

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

Издательство "Политехника"
(Санкт-Петербург)

Номер: **1 (139)** Год: **2024**

ОБРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ РЕЗАНИЕМ

МЕТОДИКА МЕЖОПЕРАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ТОЧНОСТИ РАЗМЕРОВ ПРЕЦИЗИОННЫХ ДЕТАЛЕЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ <i>Степанов С.С., Радиевич М.М.</i>	3-9
ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ	
НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ РЕЖИМОВ СТРУЙНОГО ЭЛЕКТРОЛИТНО-ПЛАЗМЕННОГО ПОЛИРОВАНИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ СЛОЖНЫХ ФОРМ <i>Новоселов М.В.</i>	10-15
НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ МЕТОДЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОХРАННОСТИ ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ К ОНСТРУКЦ ИОННЫХ СТАЛЕО ГР И ГА ЗОДИН АМИЧЕСКОЙ О БРАБ ОТКЕ <i>Кульков А.А., Лыткин Д.Н.</i>	16-21
ВЛИЯНИЕ РЕЖИООЦ ГАЗОДИНАМИЧЕСКОЙ ОБРОБОТКО НА ПОЛУЧАЕМОЕ КАЧЕСТВО ПРЕДОКРАСОЧНОЙ ПОДГОТОВКИ МЕТАЛЛА <i>Кульков А.А.</i>	22-27
ОЦЕНКА ЦИКЛИЧЕСКОЙ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ ДВУХЭЛЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ НА ОСНОВЕ НИТРИДА НИОБИЯ <i>Табakov В.П., Лукин А.В., Штубов Н.С.</i>	28-35
РЕГРЕССИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕЖИМОВ РЕЗАНИЯ <i>Михалев О.Н., Янюшкин А.С.</i>	36-46
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ МЕТОДОМ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ <i>Сутаев М.М., Кочура И.А., Соболев И.А., Ремшев Е.Ю.</i>	47-54
КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА, ПРИБОРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНТЯ	
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОСТРОЕНИЯ МОДЕЛИ НОСИТЕЛЯ СВОБОДНОЙ ЭНЕРГИИ СОБСТВЕННЫХ КОЛЕ БАНИ Й ДЕТАЛЕЙ СТАНКОВ И МЕХАНИЗМОВ <i>Кугушев В.И.</i>	55-67
СПИСОК СТАТЕЙ ЖУРНАЛА "МЕТАЛЛООБРАБОТКА" ЗА 2023 ГОД	68-69
ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА "МЕТАЛЛООБРАБОТКА"	70