

УПРОЧНЯЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПОКРЫТИЯ

ООО "Издательство "Инновационное Машиностроение"
(Москва)

Том: 20 Номер: 2 (230) Год: 2024

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ УПРОЧНЕНИЯ

**НЕТРАДИЦИОННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ГИБКОГО НАГРЕВАТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА
ИНФРАКРАСНЫХ ГРЕЮЩИХ ПАНЕЛЕЙ В КАЧЕСТВЕ РАДИАЦИОННО-ЗАЩИТНОГО
ПОГЛОЩАЮЩЕГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ АЭРОКОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ** 51-55
Купряшов А.В., Телегин С.В., Шангин А.П., Шестаков И.Я.

ОБРАБОТКА КОНЦЕНТРИРОВАННЫМИ ПОТОКАМИ ЭНЕРГИИ

**ЭФФЕКТ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКОЙ НАНОИМПУЛЬСНОЙ ОБРАБОТКИ ОТВЕРЖДЕННЫХ
ПОЛИМЕРНЫХ СВЯЗУЮЩИХ** 56-60
Еренков О.Ю., Яворский Д.О.

**ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ И СВОЙСТВ ТОНКИХ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ МЕТОДОМ СЕЛЕКТИВНОГО
ЛАЗЕРНОГО ПЛАВЛЕНИЯ** 61-70
Тарасова Т.В., Гусаров А.В., Протасов К.Э., Хмыров Р.С., Подрабинник П.А., Григорьев С.Н.

ХИМИЧЕСКАЯ, ХИМИКО-ТЕРМИЧЕСКАЯ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА

**ИССЛЕДОВАНИЯ ЛОПАТОК ТУРБИН АВИАЦИОННЫХ ГТД В ПРОЦЕССЕ
ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕПЛОЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ НИХ** 71-78
Панков В.П.

**ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА АЛМАЗНО-ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО
ХОНИНГОВАНИЯ** 79-86
Усов С.В., Сухочев Г.А., Точилин И.П., Жданов А.В., Митрофанов А.Н.

ОБРАБОТКА КОМБИНИРОВАННЫМИ МЕТОДАМИ

**ПОВЫШЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧНОСТИ КАНАЛОВ ТУРБИН КОМБИНИРОВАННЫМ
МЕТОДОМ** 87-91
Грымзин А.Ю., Сухочев Г.А.

ПЕРСПЕКТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ

**СИСТЕМА ТРИАНГУЛЯЦИОННОГО ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ДЕФЕКТОВ НА ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЯХ** 92-96
Ельцов И.С., Башарина Т.А., Чернышов Д.А., Провоторов Г.С., Мещеряков С.А.