

НОВОСИБИРСК 2013

ПРОГРАММА

**V Сибирского форума
«ИНДУСТРИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ»**

welcom@sibitforum.ru

www.sibitforum.ru



Оглавление

Пленарное заседание.....	3
Секция «Корпоративные информационные системы».....	4
Секция «Электронная коммерция».....	6
Круглый стол «Юридическое оформление отношений с разработчиками и заказчиками программного обеспечения».....	7
Круглый стол «Инновационные территориальные кластеры: институты развития и механизмы частно-государственного партнерства в реализации ИТ-проектов».....	8
Конференция «От «электронного правительства» к «электронному государству». От сервисов государства – к потребности гражданина. Концепции и технологические решения».....	9
Секция «Наукоёмкое программирование и прикладное математическое моделирование, программная инженерия».....	11
Секция «Информационная безопасность».....	13
Секция «Геоинформационные технологии для разработки эффективных программных решений и сервисов».....	14
Круглый стол «ИТ образование и кадры».....	15
Выставка.....	17
Выставка «Войти в АйТи».....	18

Пленарное заседание

Дата: 24 апреля 2013г.
Время проведения: 10:00 – 14:00ч.
Кофе-брейк: 12:00 – 12:20ч.
Место проведения: Дом Ученых СО РАН,
Морской проспект, д. 23, Большой зал.

1. **10:00-10:15 Открытие форума, приветствия.**
2. **10:15-10:30 Формирование и реализация кластерных программ и проектов.**
Шадрин Артем Евгеньевич, директор департамента инновационного развития Министерства экономического развития РФ, Москва.
3. **10:30-10:45 ИТ-кластер Новосибирской области: стратегия развития.**
Ананьев Вячеслав Александрович, зам. председателя Совета директоров НП СибАкадемСофт, Новосибирск.
4. **10:45-11:05 Информатизация банков на современном этапе: тренды, особенности, проблемы.**
Висящев Андрей Вячеславович, Председатель Правления ГК ЦФТ, Новосибирск.
5. **11:05-11:20 Кибербезопасность и кибервойна: проблемы информационного общества.**
Пермяков Руслан Анатольевич, технический директор ООО «Системы информационной безопасности», Новосибирск.
6. **11:20-11:40 Информационная безопасность и перспективы использования новейших информационных технологий в интересах органов государственной власти и управления.**
Статьев Вячеслав Юрьевич, директор по технологиям и решениям ЗАО «РНТ», Москва.
7. **11:40-12:00 Специфика массовых онлайн-игр в приложении к тренажерам и симуляторам.**
Буркатовский Сергей Борисович, VP of Game Design компании Wargaming, Белорусия.
8. **12:20-12:40 Платформа геоинформационных систем ArcGIS: приложения, инфраструктура, данные.**
Радионов Г.П., Технический директор, ООО «Дата+», Москва.
9. **12:40-13:00 Передовые технологии Fujitsu и их роль в преобразовании современного ЦОД и оптимизации ИТ-решений.**
Куликов Андрей, Технический директор, Fujitsu Technology Solutions в России и странах СНГ.
10. **13:00-13:20 «Semantic web» и тренды развития глобального вычислительного разума «global computational intelligence», связь с перспективами развития рынка массовых программных продуктов и услуг.**
Колонин Антон Германович, Технический директор компании «Здоровье Онлайн», Новосибирск.
11. **13:20-13:40 Биоинформатика и персонализированная медицина.**
Колчанов Николай Александрович, академик, директор ИЦиГ СО РАН, Новосибирск.
12. **13:40-14:00 Облачные технологии: платформа эффективного сотрудничества.**
Сабиров Роман, директор по работе с учреждениями социальной сферы, MS, Москва.

Секция «Корпоративные информационные системы»

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 15:00 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 2 этаж, Конференц-зал.

Руководитель секции:

Голубицкий Сергей Юрьевич, клуб ИТ директоров Новосибирска.

Зюляев Виталий, организатор Новосибирского Клуба ИТ Директоров.

1. 15:00 – 15:05 Открытие секции

2. 15:05 – 15:25 Облачные технологии Microsoft

- тренд облачных технологий;
- сценарии применения;
- российские внедрения;
- облачные технологии Microsoft;
- новости.

Никита Трубецкой, специалист по технологиям Microsoft.

Евгений Черных, менеджер по работе с клиентами ООО «Технологика».

3. 15:30 – 16:10 Решения Fujitsu для построения облачных инфраструктур.

- инфраструктурные решения (ЦОДы, возможность использования сторонними подрядчиками),
- решения PaaS, IaaS, SaaS.

Андрей Куликов, технический директор Fujitsu Technology Solutions.

4. 16:15 – 16:35 Технологии BYOD -Bring Your Own Device или «принеси свое устройство».

- готовность компаний, готовность пользователей, плюсы/минусы для каждой группы,
- решения, предлагаемые производителями,
- сервисная стратегия,
- управление контентом,
- архитектура и концепция безопасного доступа к сетям передачи данных,
- архитектура и концепция технологии использования персональных устройств в корпоративной сети,
- решения Cisco BYOD.

Александров Алексей, системный инженер Cisco Systems.

5. 16:40 – 17:20 Построение и управление ИТ инфраструктурой по принципу Cloud.

1) Cloud – это сервисная вычислительная модель,

2) Чтобы построить эффективное облако, Вам нужен STEAM (пар):

- - Self Service
- - Multi-Tenanted Resource Pool
- - Elasticity

- - Access to the Network
 - - Monetization;
- 3) Oracle предлагает полную поддержку всего жизненного цикла облачных вычислений для разных моделей (IaaS, PaaS, SaaS). Трансформация ИТ.

Олег Булавский, технический консультант.

Александр Пахутин, региональный представитель Oracle.

6. 17:25 – 17:55 Трансформация ИТ.

- волны преобразований ИТ,
- модели развертывания облачных технологий,
- три пути к частному облаку.

Кирилл Костицын, технический эксперт EMC.

Секция «Электронная коммерция»

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 16:00 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 2 этаж, Кафе-трансформер.

Руководитель секции:

Букаев Денис Евгеньевич.

1. Электронная коммерция сегодня завтра, тренды, пути развития.

Рубан Алексей.

2. Мультиканальный ритейл.

Букаев Денис ООО «Клаер».

3. Отзывы о товарах и потребителей в интернете, репутационные войны.

Представитель компании «Студия Ял».

4. Какую роль играет служба доставки в интернет магазине.

Представитель компании «СДЭК».

5. Исследование рынка интернет торговли.

Представитель компании «Директлайн».

6. Информационная безопасность в электронной коммерции.

Гончаров С.А., заместитель директора ООО «Системы информационной безопасности».

Круглый стол «Юридическое оформление отношений с разработчиками и заказчиками программного обеспечения».

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 15:00 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарк,
ул. Николаева, д. 11, 2 этаж, Большая переговорная

Модераторы:

Селиванов Виталий – директор юридической компании «IT-Lex».

Шехтман Екатерина – патентный поверенный РФ, партнер Агентства защиты интеллектуальных прав «ИНКО».

Темы для обсуждения:

- Вопросы авторства на ПО (какие объекты защищаются, кто автор, кто правообладатель, когда и какие права возникают).
- Взаимоотношения с работниками (права на служебные произведения).
- Договоры с фрилансерами (как снизить риски претензий со стороны заказчика и исполнителя).
- Договоры на разработку ПО с юр. лицами (в чем отличие от договора с фрилансерами, почему нельзя использовать универсальный договор с физическими и юридическими лицами).
- Лицензионные договоры и договоры отчуждения прав на ПО (как сохранить права на ядро для последующих разработок).

Круглый стол «Инновационные территориальные кластеры: институты развития и механизмы частно-государственного партнерства в реализации ИТ-проектов».

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 16:30 – 18:30ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарк,
ул. Николаева, д. 11, 1 этаж

Модераторы:

Марчук Александр Гурьевич, зам.председателя Совета ИТ-кластера, директор ИСИ СО РАН.

Травина Ирина Аманжоловна, председатель совета директоров НП СибАкадемСофт.

Темы для обсуждения:

- Проблемы и механизмы внутрикластерного развития.
- Региональная власть и инновационные территориальные кластеры: проблемы и перспективы конструктивного сотрудничества.
- Как организовать взаимовыгодное сотрудничество с Госкорпорациями в рамках реализации их программ инновационного развития.
- Правовые аспекты развития инновационных территориальных кластеров.
- Федеральные механизмы поддержки инновационных территориальных кластеров – ожидания и реалии.
- Как организовать взаимовыгодное сотрудничество Институтов развития по инициированию и реализации ИТ-проектов.

Участники:

- Шадрин А.Е., директор департамента инновационного развития Министерства экономического развития РФ.
- Струков А.Н., первый заместитель Председателя Правительства Новосибирской области, министр экономического развития.
- Никонов В.А., министр образования, науки и инновационной политики Новосибирской области.
- Дидикин А.Б., к.ю.н., Председатель Правления Новосибирского общественного фонда «Сибирский экспертный центр Модернизация», заместитель Председателя Экспертного совета по оценке регулирующего воздействия при Минэкономразвития Новосибирской области.
- Марчук А.Г., д.ф.-м.н., зам.председателя Совета ИТ-кластера Новосибирской области, директор ИСИ СО РАН.
- Травина И.А., Председатель Совета директоров НП СибАкадемСофт.
- Марков Л.С., к.э.н., зав сектором ИЭиОПП СО РАН.
- Ананьев В.А., к.г.н., зам.Председателя Совета директоров НП СибАкадемСофт.
- Зыбарев Ю.М., к.т.н., отв.секретарь Совета ИТ-кластера Новосибирской области, зам.директора ИВМиМГ СО РАН.
- Мушер С.Л., д.т.н., управляющий директор ФГАУ «Российский Фонд технологического развития».

Конференция «От «электронного правительства» к «электронному государству». От сервисов государства – к потребности гражданина. Концепции и технологические решения».

Дата: 25 апреля 2013г.

Время проведения: 09:30 – 15:00ч.

Перерыв: кофе-брейк 11:30 – 12:00ч.

Место проведения: Центр Коллективного Пользования Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 13 этаж

1. 9:30-9:45 Открытие конференции.

Дюбанов Анатолий Васильевич, руководитель департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области.

Приветственное слово.

Дюбанов Анатолий Васильевич, руководитель департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области.

Овчинников Андрей Михайлович, к.ф.-м.н, руководитель направления по бизнес-взаимодействию, ОАО Ростелеком.

Валинуров Данил Лябибович, начальник информационной сети Ассоциации сибирских и дальневосточных городов.

2. 9:45-09:55 «Электронные государственные и муниципальные услуги» - как это работает?

Горобцов Алексей Владимирович, заместитель руководителя, начальник отдела развития технологий электронного государства департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области.

3. 09:55-10:05 «Мобильное будущее информационного общества».

Гоков Дмитрий Геннадьевич, генеральный директор ООО «ЭйТи Консалтинг Сибирь».

4. 10:05-10:25 «Об опыте перехода муниципальных образований к оказанию услуг в электронной форме в Алтайском крае».

Поздерин Евгений Николаевич, заместитель директора КГБУ «Оператор электронного правительства Алтайского края», г. Барнаул.

5. 10:25-10:35 «О реализации Указа Президента Российской Федерации № 183 «О рассмотрении общественных инициатив, направленных гражданами Российской Федерации с использованием Интернет-ресурса «Российская общественная инициатива».

Зеленцов Виктор Викторович, заместитель руководителя департамента общественно-политических связей администрации Губернатора Новосибирской области и Правительства Новосибирской области.

6. 10:35-10:45 «Система «Открытый район» на базе электронных технологий».

Сидоров Сергей Владимирович, заместитель руководителя общественной программы «Безопасный район».

7. **10:45-11:05 «Комплекс решений для государственной и муниципальной информатизации. От электронного правительства к открытому правительству».**
Котов Алексей Анатольевич, директор по развитию ООО «Лаборатория Свободных Решений», г. Самара.
8. **11:05-11:30 «Опыт, проблемы и перспективы создания государственного ПО, в том числе на базе единой программной платформы на основе свободного ПО. Стратегия и тактика перехода на свободное ПО.**
Нек Артур Евгеньевич, генеральный директор Фонда развития свободного программного обеспечения РФ «Центр СПО».
Коршунов Евгений Дмитриевич, директор ООО «Цитрос».
9. **12:00-12:20 «Электронные услуги Красноярска».**
Карасев Андрей Викторович, руководитель управления информатизации и связи администрации города Красноярска.
10. **12:20-12:40 «Внедрение в Новосибирской области автоматизированной информационной системы для предоставления государственных и муниципальных услуг в режиме «одного окна».**
Кашин Сергей Геннадьевич, технический директор ООО «ЭйТи Консалтинг Сибирь».
11. **12:40-13:00 «Информационно-аналитическая система для органов власти регионов и муниципальных образований».**
Королёв Анатолий Сергеевич, советник генерального директора компании «Прогноз».
12. **13:00-13:20 «О разработке и внедрении медицинской информационной системы в Новосибирской области».**
Гайдук Алексей Сергеевич, Директор департамента БАРС-Медицина партнерского центра БАРС Групп по Сибирскому региону.
13. **13:20-13:40 «Внедрение единой базы информационных ресурсов в сфере тарифов, энергосбережения и ЖКХ».**
Сусликов Денис Александрович, руководитель проектов ООО «Центр автоматизации энергосбережения».
14. **13:40-14:00 «Навигационно-информационная система контроля транспорта. Возможности планирования и электронного согласования маршрутов следования транспортных средств».**
Тюрюшкин Максим Николаевич, директор ООО «ОптиПлат».
15. **14:00-14:20 «Опыт реализации проекта «Мой Новосибирск».**
Филатова Олеся Эдуардовна, начальник управления мэрии Новосибирска.
Ананьев Вячеслав Александрович, генеральный директор ООО «ДАТА-Ист».
16. **14:20-14:40 «Решение IBM для управления социальными программами региона».**
Поздняков Дмитрий Юрьевич, руководитель направления ИБМ Восточная Европа/Азия.
17. **14:40-15:00 Подведение итогов работы конференции.**
Принятие итогового документа.
18. **15:00 Окончание работы конференции.**

Секция «Научное программирование и прикладное математическое моделирование, программная инженерия».

Дата: 25 апреля 2013г.
Время проведения: 09:30 – 15:00ч.
Кофе-брейк: 11:30 – 12:00ч.
Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 2 этаж, Кафе-трансформер..

Руководители секции:

Васенин Валерий Александрович, д.ф.-м.н., профессор МГУ, гл. редактор журнала «Программная инженерия».

Марчук Александр Гурьевич, директор ИСИ СО РАН, профессор.

Пальчунов Дмитрий Евгеньевич, зав.кафедрой НГУ, профессор.

- 1. 9:30-9:35 Открытие секции**
- 2. 9:35-9:55 Суперкомпьютерное моделирование при решении прикладных вероятностных задач.**
Марченко М.А., к.ф.-м.н., ИВМиМГ СО РАН.
- 3. 9:55-10:15 Как создается наукоемкое инженерное ПО мирового класса.**
Рыков И.А., к.ф.-м.н., ИМ СО РАН.
Ершов А.Г., к.ф.-м.н., генеральный директор ЗАО «ЛЕДАС».
Снытников Н.В., к.ф.-м.н., ИВМиМГ СО РАН.
- 4. 10:15-10:35 Компьютерное моделирование, обратные и некорректные задачи естествознания.**
Кабанихин С.И., член-корр. РАН, ИВМиМГ СО РАН.
- 5. 10:35-10:55 Компьютерные вычисления и проблемы оценки погрешностей в пакетах прикладных программ.**
Годунов С.К., академик, ИМ СО РАН.
- 6. 10:55-11:15 Степени свободы, ограничения и глубина проработки как факторы, влияющие на эффективность переноса наукоемких унаследованных приложений на супер ЭВМ.**
Васенин Валерий Александрович, д.ф.-м.н., профессор МГУ, гл. редактор журнала «Программная инженерия».
Роганов В.А., к.ф.-м.н., МГУ им.М.В.Ломоносова.
- 7. 11:15-11:35 Использование пакета GALA-3.0 для анализа и решения краевых задач.**
Бибердорф Э.А., к.ф.-м.н., ИМ СО РАН.
Попова Н.И., ИЯФ СО РАН.
- 8. 11:35-12:00 Опыт внедрения ПО для математического моделирования ANSYS на предприятиях Сибирского ФО.**
Фомичев А.С., компания ЗАО «Кадфем Си-Ай-Эс».

- 9. 12:25-12:45 Моделирование высокопроизводительных вычислений для оценки масштабируемости параллельных программ.**
Родионов А.С., д.т.н., зав.лабораторией ИВМиМГ СО РАН.
- 10. 12:45-13:05 Компьютерная система интеллектуального поиска знаний в научной литературе.**
Деменков П.С., к.т.н. ИЦиГ СО РАН.
Иванисенко В.А., к.б.н., зав.лабораторией ИЦиГ СО РАН.
- 11. 13:05-13:25 UGENE Workflow Designer: вычислительные конвейеры в биоинформатике.**
Грехов Г. А., НГУ, ООО «НЦИТ Унипро».
- 12. 13:25-13:45 Распределенная система инженерии знания Webstructor и язык онтологического моделирования ORL.**
Колонин А.Г., к.т.н., технический директор компании «Здоровье Онлайн».
- 13. 13:45-14:05 Информационные технологии в генетике: от экспериментальных данных к лекарственному препарату нового поколения.**
Штокало Дмитрий Николаевич, н.с. ИСИ СО РАН.
- 14. 14:05-14:25 Методики удаленной диагностики и коррекции психосоматического состояния человека.**
Хазанкин Г.Р., руководитель группы инфокоммуникаций ФГБУ «НИИ физиологии и фундаментальной медицины» СО РАМН.
Савостьянов А.Н., к.б.н., д.ф.н., руководитель группы когнитивной нейролингвистики ФГБУ «НИИ физиологии и фундаментальной медицины» СО РАМН.
- 15. 14:25-14:45 Баланс разработки и продвижения наукоёмких продуктов.**
Павловский Евгений Николаевич, к.ф.-м.н., старший преподаватель НГУ.
- 16. 14:45-15:05 Управление непрерывной обработкой программ на виртуальной памяти.**
Брындин Е.Г., Исследовательский центр «ЕСТЕСТВОИНФОРМАТИКА».
- 17. 15:05–15:20 Организация анализа NGS (Next-Generation sequencing) данных в UGENE.**
Голосова О.И., ООО «НЦИТ Унипро».

Секция «Информационная безопасность»

Дата: 25 апреля 2013г.
Время проведения: 09:30 – 15:00ч.
Кофе-брейк: 11:30 – 12:00ч.
Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 2 этаж, Конференц-зал.

Руководители секции:

Пермяков Р.А., технический директор ООО «Системы информационной безопасности».
Помешкин А.А., директор ООО «Системы информационной безопасности».

- 1. Как выполнить требования регуляторов по защите среды виртуализации в государственных информационных системах и при обработке персональных данных.**
Игорь Безруков, продакт-менеджер компании SafeLine.
- 2. Проблема взаимодействия доверенных сред в недоверенном окружении.**
Пермяков Р.А., технический директор ООО «Системы информационной безопасности».
- 3. Проблемы кибербезопасности современного общества.**
Помешкин Андрей, директор ООО «Системы информационной безопасности».
- 4. Контентный анализ в задачах информационной безопасности».**
Мартухович Илья Олегович, директор по развитию ООО «Сигнатек».
- 5. Комплексные решения по обеспечению информационной безопасности на объектах информатизации.**
Статьев В.Ю. директор специальных программ компании РНТ.
- 6. Стандарт PSI DSS: проблемы и решения.**
Гончаров С.А., к.т.н., заместитель директора, ООО «Системы информационной безопасности».
- 7. Обзор сертифицированных решений компании «Код Безопасности».**
Игорь Безруков, продакт-менеджер компании SafeLine.
- 8. Государственное регулирование в области информационной безопасности.**
Представитель ФСТЭК.

Секция «Геоинформационные технологии для разработки эффективных программных решений и сервисов».

Дата: 25 апреля 2013г.

Время проведения: 09:30 – 15:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарк,
ул. Николаева, д. 11, 1 этаж.

Руководитель секции:

Ананьев Вячеслав Александрович, к.г.-м.н., генеральный директор ООО «Дата Ист».

1. 9:30–9:35 Вступительное слово.

Ананьев Вячеслав Александрович, к.г.-м.н., генеральный директор ООО «Дата Ист».

2. 9:35-9:55 Применение технологий информационной безопасности при разработке и применении геоинформационных систем.

Помешкин Андрей Александрович, ООО «Системы информационной безопасности».

3. 9:55-10:15 Использование ГИС в системах управления транспортной логистики.

Медяников Игорь Александрович, ООО «ОптиПлат».

4. 10:15-10:35 ArcGIS Online. Демонстрация возможностей облачной ГИС.

Анискина Татьяна Андреевна, ООО «Esri CIS».

5. 10:35-10:55 Инфраструктура пространственных данных.

Радионов Геннадий Павлович, ООО «Дата+».

6. 10:55-11:15 Использование ГИС для оптимизации и планирования бизнеса в России.

Ращупкин Владимир Сергеевич, ООО «Дата Ист».

7. 11:15-11:35 Городская система «Мой Новосибирск»: эффективное решение для власти и бизнеса.

Гусева Олеся Диментьевна, ООО «Дата Ист».

8. 11:35-11:55 Система Forester для лесной отрасли.

Чикинев Максим Александрович, ООО «Дата Ист».

9. 12:25-12:45 Распределенная система приема и обработки спутниковых данных Сибири и Дальнего Востока. Текущее состояние и перспективы.

Смирнов Валентин Валентинович, Чубаров Дмитрий Леонидович, Институт вычислительных технологий СО РАН.

10. 12:45-13:05 Система управления градостроительным развитием территорий.

Зенков Александр Александрович, Институт территориального планирования «Град».

Круглый стол «ИТ образование и кадры».

Дата: 25 апреля 2013г.

Время проведения: 16:00 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарка,
ул. Николаева, д. 11, 1 этаж.

Модераторы:

Марчук Александр Гурьевич, директор ИСИ СО РАН.

Полюга Вадим Олегович, генеральный директор НПЦ «Технофит».

Зыбарев Юрий Михайлович, замдиректора ИВМиМГ СО РАН.

Вопросы для обсуждения

- Проблемы и перспективы развития системы непрерывного ИТ-образования в Сибири (от школы до топ-специалиста).
- Каков на самом деле кадровый дефицит в отрасли Сибири/ России.
- Необходимые шаги по модернизации существующей системы подготовки ИТ-специалистов с учетом текущих и прогнозируемых потребностей работодателей;
- Целевые профессионально ориентированные образовательные программы (с учетом потребностей ИТ-кластера).
- Практика и перспективы авторизованного обучения/тренинга на основе сотрудничества с отечественными и зарубежными производителями ИТ-продукции.
- Актуальность специализации и повышения квалификации преподавателей в ведущих зарубежных университетах и специализированных учебных центрах лидеров ИТ-индустрии.
- Перспективы целевой/контрактной подготовка на основе проектно-командного подхода и активного сотрудничества работодателей и учебных заведений.
- Бизнес-инкубирование как активный механизм подготовки магистров.
- Что нужно сделать для популяризации и формирования мотиваций с целью привлечения талантливой молодежи на профильные факультеты вузов и, в конечном итоге, в ИТ-отрасль.
- Как способствовать увеличению конкурсов в университеты с целью повышения исходного качества абитуриентов.

Эксперты:

- Владимир Никонов, министр образования, науки и инновационной политики Новосибирской области.
- Михаил Федорук, ректор НГУ, профессор, Новосибирск.
- Борис Рябко, ректор СибГУТИ, профессор, Новосибирск.
- Николай Пустовой, ректор НГТУ, профессор, Новосибирск.
- Сергей Гончаров, директор ИМ СО РАН, член-корр.РАН, зав.кафедрой НГУ. Новосибирск.
- Михаил Шадрин, заведующий кафедрой АФТИ физического факультета НГУ.
- Александр Марчук, директор ИСИ СО РАН, профессор, зав.кафедрой НГУ.

- Дмитрий Пальчунов, Зав. Кафедрой общей информатики ФИТ НГУ, д.ф.-м.н., профессор, Новосибирск.
- Максим Бакаев, зам. декана факультета бизнеса, НГТУ, Новосибирск.
- Михаил Кожаринов, руководитель образовательного Бюро Солинг. Автор форсайта «Образование-2030». Москва.
- Ирина Денисова, операционный менеджер территории Восток «АНКОР Высокие технологии», Москва.
- Алексей Кулаков, директор компании "Jet-style", Екатеринбург.
- Иван Орехов, президент НП «ИТ-Кластер Сибири», Омск.
- Сергей Зайцев, директор Блока «Управление персоналом» ГК ЦФТ.
- Анастасия Залеская, АОН Сибинфоцентр, Новосибирск.
- Ольга Валиева, к.э.н., старший научный сотрудник ИЭОПП СО РАН, Новосибирск.
- Фомичев А.С., компания ЗАО «Кадфем Си-Ай-Эс», Новосибирск.

Выставка

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 14:00 – 18:30ч.

Дата: 25 апреля 2013г.

Время проведения: 09:30 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарк,
ул. Николаева, д. 11, 13 этаж.

Участники:

- "ТехноСити", департамент системной интеграции
- "СофтЛаб"
- "Сибинфоцентр"
- "Алекта"
- "КЛАЕР", Люди&Вещи
- "Fujitsu"
- «Новосибирский институт программных систем»
- "Спарта", "Konferenza"
- «СибНИИАУ»
- "АТАПИ Софтвр"
- Кадровое Агентство Сухорукова
- "Alawar"
- Институт вычислительных технологий СО РАН (Центр коллективного пользования данными дистанционного зондирования Земли)
- "ОптиПлат"
- "Дата Ист"
- "Esri CIS"
- "Системы информационной безопасности"
- "InfoWatch"
- "SoftLine"
- "Эксельсиор"
- "Ниешанц-Автоматика"
- "Сибирь-Электра"
- "ДубльГИС", справочник организаций+карта города

Выставка «Войти в Айти»

Дата: 24 апреля 2013г.

Время проведения: 14:00 – 18:30ч.

Дата: 25 апреля 2013г.

Время проведения: 09:30 – 18:00ч.

Место проведения: Центр Информационных Технологий Академпарк,
ул. Николаева, д. 11, 1 этаж.

Это не экспо-выставка, не пространство для жёстких деловых переговоров, а место для ностальгии, тёплых воспоминаний, юмора и дружеского общения!

С одной стороны, предстанет Информатика, а с другой Академгородок, с третьей Прошлое, с четвертой Будущее, с пятой Человек и с шестой Машина.

Предполагается показать три эпохи: ушедшую эпоху больших компьютеров, современную эпоху персональных гаджетов и заглянуть в будущее: в начало эпохи соединения человека и компьютера.