



ТЕХНИКА МАШИНОСТРОЕНИЯ

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Издаётся с 1994 г.

Том 23 № 1 (97) 2016 (январь–март)

УПРАВЛЕНИЕ

2 Горлачева Е.Н., Воробец Е.А. ОЦЕНКА НЕЯВНЫХ ЗНАНИЙ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ

8 Мицтров Л.Е. МЕТОД ПРОЕКТИРОВАНИЯ СЛОЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

ОБРАБОТКА

32 Скрябин В.А. ТЕХНОЛОГИЯ РЕМОНТА ДЕТАЛЕЙ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

ИНСТРУМЕНТ

41 Патрик де Вос (Patrick de Vos). ИНСТРУМЕНТ И РЕЖИМЫ РЕЗАНИЯ ПОПРЕЖНЕМУ ИМЕЮТ КЛЮЧЕВОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАБОТКИ

КОНФЕРЕНЦИЯ

46 Свичкарь Е.В., Очков А.А. ИССЛЕДОВАНИЕ НЕГЕРМЕТИЧНОСТИ ВАКУУМНЫХ УПЛОТНЕНИЙ

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

49 Видякин С.И. ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ ГЕНЕРАТОР СТАБИЛЬНОГО ТОКА ДЛЯ СВЕТОДИОДОВ

ЭЛЕКТРОНИКА

53 Даровских В.Д. ТОПОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ РЕЖИМОВ РАБОТЫ ЛИНЕЙНЫХ И КРУГОВЫХ ИНТЕРПОЛЯТОРОВ ИНТЕГРАЛЬНОЙ МИКРОСХЕМЫ

ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

57 Алексеев Г.В., Башева Е.П., Лунев К.Н. ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ГАЗОНАПЛНЕННЫХ ПИЩЕВЫХ ЖИДКОСТЕЙ