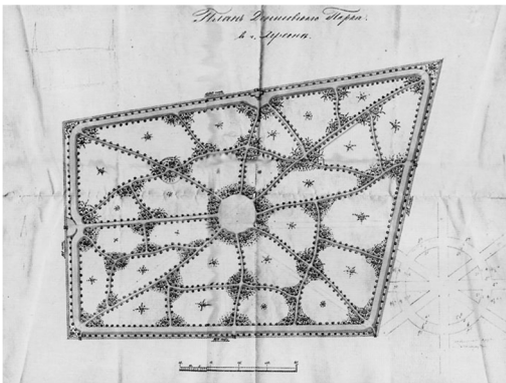


Рис.3



Рис.4



Рис.5



Рис.6

Рис.1. План городского (Казенного) сада 1864 года [1, с.178]; Рис.2.Проект зеленого массива между территорией крепости и Греческим форштадтом на плане Херсона [из фондов ХОКМ]; Рис.3. План Денисовского парка в Херсоне [1, с.52]; Рис.4. Потемкинский бульвар [1, с.91]; Рис.5. Гимназический бульвар [1, с.118]; Рис.6. Вид на Детский сквер с Городского театра [1, с.144];

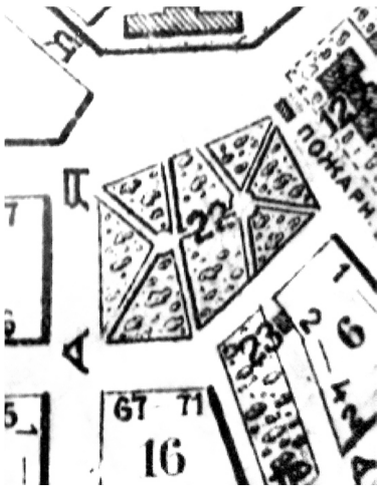


Рис.7

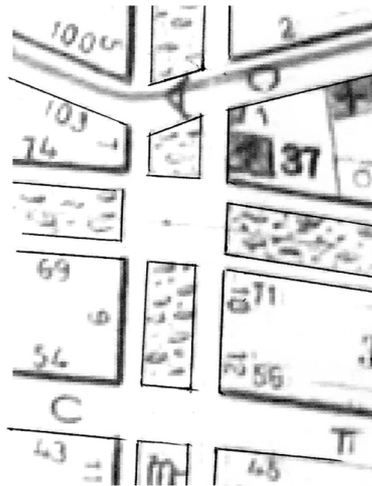


Рис.8



Рис.9



Рис.10

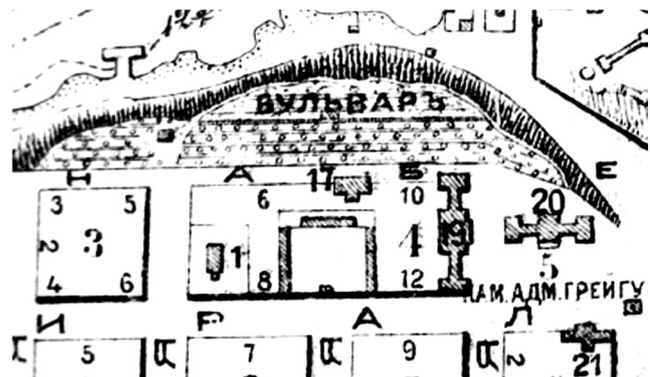


Рис.11



Рис.12



Рис.13

Рис.7. Сквер в начале улицы Садовой в Николаеве [ГАНУ, ф.2778, ед.хр.№2, фрагмент];  
 Рис.8. Пересечение улиц Херсонской и Садовой в Николаеве [ГАНУ, ф.2778, ед.хр.№2,  
 фрагмент]; Рис.9. Улица Говардовская в Херсоне [1, с.59]; Рис.10. Александровский  
 проспект в Одессе [7, с.137]; Рис.11. Бульвар в Николаеве [ГАНУ, ф.2778, ед.хр.№2?  
 фрагмент]; Рис.12. Бульвар в Одессе [7, с.210]; Рис.13. Городской сад в Одессе [7, с.57].

и заведения ориентированного на общественные и учебно-просветительские интересы может служить возведение комплекса школы садоводства на дачном участке городского головы Одессы Г.Г.Маразли. В комплекс входили здание школы-интерната (рис.14), арх. Н.К.Толвинский (1886-89 гг.), плодово-декоративный сад, огород и питомник [3, с.114].

Оранжерейные здания при садах создавали не только сугубо научный потенциал для городских ботанических садов, но и обеспечивали культурно-эстетические потребности городской территории, снабжая их экзотическими и редкими видами растений, выставляемых на сезонный период в кадках, либо высаживаемых в грунт.

В XIX веке по мере развития транспортной инфраструктуры в рассматриваемых городах постепенное развитие получают также рекреационные зоны, сочетая территории частных владельцев и общественные зоны. Так на месте крепости в Одессе был распланирован Александровский парк, имевший несколько основных прямолинейных аллей и участки нерегулярной живописной разбивки (рис.15), [4]. Парк выделялся богатством видовых ракурсов и панорам благодаря близости моря. Далее вдоль побережья располагалась дача графини Ланжерон, которая была открыта для гуляний граждан [5]. Длительным был период формирования так называемого Спасска – обширного паркового района в Николаеве на протяжении всего XIX столетия. Территория над Бугом в районе Спасской балки имела несколько естественных родников. Ее продолжением являлись Лески – природные рощи вдоль побережья. Изначально имение купца Ф.Фабре в дальнейшем использовалось городом частично для крепостных и хозяйственных нужд. Здесь находился загородный дом Г.А.Потемкина, действовало летнее Морское собрание, была устроена Царская пристань (рис.16). В советский период территория бывшего Спасска значительно сократилась и переименована в Яхт-клуб [6, с.172-175].

Со временем городские сады, парки, бульвары и скверы вместе с внутриквартальными, дворовыми пространствами создали зеленое убранство южных городов, органичный компонент их целостного архитектурно-художественного образа.

**Выводы:** В период с конца XVIII века начался период активной урбанизации территорий юга Украины. Проекты планировочных структур учитывали как топографию местности, так и климатические условия. В процессе формирования новых городских пространств было несколько этапов. Первоначальный этап быстрого территориального роста характеризуется невысокой плотностью малоэтажной застройки. При этом характерной особенностью антропогенного ландшафта таких городов как Херсон, Николаев, Одесса было как обилие частных садов и огородов, так и планируемые в качестве основных структурных элементов сады и парки общественного назначения.

Учитывая сегодняшние проблемы городских территорий в черте исторически сложившейся квартальной застройки, главным образом стремление города сохранить исторический облик, ценные фрагменты аутентичной застройки и обеспечить соответствующие объемы работ по реконструкции и обновлению городской среды, резервы территории исторического города для организации новых зеленых пространств очень ограничены. В связи с этим необходима целенаправленная деятельность по корректировке растительного состава исторически сложившихся зеленых пространств, таким образом, обеспечивая их полноценное существование в агрессивной городской среде.

В отличие от начальных этапов развития, сегодня роль растений в структуре города состоит не только в традиционном выделении кислорода и создании локальных микроклиматических зон, но и в поглощении шума, улавливании части вредных веществ. Значительный потенциал приобретают качественные газонные покрытия и элементы вертикального озеленения. Существует тесная связь видового состава зеленых пространств города и таких антропогенных факторов, как уровень развития промышленности, соблюдение санитарных норм в границах города, состояние и интенсивность эксплуатации транспортных магистралей, квалификация озеленителей и др. Недостаточное внимание к формированию адекватных устойчивых элементов урбанофлоры на фоне сложной

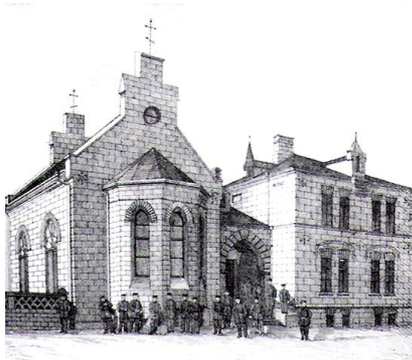


Рис.14



Рис.15

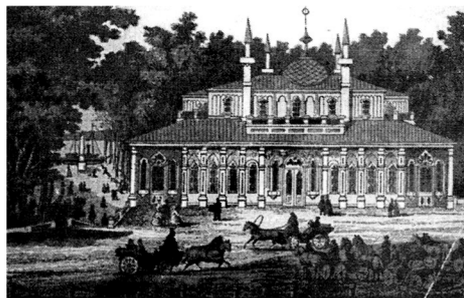


Рис.16

Рис.14. Школа садоводства на даче Г.Г.Маразли [3, с.114]; Рис.15 План Александровского парка в Одессе [4]; Рис.16. Летнее Морское собрание в Спасском [6, с.183];

экологической обстановки в современных городах юга ведет к самопроизвольному их складыванию. В последние годы, например, развилась традиция к использованию горшечных цветочных культур, что в большей степени является временным декорированием. В то же время специалистами отмечено широкое распространение сорных трав, как на периферийных территориях, так и в основных парковых зонах городов. Это ведет не только к снижению эстетического эффекта общественных пространств, но и усугубляет экологическую обстановку. Условия современного города требуют особо тщательного подхода в подборе качественного состава древесных, кустарниковых и травянистых растений, комплексного подхода в решении проблем озеленения [8; 9].

В наши дни интерес к историческому прошлому города, стремление привести городское пространство к высокому уровню благоустройства затрагивает исторические территории садов и парков. Вследствие этого появились проекты по реконструкции таких объектов как Городской сад и Дюковский сад в Одессе, которые могут обеспечить им гармоничное функционирование в современном городе.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Пиворович В.Б., Дяченко С.А. Улицами старого Херсона.- Херсон: МЧП «Штурм», 2002. – 196 с.
2. Де-Рибас А.М. Старая Одесса. Исторические очерки и воспоминания. - Батуми: Аджарское полиграфическое производственное объединение Госкомпечати ГССР, 1994. – 379 с.
3. Михальченко В.А., Свириной О.Г. Да будет правда. - Одесса: «Эвен», 2005.-С.328.
4. План города Одессы. Изд. К.Висковского. Одесса, 1910 г.
5. Чижевич О.О. Одесское городское хозяйство.- Одесса, 1895 г.
6. Крючков В.С. Град Святого Николая: Путеводитель по старому Николаеву. – Николаев: «Возможности Киммерии», 2003. – 256 с.
7. Одесса в старых открытках: книга-альбом / авт.-сост. А.А.Дроздовский. - Одесса: МЧП «Эвен», 2006 – 416 с.
8. Васильева Т.В., Коваленко С.Г., Ружицкая И.П. Растения как неотъемлемая часть и фактор улучшения городской среды // Материалы международной научно-практической конференции „Экология городов и рекреационных зон”. – Одесса, 25-26 июня 1998. – 387 с.
9. Соколов Ю.Н. Системное представление города // Материалы международной научно-практической конференции „Экология городов и рекреационных зон”. – Одесса, 25-26 июня 1998. – 387 с.
10. Справочник работника зеленого строительства / А.А.Лаптев, Б.А.Глазычев, А.С.Маяк. – К.: Будівельник, 1984. – 152 с.