

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

(комплексная, бакалавр + специалист)

Разработка программных средств анализа семантических сетей терминологических систем на основе их матричных представлений.

Дипломники: выпускники МСУ 2010 г. Булгаков С.О., Машенко А.Т.

Выпускная работа выполнена в соответствии с требованиями государственных стандартов и ее содержание соответствует заданию. Она содержит введение, три раздела, заключение и три приложения.

Во введении выпускной работы всесторонне обосновывается актуальность автоматизации процесса построения терминологических сетей, отмечается новизна и практическая значимость.

В первом разделе выпускной работы подвергаются анализу методы отображения интеллектуальной информации учебных дисциплин, преподаваемых в вузе и формулируется постановка задачи. Делаются правильные выводы о том, что перспективными являются инструментальные средства интеллектуальных информационных технологий для создания лексических баз данных в вузе.

Во втором разделе выпускной работы проведен анализ средств программирования и сделан выбор объектно-ориентированного языка JavaScript для создания программных средств автоматического импорта данных в лексическую базу данных.

Третий раздел работы посвящен разработке состава и структуры программных средств анализа терминологических сетей и построения терминологических цепочек.

Ценным в работе является то, что основные теоретические положения выпускной работы доведены до практической реализации.

В заключительной части пояснительной записки автор аргументировано обобщает полученные результаты и делает правильные выводы.

Дипломная работа написана доступным языком и вполне логично. Научно-технический уровень выполненной работы высокий. Графический материал иллюстрирующий основные результаты работы сделан аккуратно.

К недостаткам работы можно отнести отдельные стилистические неточности сделанные автором при оформлении текста пояснительной записки.

Дипломная работа защищена на оценку «отлично».