

**АЗАРОВ**  
**Артур**  
**Александрович**



Заместитель директора Северо-Западного института управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы, Санкт-Петербург. В 2011 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет по специальностям «Прикладная информатика в международных отношениях» и «Экономика». В 2013 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором 140 научных публикаций и 13 свидетельств о регистрации программ для ЭВМ и баз данных. Область научных интересов – информационная безопасность, анализ данных, машинное обучение и др.  
Эл. адрес: artur-azarov@yandex.ru

**БЕРЕСОВА**  
**Алина**  
**Максимовна**



Ассистент кафедры инфокоммуникационных технологий и систем связи Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. В 2021 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Информационная безопасность». Является автором 16 научных публикаций. Область научных интересов – теория информации, теория кодирования, низкоплотностные коды, каналы с памятью.  
Эл. адрес: amveresova@gmail.com

**ВОРОНКОВА**  
**Анна**  
**Владимировна**



Старший научный сотрудник НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий. В 2012 году окончила с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы». В 2016 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором 44 научных публикаций, одного патента на изобретение, трех патентов на полезную модель. Область научных интересов – микроволновая фотоника, волоконная оптика, интегральная фотоника.  
Эл. адрес: voronkova.av@ugatu.su

**ВАСИЛЬЕВ**  
**Николай**  
**Николаевич**



Старший научный сотрудник лаборатории теории представлений и динамических систем Санкт-Петербургского отделения Математического института им. В. А. Стеклова РАН. В 1975 году окончил математико-механический факультет Ленинградского государственного университета по специальности «Алгебра и теория чисел». В 1990 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Является автором более 120 научных публикаций. Область научных интересов – компьютерная алгебра, вычислительная алгебраическая геометрия и коммутативная алгебра, теория динамических систем, небесная механика.  
Эл. адрес: vasiliev@pdmi.ras.ru

**ВОРОНКОВ**  
**Григорий**  
**Сергеевич**



Старший научный сотрудник НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий. В 2007 году окончил с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Средства связи с подвижными объектами». В 2017 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором 62 научных публикаций. Область научных интересов – обработка сигналов, интегральная фотоника, СВЧ-сигналы.  
Эл. адрес: voronkov.gs@ugatu.su

**ГРАХОВА**  
**Елизавета**  
**Павловна**



Заведующий НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий. В 2012 году окончила с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Средства связи с подвижными объектами». В 2016 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 100 научных публикаций, двух патентов на изобретения, четырех патентов на полезную модель. Область научных интересов – микроволновая фотоника, обработка сигналов, антенная техника.  
Эл. адрес: grakhova.ep@ugatu.su

**ДУЖИН**  
**Василий**  
**Сергеевич**



Старший преподаватель кафедры алгоритмической математики Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ». В 2010 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети». В 2020 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Является автором 24 научных публикаций. Область научных интересов – компьютерная алгебра, компьютерное моделирование, дискретная математика. Эл. адрес: vsduzhin@etu.ru

**ЖУРБА**  
**Ярослав**  
**Сергеевич**



Магистрант Университета ИТМО по специальности «Программирование и искусственный интеллект». В 2022 году окончил бакалавриат Университета ИТМО по специальности «Прикладная математика и информатика». Область научных интересов – глубокое обучение с подкреплением, оптимизация полярных кодов. Эл. адрес: zhurba\_ys@mail.ru

**ЗАКОЯН**  
**Аида**  
**Гайковна**



Магистрант, аналитик НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий. В 2021 году окончила с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы связи». Является автором пяти научных публикаций. Область научных интересов – интегральная фотоника, спутниковые системы связи, астрономическая спектроскопия. Эл. адрес: zakoyan.ag@ugatu.su

**ИЦЫКСОН**  
**Владимир**  
**Михайлович**



Директор Высшей школы интеллектуальных систем и суперкомпьютерных технологий Института компьютерных наук и технологий Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, руководитель лаборатории верификации и анализа программ JetBrains Research. В 1996 году окончил Санкт-Петербургский государственный политехнический университет по специальности «Информатика и вычислительная техника». В 2000 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 100 научных публикаций. Область научных интересов – формальные методы, верификация и анализ программ, формальные спецификации, качество программного обеспечения. Эл. адрес: vlad@icc.spbstu.ru

**ИВАНОВ**  
**Владислав**  
**Викторович**



Младший научный сотрудник НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий. В 2017 году окончил с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи». Является автором 10 научных публикаций. Область научных интересов – обработка сигналов, интегральная фотоника. Эл. адрес: ivanov.vv@ugatu.su

**КУЗЬМИН**  
**Артем**  
**Дмитриевич**



Магистрант факультета компьютерных технологий и информатики Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ». Является автором пяти научных публикаций. Область научных интересов – компьютерная алгебра, компьютерное моделирование, дискретная математика. Эл. адрес: aradin99@gmail.com

**КУТЛУЯРОВ  
Руслан  
Владимирович**



Старший научный сотрудник НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий.

В 2008 году окончил с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы».

В 2013 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 45 научных публикаций.

Область научных интересов — микроволновая фотоника, интегральная фотоника, нелинейная оптика, волоконная оптика, квантовые коммуникации.

Эл. адрес:  
kutluyarov.rv@ugatu.su

**ЛАПШЕВА  
Елена  
Евгеньевна**



Руководитель образовательного центра непрерывной подготовки IT-специалистов, старший преподаватель кафедры информатики и программирования Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н. Г. Чернышевского.

В 1992 году окончила Саратовский государственный университет по специальности «Прикладная математика», в 2017 году — магистратуру по специальности «Биотехнические системы и технологии».

Является автором более 30 научных публикаций и трех свидетельств о регистрации программ. Область научных интересов — машинное обучение, обработка сигналов.

Эл. адрес: lapsheva@gmail.com

**ЛЮБОПЫТОВ  
Владимир  
Сергеевич**



Старший научный сотрудник НИЛ «Сенсорные системы на основе устройств интегральной фотоники» Уфимского университета науки и технологий.

В 2008 году окончил с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы».

В 2013 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 49 научных публикаций.

Область научных интересов — микроволновая фотоника, интегральная фотоника, нелинейная оптика, волоконная оптика, квантовые коммуникации.

Эл. адрес:  
lyubopytov.vs@ugatu.su

**ОВЧИННИКОВ  
Андрей  
Анатольевич**



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

В 2000 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Информационные системы в экономике».

В 2004 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 50 научных публикаций и семи международных патентов на изобретения.

Область научных интересов — теория помехоустойчивого кодирования, кодовая криптография. Эл. адрес: mldoc@mail.ru

**ПОНОМАРЕНКО  
Владимир  
Иванович**



Доцент, ведущий научный сотрудник Саратовского филиала Института радиотехники и электроники им. В. А. Котельникова РАН, профессор Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н. Г. Чернышевского.

В 1982 году окончил Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского по специальности «Радиофизика и электроника».

В 2008 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физ.-мат. наук. Является автором более 300 научных публикаций, пяти патентов на изобретения и авторских свидетельств.

Область научных интересов — хаотическое поведение нелинейных систем и др.

Эл. адрес:  
ponomarenkovi@gmail.com

**ПРОХОРОВ  
Михаил  
Дмитриевич**



Доцент, заведующий лабораторией моделирования в нелинейной динамике Саратовского филиала Института радиотехники и электроники им. В. А. Котельникова РАН.

В 1992 году окончил Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского по специальности «Радиофизика».

В 2008 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Является автором более 200 научных публикаций. Область научных интересов — нелинейные колебания и волны, математическое моделирование, анализ временных рядов, системы передачи информации.

Эл. адрес:  
mdprokhorov@yandex.ru

**СТЕПАНОВ  
Даниил  
Сергеевич**



Старший преподаватель Института компьютерных наук и технологий Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

В 2018 году окончил Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого по специальности «Информатика и вычислительная техника».

Является автором четырех научных публикаций.

Область научных интересов – верификация и анализ программ, автоматическая генерация тестов, фаззинг компиляторов.

Эл. адрес: [stepanov0995@gmail.com](mailto:stepanov0995@gmail.com)

**СТЕПАНОВ  
Иван  
Васильевич**



Инженер кафедры телекоммуникационных систем Уфимского университета науки и технологий.

В 2020 году окончил с отличием Уфимский государственный авиационный технический университет по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи».

Является автором десяти научных публикаций.

Область научных интересов – интегральная фотоника, оптическая когерентная томография. Эл. адрес: [stepanov.iv@ugatu.ru](mailto:stepanov.iv@ugatu.ru)

**ФИЛЬЧЕНКОВ  
Андрей  
Александрович**



Доцент факультета информационных технологий и программирования, руководитель лаборатории машинного обучения Университета ИТМО, Санкт-Петербург.

В 2010 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет по специальности «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем».

В 2013 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Является автором 240 научных публикаций и 17 патентов на изобретения.

Область научных интересов – автоматическое машинное обучение, анализ и генерация изображений, анализ социальных данных, выбор признаков.

Эл. адрес: [afilchenkov@itmo.ru](mailto:afilchenkov@itmo.ru)

**ФОМИНЫХ  
Анна  
Александровна**



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

В 2022 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы связи».

Является автором 17 научных публикаций.

Область научных интересов – теория кодирования, теория информации, информационная безопасность, сети и телекоммуникации.

Эл. адрес: [aawat@ya.ru](mailto:aawat@ya.ru)

**ШАЛЫТО  
Анатолий  
Абрамович**



Профессор факультета информационных технологий и программирования Университета ИТМО, Санкт-Петербург, ученый секретарь НИОУ «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.

Эл. адрес: [shalyto@mail.ifmo.ru](mailto:shalyto@mail.ifmo.ru)