

ПЕРЕЧЕНЬ
международных, всероссийских и региональных
научных и научно-технических совещаний, конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ
в области естественных и общественных наук
на 2010 год

НАНОТЕХНОЛОГИИ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

№№ п/п	Название и тема мероприятия	Место проведения; ответственная за проведение организация (адрес, телефон, факс)	Финансирующая организация (адрес, телефон, факс)	Объем финанси- рования (тыс.руб.)	Время проведения (месяц); продолжитель- ность работы (в днях)	Число участников		
						Всего	В том числе	
							ино- город- них	из них ино- стран- ных
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Инновационные недра Кузбасса. IT-технологии – 2010	г. Кемерово; Кемеровский государственный университет 650043, г. Кемерово, ул. Красная, 6 тел. (384-2) 58-44-03 тел./факс: 58-32-47 e-mail: infokuz@kemsu.ru; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42;	Российский фонд фундаментальных исследований тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31; Кемеровский государственный университет 650043, г. Кемерово, ул. Красная, 6 тел./факс: (384-2) 58-44-03	300	30 января – 2 февраля	170	85	5

		Институт угля и углехимии СО РАН 650610, г. Кемерово, ул. Рукавишникова, 21 тел. (384-2) 28-18-83 25-93-00 факс: 21-18-83						
2.	Всероссийская конференция «VII Всесибирский конгресс женщин-математиков» (с участием иностранных ученых)	г. Красноярск; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 49-47-58; Красноярский государственный торгово-экономический институт; Сибирский федеральный университет; Сибирский государственный технологический университет; Институт вычислительных технологий СО РАН	Красноярский краевой фонд науки; Российский фонд фундаментальных исследований; Минобрнауки России; Сибирский федеральный университет	20 120 40 50	январь 3 дня	200	120	5

3.	<p>Научная сессия Отделения нанотехнологий и информационных технологий (ОНИТ) и Совета РАН по физико-химическим основам полупроводникового материаловедения «Материаловедческие проблемы создания устройств силовой электроники и солнечной энергетики»</p>	<p>г. Москва; Президиум РАН; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 316-51-44 (495) 344-80-05</p>	<p>Физико-технологический институт РАН (ФТИАН) 117218, г. Москва, Нахимовский просп., 36/1 тел./факс: (495) 125-38-26 orlikovsky@ftian.oivta.ru www.ftian.ru</p>		<p>2–3 февраля</p>	<p>40</p>		
4.	<p>X Школа-семинар молодых ученых по информационным технологиям и оптимизации</p>	<p>г. Иркутск, пос. Ангасолка; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16</p>	<p>Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16</p>	<p>200</p>	<p>март 6 дней</p>	<p>50</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

5.	IX Всероссийская конференция по финансово-актуарной математике и смежным вопросам	г. Красноярск; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 49-53-82; Сибирский федеральный университет; Красноярский государственный торгово-экономический институт	Российский фонд фундаментальных исследований тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31	90	апрель 3 дня	75	50	2
6.	Заседание Научно-координационного совета Целевой программы «Информационно-телекоммуникационные ресурсы СО РАН»	г. Новосибирск; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 333-18-82 факс: 330-61-43	Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6	50	май 1 день	50	20	-

7.	VII совещание Российско- Казахстанской рабочей группы по вычислительным и информационным технологиям	г. Новосибирск; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42; Инженерная академия Республики Казахстан 480090, г. Алматы, просп. Богенбай батыра, 80 тел. (327-2) 91-52-90 факс: 91-51-90; Научно-исследовательский институт математики и механики при Казахском национальном университете им. аль-Фараби 480012, г. Алматы, ул. Масанчи, 39/47 тел./факс: (327-2) 92-40-59	Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42; Научно-исследовательский институт математики и механики при Казахском национальном университете им. аль-Фараби 480012, г. Алматы, ул. Масанчи, 39/47 тел./факс: (327-2) 92-40-59	100	май 3 дня	40	10	10
----	--	---	---	-----	--------------	----	----	----

8.	<p>III Международная конференция «Автоматизация, управление и информационные технологии-2010» (Automation, Control and Information Technology – ACIT`2010)</p>	<p>г. Новосибирск; Институт автоматики и электрометрии СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 333-37-75 факс: 333-38-63; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-61-50 факс: 330-63-42; Международная организация развития науки и технологий (International Association of Science and Technology for Development – IASTED) Канада, г. Калгари Малый зал Дома ученых</p>	<p>Институт автоматики и электрометрии СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 333-37-75 факс: 333-38-63; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-61-50 факс: 330-63-42; Российский фонд фундаментальных исследований 119991, ГСП-1, В-334, г. Москва, Ленинский проспект, 32а тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31; Международная организация развития науки и технологий (International Association of Science and Technology for Development – IASTED) Канада, г. Калгари</p>	<p>900</p> <p>25%</p>	<p>15–18 июня</p>	<p>150</p>	<p>90</p>	<p>40</p>
----	--	--	--	-----------------------	-----------------------	------------	-----------	-----------

9.	Школа-семинар для молодых ученых «Нелинейный анализ и экстремальные задачи» (с участием иностранных ученых)	г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	500	28 июня – 2 июля	120	70	10
10.	Выездное заседание Научно-координационного совета Целевой программы «Информационно-телекоммуникационные ресурсы СО РАН»	г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	75	июль 1 день	50	40	-

11.	Выездное совещание Координационного совета междисциплинарной программы «Разработка научных основ распределенной информационно-аналитической системы на основе ГИС- и веб-технологий для междисциплинарных исследований» (с участием иностранных ученых)	г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	200	июль 1 день	70	30	10
12.	II Международная конференция «Геоинформатика: технологии, научные проекты»	г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	200	июль 3 дня	70	30	10

13.	<p>Международная научная конференция «Вычислительные технологии в электротехнике и электронике» (SIBIRCON 2010) «Computational Technologies in Electrical and Electronics Engineering»</p>	<p>г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42; Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130 тел. (395-2) 42-47-00 42-56-88 факс: 42-67-96; Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики 630102, г. Новосибирск, ул. Кирова, 86 тел. (383) 269-82-02 факс: 269-82-03; Новосибирский государственный технический университет 630092, г. Новосибирск, просп. К. Маркса, 20 тел. (383) 346-08-43 факс: 346-02-09</p>	<p>Российский фонд фундаментальных исследований тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31; Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики 630102, г. Новосибирск, ул. Кирова, 86 тел. (383) 266-10-38 факс: 266-10-39; Институт инженеров электротехники и электроники (Institute of Electrical and Electronics Engineers – IEEE); Российские и зарубежные спонсоры</p>	1000	11–15 июля	220	120	60
				50%				

14.	VII Межрегиональная школа-семинар «Распределенные и кластерные вычисления»	г. Красноярск; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 49-53-82; Сибирский федеральный университет; Сибирский государственный технологический университет; Сибирский аэрокосмический университет	Институт вычислительного моделирования СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований; Сибирский федеральный университет	40 70 40	сентябрь 3 дня	100	70	-
15.	XVIII Всероссийский семинар "Нейроинформатика, ее приложения и анализ данных"	г. Красноярск; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 49-47-69; Сибирский федеральный университет; Институт биофизики СО РАН	Российский фонд фундаментальных исследований тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31	100	октябрь 3 дня	100	70	5

16.	XIII Всероссийский семинар “Моделирование неравновесных систем” (с участием иностранных ученых)	г. Красноярск; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 49-47-69 43-27-56; Сибирский федеральный университет; Красноярский государственный торгово-экономический институт; Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН; Сибирский государственный технологический университет; Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН; Институт биофизики СО РАН	Российский фонд фундаментальных исследований тел. (495) 938-55-32 факс: 938-19-31	100	октябрь 3 дня	100	70	6
17.	II Всероссийская конференция «Математическое моделирование и вычислительно-информационные технологии в междисциплинарных научных исследованиях»	г. Иркутск; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	300	октябрь 3 дня	50	20	-

18.	XI Всероссийская конференция молодых ученых по математическому моделированию и информационным технологиям (с участием иностранных ученых)	Монголия, пос. Ханх; Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	Институт динамики систем и теории управления СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134 тел. (395-2) 42-71-00 факс: 51-16-16	300	октябрь 5 дня	50	20	10
19.	XIII Российская конференция по распределенным ресурсам (с участием иностранных ученых)	г. Новосибирск; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	70	октябрь – ноябрь 3 дня	60	40	10
20.	XI Всероссийская конференция молодых ученых по математическому моделированию и информационным технологиям (с участием иностранных ученых)	г. Красноярск; Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42; Институт вычислительного моделирования СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50 тел. (391-2) 43-27-56 факс: 43-27-56	Институт вычислительных технологий СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 6 тел. (383) 330-87-85 факс: 330-63-42	80	октябрь – ноябрь 4 дня	80	40	10