

СОДЕРЖАНИЕ

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ КОМПЬЮТЕРНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Намиот Д. Е., Завьялов А. Н. Об одном практическом применении графовой модели данных	3
--	---

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУКАХ

Сушинов А. И., Чистяков А. Е., Никитина А. В., Сумбаев В. В. Использование вариационных методов усвоения данных в исследовательско-прогнозном комплексе	15
--	----

КОМПЬЮТЕРНОЕ ЗРЕНИЕ. ВИРТУАЛЬНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

Белим С. В., Вильховский Д. Э. Алгоритм выявления стеганографических вставок типа LSB-замещения на основе метода анализа иерархий	25
---	----

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Соболь В. Р., Торишный Р. О. Разработка стохастической модели динамики физических характеристик турбулентного воздушного потока в рамках программного комплекса	34
---	----

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Дородных Н. О., Николайчук О. А., Юрин А. Ю. Подход автоматизированной разработки баз знаний на основе трансформации диаграмм Исикавы	41
---	----

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И ОБРАЗОВАНИИ

Семаков С. Л., Семаков И. С. Новая технология оценки вероятности падения цены акции ниже минимально допустимого уровня	52
--	----

Журнал распространяется по подписке, которую можно оформить в любом почтовом отделении, или непосредственно в издательстве.

Индексы по каталогам: «Роспечать» – 84197, «Пресса России» – 39244,
электронный каталог «Почта России» – П3645

Журнал входит в перечень изданий, утвержденных ВАК РФ, для публикации трудов соискателей ученых степеней

Перепечатка, все виды копирования и воспроизведения материалов, публикуемых в журнале «Вестник компьютерных и информационных технологий», допускаются со ссылкой на источник информации и только с разрешения редакции