

# СОДЕРЖАНИЕ

## МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ

<b>Обухов А. Д., Архипов А. Е., Сидорчук А. О.</b> Математическое моделирование и визуализация процессов горения в тренажерных комплексах . . . . .	227
<b>Колесникова С. И., Каравапова С. А.</b> Оптимизация алгоритма многокритериального выбора с динамически пополняемым большим набором альтернатив . . . . .	235
<b>Голосов П. Е., Гостев И. М.</b> Оптимизация распределения потока задач поиска хеш-решений при априорно заданной сложности решений . . . . .	242
<b>Зак Ю. А.</b> Многостадийные open-shop-problem: расписания выполнения $N$ заданий на $K$ различных по техническим характеристикам машинах при произвольном порядке выполнения заданий . . . . .	249

## БЕЗОПАСНОСТЬ ИНФОРМАЦИИ

<b>Аршинский Л. В., Шурховецкий Г. Н.</b> Особенности применения метода расщепления—разнесения для безопасного хранения данных во внешних хранилищах . . . . .	259
--	-----

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

<b>Салибекян С. М.</b> Объектно-атрибутный подход для семантического анализа естественного языка . . . . .	267
<b>Куляшова Н. М.</b> Программное обеспечение и алгоритмы распознавания адресных структур . . . . .	275