

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Крюков О.В.</i>	
Реализация АСУ электротехнических объектов на базе Ethernet-сетей	5
<i>Романчук В.А., Лукашенко В.В.</i>	
Моделирование структуры нейрокомпьютерного вычислительного кластера	25
<i>Рогинская Л.Э., Латыпов А.Р., Меднов А.А., Минияров А.Х.</i>	
Исследование работы многофункциональных трансформаторов в качестве устройств обеспечения электромагнитной совместимости.....	36
<i>Самосюк Н.А., Чиж Е.П.</i>	
Внедрение энергетического менеджмента на промышленных предприятиях Республики Беларусь.....	49
<i>Кычкин А.В., Носков В.В.</i>	
Энергомониторинг низкопотенциальных тепловых потоков системы охлаждения компрессорной станции	77
<i>Ильичев К.В., Манцеров С.А.</i>	
Разработка масштабируемой мобильной робототехнической системы роевого взаимодействия.....	91
<i>Куликов Г.Г., Злобина Т.П., Бабак С.Ф., Шамиданов Д.Г.</i>	
Подход к определению структуры метаязыка для формализации причинно-следственных связей в системной модели знаний.....	109
<i>Пак В.Я., Сидоров А.А.</i>	
Исследование режимов работы группы компрессоров АО «Пермский завод силикатных панелей» с использованием автоматизированной системы мониторинга.....	127
<i>Бурлаков М.Е., Алейнов Ю.В., Голубых Д.А.</i>	
Исследование динамики активности обнаружения угроз в мобильных операционных системах и программах обмена сообщениями.....	141
<i>Самосюк Н.А.</i>	
Учет затрат и калькулирование себестоимости на предприятиях энергетики Республики Беларусь.....	152
<i>Шабуров А.С., Миронова А.А.</i>	
О разработке учебно-лабораторного стенда для построения систем защиты информации на основе устройства криптографической защиты данных «Криптон»	167