

Эстетическая привлекательность городской среды на примере города Воронежа

Научный руководитель – Быковская Ольга Петровна

Букреева Марина Вячеславовна

Студент (магистр)

Воронежский государственный университет, Воронеж, Россия

E-mail: marinavsub@yandex.ru

Природный ландшафт - сложное образование, одним из главных достоинств которого является внешняя привлекательность. До недавнего времени художественные черты ландшафта рассматривались исключительно в искусстве, но с развитием ландшафтной архитектуры, дизайна, художественного ландшафтоведения, пейзажной живописи и фотографии искусство стало тесно соприкасаться с наукой. Появилось новое направление ландшафтоведения, изучающее красоту и живописность природных и природно-антропогенных ландшафтов и получившее название эстетики ландшафта. Его главные задачи - выявление, оценка и охрана привлекательных природных пейзажей.

С этой точки зрения наиболее удачной является территория города. При выборе места строительства города в первую очередь обращается внимание на природные условия - рельеф, микроклимат, воды, недра. основополагающим критерием эстетичности городской среды являются непосредственно природные компоненты, которые участвуют в организации городской среды, подразумевающей под собой среду обитания человека, адаптированную, приспособленную к его жизни и производственной деятельности, включающую природные, техногенные, экономические и социальные условия жизни.

Нами была проведена оценка пейзажной композиции города Воронежа на примере Воронежского водохранилища, которое является эстетически ценным и незаменимым объектом города, основным его пейзажным фокусом. Критерии оценки пейзажей определялись структурно-морфологическим балльным анализом [1,2], особенностью которого является восприятие с изучаемой точки окружающих ландшафтов.

В ходе исследования было выявлено около двадцати точек. Большинство из них расположилось непосредственно на берегу водохранилища, несколько - на склоне или у его бровки. Такое расположение предопределено, в первую очередь, плотной современной многоэтажной застройкой, полностью перекрывающей обзор, а во вторую - зелеными насаждениями, располагающимися преимущественно вдоль крутых склонов. Деревья и кустарники, несомненно, препятствуют наблюдению, но в то же время выполняют не менее важную противоэрозионную и защитную функции.

Практически все выявленные видовые точки нуждаются в реорганизации, которая в основном заключается в обеспечении комфортного доступа и условий пребывания для посетителей. Кроме того, некоторые видовые точки нуждаются в корректировке самого пейзажа, что чаще всего связано с наличием объектов, мешающих обзору, или нерационально расположенными кулисами.

Источники и литература

- 1) Гребенникова Н.П., Гребенников М.С., Быковская О.П. Оценка пейзажей Воронежской области // Биологическое разнообразие как основа существования и функционирования естественных экосистем: материалы Всероссийской научной конференции. Воронеж, 2015. С. 26-31.

- 2) Производственная ландшафтно-исследовательская практика: организационное и методическое обеспечение / [под ред. В.Н. Бевза, А.С. Горбунова]. Воронеж: Истоки, 2016. 151 с.