

СОЮЗ БЕЛАРУСЬ — РОССИЯ

Копия текста публикации со страницы <http://www.rg.ru/2009/03/05/nauka.html>

"СКИФ": путь к вершине

В России и Беларуси в рамках совместных программ внедряют суперкомпьютерные технологии

Соб. Инф, Переславль-Залесский
"Союз. Беларусь-Россия" №396 от 5 марта 2009 г.

Древний город Переславль-Залесский принял на этой неделе пресс-тур, связанный с детищем российских и белорусских ученых и специалистов - суперкомпьютером "СКИФ". Организовали поездку журналистов Постоянный комитет Союзного государства, Институт программных систем имени А.К. Айламазяна РАН - головной исполнитель от России программ "СКИФ" и "СКИФ-ГРИД", а также Объединенный институт проблем информатики НАН Беларуси - головной исполнитель этих программ от Беларуси.

Главные задачи, которые поставили перед пресс-туром устроители поездки, - информирование широких слоев общественности о роли Союзного государства в деле создания и внедрения суперкомпьютерных технологий в России и Беларуси, презентация основных результатов ранее выполненных этапов программ "СКИФ" и "СКИФ-ГРИД" и перспектив ближайшего сотрудничества, информирование о важнейшем этапе исполнения программы "СКИФ-ГРИД" - создания ряда 4-го семейства суперкомпьютеров "СКИФ", способных эффективно обеспечить транспетафлопсный диапазон производительности суперЭВМ и конкурентное развитие на перспективу ближайших пяти лет, информирование о важнейших результатах и заделах суперкомпьютерных программ "СКИФ" и "СКИФ-ГРИД" для России и Беларуси, обоснование необходимости и эффективности идеи расширения и продления программы "СКИФ-ГРИД" и формирования новых научно-технических программ направления "СКИФ".

В ходе пресс-тура в ИПС РАН прошла пресс-конференция, докладчики ответили на вопросы прессы.