

# СО Д Е Р Ж А Н И Е

## Задачи обработки экспериментальных данных

<b>Ананьев Б.И.</b> О коррекции движения при коммуникационных ограничениях . . . . .	3
<b>Борисов А.В., Босов А.В., Стефанович А.И.</b> Оптимальное оценивание показателей функционирования информационного web-портала . . . . .	16
<b>Иванов А.Г., Семенов Б.В., Черных Н.И.</b> Расчет формы антенного отражателя, обеспечивающего главный луч с заданной геометрической конфигурацией . . . . .	34
<b>Кан А.В., Кан Ю.С.</b> О гарантирующем объеме выборки в задаче оценивания неизвестной вероятности. . . . .	46
<b>Кибзун А.И., Матвеев Е.Л.</b> Достаточные условия квазивогнутости функции вероятности . . . . .	54
<b>Красильщиков М.Н., Козорез Д.А., Сыпало К.И.</b> Анализ условий обеспечения функционирования инерциально-спутниковой навигационной системы беспилотного летательного аппарата в условиях помех . . . . .	72
<b>Марков Ю.Г., Сяницын И.Н., Сяницын В.И., Корепанов Э.Р., Семендяев Н.Н.</b> Опыт построения моделей флуктуаций полюса земли на основе астрометрических измерений . . . . .	87
<b>Королев В.Ю., Назаров А.Л.</b> Разделение смесей вероятностных распределений при помощи сеточных методов моментов и максимального правдоподобия . . . . .	98
<b>Огородников В.А., Пригарин С.М., Родионов А.С.</b> Квазигауссовская модель сетевого трафика . . . . .	117
<b>Пытьев Ю.П.</b> Эмпирическое восстановление мер возможности и правдоподобия возможности в моделях экспертных решений . . . . .	131

## Задачи обработки изображений

<b>Гашников М.В., Глумов Н.И., Сергеев В.В.</b> Метод иерархической компрессии космических изображений . . . . .	147
<b>Мясников В.В.</b> Построение эффективных линейных локальных признаков в задачах обработки и анализа изображений . . . . .	162
<b>Хачай М.Ю.</b> Вопросы вычислительной сложности процедур обучения распознаванию в классе комитетных кусочно-линейных решающих правил . . . . .	178
<b>Информация</b> . . . . .	190