

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАТИКА, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И УПРАВЛЕНИЕ

<i>Гончаров А. А., Быковский С. В.</i> Метод восстановления модели процессов во встроенных системах по журналу событий.....	5
<i>Дубенко Ю. В., Дышкант Е. Е., Обозовский А. А.</i> Метод синтеза организационной структуры централизованных многоагентных систем с возможностью ее автоматической адаптации в случае изменения параметров окружающей среды или поставленной задачи.....	18
<i>Фомин Д. С., Бальзамов А. В., Савкина А. В., Федосин С. А.</i> Проблемы взаимодействия разработчиков с облачными инфраструктурами на базе Kubernetes в тестовых средах.....	31
<i>Волчихин В. И., Карамышева Н. С., Митрохин М. А., Зинкин С. А.</i> Представление и структурирование знаний в семантико-ориентированной вычислительной среде. Часть II. Интерпретации концептуальных событийных сетевых моделей для заданных предметных областей	41
<i>Шнякина Е. А., Костин В. Н.</i> Разработка алгоритмического обеспечения принятия решений по идентификации типовых нарушителей категорируемых объектов	72
<i>Кревский М. И., Бождай А. С.</i> Предиктивная нейросетевая модель для управления бизнес-процессами.....	83

ЭЛЕКТРОНИКА, ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И РАДИОТЕХНИКА

<i>Чайковский В. М.</i> Особенности применения метеорологической радиолокации для оценки опасных метеообразований	94
<i>Некрасов В. В., Дементьев Д. Ю., Папенькин С. В., Кошелев Н. Д., Юрков Н. К.</i> Методика проектирования микроконтроллерной системы управления скоростью вращения ротора двигателя-маховика для высокодинамичных космических аппаратов	101

МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАШИНОВЕДЕНИЕ

- Захарова Е. С., Назарова И. Т., Чекайкин С. В.** Разработка
универсального алгоритма внедрения проектов по бережливому
производству на промышленном предприятии 119
- Иванова Т. Н., Козлов Г. В., Муйземнек А. Ю.** Исследование напряженного
состояния ножей из труднообрабатываемых сталей после шлифования 131
- Малинин П. В., Бочкарев П. Ю., Артемов И. И., Гончаров М. О.**
Определение наладочных параметров операций
проходного бесцентрового шлифования 144
- Генералова А. А., Зверовщиков А. Е., Никулин А. А.** Исследование влияния
микропрофиля фрикционных элементов вариатора на коэффициент
трения в зоне контакта и коэффициент полезного действия передачи 154
- Карташова Е. Д.** Исследование влияния технологических дефектов на
формирование статистических полей напряжений в композиционных
материалах лопастей квадрокоптеров 173