



Министерство образования и науки Российской Федерации. Российская академия наук.
Научно-исследовательский институт аэрокосмического мониторинга
АЭРОКОСМОС

Копия текста публикации со страницы http://www.aerocosmos.info/news/detail.php?ELEMENT_ID=1874



Академик БОНДУР В.Г. принял участие в работе
Первого национального суперкомпьютерного
форума

Академик БОНДУР В.Г. – директор НИИ «АЭРОКОСМОС» принял участие в работе **Первого национального суперкомпьютерного форума (НСКФ)**, который проходил 29-30 ноября 2012 г. в Институте программных систем им. А.К. Айламазяна РАН (г. Переславль-Залесский). Форум был посвящен вопросам создания и практики применения суперкомпьютерных технологий и проводился под эгидой Российской академии наук и Российского фонда фундаментальных исследований.

Организаторами мероприятия стали Институт программных систем имени А.К. Айламазяна РАН и Национальная Суперкомпьютерная Технологическая Платформа (НСТП).

В Программный комитет НСКФ вошли академики ВАСИЛЬЕВ С.Н., МИХАЙЛЕКНО Б.Г., ЧЕТВЕРУШКИН Б.Н., член-корр. РАН АБРАМОВ С.М., КАЛЯЕВ И.А., а также д.т.н., профессор БОЛДЫРЕВ Ю.Я., д.т.н., профессор ГЕРГЕЛЬ В.П., д. ф.-м. н. ЛАЦИС А.О., д.т.н., профессор МАЛЫШКИН В.Э., д.ф.-м.н., профессор СОКОЛИНСКИЙ Л.Б., д.ф.-м.н. ШАГАЛИЕВ Р.М., к.ф.-м.н. ВЕЛИХОВ В.Е., к.ф.-м.н. ЭИСЫМОНТ Л.К., к.х.н.МОСКОВСКИЙ А.А., КЛИМОВ А.В.

Во время проведения НСКФ академик БОНДУР В.Г. познакомился с деятельностью Института программных систем им А.К. Айламазяна РАН и провел переговоры с директором Института членом-корреспондентом РАН АБРАМОВЫМ С.М.

Во время переговоров обсуждались перспективы развития суперкомпьютеров в нашей стране и возможности их использования для обработки больших поток данных дистанционного зондирования Земли.