



OSTIS-2013

**III Международная научно-техническая конференция
«Открытые семантические технологии
проектирования интеллектуальных систем»
Open Semantic Technologies for Intelligent Systems
21 – 23 февраля 2013 г. Минск, Республика Беларусь**

ОСНОВНЫЕ ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Российская ассоциация искусственного интеллекта (РАИИ)
- Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники (БГУИР)
- Государственное учреждение «Администрация Парка высоких технологий» (Республика Беларусь)
- Объединённый институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Кузнецов О.П., д.т.н., проф., РФ
Боргест Н.М., к.т.н., доц., РФ
Гаврилова Т.А., д.т.н., проф., РФ
Глоба Л.С., д.т.н., проф., Украина
Голенков В.В., д.т.н., проф., РБ
Грибова В.В., д.т.н., РФ
Гулякина Н.А., к.ф.-м.н., доц., РБ
Еремеев А.П., д.т.н., проф., РФ
Ермолов П.П., к.т.н., Украина
Ефименко И.В., к. фил. н., РФ
Заболеева-Зотова А.В., д.т.н., РФ
Загорюлько Ю.А., к.т.н., доц., РБ
Иванюк А.А., д.т.н., доц., РБ
Ижуткин В.С., д.ф.-м.н., проф., РФ
Клещев А.С., д.т.н., проф., РФ
Кобринский Б.А., д.мед.н., РФ
Козлов О.А., д.п.н., проф., РФ
Комарцова Л.Г., д.т.н., РФ
Курейчик В.М., д.т.н., проф., РФ
Лобанов Б.М., д.т.н., проф., РБ
Найденова К.А., к.т.н., РФ
Невзорова О.А., к.т.н., доцент, РФ

Осипов Г.С., д.ф.-м.н., проф., РФ
Палюх Б.В., д.т.н., проф., РФ
Плесневич Г.С., к.ф.-м.н., РФ
Роберт И.В., д.п.н., проф., РФ
Родченко В.Г., к.т.н., доц., РБ
Рычкова Л.В., к.фил.н., доц., РБ
Смирнов С.В., д.т.н., проф., РФ
Сморodin В.С., д.т.н., РБ
Соловьёв С.Ю., д.ф.-м.н., проф., РФ
Соснин П.И., д.т.н., проф., РФ
Стефанюк В.Л., д.т.н., проф., РФ
Сулейманов Д.Ш., академик АН Татарстана, РФ
Тарасов В.Б., к.т.н., доц., РФ
Тельнов Ю.Ф., д.э.н., проф., РФ
Тузиков А.В., д.ф.-м.н., проф., РБ
Харламов А.А., д.т.н., РФ
Хейдоров И.Э., к.ф.-м.н., доц., РБ
Хорошевский В.Ф., д.т.н., проф., РФ
Чернявский А.Ф., академик НАН Беларуси
Шарипбаев А.А., д.т.н., проф., Казахстан
Щербак С.С., к.т.н., доц., Украина

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- структура открытой технологии компонентного проектирования интеллектуальных систем;
- базовые универсальные семантические модели представления и обработки знаний и их программная и аппаратная реализация;
- семантические технологии компонентного проектирования совместимых баз знаний, программ и пакетов программ, ориентированных на обработку знаний;
- семантические модели информационного поиска и решения задач. Семантические технологии компонентного проектирования совместимых интеллектуальных информационно-поисковых машин и решателей задач;
- семантические технологии компонентного проектирования совместимых мультимодальных и естественно-языковых интерфейсов интеллектуальных систем;
- методологии и менеджмент компонентного проектирования семантически совместимых интеллектуальных систем в рамках Open Source проектов;
- семантически совместимые прикладные интеллектуальные системы и их многократно используемые компоненты.

СВЯЗЬ С ОРГАНИЗАТОРАМИ КОНФЕРЕНЦИИ

Сайт: <http://conf.ostis.net> **Email:** ostisconf@gmail.com