АННОТАЦИЯ

Диссертация посвящена опыту исследования городской среды для получения данных для дальнейшего проектирования городских навигационных систем. В исследовании рассматриваются методы проектирования навигационных систем, а также методы исследования города . Особое внимание уделено виртуальным (онлайновым) методам исследования и методам удалённого проектирования. Автор изучает принципы проектирования графических систем навигации, основные компетенции исследователей и проектировщиков в области проектирования систем навигации, анализирует интернет-технологии влияющие на методы исследований. В результате удалось создать концепцию виртуального сервиса для совместного проектирования и исследования городских навигационных систем — «Лаборатория визуальных коммуникаций».