

# ЛАНДШАФТНАЯ ДЕПРЕССИЯ ЛЕСОПАРКОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ГОРОДСКОЙ СТРУКТУРЕ

**Воронцова О.Н.**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Оренбургский государственный университет», г. Оренбург**

Лесопарк — это лесной массив, предназначенный для отдыха в условиях свободного режима пользования, территория которого приведена в определенную ландшафтно-планировочную систему и благоустроена с сохранением природных ландшафтов и лесной среды.

В архитектурно-планировочном отношении города (городской системы, агломерации) лесопарк — это один из основных элементов зеленых и пригородных зон.

В пределах самых крупных урбанизированных образований необходимо обеспечивать оптимальный баланс территорий с разной степенью сохранения природной среды. Такими образованиями являются лесопарки и лесополосы.

В крупном городе естественные участки природы необходимы для очищения воздуха, воды, фауны, удовлетворения психо-эмоциональных потребностей человека в разнообразии окружения городской среды.

Продолжительная деятельность отечественной градостроительной практики на освоение городских территорий с позиции неисчерпаемости природных ресурсов привела к формированию некомфортной среды обитания человека в крупных и крупнейших городах, где происходит деградация природного ландшафта. При освоении близлежащих территорий, город поглощает все на своем пути. Но не все территориальные ресурсы благоприятны для эксплуатации. Такие как: обрывы, овраги, канавы, старые русла рек и озер, поймы рек, пустыри, болота, пролески и многие другие не благоприятны. Именно они в дальнейшем и становятся «проблемными».

Наиболее распространенной проблемой города становятся пролески, попавшие в черту города и получившие статус лесопарка. В связи с недостаточной развитостью, многие лесопарки пребывают в депрессивном состоянии. Депрессивность лесопарковых зон — это утрата прямых функций территорией, в связи с прекращением ее развития в процессе эволюции городского пространства, а также в связи со снижением жизненного состояния парковой среды из-за утраты или снижения жизнеспособности и гибели лесных насаждений.

При рассмотрении проблемы на примере города Оренбурга, можно отметить, что в городе Оренбурге существуют два лесопарка у городской черты (Зауральная роща и Качкарский мар) и 2 лесополосы на территории города. Общая площадь 1 221 га. В Оренбургской области низкие темпы озеленения городов и поселков. Площадь зеленых насаждений общего пользования при норме 15 м<sup>2</sup> на одного жителя составляет по области 10,4 м<sup>2</sup>, а г. Оренбурге только 5,9 м<sup>2</sup>.

Актуальность подобной проблемы в целом и конкретно для города Оренбурга определяется рядом факторов:

1. *Необходимость реабилитации парковой территории и улучшение состояния берега и вод реки Урала.* Экологическая обстановка города ухудшается с каждым годом, а природоохранные мероприятия оказываются явно недостаточными. Поэтому возникла необходимость в сохранении естественной природы для дальнейшего рационального использования в познавательных, рекреационных и эстетических целях.

2. *Высокая необходимость развития природных зон, привлекательных для жителей г. Оренбурга, Оренбургского района и гостей региона.* Существующий лесопарк входит в список востребованных объектов пребывания для жителей города. Прилегающие к лесопарку территории обладают естественным природным ландшафтом и располагаются в экологически чистой зоне, тем самым представляя огромный интерес для населения.

3. *Проблемы стрессовых факторов у населения и дефицит крупных экологических центров.* Развитие ландшафтного комплекса делает среду обитания горожаном более комфортной в экологическом, эмоциональном и эстетическом планах. Времяпровождение в природном ландшафте, обогащенном живописными пейзажами, пляжем и гидрологической составляющей помогает справиться со стрессами и перегрузками.

В настоящее время лесопарки не способны в полной мере удовлетворить потребности города в здоровом организованном отдыхе в окружении природы, необходимо развитие специализированных природных территорий рекреационного назначения. Создание многофункциональной зоны, направленной на развлечения, психо-эмоциональную разгрузку населения города.

На основе анализа мирового опыта и конкретном примере города Оренбурга можно вывести обобщенные проблемы лесопарковых территорий при крупных городах:

1. Депрессивность лесопарковых зон

- Отсутствие четко организованной среды

Хаотичность развития территории в процессе эволюции городского пространства привела к тому, что как правило участок лесопарка или лесополосы совершенно не организован, не смотря на то, что находится на городской территории.

- Деграция парковой среды

Это утрата жизнеспособности и гибель лесных насаждений под влиянием антропогенных факторов или природных. Деграция лесопарков проявляется в снижении жизненного состояния деревьев и усыхании древостоев, гибели подроста, уменьшении биологической продуктивности, упрощении структуры и сокращении видового разнообразия лесных экологических систем.

- Небезопасность в темное время суток;
- Так как территория не организованны, не освещены и не охраняемы, это создает небезопасную и не комфортную среду для человека;

- Отсутствие благоустройства территории;
- Территорию неиспользуют по прямому назначению.

2. Нарушение экосистемы бассейна прилегающих рек и озер
3. Запущенное состояние береговых линий
4. Отсутствие автомобильных и пешеходных связей
5. Отсутствие эстетической привлекательности

Выявив проблемы, и опираясь на мировой опыт, можно предложить концепт схему для решения ландшафтной депрессии лесопарковых территорий при крупных городах:

- ❖ Воссоздание природного потенциала
- ❖ Поддержка экологической устойчивости среды
- ❖ Архитектурное проектирование экологически сбалансированной среды
- ❖ Создание индивидуального визуального образа
- ❖ Эстетическая гармонизация

Основные направления реорганизации среды:

- Биопозитивность
- Экодизайн
- Полифункциональность территории
- Многоуровневость пространства

Подобный концепт определит направление на устранение депрессии и восстановление полноценной ландшафтной составляющей города.

*Список использованной литературы:*

1. Нефёдов, В.А. *Городской ландшафтный дизайн: учебное пособие.*/ В.А. Нефёдов. – СПб.: «Любавич», 2012.- 296с.
2. Потаев, Г.А. *Рекреационные ландшафты: охрана и формирование.*/ Г.А. Потаев. – Мн.: Універсітэцкае, 1996. – 160 с.
3. [Ландшафтная архитектура и зеленое строительство](http://landscape.totalarch.com) [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <http://landscape.totalarch.com> -16.12.15.
4. *Проектирование садов и парков*[Электронный ресурс]: - Режим доступа: <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-49/18.htm> - 16.12.15.