

ИТ-МЕНЕДЖМЕНТ**Управление эффективностью***Ф. Ван, О.В. Стоянова*

Modeling the effect of E-service quality
and knowledge culture on employee performance:
A SEM approach based on survey data from
Chinese real estate industry 5

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**Эффективные алгоритмы***Р.Ю. Голиков, Ж.В. Мекшенева,
И.И. Молчанов, А.А. Рынкова*

Оценка точности цифровой обработки
сильно зашумленных сигналов
с помощью эвристических алгоритмов 20

*В.И. Васильев, И.Е. Панфилова,
А.Е. Сулавко, А.Е. Серикова*

Система верификации личности
по изображению лица в защищенном режиме
на основе искусственных нейронных сетей 33

*А.Е. Трубин, Ф.А. Масляев,**Е.Н. Токмакова, Н.М. Вершинина*

Проектирование прикладного программного
продукта распознавания и оценки эмоций
с использованием нейронной сети 48

Модели и методики*М.И. Дли, М.В. Черновалова,
А.М. Соколов, Э.В. Моргунова*

Нечеткая динамическая онтологическая модель
для поддержки принятия решений по управлению
энергоемкими системами на основе прецедентов. 59

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**Защита информации***В.А. Сизов, А.Д. Киров*

Метод двухэтапной нечеткой кластеризации
инцидентов кибербезопасности для субъектов
экономической деятельности 77

ЛАБОРАТОРИЯ**Моделирование процессов и систем***А.Ю. Пучков, Н.Н. Прокимнов,
Е.И. Рысина, Д.Ю. Шутова*

Нейрорегулятор комплексной
технологической системы
переработки рудных отходов 91

С.П. Курилин, В.В. Федотов, О.П. Култыгин

Компьютерная программа
для моделирования показателей
технического качества индукторов линейных
асинхронных электродвигателей. 106

*А.О. Блинов, А.В. Борисов,
Л.В. Кончина, К.С. Маслова*

Математическое моделирование
электромеханической модели экзоскелета
с тремя активными управляемыми звенями. 120

Правила оформления материалов 133

IT MANAGEMENT***Performance management******F. Wang, O. Stoianova***

Modeling the effect of E-service quality
and knowledge culture on employee performance:
A SEM approach based on survey data from
Chinese real estate industry 5

TOOLS***Algorithmic efficiency******R. Golikov, Zh. Meksheneva,
I. Molchanov, A. Rynkova***

Accuracy estimating of highly noisy signals
digital processing using heuristic algorithms 20

***V. Vasilyev, I. Panfilova,
A. Sulavko, A. Serikova***

Verification of the personality of subjects by
face based on neural network algorithms of artificial
intelligence performed in protected mode 33

***A. Trubin, Ph. Mastyaev,
E. Tokmakova, N. Vershinina***

Designing an applied software product for emotion
recognition and evaluation using a neural network 48

Models and methods***M. Dli, M. Chernovalova,
A. Sokolov, E. Morgunova***

Fuzzy dynamic ontological model for decision support
of energy-intensive systems management
based on precedents 59

INFORMATION SECURITY***Data protection******V. Sizov, A. Kirov***

Method of two-stage cybersecurity incidents fuzzy
clustering for economic entities 77

LABORATORY***Processes and systems modeling******A. Puchkov, N. Prokimmov,
E. Rysina, D. Shutova***

Neuroregulator of the complex technological system for
processing ore waste 91

S. Kurilin, V. Fedotov, O. Kultygin

Computer program for modeling the technical quality
indicators of inductors of linear asynchronous electric
motors 106

***A. Blinov, A. Borisov,
L. Konchina, K. Maslova***

Mathematical modeling of electromechanical model
of exoskeleton with three active controlled links 120

Guidelines for authors 133