

## СОДЕРЖАНИЕ

*К 75-летию Института проблем управления  
им. В. А. Трапезникова*

Семьдесят пять лет развития отечественной науки об управлении . . . . .	2
Выдающийся ученый академик Борис Николаевич Петров. . . . .	10
Вадим Александрович Трапезников: ученый и организатор науки . . . . .	13
Ивери Варламович Прангишвили — человек, сохранивший Институт . . . . .	15
Лункин Б. В. Радиоволновые методы и средства получения первичной информации: вехи и перспективы . . . . .	17
Пашенко Ф. Ф., Дургарян И. С., Пашенко А. Ф. и др. Системы информационной поддержки принятия решений в энергетике . . . . .	24
Викторова В. С., Степанянц А. С. Многоуровневое моделирование надежности систем . . . . .	33
Петрухин Б. П. Особенности прогнозирования надежности систем и устройств по методике 217Plus <sup>TM</sup> . Ч. I. Модели интенсивности отказов компонент. . . . .	37
Агамалов Ю. Р. Измерение гармонического сигнала на фоне некогерентных периодических помех . . . . .	44
Киселева Н. Е., Дорофеюк А. А., Дорофеюк Ю. А., Покровская И. В. Программно-алгоритмический комплекс интеллектуального анализа слабо формализованных данных . . . . .	48
Вагин Д. В., Касаткин С. И. Исследование частотных свойств спин-вентильных магнорезистивных преобразователей магнитного поля . . . . .	53
Касимов А. М. Разработка систем управления критическими объектами с резервным каналом неэлектрической природы . . . . .	58
Безменов В. С., Игнатов А. В. Автоматизированные системы дозирования клеевых составов для сборочных машиностроительных производств . . . . .	64

\* \* \*