

створення зелених стін для ізоляції окремих ділянок одна від одної. Вертикальне озеленення має безліч привабливих сторін, а саме:

- Очищення і зволоження повітря;
- Збільшення концентрації кисню у повітрі;
- Поглинання шуму та пилу;
- Покращення естетичного вигляду приміщень;
- Покращення працездатності людей, зниження стресу;
- Мають сучасний екологічний дизайн та вигляд;

Отже вертикальне озеленення – це один з найпростіших і доступних засобів декорування всіляких споруд і споруд. У ландшафтному дизайні вертикальне озеленення на основі в'юнких рослин грає значну роль, не поступаючись деревам, чагарникам і декоративним композиціям.

ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ОБУСТРОЙСТВА ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Е.В. КОЛЕСНИК, студент

Харьковский национальный университет городского хозяйства имени А.Н. Бекетова

61002 Украина, г. Харьков, ул. Революции, 12

E-mail: elena.kolesnik96@mail.ru

На современном этапе развития государства в силу ряда социальных и экономических причин происходит урбанизация и интенсивное развитие городов, которое невозможно без продуманной экологической политики. Развитие рыночных отношений обусловило использование природных ресурсов городов и способствовало росту антропогенной нагрузки на природную среду и соответственно снижению её качества, влияющей как на процесс экономического развития города, так и на социально-экономические аспекты. Поэтому одним из критериев эколого-экономической оценки рационального использования городских территорий является принцип функционального сохранения окружающей природной среды города.

Авторы, исследовавшие этот вопрос: Аветисов А.Ю. Стратегия бизнеса и социально-экономического развития региона. Основные принципы эколого-экономической оценки земли; Чешев А.С., Аветисов А.Ю. Основные принципы эколого-экономической оценки земельных участков в городских условиях; И.Л. Григорьева; Т.В. Шестакова; А.Ю. Бычков.

Развитие городского хозяйства, в том числе и городских территорий, не обходится без преобразования природы, направленного на удовлетворение постоянно растущих потребностей населения, и экономики города. Техногенное воздействие отрицательно влияет на окружающую среду и охватывает все компоненты природной среды города: атмосферу, почвенные и водные ресурсы, растительность. В результате влияния научно-технического

прогресса и урбанизации, резко возросло негативное воздействие на окружающую среду промышленных предприятий, транспорта. Загрязнение, нерациональное использование природных ресурсов городов ведет к их истощению. Сложившаяся практика развития городских территорий рассматривает экологические и экономические аспекты отдельно. Существующий эколого-экономический инструментарий в условиях разбалансированной, социальной, экономической, финансовой, политической жизни страны, ухудшения качества окружающей природной среды ориентирован в большей степени на констатацию факторов негативного воздействия и в меньшей степени – на выполнение всего комплекса исследовательских и практических работ по этим проблемам. Поэтому возникает необходимость в совершенствовании механизмов рационального использования городских территорий на основе системного подхода по использованию компонентов производственной сферы и природных характеристик. Наилучшим образом этого можно достичь при определении комплексной эколого-экономической оценки влияния состояния природной среды города на здоровье людей, состояние экономики города и эффективное решение рационального использования городских ландшафтов.

В настоящее время особенно актуализируется проблема обеспечения населения максимально удобным жильем, благоустроенными городскими территориями, с соблюдением санитарно-гигиенических, архитектурных, инженерно-технических, бытовых, оздоровительных и социально-экономических требований. Это предопределяется потребностью реального сектора экономики в капиталовложениях для преодоления кризисного спада, выхода на траекторию устойчивого экономического роста. Современное состояние использования городских территорий свидетельствует о том, что пока не обеспечивается их рациональность.

Состав, структура и направленность экономических потоков эффективного использования городской территории определяются уровнем развития производственных сил города, принятой органами местного самоуправления политикой районирования.

Исследование количественных и качественных характеристик использования городских территорий с точки зрения влияния требований времени, воздействия экономики на динамику и перспективы развития, определения основных направлений такого воздействия представляется актуальным как в теоретическом, так и в практическом аспектах.

Таким образом, мы рассмотрели экологические и экономические факторы, влияющие на эффективное обустройство городской территории в современных условиях и определили основные направления экореконструкции территории для обеспечения устойчивого развития города.