

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 6D.KOA – 032 в составе д.ф.-м.н. Тошходжаева Х.А., к.т.н. Нарзуллоева С.А. и к.т.н. Умаралиева Р.Ш., созданной решением диссертационного совета 6D.KOA–032 по диссертационной работе Довудова Гулшана Мирбахоевича на тему **«Компьютерный морфологический анализ таджикских словоформ»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.

Рассмотрев диссертационную работу Довудова Г.М. на тему **«Компьютерный морфологический анализ таджикских словоформ»** на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей, комиссия диссертационного совета при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими представляет следующее заключение.

Тема и содержание диссертации соответствуют специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей и отрасли технические науки, по которым диссертационному совету 6D.KOA-032 предоставлено право принимать к защите диссертации.

Положения и выводы диссертации соответствуют отрасли технические науки и паспорту заявленной специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей, перечисленным пунктам:

- пункт 3, организация баз данных и знаний, построение систем управления базами данных и знаний;

- пункт 5, разработка и исследование человеко-машинных интерфейсов, программных средств распознавания образов и визуализации, мультимедийного общения;

- пункт 8, создание и исследование новых технологий проектирования, анализа, оценки качества, стандартизации и сопровождения программных систем.

Оформление диссертации и автореферата диссертации соответствуют ГОСТу р 7.0.11-2011, содержание автореферата соответствует содержанию диссертации.

Материалы диссертации с достаточной полнотой изложены

соискателем в 11 работах из перечня Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан (2 монографии, 9 статей), в 4 свидетельствах о государственной регистрации информационных ресурсов в Национальном патентно-информационном центре Министерство экономического развития и торговли Республики Таджикистан и в 4 статьях в трудах Masaryk University и European Language Resources Association (ELRA).

Диссертация Довудова Г.М. является законченной научной работой, посвященной автоматизации морфологического анализа слов таджикского языка – центральной проблеме автоматической обработки информации на таджикском языке.

Экспертная комиссия на основании изложенного вносит в диссертационный совет 6D.KOA-032 предложение о принятии к защите работы Довудова Гулшана Мирбахоевича на тему **«Компьютерный морфологический анализ таджикских словоформ»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.

В качестве официальных оппонентов по диссертации комиссия диссертационного совета 6D.KOA-032 рекомендует назначить следующих специалистов:

- доктора технических наук, профессора **Мирзоахмедова Фахриддина**,
Центр инновационного развития и технологий АН РТ.

- кандидата физико-математических наук **Зарипова Саидахмада
Асроровича**, Технологический университет Таджикистана.

В качестве ведущей организации рекомендуется **Российско-Таджикский
(Славянский) университет**, кафедра информатики и информационных систем.

Председатель комиссии:

Доктор физико-математических
наук, профессор



Тошходжаев Х.А.

Члены комиссии:

Кандидат технических наук,
и.о. доцента



Нарзуллоев С.А.

Кандидат технических наук,
и.о. доцента



Умаралиев Р.Ш.