

**УПРАВЛЕНИЕ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА,
ИНФОРМАТИКА..... 6**

Радыгин В. М., Иванцов О. В., Бочков П. В.,

Границы минимального кодового расстояния
сегментов, превышающих половину длины
M-последовательности 6

Куликов А. Ю., Емельянова Е. Ю.

Система учета нумерованных документов 15

Сазонов С. Ю., Ханис Н. А.

Структурно-функциональная организация
информационной системы мониторинга
возникновения и развития пожароопасной
ситуации в дата-центре..... 20

*Ефремов М. А., Калуцкий И. В., Таныгин М. О.,
Рудак И. И.*

Безопасность персональных данных, социальные
сети и реклама в глобальной сети Internet..... 27

*Полов В. М., Нестеров К. Г., Ураев С. Е.,
Барков А. Н.*

Информационно-аналитическое управление
отдельными факторами химического и физического
воздействия автотранспорта в пределах городской
среды..... 34

Гарец П. Д.

Численное моделирование акустооптического
измерительного преобразователя для информационно-
измерительных систем контроля электромагнитных
излучений антропогенного происхождения СВЧ- и КВЧ-
диапазонов..... 41

*Хмелевская А. В., Колтев Д. С., Шевцов А. Н.,
Никандрова Д. К., Щитов А. Н.*

Структурно-функциональная модель подсистемы
расчета параметров входного потока заявок
для различных систем массового обслуживания..... 48

МЕДИЦИНСКОЕ ПРИБОРОСТРОЕНИЕ.....57

*Томаков М. В., Емельянов Е. Г., Комков В. С.,
Ханыков А. Е.*

**Способ и алгоритмы сегментации флюорограмм
грудной клетки для повышения эффективности
диагностики заболеваний легких.....57**

*Крупчатников Р. А., Мишустин В. Н., Артеменко М. В.,
Добровольский И. И.*

**Методы диагностики и факторы риска прогноза
тромбоэмболии в системах поддержки принятия
решений.....69**

Трояножко О. А., Колесин И. Д.

**Двухэтапная экспертная система диагностики
заболеваний.....82**

*Позин А. О., Хрипина И. И., Шкатова Е. С.,
Старцев Е. А.*

**Использование технологии мягких вычислений
в задачах управления состоянием здоровья
работников агропромышленного комплекса.....89**

*Быков А. В., Корневский Н. А., Бойцова Е. А.,
Филатова О. И.*

**Обоснование схем лечения сочетанных ишемических
процессов с ведущей патологией нижних конечностей
с использованием теории измерения латентных
переменных.....100**

К СВЕДЕНИЮ АВТОРОВ114