



## НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### Ученый совет

Ученый совет Института утвержден Постановлением Президиума СО РАН № 195 от 14.06.2007 г. Проведено 14 заседаний, на которых рассматривались вопросы научной и научно-организационной деятельности. Заслушаны отчеты о результатах НИР по плановым темам Института, итоговые отчеты по проектам РАН и ОЭММПУ РАН, интеграционным проектам СО РАН за 2008 г. Обсужден и утвержден план НИР Института на 2009 г.

### Диссертационный совет

Диссертационный совет Д 003.021.01 утвержден при Институте приказом Высшей аттестационной комиссии РФ от 11 марта 2005 г. № 429-в.

Приказом Высшей аттестационной комиссии РФ от 2 ноября 2007 г. № 2249-1522 полномочия диссертационного совета пролонгированы с правом принимать к защите диссертации по специальностям:

- 01.01.02 – Дифференциальные уравнения по физико-математическим наукам;
- 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в технике, экологии и экономике) по физико-математическим наукам;
- 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей по техническим наукам.

В 2008 г. совет провел 6 заседаний, в совете защищены диссертации на соискание ученых степеней кандидатов физико-математических наук:

- Н.В. Нагул на тему “Метод логико-алгеброических уравнений в анализе динамических систем” по специальности 05.13.01, *научный руководитель – ак. С.Н. Васильев;*
- А.В. Сурковым на тему “Свойства решений функционально-дифференциальных уравнений с разрывной правой частью” по специальности 01.01.02, *научный руководитель – д.ф.-м.н. И.А. Финогенко.*

Защищены диссертации на соискание ученых степеней кандидатов технических наук:



- К.С. Лебедевым на тему “Разработка метода и инструментальных средств создания приложений для систем управления содержанием веб-сайтов” по специальности 05.13.11, *научный руководитель – д.т.н. А.В. Петров;*
- М.Н. Граниным на тему “Инструментальные средства создания элементов пользовательского интерфейса на основе семантического описания компьютерных пиктограмм” по специальности 05.13.11, *научный руководитель – чл.-к. РАН И.В. Бычков;*
- С.А. Горским на тему “Инструментальный комплекс для организации параллельных вычислений в интеллектуальных пакетах прикладных программ” по специальности 05.13.11, *научный руководитель – д.т.н. Г.А. Опарин.*

Защищены диссертации на соискание ученых степеней докторов физико-математических наук:

- А.Л. Казаковым на тему “Обобщенная задача Коши и ее приложения” по специальности 01.01.02, *научный консультант – д.ф.-м.н. С.П. Баутин;*
- М.В. Фалалеевым на тему “Теория фундаментальных оператор-функций вырожденных интегро-дифференциальных операторов” по специальности 01.01.02, *научный консультант – д.ф.-м.н. Н.А. Сидоров.*

### Научные кадры

В Институте работали в 2008 году 129 человек, из них 76 – научные работники, в том числе 2 члена-корреспондента РАН, 23 доктора наук и 36 кандидатов наук, 21 научно-технический работник.

Возрастная структура кадров по категории штатных научных сотрудников приведена в таблице:

Штатные научные сотрудники	до 33 лет	33-45 лет	45-60 лет	от 60 лет и старше
чл.-к. РАН			1	1
доктора наук		2	11	10
кандидаты наук	11	14	8	3
без ученой степени	14	1	–	–
всего	25	17	20	14