

УПРАВЛЕНИЕ

2 Павлова И.В., Салиенко Н.В. ОПЕРАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ КАК ОСНОВА ПРИНЯТИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В МЕНЕДЖМЕНТЕ

5 Нилогина А.В., Сапрыкина А.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ БЮДЖЕТИРОВАНИЯ ДЕНЕЖНЫХ ПОТОКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ КОСМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

12 Биктюков К.С. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РИСКАМИ

ОБРАБОТКА

15 Скрябин В.А. ФИНИШНАЯ АБРАЗИВНАЯ ОБРАБОТКА ДЕТАЛЕЙ СЛОЖНОГО ПРОФИЛЯ

22 Патрик де Вос (Patrick de Vos) МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ПОЗВОЛЯЮТ ЭФФЕКТИВНО РАССЧИТЫВАТЬ СТОЙКОСТЬ ИНСТРУМЕНТА

МАТЕРИАЛЫ

28 Шашурин В.Д., Серёгин Н.Г., Гиясов Б.И., Ветрова Н.А., Никитин А.О. МНОГОСЛОЙНЫЙ КОМПОЗИЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ НА ОСНОВЕ УГЛЕВОЛОКНИТА ЭПАН

ИНСТРУМЕНТ

33 Тойн ван Астен. СОВРЕМЕННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЧЕРНОВОЙ ОБРАБОТКИ

ЭЛЕКТРОНИКА

37 Волков В.В., Выогинов В.Н., Грозина М.И., Добров В.А., Зыбин А.А., Кузьмичев Ю.С., Савин А.М., Гудков А.Г., Видякин С.И. КОНСТРУКТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ МОЩНЫХ НИТРИДНЫХ ТРАНЗИСТОРОВ В ЗАО «СВЕТЛАНА-ЭЛЕКТРОНПРИБОР»

ПРАВО

42 Зорина Ю.Г., Иковникова О.В. О БЕЗВРЕДНОСТИ ПАТЕНТОВАНИЯ ИЛИ КАК ПЕРЕСТАВИТЬ ЛОКОМОТИВ НА НОВЫЕ РЕЛЬСЫ

ОБРАЗОВАНИЕ

46 Демихов К.Е. МГТУ им. Н.Э.Баумана - ФЛАГМАН ОТЕЧЕСТВЕННОГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

51 Бобрихин А.Ф., Лемонджава В.Н., Кириченко М.А., Хакимов Р.Р., Гудков Г.А. ОТКРЫТИЕ ЦЕНТРА МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА «КУБ»

54 Каринеков С.Х. СОВРЕМЕННАЯ МИССИЯ НАУКИ

ЭНЕРГЕТИКА

57 Бузурманкулова Ч.М. ТАРИФНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. БИШКЕК

ИНФОРМАЦИЯ

60 Даровских В.Д. КОМПЛЕКСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О НОВЫХ КНИГАХ