



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГУБЕРНАТОРА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Красный проспект, 18, г. Новосибирск, 630011
Тел. (383) 223-98-26, факс (383) 203-48-06, e-mail: felva@obladm.nso.ru

191108

№ 653-13/9

На № _____ от _____

В Американский благотворительный
фонд поддержки информатизации
образования и науки

С 1991 года Институт систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН проводит международную конференцию «Перспективы систем информатики», которая посвящена памяти выдающегося ученого академика А.П. Ершова.

Академик А.П. Ершов внес крупный вклад в становление и развитие теоретического и системного программирования. Ему принадлежат известные результаты в теории схем программ и смешанных вычислений. При его непосредственном участии создан один из лучших, для своего времени, транслятор с языка высокого уровня и первая в стране система разделения времени. Он был блестящим публицистом и ему принадлежит известный тезис «программирование – вторая грамотность». В последние годы своей жизни он многое сделал, чтобы этот лозунг вошел в жизнь, включая подготовку первого в стране учебника по программированию для средней школы.

Академик А.П. Ершов развивал и поддерживал научные и творческие контакты с ведущими программистами мира. В Вычислительном центре Сибирского отделения АН СССР по его инициативе работали ученые из США и Европы, Японии и других стран. Поэтому не удивительно, что конференции памяти академика Ершова неизменно привлекают ведущих ученых, тем самым обеспечивая высокий научный уровень.

Конференции «Перспективы систем информатики» являются уникальными по широте и глубине охвата обсуждаемых проблем, по представлению инновационных решений её участников. Высокий научный уровень конференции привлекает зарубежных и отечественных специалистов из ведущих научных центров, а сибирские ученые, в том числе студенты и аспиранты, получают возможность получать информацию о современных тенденциях в информатике и работать по согласованным планам и проектам с коллегами из других стран. В частности, благодаря этому, сотрудники Института систем информатики СО РАН, других институтов СО РАН и университетов установили контакты и успешно сотрудничают с университетами Франции в Нанте и Париже, с германскими университетами в Карлсруэ, Берлине, Ольденбурге, научно-исследовательскими центрами Дании, университетом Тэджон (Южная Корея) и т.д. Труды конференции публикуются в известной серии Lecture Notes in Computer Science

издательства Шпрингер, что позволяет представлять результаты ученых широкой мировой общественности.

Суммируя, важно отметить, что очередная 7-ая международная конференция «Перспективы систем информатики», проведение которой планируется в 2009 году, несомненно, явится мероприятием весьма значимым и полезным для сибирских ученых и программистов и заслуживает всяческой поддержки.



Г.А. Сапожников