

**АКИМЦЕВ**  
Владимир  
Васильевич



Доцент, старший научный сотрудник Научно-исследовательского центра проблем федеральной системы разведки и контроля воздушного пространства. В 1973 году окончил Ленинградский институт авиационного приборостроения по специальности «Радиотехника». В 1991 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 40 научных публикаций и запатентованного изобретения. Область научных интересов — статистическая радиолокация, обработка радиолокационной информации.

**БРОНШТЕЙН**  
Игорь  
Григорьевич



Генеральный директор ЗАО «КБ Юпитер», директор Центра оптико-информационных технологий и систем Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики. В 1973 году окончил Ленинградский институт точной механики и оптики. Является автором 58 научных публикаций. Область научных интересов — оптико-информационные системы.

**ГАЛАНОВ**  
Алексей  
Игоревич



Научный сотрудник научного филиала ФГУП НИИ «Вектор» — специализированного центра программных систем «Спектр». В 2005 году окончил Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» по специальности «Компьютерная безопасность». Является автором пяти научных публикаций. Область научных интересов — компьютерная безопасность.

**АУШЕВА**  
Виктория  
Альфатовна



Аспирант Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ». В 2005 году окончила Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ». Является автором 19 научных публикаций. Область научных интересов — медицинское приборостроение, теория и синтез биотехнических систем медицинского назначения.

**БУЗЮКОВА**  
Ирина  
Львовна



Аспирант кафедры сетей связи Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича, ведущий специалист ООО «Нокиа Сименс Нетворкс». В 2004 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича по специальности «Экономика и управление на предприятии связи». В том же году окончила Высшую школу телекоммуникаций при Дойче Телеком (г. Лейпциг, Германия) по специальности «Техника связи». Является автором двух научных публикаций. Область научных интересов — теория массового обслуживания, интеллектуальные сети связи, ОКС № 7.

**ГУРОВ**  
Вадим  
Сергеевич



Ведущий разработчик компании ООО «Интелли Джем Лабс». В 2002 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики. Является автором 13 научных публикаций. Область научных интересов — моделирование распределенных программных систем, теория автоматного программирования, теория языко-ориентированного программирования.

**ЕРЕМЕЕВ  
Михаил  
Алексеевич**



Доцент кафедры систем сбора и обработки информации Военно-космической академии им. А. Ф. Можайского. В 1991 году окончил Военно-космическую академию им. А. Ф. Можайского по специальности «Радиоэлектронная техника». В 2002 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 100 научных публикаций. Область научных интересов — защита информации, криптография.

**КАЛЮЖНЫЙ  
Михаил  
Васильевич**



Ассистент кафедры автоматизации технологических процессов Тверского государственного технического университета. В 1999 году окончил Тверской государственный технический университет по специальности «Биотехнические и медицинские аппараты и системы». Является автором четырех научных публикаций. Область научных интересов — речевые технологии, обработка сигналов, медицинские информационные системы.

**КРАСИЛЬНИКОВ  
Николай  
Николаевич**



Доктор технических наук, Заслуженный профессор Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения, Заслуженный деятель науки и техники РФ. В 1950 году окончил Ленинградский политехнический институт по специальности «Техническая физика». В 1963 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 230 научных публикаций, в том числе пяти монографий. Область научных интересов — цифровая обработка изображений, статистическая теория передачи и восприятия изображений, математическое моделирование процессов обработки информации зрительной системой человека.

**МАЗИН  
Максим  
Александрович**



Ведущий разработчик компании ООО «Интелли Джей Лабс», аспирант кафедры компьютерных технологий Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики. В 2006 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики по специальности «Прикладная математика и информатика». Является автором одиннадцати научных публикаций. Область научных интересов — теория автоматного программирования, конструирование программных систем на основе моделей, проверка корректности программных моделей, теория языко-ориентированного программирования.

**МЕЩЕРИН  
Александр  
Николаевич**



Адъюнкт Санкт-Петербургского высшего военного училища радиоэлектроники. В 2001 году окончил Военный университет противовоздушной обороны по специальности «Радиотехнические средства». Область научных интересов — теория обнаружения и разрешения сигналов, цифровая обработка радиолокационной информации.

**МОЛДОВЯН  
Николай  
Андреевич**



Главный научный сотрудник научно-го филиала ФГУП НИИ «Вектор» — специализированного центра программных систем «Спектр», заслуженный изобретатель Российской Федерации, профессор. В 1975 году окончил Кишиневский политехнический институт по специальности «Полупроводниковые приборы». В 2001 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 200 научных публикаций и 50 запатентованных изобретений. Область научных интересов — информационная безопасность, криптография.

**САВИЩЕНКО**  
Николай  
Васильевич



Профессор Военной академии связи.  
В 1986 году окончил Новосибирский государственный университет, в 1989 году — Военную академию связи.  
В 2006 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.  
Является автором 94 научных публикаций.  
Область научных интересов — математическое моделирование каналов связи, помехоустойчивость сигналов, многомерные сигнальные конструкции.

**СЕМЕНОВ**  
Николай  
Николаевич



Инженер-разработчик НТЦ «Протей», преподаватель кафедры морских информационно-управляющих и измерительных систем Санкт-Петербургского морского технического университета.  
В 1998 году окончил Санкт-Петербургский морской технический университет по специальности «Роботы и робототехнические системы».  
Является автором пяти научных публикаций.  
Область научных интересов — теория распознавания образов, оптимальный прием сигналов и их обнаружение, обработка, сжатие, распознавание и синтез речи, гидроакустика, цифровая обработка сигналов.

**СТАРЧЕНКО**  
Алексей  
Петрович



Инженер-программист ЗАО «КБ Юпитер».  
В 2008 году окончил Санкт-Петербургский государственный морской технический университет по специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».  
Область научных интересов — информационно-управляющие системы, компьютерные технологии, опико-информационные системы.

**УНЧУН ЧО**



Профессор факультета инженерной механики Корейского политехнического университета.  
В 1987 году окончил университет Ёнсей (Республика Корея) со степенью бакалавра, в 1988 году получил степень магистра в университете Карнеги Меллон (США), в 1997 году — степень доктора в Политехническом институте Ренсселера (США).  
Является автором 35 научных публикаций.  
Область научных интересов — техническая оптика, лазеры, нанотехнологии, микрокомпоненты и материалы.

**ФИЛАТОВА**  
Наталья  
Николаевна



Профессор кафедры автоматизации технологических процессов Тверского государственного технического университета.  
В 1974 году окончила Калининский политехнический институт.  
В 1996 году защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.  
Является автором 140 научных публикаций.  
Область научных интересов — анализ данных, интеллектуальные системы.

**ШАЛЬТО**  
Анатолий  
Абрамович



Заведующий кафедрой технологий программирования Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики. Ученый секретарь НПО «Аврора».  
В 1971 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина) по специальности «Автоматика и телемеханика».  
В 1999 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.  
Является автором более 250 научных публикаций, трех монографий и 70 изобретений.  
Область научных интересов — системы логического управления, автоматное программирование.

**ЮЛДАШЕВ  
Зафар  
Мухамедович**



Профессор, заместитель заведующего кафедрой биомедицинской электроники и охраны среды по научной работе Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ». Член Российской академии медико-технических наук и Российской метрологической академии.

В 1978 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина). В 1999 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 140 научных публикаций и 15 изобретений.

Область научных интересов — медицинское приборостроение, теория и синтез биотехнических систем медицинского назначения.

**ЯНОВСКИЙ  
Геннадий  
Григорьевич**



Доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой сетей связи Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича. В 1960 году окончил Ленинградский электротехнический институт связи им. проф. М. А. Бонч-Бруевича.

В 1994 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 180 научных публикаций, в том числе пяти монографий, трех учебников и восьми запатентованных изобретений.

Область научных интересов — принципы построения сетей следующего поколения, конвергенция в инфокоммуникациях.

**В рамках V Евро-Азиатского форума «Связь-Промэкспо — 2008»  
ВЫСТАВКА «СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
„URALINFO 2008“»  
6–9 мая 2008 г.**

**Место проведения: Деловой информационно-выставочный центр  
Адрес: 620219, г. Екатеринбург, Карла Либкнехта ул., 22**

**Устроитель**  
ООО «СоюзПромЭкспо»

**Направления работы**  
Информационные технологии  
Комплексные решения в области информационных технологий  
Системы управления предприятием (CRM-системы)  
Информационные системы и приложения  
Системы управления базами данных и средства администрирования СУБД  
Автоматизация бухгалтерского и налогового учета  
Информационно-биллинговые системы  
Системы электронного документооборота и офисные приложения  
Решения на базе Web-технологий  
Мультимедиа-продукты и услуги  
Поставщики компьютерного оборудования  
Сетевые и серверные решения  
Мобильные и портативные компьютеры  
Настольная техника для бизнеса

Сопутствующее и периферийное оборудование  
Электронный город  
Стратегическое планирование развития инфокоммуникаций в городе  
Муниципальные информационные технологии  
Информационно-справочные системы и службы  
Электронный муниципалитет  
Умный дом  
Подготовка кадров  
Ярмарка IT-оборудования

**Контрольные сроки**  
Заезд участников на выставку 6 мая с 10.00 до 18.00  
Официальное открытие выставки 7 мая в 12.00  
Рабочие дни 7, 8 мая с 10.00 до 13.00  
Демонтаж выставки 9 мая с 13.00

**Дополнительная информация и справки**  
Выставочный оператор ООО «СоюзПромЭкспо»  
г. Екатеринбург, пр. Ленина, 49, оф. 78  
тел. (343) 371–19–50 (многоканальный)  
эл. почта: [mail@souzipromexpo.ru](mailto:mail@souzipromexpo.ru)