

**АДЁРКИНА**  
**Анастасия**  
**Александровна**



Аспирант, преподаватель кафедры радиотехники радиофизического факультета Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского.

В 2018 году с отличием окончила магистратуру Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского по специальности «Информационные процессы и системы».

Является автором восьми научных публикаций.

Область научных интересов — цифровая обработка сигналов, теория распространения радиосигналов, применение методов машинного обучения в радиофизических задачах.

Эл. адрес: aaderkina@mail.ru

**БЕЗЗАТЕЕВ**  
**Сергей**  
**Валентинович**



Заведующий кафедрой технологий защиты информации и технологической безопасности Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

В 1980 году окончил Ленинградский институт авиационного приборостроения по специальности «Автоматизированные системы управления».

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

Является автором более 40 научных публикаций.

Область научных интересов — теория информации, теория кодирования, системы информационной безопасности.

Эл. адрес: bsv@aanet.ru

**БУРКОВ**  
**Артем**  
**Андреевич**



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

В 2017 году окончил с отличием Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы связи».

Является автором 23 научных публикаций.

Область научных интересов — беспроводные системы передачи данных, алгоритмы случайного множественного доступа, системы с гибридной решаемой обратной связью, цифровая обработка изображений, сжатие данных.

Эл. адрес: a.burkov@k36.org

**ДВОЙНИКОВА**  
**Анастасия**  
**Александровна**



Младший научный сотрудник лаборатории речевых и мультимедийных интерфейсов Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра РАН. В 2021 году окончила Университет ИТМО по специальности «Речевые информационные системы».

Является автором десяти научных публикаций.

Область научных интересов — аффективные вычисления, анализ вовлеченности, анализ эмоций, сентимент-анализ, компьютерная паралингвистика.

Эл. адрес: dvoynikova.a@ias.spb.ru

**ИСАЕВ**  
**Сергей**  
**Владиславович**



Доцент, заместитель директора по научной работе Института вычислительного моделирования СО РАН — обособленного подразделения Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр СО РАН», доцент Сибирского федерального университета.

В 1993 году окончил Красноярский государственный университет по специальности «Математика».

В 1999 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 100 научных публикаций.

Область научных интересов — информационная безопасность, распределенные информационные системы, интеллектуальные системы.

Эл. адрес: si@krasn.ru

**ИСАЕВА**  
**Ольга**  
**Сергеевна**



Старший научный сотрудник отдела прикладной информатики Института вычислительного моделирования СО РАН — обособленного подразделения Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук».

В 1998 году окончила Красноярский государственный университет по специальности «Прикладная математика».

В 2004 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Является автором 95 научных публикаций и 13 свидетельств о регистрации программ для ЭВМ. Область научных интересов — методы искусственного интеллекта, анализ данных, цифровые двойники.

Эл. адрес: isaeva@icm.krasn.ru

**КАГИРОВ**  
**Ильдар**  
**Амирович**



Научный сотрудник лаборатории речевых и мультимодальных интерфейсов Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра РАН. В 2008 году окончил филологический факультет Санкт-Петербургского государственного университета по специальности «Лингвистика». Является автором более 30 научных публикаций и одного патента на изобретения. Область научных интересов — лингвистика жестовых языков, человеко-машинное взаимодействие, синтаксис и грамматическая семантика естественных языков, корпусная лингвистика. Эл. адрес: kagirov@iias.spb.su

**КАРПОВ**  
**Алексей**  
**Анатольевич**



Главный научный сотрудник, руководитель лаборатории речевых и мультимодальных интерфейсов Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра РАН. В 2002 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети». В 2013 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 350 научных публикаций, включая четыре монографии и пять патентов. Область научных интересов — мультимодальные интерфейсы и системы, речевые технологии, автоматическое распознавание и синтез речи, компьютерная паралингвистика. Эл. адрес: karpov@iias.spb.su

**КУЛЯСОВ**  
**Никита**  
**Владимирович**



Программист первой категории отдела информационно-телекоммуникационных технологий Института вычислительного моделирования СО РАН — обособленного подразделения Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук». В 2021 году окончил Сибирский федеральный университет по специальности «Информатика и вычислительная техника». Является автором четырех научных публикаций и двух свидетельств о регистрации программы для ЭВМ. Область научных интересов — высоконагруженные системы и приложения. Эл. адрес: razor@icm.krasn.ru

**ПИМЕНОВ**  
**Андрей**  
**Владимирович**



Студент факультета безопасности информационных технологий Университета ИТМО, Санкт-Петербург. Является автором двух научных публикаций. Область научных интересов — обеспечение информационной безопасности в информационных системах, применение технологий блокчейн и машинного обучения для обеспечения информационной безопасности. Эл. адрес: tik11994@mail.ru

**РАЧУГИН**  
**Роман**  
**Олегович**



Магистрант кафедры инфокоммуникационных систем Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. В 2021 году окончил бакалавриат Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения по специальности «Инфокоммуникационные технологии и системы связи». Область научных интересов — теория разрядных вычислений, методы проектирования спецпроцессоров для систем контроля и управления, оптико-информационные системы. Эл. адрес: rro1699@gmail.com

**СИНИЦЫН**  
**Александр**  
**Сергеевич**



Студент радиофизического факультета Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского. Является автором двух научных публикаций. Область научных интересов — цифровая обработка сигналов, теория распространения радиосигналов, применение методов машинного обучения в радиофизических задачах. Эл. адрес: sinitsynalexandr@mail.ru

**ТУМКОВСКИЙ  
Сергей  
Ростиславович**



Профессор, заместитель директора Московского института электроники и математики им. А. Н. Тихонова Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники. В 1981 году окончил Московский институт электронного машиностроения по специальности «Автоматика и телемеханика». В 2007 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 140 научных публикаций и 11 свидетельств о регистрации ПО. Область научных интересов – системы автоматизации проектирования, методы математического моделирования физических процессов в радиоэлектронных средствах.  
Эл. адрес: STumkovskiy@hse.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

**ТЫРЬШКИНА  
Евгения  
Сергеевна**



Старший разработчик хранилища данных группы компаний «VK», аспирант Московского института электроники и математики им. А. Н. Тихонова Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики». В 2018 году окончила магистратуру Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» по специальности «Информатика и вычислительная техника». Является автором девяти научных публикаций. Область научных интересов – обработка больших данных, системы управления данными, построение хранилищ данных.  
Эл. адрес: tyryshkina\_evgeniya@mail.ru

**ФЕДОРОВ  
Иван  
Романович**



Аспирант факультета информационной безопасности Университета ИТМО, Санкт-Петербург. В 2018 году окончил Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Информатика и вычислительная техника». Является автором 12 научных публикаций и одного патента на изобретения. Область научных интересов – информационная безопасность, сети и телекоммуникации, блокчейн.  
Эл. адрес: ivanfedorov@itmo.ru