

Список докладов участников проекта

1. [Барахнин В.Б.](#) *, [Забайкин А.В.](#) *
[Извлечение фактов из текста с использованием методов синтаксического анализа](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
2. [Бычков И.В.](#) *, [Шайдуров В.В.](#) **, [Шокин Ю.И.](#) ***
[О ходе формирования программ СО РАН и базовых проектов СО РАН на 2013-2016 гг.](#)
*Институт динамики систем и теории управления СО РАН (Иркутск), Россия
**Институт вычислительного моделирования Сибирского отделения Российской академии наук (Красноярск), Россия
***Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
3. [Васильев И.Л.](#) *, [Ушаков А.В.](#) *
[Параллельный алгоритм поиска нижних оценок оптимального значения в одной из моделей кластерного анализа графов и сетей связей, возникающих в веб-пространстве, биологических и социальных сообществах](#)
*Институт динамики систем и теории управления СО РАН (Иркутск), Россия
4. [Веснин А.Ю.](#) *, [Рычкова Е.В.](#) **, [Добрынин А.А.](#) *, [Клименко О.А.](#) **, [Петров И.С.](#) **
[Интеграция информационных ресурсов в области анализа безопасности технических систем](#)
*Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН (Новосибирск), Россия
**Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
5. [Гуськов А.Е.](#) *, [Косяков Д.В.](#) *, [Клименко О.А.](#) *
[О ходе выполнения проекта «АСУ научные проекты СО РАН»](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
6. [Жижимов О.Л.](#) *
[О задачах виртуальной интеграции данных](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
7. [Жижимов О.Л.](#) *, [Федотов А.М.](#) *, [Шокин Ю.И.](#) *
[Разработка принципов и программных средств виртуальной интеграции распределённых источников данных на основе международных стандартов для создания масштабных информационных инфраструктур](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
8. [Клименко О.А.](#) *
[Информация об оценке работы институтов с использованием вебометрики](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
9. [Константинова Е.В.](#) *, [Савин М.Ю.](#) *, [Клименко О.А.](#) *
[Анализ научного веб-пространства СО РАН методом PageRank](#)
*Институт математики СО РАН (Новосибирск), Россия
10. [Леонова Ю.В.](#) *
[Анализ соответствия специальности авторефератов диссертаций](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
11. [Леонова Ю.В.](#) *
[Об интерфейсе обмена данными ИС "База данных Организации и сотрудники СО РАН"](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
12. [Леонова Ю.В.](#) *, [Добрынин А.А.](#) **, [Веснин А.Ю.](#) **
[Построение графа диссертаций](#)
*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
**Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН (Новосибирск), Россия

13. [Мазов Н.А.](#)*, [Гуреев В.Н.](#)** , [Жижимов О.Л.](#)***
Единая идентификация библиографических метаданных: проблемы и решения
* Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (Новосибирск), Россия
** Федеральное государственное учреждение науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» (Новосибирск), Россия
*** Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
14. [Медведев С.Б.](#)*, [Федотов А.М.](#)*, [Пестунов А.И.](#)*
Математическая модель роста и взаимодействия двух деревьев
* Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
15. [Пестунов И.А.](#)*, [Борзов С.М.](#)** , [Синявский Ю.Н.](#)*, [Мельников П.В.](#)*, [Рылов С.А.](#)*
Методы, алгоритмы и технологии анализа мультиспектральных спутниковых изображений высокого пространственного разрешения
* Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
** Институт автоматизации и электрометрии СО РАН (Новосибирск), Россия
16. [Подколотный Н.Л.](#)*, [Деменков П.С.](#)** , [Иванисенко В.А.](#)** , [Лашин С.А.](#)** , [Семенычев А.В.](#)** , [Расказов Д.А.](#)** , [Титов И.И.](#)** , [Колчанов Н.А.](#)**
Исследование закономерностей развития самоорганизующихся социально-биологических систем
* Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (Новосибирск), Россия
** Институт цитологии и генетики СО РАН (Новосибирск), Россия
17. [Подколотный Н.Л.](#)*, [Семенычев А.В.](#)** , [Расказов Д.А.](#)** , [Деменков П.С.](#)** , [Боровский В.Г.](#)*, [Подколотная Н.Н.](#)** , [Ананько Е.А.](#)** , [Игнатьева Е.В.](#)** , [Подколотная О.А.](#)**
Распределенная система restful-web-сервисов для реконструкции и анализа генных сетей
* Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (Новосибирск), Россия
** Институт цитологии и генетики СО РАН (Новосибирск), Россия
18. [Рычкова Е.В.](#)*, [Шабальников И.В.](#)*, [Клименко О.А.](#)*
Рейтинг сайтов научных организаций СО РАН: 2008-2012 гг.
* Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
19. [Семенычев А.В.](#)*, [Подколотный Н.Л.](#)**
Использование технологии REST в биоинформатике
* Институт цитологии и генетики СО РАН (Новосибирск), Россия
** Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (Новосибирск), Россия
20. [Скачков Д.М.](#)*, [Жижимов О.Л.](#)*, [Мазов Н.А.](#)**
О перспективах использования тезауруса ретроспективного геокодирования в информационных системах общего назначения
* Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия
** Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (Новосибирск), Россия
21. [Сурадейкина М.А.](#)*, [Друзьяка А.В.](#)*, [Пантелеева С.Н.](#)*
Применение идей теории информации для оценки сложности этограмм на примере анализа поведения птенцов чашек в открытом поле
* Институт систематики и экологии животных СО РАН (Новосибирск), Россия
22. [Турчановский И.Ю.](#)*, [Чудинов С.А.](#)*, [Жижимов О.Л.](#)*, [Паньшин А.А.](#)*
Архитектура автоматизированной системы сбора статистики событий в

распределенной информационной системы ZooSPACE

*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия

23. **Шокин Ю.И.***

К открытию конференции

*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия

24. **Шокин Ю.И.***, **Бычков И.В.****

Обсуждение предложений в план работ секции на 2013 г.

*Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск), Россия

**Институт динамики систем и теории управления СО РАН (Иркутск), Россия