

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ УПРОЧНЕНИЯ	
ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ ЛОПАТОК ТУРБИН АВИАЦИОННЫХ ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ <i>Панков В.П., Румянцев С.В., Ковалев В.Д.</i>	483-490
МЕХАНИЧЕСКАЯ УПРОЧНЯЮЩАЯ ОБРАБОТКА	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТОЧНОСТИ ДЕТАЛЕЙ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ МЕТОДОМ ВИСО <i>Лебедев В.А., Белозеров М.А., Мазовка А.Ю.</i>	491-494
ЛЕЗВИЙНАЯ ОБРАБОТКА УПРОЧНЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. ЧАСТЬ 3. ОБРАБОТКА ЗАГОТОВОК ДЕТАЛЕЙ, УПРОЧНЕННЫХ НАПЛАВКАМИ ВЫСОКОЙ ТВЕРДОСТИ <i>Мокрицкий Б.Я., Мокрицкая Е.Б.</i>	495-497
ХИМИЧЕСКАЯ, ХИМИКО-ТЕРМИЧЕСКАЯ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА	
ИССЛЕДОВАНИЕ ВАРЬИРОВАНИЯ РАЗМЕРОВ ОБРАЗЦОВ ИЗ СТАЛИ 5ХНМ ПРИ ТЕРМОДИФФУЗИОННОМ НАСЫЩЕНИИ ПОРОШКОВЫМИ СМЕСЯМИ, СОДЕРЖАЩИМИ БОР И МЕДЬ <i>Лысых С.А., Корнопольцев В.Н., Мишигдоржийн У.Л., Хараев Ю.П., Дашеев Д.Э.</i>	498-502
РАСЧЕТ И ОБОСНОВАНИЕ РЕЖИМОВ ЭЛЕКТРОАБРАЗИВНОЙ ЧИСТОВОЙ ОБРАБОТКИ МНОГОГРАННЫХ КАНАЛОВ <i>Смоленцев В.П., Поташникова Н.С., Ненахов Н.Н.</i>	503-508
ОБРАБОТКА КОМБИНИРОВАННЫМИ МЕТОДАМИ	
КОМБИНИРОВАННЫЙ СПОСОБ УПРОЧНЕНИЯ И ФИНИШНОЙ АБРАЗИВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕТАЛЕЙ В МАГНИТНОМ ПОЛЕ <i>Чижик С.А., Акулович Л.М., Хейфец М.Л., Клименко С.А., Лавриненко В.И., Майборода В.С., Дикусар А.И., Ивашку С., Казак Н.</i>	509-519
УПРОЧНЯЮЩИЕ НАНОТЕХНОЛОГИИ	
ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ALN, MAIN НА РАЗЛИЧНЫХ ПОДЛОЖКАХ В 3%-НОМ РАСТВОРЕ NaCl <i>Каменева А.Л., Кичигин В.И., Бублик Н.В.</i>	520-528