

Современные тенденции в развитии городских озелененных пространств в условиях Беларуси

Нитиевская Е. Е., Протасова Ю. А.
Белорусский национальный технический университет

Зеленый – цвет жизни, гармонии. Для человеческого глаза это самый привычный и комфортный цвет. Зеленые насаждения важны при формировании архитектурной среды. Перед архитекторами Беларуси стоят две важные задачи – необходимость уплотнения городов и увеличение озелененных пространств. Сложно решать вторую задачу, не имея достаточного резерва территории. Существующие мировые тенденции и современные достижения в области «зеленого градостроительства» и ландшафтной архитектуре актуальны и для условий Республики Беларусь. Можно выделить некоторые предложения по совершенствованию озелененных пространств на разных уровнях:

- на уровне города:
 - увеличение количества озелененных пешеходных городских «коридоров», свободных от транспорта, за счет расширения велосипедной сети, повышения эффективности городского транспорта;
 - создание предпосылок для уменьшения использования личного автотранспорта, что приведет к увеличению озелененных общественных пространств;
 - активизация общественных пространств, используя элементы ландшафтного дизайна и геопластики, городскую скульптуру и инсталляции;
 - развитие зеленой инфраструктуры города и сохранение биоразнообразия.
- на уровне жилых районов и кварталов:
 - системность и полицентричность озелененных пространств;
 - автономность – как эффективную экологическую систему;
 - интенсификацию дворовых пространств;
 - интеграцию озелененных пространств в застройку («вертикальные девни», «зеленые» крыши, вертикальное озеленение);
 - доступность озелененных пространств всем категориям людей,
 - разнообразие в выборе видов деятельности и досуга
- на уровне жилого двора:
 - формирование дворовых пространств в «теле» жилого объема;
 - размещение городских огородов;
 - создание частных палисадников в уровне первых этажей;
 - расширение типологии жилых ячеек (ситихаусы, даунхаусы и др.),
 - развитие благоустройства, применение сочетаний малых архитектурных форм с элементами озеленения.