

### **АЛМАТАЕВ Тожибой Орзикулович**



Профессор кафедры автомобилестроения Андijanского машиностроительного института, Узбекистан.

В 1980 году с отличием окончил Ташкентский автомобильно-дорожный институт по специальности «Эксплуатация и ремонт дорожных машин».

В 1987 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 150 научных публикаций и 13 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и патентов на изобретения и полезные модели.

Область научных интересов – материаловедение, математическое моделирование, управление проектами.

Эл. адрес: talor58@mail.ru

### **БАЛОНИН Николай Алексеевич**



Профессор кафедры вычислительных систем и сетей Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

В 1982 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина) по специальности «Автоматика и телемеханика».

В 2008 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 100 научных публикаций, в том числе трех монографий.

Область научных интересов – теория динамических систем, теория идентификации, теория операторов, теория матриц, вычислительные методы, интернет-робототехника, интернет-книги с исполняемыми алгоритмами, научные социальные сети.

Эл. адрес: korbendfs@mail.ru

### **БОЛСУНОВСКАЯ Марина Владимировна**



Доцент Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 1989 году окончила Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина, в 1997 году – Санкт-Петербургский технический университет по специальности «Менеджмент».

В 2003 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором 178 научных публикаций и 19 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и патентов на изобретения и полезные модели.

Область научных интересов – обработка изображений, трехмерное моделирование, проектирование информационных систем и баз данных, управление проектами.

Эл. адрес: bolsun\_mv@spbstu.ru

### **БОРИСОВСКАЯ Анна Владимировна**



Ассистент кафедры инфокоммуникационных технологий и систем связи Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

В 2012 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Комплексная защита объектов информатизации».

Является автором 11 научных публикаций.

Область научных интересов – системы связи, случайный множественный доступ.

Эл. адрес: borisovskaya@k36.org

### **БОРОВКОВ Алексей Иванович**



Профессор, проректор по цифровой трансформации, руководитель Научного центра «Передовые цифровые технологии» Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 1978 году окончил Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина по специальности «Динамика и прочность машин».

В 1985 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 150 научных публикаций.

Область научных интересов – вычислительная механика и компьютерный инжиниринг, мульти- и трансдисциплинарные компьютерные технологии для решения промышленных задач и др.

Эл. адрес: borovkov@compmechlab.com

### **БУРАКОВ Вадим Витальевич**



Начальник отдела суперкомпьютерных технологий и разработки ПО Инжинирингового центра CompMechLab Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 1996 году окончил Государственную академию аэрокосмического приборостроения по специальности «Вычислительные системы, комплексы и сети».

В 2011 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 60 научных публикаций.

Область научных интересов – программная инженерия, качество программ.

Эл. адрес: burakov@compmechlab.com

**ДМИТРИЕВА**  
**Лидия**  
**Алексеевна**



Младший научный сотрудник лаборатории промышленных систем потоковой обработки данных Центра НТИ Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого. В 2010 году окончила Санкт-Петербургский государственный политехнический университет по специальности «Маркетинг».

Область научных интересов – управление проектами, бизнес-аналитика, информационно-технологическая поддержка бизнеса.

Эл. адрес: lagli@mail.ru

**МОЛДОВЯН**  
**Александр**  
**Андреевич**



Профессор, главный научный сотрудник лаборатории кибербезопасности и постквантовых криптосистем Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН.

В 1974 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина) по специальности «Автоматизированные системы управления».

В 2005 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 200 научных публикаций и 60 патентов на изобретения.

Область научных интересов – компьютерная безопасность, защита информации, криптография, протоколы электронной цифровой подписи.

Эл. адрес: maa1305@yandex.ru

**МОЛДОВЯН**  
**Николай**  
**Андреевич**



Профессор, заведующий научно-исследовательским отделом проблем информационной безопасности Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН, заслуженный изобретатель РФ.

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 250 научных публикаций и 60 патентов на изобретения.

Область научных интересов – информационная безопасность, криптография, электронная цифровая подпись, блочные шифры.

Эл. адрес: nmold@mail.ru

**ОСИПОВ**  
**Дмитрий**  
**Сергеевич**



Старший научный сотрудник лаборатории информационных технологий передачи, анализа и защиты данных Института проблем передачи информации им. А. А. Харкевича РАН, Москва.

В 2003 году окончил Московский государственный технический университет по специальности «Системы автоматического управления».

В 2008 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Является автором 35 научных публикаций.

Область научных интересов – теория передачи информации, разработка и исследование моделей систем множественного доступа, технологии защиты данных, передаваемых по беспроводным каналам связи, и др.

Эл. адрес: d\_osipov@iitp.ru

**РОСТОВА**  
**Ольга**  
**Владимировна**



Доцент Высшей школы бизнес-инжиниринга Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 2001 году окончила Санкт-Петербургский государственный технический университет по специальности «Экономика».

В 2008 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук.

Является автором более 100 научных публикаций.

Область научных интересов – управление проектами внедрения информационных систем, оценка эффективности внедрения информационных систем, информационная безопасность.

Эл. адрес: O.2908@mail.ru

**СЕБЕРРИ**  
**Дженифер**



Профессор, директор Центра компьютерных исследований безопасности Австралийского государственного университета Вуллонгонг (Wollongong), основатель школы криптографии Австралии, Вуллонгонг, Австралия.

В 1966 году получила степень бакалавра в университете Нового Южного Уэльса, в 1969 году – магистра естественных наук в университете Ла Троб, Австралия.

В 1971 году защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора наук (PhD).

Является автором более 450 научных публикаций и шести монографий.

Область научных интересов – дискретная математика, комбинаторика, матрицы Адамара, безопасные криптоалгоритмы, передача информации.

Эл. адрес: jennie@uow.edu.au

**СЕРГЕЕВ**  
**Михаил**  
**Борисович**



Профессор, заведующий кафедрой вычислительных систем и сетей Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения, почетный работник высшего профессионального образования РФ.

В 1980 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина) по специальности «Электронные вычислительные машины».

В 2001 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 100 научных публикаций и 14 патентов на изобретения.

Область научных интересов – теория разрядных вычислений, методы проектирования спецпроцессоров для систем контроля и управления и др.

Эл. адрес: mbse@mail.ru

**ТЮРЛИКОВ**  
**Андрей**  
**Михайлович**



Профессор, заведующий кафедрой инфокоммуникационных технологий и систем связи Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. В 1980 году окончил Ленинградский институт авиационного приборостроения по специальности «Информационные системы управления».

В 2011 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором более 150 научных публикаций.

Область научных интересов – многоабонентные системы связи, системы дистанционного обучения, протоколы передачи данных в реальном масштабе времени, алгоритмы сжатия видеoinформации.

Эл. адрес: turlikov@k36.org

**ШИРОКОВА**  
**Светлана**  
**Владимировна**



Доцент Высшей школы бизнес-инжиниринга Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 1993 году окончила Санкт-Петербургский государственный технический университет по специальности «Электронные вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

В 1998 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 150 научных публикаций.

Область научных интересов – управление проектами разработки и внедрения информационных систем, системный анализ в проектировании и управлении.

Эл. адрес: swchirokov@mail.ru