

УДК 712.2.025 (476)

Маг. В.Г. Блох
Науч. рук.проф. Г.А. Потаев
(кафедра ЛП и СПС, БГТУ)

ЗАРУБЕЖНЫЙ И ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ОПЫТ ЛАНДШАФТНОЙ РЕНОВАЦИИ ИСТОРИЧЕСКИХ ПАРКОВ

Исторические парки являются памятниками садово-паркового искусства и подлежат охране государством, поскольку представляют значительную культурно-историческую, эстетическую, дендрологическую ценность.

Исторические парки, как правило, нуждаются в ревитализации.

Ревитализация (от лат. *re* – снова, опять и *vitalis* – жизнь) – возвращение к жизни – комплекс реконструктивно-восстановительных мероприятий, направленных на эффективное использование историко-культурных ценностей в современных условиях [1, с. 191; 2, с. 210].

В 1961 г. была принята Флорентийская хартия по сохранению исторических парков.

В мае 1964 г. в Венеции состоялся II Международный конгресс архитекторов и технических специалистов в области охраны памятников.

Конгресс принял «Международную Хартию по консервации и реставрации памятников и выдающихся мест», известной как Венецианская хартия.

В ней были усовершенствованы и расширены положения Афинской хартии 1931г.

В Республике Беларусь в 1968 г. была создана централизованная организация по практическому осуществлению реставрационной деятельности в республике – Специальные научно-реставрационные производственные мастерские [3].

Несвижский парк, обладая общими чертами, характерными для пейзажных парков второй половины XIX столетия, отличается своей хорошо выраженной индивидуальностью, которая создавалась постепенно во времени и пространстве [4].

В процессе эксплуатации парк претерпел существенные изменения: были нарушены водные системы, благоустройство территории, изменился состав насаждений [5].

Реставрация парка в Несвиже является первым примером подобных работ в БССР[6].

В 1980-х гг. ГПИ «Минскпроект» по Несвижскому парку был разработан и практически осуществлен детальный проект, согласно которому проведена коренная реконструкция комплекса, что не впол-

не соответствовало его статусу парка-памятника [7].

Анализируя опыт восстановления Несвижского исторического парка, видно, что были допущены ошибки:

- не проработана ландшафтная организация парка;
- удалена основная часть насаждений, в том числе и ценных экзотов;
- добавление большого числа сооружений, не имевших в Несвижском парке исторических аналогов.

Лошицкий усадебно-парковый комплекс территориально является крупнейшим в городе памятником природы, исторического ландшафта, садово-паркового искусства в сочетании с объектами историко-культурного наследия (селище, курганы, мемориальные захоронения, постройки и их комплексы).

Памятник расположен у слияния рек Лошица и Свислочь, в среде ценных природно-экологических ландшафтов.

По своему масштабу и расположению он может быть отнесен к категории культурно-экологических объектов общегородского значения и при планировании реставрационно-восстановительных мероприятий необходимо рассматривать его как одну из доминант социальной инфраструктуры города [8].

Проект детальное планировки по восстановлению водно-зеленой ландшафтно-рекреационной зоны вдоль р. Лошица и р. Мышка, созданный коллективом УП «Минскградо» [9].

Анализ исторических парков в пригороде Санкт-Петербурга показал, что методика восстановления каждого ландшафтного объекта индивидуальна.

Сочетание методов воссоздания (практически полностью уничтоженного во время войны Верхнего сада), восстановления (Нижнего парка) и полной реставрации (дворца Марли и окружающих его прудов – Большого и Секторальных) характерно для *Петергофа* [10, 11].

Восстановление только одного элемента ансамбля, т.е. сада (боскеты, кружевные партеры), у которого нет четкого функционального назначения использовалось в *дворцово-парковом ансамбле “Ломоносов”*. *Дворцово-парковому ансамблю “Пушкина”* характерно восстановление особенностей каждого района, утраченных перспектив на отдельные здания и сооружения, приводятся в соответствии с историческими данными соотношения лиственных и хвойных пород.

В *дворцово-парковом ансамбле “Павловск”* использовалась реконструкция Павловского дворца и Собственного садика, а также мероприятия по восстановлению района Белой березы [11].

Восстановительные работы на территории *усадыбы Тригорское музея-заповедника А.С. Пушкина «Михайловское»* проводились в 1996-1997 гг., когда раскрыты все ценности мемориальных деревьев, групп, куртин, аллей, массивов, а проведенные посадки носят исключительно реставрационный характер [12].

В г. Вена использовались разные методы ландшафтной реновации исторических парков в зависимости от степени сохранности парка (планировочная и объемно-пространственная композиция), существующей градостроительной ситуации (расположение в структуре города), расположения на территории парков архитектурных объектов.

Фрагментная реновация с полным сохранением аутентичной среды живописного парка характерна для *парка Порцляйнсдорф*. Фрагментарная реставрация, не предполагающая стилового единства всего комплекса использована в *Люксембург Парке*. Приспособление с сохранением основного планировочного каркаса характерно для *дворцово-паркового комплекса Аугартен*.

Сочетание мероприятий по охране культурного наследия – консервация (Верхний сад с крематорием и захоронениями), реабилитация (замковый комплекс с прилегающими территориями), реновация (Нижний сад) использовалось в *комплексе Ноегебойде* [13].

Методы восстановления *парков в США* сочетает в себе сохранение, реставрацию и реконструкцию исторических объектов, с проведением различных мероприятий, приуроченных к знаменательным датам и национальным праздникам [14].

Как правило, восстанавливаются основные характерные черты периода расцвета ансамбля.

Методика реставрационных работ разрабатывается для каждого памятника либо комплекса отдельно и учитывается характер, объем, последовательность действий и их этапов, взаимосвязь между разными видами работ, выполняемых одновременно.

ЛИТЕРАТУРА

1 Потаев, Г.А. Философия современного градостроительства / Г.А. Потаев, - Минск: БНТУ, 2018. – 345 с.

2 Иодо, И.А. Градостроительство и территориальная планировка: учебное пособие / И.А. Иодо, Г.А. Потаев – Ростов н/Д: Феникс, серия «Строительство и дизайн». – 2008. – 285 с.

3 Жаровина, Г.П. Основы реставрации памятников архитектуры, монументальной и станковой живописи / Под.ред. Г.П. Жаровиной. – Мн.: Дизайн ПРО, 2000. – 96 с. – С. 18-31.

4 Федорук, А.Т. Старинные парки Белоруссии / В.Т. Федорук. – «Полымя». – Минск. – 1985 г.

5 Потаев, Г.А. Экологическая реновация городов: монография / Г.А. Потаев.– Минск: БНТУ, 2009. – 173 с.

6 Рудэнко, И.Н. К вопросу восстановления исторического парка в г. Несвиже / И.Н. Рудэнко – Сборник научных работ №5 – 81–92 с.

7 Антипов, В.Г. Предпосылки реставрации комплекса старинных пейзажных парков города Несвижа / В.Г. Антипов, Т.М. Бурганская, Н.А. Макознак // Тр. Белорус.гос. технолог. ун-та. сер. 1, Лесн. хоз-во. – 2003. - №11. – с. 44–46.

8 Локотко, А.И. Концепция регенерации Лошицкогоусадбно-паркового комплекса в г. Минске на основе европейского опыта сохранения историко-культурных ландшафтов / А.И. Локотко // Научно-информационный вестник Белорусской академии архитектуры. – 2003. – №1. – с. 29 – 32.

9 Мартинович, О. Водно-зеленая ландшафтно-рекреационная зона вдоль рек Лошица и Мышка / Ольга Мартинович // Архитектура и строительство. – 2009. – № 5. – С. 60–63.

10 Волкова, О. Д. Концепция реставрации Верхнего сада Петергофа / О. Д. Волкова // Вестн. С.-Петерб. гос. ун-та культуры и искусств. – 2017. – № 1. – С. 96–98.

11 Ильинская, Н.А. Восстановление исторических объектов ландшафтной архитектуры / Н.А. Ильинская. – Стройиздат, Ленинградское отделение. – 1984. – 151 с.

12 Агальцова, В.А. О восстановление и реконструкции парка в усадьбе Тригорское музея-заповедника А.С. Пушкина «Михайловское» / В.А. Агальцова // Лесной вестник 4/98, Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство. –с. 17–32.

13 Сидоренко, М. В. Анализ практики реконструкции городских исторических парков на примере Вены (Австрия) / М. В. Сидоренко // Архитектура, город, человек: проблемы преобразования городов и систем расселения. Архитектурно-планировочное развитие городов-спутников : тез.докл. Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 17–19 нояб. 2010 г. / Белорус. нац. техн. ун-т ; ред. колл.: Е.Е. Нитиевская [и др.]. – Минск, 2010. – С. 36.

14 Алентьева, Т.В. Формирование и развитие системы национальных парков в США / Т.В. Алентьева, В.В. Колупаева. – Курск: Издательство Курского государственного университета, 2015. – 284 с.