

Полное наименование:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова Российской академии наук
Сокращенное наименование:	ИПУ РАН
Ведомственная принадлежность:	Федеральное агентство научных организаций
Адрес:	Россия, 117997, ГСП-7, В-342, г. Москва, Профсоюзная, 65
Web-сайт:	http://www.ipu.ru/
Электронная почта	snv@ipu.ru
Телефон:	+7 495 334-89-10

По теме рассматриваемой диссертации за последние 5 лет сотрудниками ИПУ РАН опубликованы следующие работы:

1. Наумов И.С., Выхованец В.С. Оценка трудности и сложности учебных задач на основе синтаксического анализа текстов / Управление большими системами: сборник трудов. – 2014. – Вып. 48. – С. 97-131.
2. Наумов И.С. Синтаксический подход к автоматической оценке сложности и трудности текстовой учебной задачи / Труды 7-й международной конференции «Управление развитием крупномасштабных систем» (MLSD-2013). – 2013. – Т. 2. – С. 350-360.
3. Смирнов В.А., Гусев М.Н., Фархадов М.П. Функция лингвистического процессора в системе автоматического анализа неструктурированной речевой информации // Автоматизация и современные технологии. – 2013. – № 8. – С. 20-28.
4. Пронина В.А., Панкова Л.А. Модели текстового поиска на основе теории нечётких множеств // Проблемы управления. – 2013. – №2. – С. 41-44.
5. Пронина В.А., Панкова Л.А. Семантический текстовый поиск, основанный на теории нечетких множеств / Искусственный интеллект и принятие решений. – 2013. – №3. – С. 19-23.
6. Пронина В.А., Панкова Л.А. Нечёткие семантические модели текстового поиска / Материалы 3-й Международной научно-технической конференции «Открытые семантические технологии проектирования интеллектуальных систем» (OSTIS-2013). – 2013. – С. 225-228.
7. Пронина В.А., Панкова Л.А. Методы текстового поиска, основанные на теории нечётких множеств, в информационно-поисковых системах управления / Материалы 7-й Международной конференции «Управление развитием крупномасштабных систем» (MLSD-2013). – 2013. – Том 2. – С. 352-353.
8. Новиков Д.А., Губанов Д.А., Макаренко А.В. Методы анализа терминологической структуры предметной области // Управление большими системами. – 2013. – Вып. 43. – С. 5-33.