

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт системного анализа Российской академии наук (ИСА РАН).

117312, Москва, проспект 60-летия Октября, 9, тел. (499) 135-24-38 isa@isa.ru
<http://www.isa.ru>

**Список трудов сотрудников ИСА РАН близких по направлению
диссертации «Модель оперативной аналитической обработки текстовых
комментариев к законопроектам»**

1. Осипов Г. С. «Методы искусственного интеллекта». – М.: Физматлит, 2011, 296 стр.
2. Бритков В.Б., Бульчев А.В. «Методы анализа больших объемов слабоструктурированной информации». Информационные технологии и вычислительные системы, М: ИСА РАН, №1, 2010.
3. Суворов Р.Е., Соченков И.В. «Определение связанности научно – технических документов на основе характеристики тематической значимости», Искусственный интеллект и принятие решений, 2013, №1, стр. 33-40.
4. Кузнецова, Г.С. Осипов, Н.В. Чудова, А.В. Швец «Автоматическое установление соответствия статей требованиям к научным публикациям. Труды ИСА РАН, 2012, т. 62, №3, с 132-138.
5. Мбайкоджи Э., Драль А.А., Соченков И.В. «Метод автоматической классификации коротких текстовых сообщений», Информационные технологии и вычислительные системы. М.: ИСА РАН, № 3, 2012, стр. 93-102.
6. Малых В.А., Пашкин М.А. «Применение словосочетаний для автоматической классификации документов», Труды III Всероссийской научной конференции молодых ученых с международным участием, Рыбинск: РГАТУ им. П.А. Соловьева, т. 1, 2014, стр. 164-171.
7. Тихомиров И.А., Смирнов И.В. Применение методов лингвистической семантики и машинного обучения для повышения точности и полноты поиска в поисковой машине Eхactus. //Труды международной конференции Диалог 2009. - С. 483-487.

Ученый секретарь
ИСА РАН



С.Н. Осипов