

СОДЕРЖАНИЕ

АВТОМАТИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

- Коноплев В.И., Анцев В.Ю.** Устройство для предотвращения закручивания канатов при запасовке полиспастов механизмов крана 3

- Ухов В.И., Ковцова И.О.** Разработка и реализация анализатора качества электроэнергии SysteLLLogic ПКЭ.13 для цифровой подстанции. 6

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Бубырь Д.С., Булыжев Е.М., Грехов Ю.А., Клячкин В.Н.,
Кувайскова Ю.Е., Орлов Г.А.** Прогнозирование физико-химических показателей источника водоснабжения 14

- Шеков И.С., Князев Н.Л., Янишевская А.Г.** Математическая модель анализа поверхностей 3D-модели детали 17

- Ширялкин А.Ф., Шанченко Н.И., Угасин А.Н.** Анализ классификации деталей на машиностроительном предприятии 22

- Ложников П.С., Сулавко А.Е.** Технология идентификации пользователей компьютерных систем по динамике подсознательных движений 31

- Болдырев А.В., Павельчук М.В.** Формализация проектирования силовых схем авиационных конструкций на основе процессного подхода 37

ЭКОНОМИКА

- Иванов А.П., Михалёв А.С.** Кредитование юридических лиц как фактор устойчивости банка 40

- Макаров В.Ф., Туктамышев В.Р., Масленков С.В., Глухов Д.В.** Техническое нормирование труда в машиностроении. Анализ известных методов 44

ОБЗОР ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ

- По страницам журналов 47