

СОДЕРЖАНИЕ

АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

Орлов А.А. Компьютерный рентгенографический анализ качества сварных соединений и выделение линейчатых объектов в них	3
Абрамов В.Ф., Бурмистров А.Г., Соколов В.Н., Лит- вин Е.В. Исследование вязкоупругих свойств текстиль- ных настилов	7
Шевцов А.А., Шенцова Е.С., Дранников А.В., Пономарев А.В. Управление автотрофным биосинтезом в технологии производства комбикормов	11

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Олейник П.П. Организация серверного уровня доступа к данным объектной системы, построенной на основе систем управления реляционными базами данных	15
Михеев В.А., Николаев А.В. Способ пятиуровневого поиска информации в массивах данных	19
Юдин А.В. Компенсация опосредованного влияния зон регулирования в многозонных объектах управления	22

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Иванов А.П., Животовская О.А. Стоимостные критерии для оценки конкурентоспособности предприятия	28
Каплан Д.С., Девятов Д.Х., Файнштейн С.И., Тута- рова В.Д., Калитаев А.Н. Эвристический полино- миальный алгоритм оперативного планирования размещения готовой продукции на складах метал- лургических предприятий	35
Кульга К.С. Автоматизация оптимального одномерного раскroя штангового проката	40

ОБЗОР ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

По страницам журналов	46
-----------------------------	----