

**КУЗНЕЧНО-ШТАМПОВОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО. ОБРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ  
ДАВЛЕНИЕМ**  
ООО "КШП ОМД"  
(Балашиха)

Предыдущее название: Кузнечно-штамповочное производство (с 1959 по 2000 год)

Номер: **3** Год: **2023**

<b>ТЕОРИЯ, РАСЧЕТЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
<b>ФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ДЕФОРМАЦИОННАЯ ТЕОРИЯ РАЗРУШЕНИЯ МЕТАЛЛОВ ПРИ ПЛАСТИЧЕСКОМ ТЕЧЕНИИ</b> <i>Кожевникова Г.В., Дубенец С.С., Щукин В.Я., Кожевников Д.А.</i>	3-12
<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕРМОПРОЧНОСТИ ХРУПКИХ МАТЕРИАЛОВ МЕТОДОМ ИНДУКЦИОННОГО НАГРЕВА</b> <i>Канарейкин А.И.</i>	12-16
<b>ВЫВОД ФУНКЦИЙ РАСЧЕТА ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДВИЖНОГО ПРИЖИМА ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ГЕОМЕТРИИ ДЕТАЛИ</b> <i>Мироненко В.В., Лаврентьева М.В.</i>	16-22
<b>ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ ДАВЛЕНИЕМ</b>	
<b>ТЕХНОЛОГИИ СЕЛЕКТИВНОГО ЛАЗЕРНОГО СПЛАВЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ</b> <i>Сергеенко С.Н., Бошканец Д.А.</i>	23-33
<b>МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. САПР</b>	
<b>МОДЕЛЬ УПЛОТНЕНИЯ ПРУТКА ИЗ АЛЮМИНИЕВОЙ СТРУЖКИ ПРИ ЕГО ВОЛОЧЕНИИ И ВЛИЯНИЕ УГЛА ВОЛОКИ</b> <i>Логинов Ю.Н., Загиров Н.Н., Иванов Е.В.</i>	34-38
<b>НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</b>	
<b>ОБРАЗОВАНИЕ ОСТРОВКОВЫХ ПЛЕНОК СЕЛЕНИДА ВИСМУТА</b> <i>Токин Г.М.</i>	39-43
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МОДИФИЦИРОВАННОГО УГЛЕПЛАСТИКА С РАЗЛИЧНЫМИ УГЛЕРОДНЫМИ НАПОЛНИТЕЛЯМИ</b> <i>Гулмадов И.И.</i>	44-48
<b>ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ, КОНТРОЛЬ</b>	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ИЗОЛЯЦИИ МАСЛОНАПОЛНЕННЫХ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ</b> <i>Хисматуллин А.С., Гумерова Л.В., Мамлеев И.И., Сайфутдинов В.К.</i>	51-56
<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ</b>	
<b>ПОВЫШЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В РАМКАХ ВНЕДРЕНИЕ КОНЦЕПЦИИ «УМНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ» В РЕГИОНАЛЬНОЕ СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b> <i>Бабаян Л.К.</i>	57-64
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ТРУДА</b>	
<b>СРЕДСТВО СТАБИЛИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА, ПОДВЕРЖЕННОГО СВАЛИВАНИЮ В ОБРЫВ</b> <i>Войтенко О.В., Сай В.В., Елисеев И.Б., Сай А.Р.</i>	65-71
<b>ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, МАРКЕТИНГ</b>	
<b>НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕР ПОДДЕРЖКИ РОССИЙСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b> <i>Харченко К.В.</i>	72-79
<b>ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ NET. РЫНКОВ В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИКИ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА</b> <i>Григорьева Н.Н., Здрестова-захаренкова С.В., Данилова А.С., Колмаков В.О.</i>	79-89
<b>УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ПАТЕНТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ДЛЯ СТИМУЛИРОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА МАКРОРЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ</b> <i>Москвитина Е.И.</i>	90-95
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ НИЖНИХ И ВЕРХНИХ ГРАНИЦ ДИАПАЗОНА СТОИМОСТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> <i>Щепотьев А.В., Фёдорова Т.А., Сафонова Т.А.</i>	95-105

<b>НАЛОГОВЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ БЕЗВОЗМЕЗДНЫХ СДЕЛОК</b> <i>Клоницкая А.Ю.</i>	106-112
<b>ПЕРСОНАЛ И КАДРЫ</b>	
<b>ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА КАК ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РОСТА РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ</b> <i>Громова Н.В., Дмитриев А.Г.</i>	113-118
<b>ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО СЛУЖАЩЕГО</b> <i>Самигуллина А.Ф.</i>	119-124
<b>ОБЗОР</b>	
<b>РАЗВИТИЕ ИНТЕРНЕТ-КУЛЬТУРЫ В СОВРЕМЕННОМ КИТАЕ КАК ФАКТОРА РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ</b> <i>Завьялова Н.А., Хайчао Ч.</i>	125-132
<b>НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ: ВЛИЯНИЕ НАЛОГА НА БЮДЖЕТ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b> <i>Коротких Ю.С., Жукова И.В.</i>	132-141