

Издается с 2003 года

Учредитель и издатель

Автономная некоммерческая
организация высшего образования
«Российский новый университет»,

105005 Москва, ул. Радио, 22

Сайт: <http://vestnik-rosnou.ru>

Электронная почта: rid@rosnou.ru

Журнал зарегистрирован
в Федеральной службе по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых коммуникаций

Свидетельство о регистрации
средства массовой информации
ПИ № ФС 77–63846 от 27 ноября 2015 года

Журнал входит в перечень ведущих журна-
лов и изданий, публикующих результаты
диссертационных исследований в области
технических и физико-математических
наук по специальностям:

05.12.07 – Антенны, СВЧ-устройства
и их технологии

05.12.13 – Системы, сети и устройства теле-
коммуникаций

05.12.14 – Радиолокация и радионавигация

05.13.01 – Системный анализ, управление
и обработка информации (по отраслям)

05.13.10 – Управление в социальных и эко-
номических системах

05.13.11 – Математическое и программное
обеспечение вычислительных машин,
комплексов и компьютерных сетей

05.13.18 – Математическое моделирование,
численные методы и комплексы программ

05.13.19 – Методы и системы защиты
информации, информационная безопас-
ность

05.13.20 – Квантовые методы обработки
информации

Все статьи, представленные
к публикации в журнале, проходят
независимое рецензирование
и проверяются на оригинальность

Распространяется по подписке

в Агентстве по подписке
и распространению печатных изданий
«Урал-Пресс». Индекс 80426

Редакционный совет

В.А. Зернов, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАО, член-корреспондент РАН, заслуженный работник высшей школы РФ, почетный работник науки и техники РФ, ректор Российского нового университета (председатель редакционного совета)

А.С. Бугаев, доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН, лауреат премии Ленинского комсомола в области науки, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (заместитель председателя редакционного совета)

Е.А. Палкин, кандидат физико-математических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, лауреат Государственной премии СССР, проректор по научной работе Российского нового университета (заместитель председателя редакционного совета)

Ю.В. Гуляев, доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН, научный руководитель Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН

И.В. Дарда, доктор технических наук, профессор, проректор по качеству образования и аккредитации Российского нового университета

В.А. Ильина, доктор филологических наук, доцент, профессор Российского нового университета

С.Ю. Кашкин, доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист РФ, профессор Московского государственного юридического университета им. О.Е. Кутафина

Г.Б. Клейнер, доктор экономических наук, кандидат физико-математических наук, профессор, член-корреспондент РАН, действительный член РАЕН

И.Э. Клюканов, доктор филологических наук, профессор, профессор Восточно-Вашингтонского университета (США)

А.С. Крюковский, доктор физико-математических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, лауреат Государственной премии СССР, профессор Российского нового университета

В.И. Кузнецов, доктор экономических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, профессор Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова

Е.В. Лобанова, доктор педагогических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, первый проректор Российского нового университета

Д.С. Лукин, доктор физико-математических наук, профессор, лауреат Государственной премии СССР, заслуженный деятель науки РФ

В.И. Маевский, доктор экономических наук, профессор, академик РАН

В.П. Маслов, доктор физико-математических наук, профессор, академик Академии наук (СССР), академик РАН, лауреат Государственной премии СССР

И.М. Мацкевич, доктор юридических наук, профессор, научный руководитель гуманитарного института Российского нового университета

Н.В. Мелихова, кандидат исторических наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования РФ (ученый секретарь редакционного совета)

Н.С. Морозова, доктор экономических наук, доцент, научный руководитель института бизнес-технологий Российского нового университета

С.А. Никитов, доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАН, почетный доктор Тулузского университета (Франция)

О.А. Овсяник, доктор психологических наук, доцент, профессор Московского государственного областного университета

А.С. Огнев, доктор психологических наук, кандидат физико-математических наук, профессор, научный руководитель института психологии и педагогики Российского нового университета

О.Ф. Петров, доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН
Т.М. Регент, доктор экономических наук, кандидат географических наук, профессор, действительный член Академии социальных наук, научный руководитель института экономики, управления и финансов Российского нового университета

Ю.В. Сорокопуд, доктор педагогических наук, доцент, профессор Гельсингского государственного университета

СЕРИЯ

«СЛОЖНЫЕ СИСТЕМЫ: МОДЕЛИ, АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ»

Выходит четыре раза в год

Выпуск 3

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Крюковский А.С., доктор физико-математических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, лауреат Государственной премии СССР (главный редактор)
Бугаев А.С. доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН, лауреат премии Ленинского комсомола в области науки, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (заместитель главного редактора)
Палкин Е.А., кандидат физико-математических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования РФ, лауреат Государственной премии СССР (заместитель главного редактора)
Растягаев Д.В., кандидат физико-математических наук, доцент, почетный работник высшего профессионального образования РФ (заместитель главного редактора)
Дворянкин С.В., доктор технических наук, профессор, Финансовая академия при Правительстве РФ
Зернов В.А., доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАО, член-корреспондент РАН, заслуженный работник высшей школы РФ, почетный работник науки и техники РФ
Золотарев О.В., кандидат технических наук, доцент Российского нового университета
Иванов Д.В., доктор физико-математических наук, профессор РАН, член-корреспондент РАН, проректор Поволжского государственного технологического университета.
Клименко И.С., доктор физико-математических наук, профессор Российского нового университета, член-корреспондент РАО
Кутуза Б.Г., доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН
Лабунец Л.В., доктор технических наук, старший научный сотрудник, профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана
Лукин Д.С., доктор физико-математических наук, профессор, лауреат Государственной премии СССР, заслуженный деятель науки РФ
Лукин М.Д., профессор физики Гарвардского университета, член Национальной академии наук (США)
Маслов В.П., доктор физико-математических наук, профессор, академик Академии наук (СССР), академик РАН, лауреат Государственной премии СССР, Ленинской премией, Государственной премией Российской Федерации
Митряев Э.И., доктор технических наук, профессор Российского нового университета
Никитов С.А., доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, академик РАН, почетный доктор Тулузского университета (Франция), ИРЭ им. Котельникова РАН
Олейников А.Я., доктор физико-математических наук, профессор Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН
Петров И.Б., доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент РАН, Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
Самохина А.С., доктор технических наук, ведущий научный сотрудник Института проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН;
Шестопапов Ю.В., доктор физико-математических наук, профессор Университета Евле (Швеция)

СОДЕРЖАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

А.Г. Басыров, В.В. Кузнецов, М.Н. Лушако

Алгоритмы ресурсосберегающего автономного контроля массива данных наблюдения в беспилотных летательных аппаратах **3**

А.А. Брусков

Возможность применения к космическим системам стохастических сетей Петри для анализа живучести **11**
В.И. Зубков

Ускоряющиеся стоячие электромагнитные волны в резонаторах двигателей EmDrive **21**

С.А. Ишанов, Н.М. Кащенко, Е.В. Зубков,

А.В. Зинин, С.А. Дёмин

Численное моделирование динамики ионосферно-плазмосферного обмена в спокойных и возмущенных условиях **35**

П.В. Калашиников

К проблеме построения адекватных математических моделей управления рисками при эксплуатации сложных уникальных систем ответственного назначения **46**

К.И. Лукин, А.К. Сагдеев, И.Г. Стахеев, О.В. Титова

Методика построения структурно резервированной информационно-телекоммуникационной сети, реализующая триадный принцип ее построения **58**
Е.Г. Царькова

Модель оптимального управления надежностью системы электронного документооборота органа исполнительной власти **69**

Н.М. Шайтор, Б.А. Якимович

Структурно-функциональное моделирование тепловых режимов асинхронных двигателей в воздушной подушке при затоплении **78**

УПРАВЛЕНИЕ СЛОЖНЫМИ СИСТЕМАМИ

В.И. Алексеев

Обоснование технических характеристик и выбор направления развития бортовых вычислительных систем для сервисного космического аппарата **89**

Е.А. Арапова, С.О. Крамаров, Р.С. Усатый, Н.А. Рутта, А.В. Сахарова

Программная реализация нечетко-множественных моделей комплексной оценки динамики финансово-экономического состояния отрасли **101**

К.Х. Аюш, С.Т. Балаян, Е.В. Верницкий, В.Н. Пригарин, Г.И. Судариков	
Моделирование процесса наведения управляемых авиационных ракет и их целераспределение на групповую воздушную цель	118
И.С. Клименко, Е.А. Палкин	
О редукции принятых к рассмотрению альтернатив в процессе принятия управленческих решений	137
И.С. Полевицких, А.А. Таланов	
Алгоритмическое и программное обеспечение подсистемы автоматизированного оценивания эффективности обучения на тренажерном комплексе	145
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
Д.С. Бузин, М.Т. Азизов	
Разработка клиент-серверной архитектуры для сервиса по управлению интерактивными подписками	158
А.Р. Газизов	
Аппаратно-программные и организационные средства защиты ресурсов информационной системы персональных данных от несанкционированного доступа путем SQL-инъекций	169
Е.М. Павлов, А.В. Рыжов, С.А. Петров	
Автоматическое составление тестовых заданий для контроля знаний по методам оценки надежности программного обеспечения	179
Э.А. Чельшиев, Ш.А. Озоков, М.В. Раскатова, П. Щёголев	
Разработка системы тематической классификации новостных текстов с использованием алгоритмов машинного обучения	185
Рекомендации для авторов	194
Contents	196

Журнал индексируется
в Российском индексе
научного цитирования.
Статьям присваиваются
международные индексы DOI

Публикуемые материалы
отражают точку зрения
авторов, которая может
не совпадать с мнением
редакционного совета
и редакционной коллегии
журнала

Редакционный совет
и редакция сожалеют,
что не могут обеспечить
возврат полученных
авторских оригиналов

Над номером работали

Олина Я.В., Милов П.О.

(редактирование и корректура)

Штырина И.А.

(ответственный секретарь)

Савеличев М.Ю.

(верстка и дизайн)

Подготовлено к печати
Редакционно-издательским
домом РосНОУ

105005, Москва,
ул. Радио, д. 22.

Тел. (495) 544-41-67

Сайт: <http://vestnik-rosnou.ru>

Электронная почта:

rid@rosnou.ru

Формат 70×100/16

Бумага офсетная

Объем 12,25 печ. л.

Тираж 200 экз.

Подписано в печать 07.10.2022

Журнал отпечатан
в типографии
ООО «Сам Полиграфист»,
тел. 8 (495) 545-37-10