

**Ладес Г. В., Цубанова К. В.**

*Международный государственный экологический университет имени А.Д.Сахарова,  
г. Минск, Республика Беларусь*

## **ВЛИЯНИЯ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ САЙТА НА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

---

Известно, что цвет имеет свойства воздействия на психику человека, и от того, как подобрана цветовая гамма сайта, зависит отношение и поведение пользователя.

Существует особая наука, колористика, которая занимается изучением влияния цвета на человеческую психику. Однако исследования колористики в узких областях (в частности, в сфере разработки экологических или технических сайтов) крайне редки, из-за чего решения о выборе цветовой гаммы на основе общих положений о дизайне, принимаются из общих соображений, без учета нюансов.

В представляемой работе проводится анализ сайтов экологической тематики, а также некоторых технических сайтов. Проведен статистический анализ коэффициентов пребывания пользователей, посещаемости и др. выявлены доминирующие признаки положительного цветового дизайна соответствующих ресурсов.

Результатом работы является не только выявление определяющих признаков для создания качественного веб-ресурса соответствующей тематики, но и разработка собственного метода оценки сайтов, позволяющего с низкими трудовыми затратами (человеко-часами) проводить оценку любого веб-ресурса.

Разработка собственной оценочной логики и ее применение позволит пересмотреть взгляды веб-дизайнеров и разработчиков на будущее интернет ресурсов в данной сфере.

*Tsubanova K. V., Lades G. V.*

## **THE INFLUENCE OF THE COLOR SCHEME OF THE SITE ON PSYCHOLOGICAL STATE OF THE USER**

By means of the statistical methods a quality of the color design of ecological and technical web-sites was estimated.