# СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

#### БАРАНОВА Анна Андреевна



Аспирант, ассистент кафедры инноватики и интегрированных систем качества Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

В 2021 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения по специальности «Техносферная безопасность».

Является автором более 25 научных публикаций.

Область научных интересов — методики и модели управления сложными водно-ресурсными системами.

Эл. адрес:

anybaranova299751@yandex.ru

## БУРКОВ Артем Андреевич



Старший преподаватель 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 24 научных публикаций.

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

Эл. aдpec: a.burkov@k36.org

ГЕЙДАРОВ Полад Шахмалы оглы



Доцент, ведущий научный сотрудник Института систем управления НАН Азербайджана, Баку. В 1996 году окончил Азербайджанский политехнический институт им. Н. Туси по специальности «Инженер системотехник».

В 2022 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором 45 научных публикаций.

Область научных интересов — распознавания образов, нейросетевые технологии и модели, оптико-информационные системы, ГИС-системы, электронное правительство, электронная начка

Эл. адрес: plbaku2010@gmail.com

ЖИЛЬНИКОВА Наталья Александровна



Профессор кафедры инноватики и интегрированных систем качества Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. В 1992 году окончила Ленинградский технологический институт целлюлозно-бумажной промыш-

рана окружающей среды». В 2020 году защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Является автором более 120 на-

ленности по специальности «Ох-

учных публикаций. Область научных интересов — эколого-технологическое нормирование, инновационные технологии и эколого-экономическая оценка безопасности в природно-технических системах, методы обеспечения экологической безопасности производства.

Эл. адрес: nataliazhilnikova@gmail.com

## КОЛЕСНИКОВА Светлана Ивановна



Профессор кафедры компьютерных технологий и программной инженерии Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

В 1980 году окончила Томский госуниверситет по специальности «Прикладная математика». В 2011 году защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Является автором 160 научных публикаций и двух патентов на изобретения.

Область научных интересов — интеллектуальный анализ данных, управление нелинейными объектами с неопределенностью в описании и их применение в технических и биоинженерных исследованиях.

Эл. адрес: skolesnikova@yandex.ru

## КРОТОВ Кирилл Викторович



Доцент кафедры информационных систем Севастопольского государственного университета. В 1993 году окончил Севастопольский приборостроительный институт по специальности «Автоматизированные системы управления и обработки информации».

В 2003 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 100 научных публикаций.

учных публика́ций. Область научных интересов — теория расписаний, многоуровневая и дискретная оптимизапия.

Эл. адрес: krotov\_k1@mail.ru

## СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

СОЛОДУХА Роман Александрович



Доцент кафедры информационных технологий, моделирования и управления Воронежского государственного университета инженерных технологий.

В 1998 году окончил Воронежскую высшую школу МВД России по специальности «Радиотехника».

В 2001 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором более 100 научных публикаций, 27 учебнометодических работ, десяти патентов на программы для ЭВМ. Область научных интересов — стеганоанализ.

Эл. адрес: standartal@list.ru

#### ФОМЕНКОВА Анастасия Алексеевна



Старший преподаватель кафедры компьютерных технологий и программной инженерии Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. В 2012 году окончила Киевский политехнический университет по специальности «Оборудование фармацевтической и микробиологической промышленности».

В 2022 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Является автором 19 научных публикаций и одного патента на изобретения.

Область научных интересов — математическое и имитационное моделирование биотехнических систем.

Эл. aдрес: a.a.fomenkova@mail.ru

## ПАМЯТКА ДЛЯ АВТОРОВ

Поступающие в редакцию статьи проходят обязательное рецензирование.

При наличии положительной рецензии статья рассматривается редакционной коллегией. Принятая в печать статья направляется автору для согласования редакторских правок. После согласования автор представляет в редакцию окончательный вариант текста статьи.

Процедуры согласования текста статьи могут осуществляться как непосредственно в редакции, так и по e-mail (ius.spb@gmail.com).

При отклонении статьи редакция представляет автору мотивированное заключение и рецензию, при необходимости доработать статью — рецензию.

Редакция журнала напоминает, что ответственность за достоверность и точность рекламных материалов несут рекламодатели.