

ПРОБЛЕМЫ МАШИНОСТРОЕНИЯ И НАДЕЖНОСТИ МАШИН

Российская академия наук
Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН
(Москва)

Предыдущее название: Машиноведение (с 1965 по 1989 год)

Номер: 6 Год: 2020

МЕХАНИКА МАШИН

- РАЗРАБОТКА И ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ С ПОСТОЯННОЙ ТОЧКОЙ ВВОДА ИНСТРУМЕНТА В РАБОЧУЮ ОБЛАСТЬ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ И ИССЛЕДОВАНИЯ СВОЙСТВ ПЛАЗМЫ** 3-15
Велиев Е.И., Ганиев Р.Ф., Глазунов В.А., Скворцов С.А., Чернецов Р.А.
- ЧИСЛЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАБОЧЕЙ ОБЛАСТИ РОБОТА С МЕХАНИЗМАМИ ОТНОСИТЕЛЬНОГО МАНИПУЛИРОВАНИЯ** 16-34
Гапоненко Е.В., Рыбак Л.А., Малышев Д.И.
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОПЕРАТОРА И ЭКЗОСКЕЛЕТА** 35-47
Яцун С.Ф., Яцун А.С., Савельева Е.В., Карлов А.Е.
- О САМОСИНХРОНИЗАЦИИ КОЛЕБАНИЙ ВИБРАЦИОННОЙ ЩЕКОВОЙ ДРОБИЛКИ ПРИ УЧЕТЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ СРЕДОЙ** 48-60
Шохин А.Е.
- НАДЕЖНОСТЬ, ПРОЧНОСТЬ, ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ МАШИН И КОНСТРУКЦИЙ**
- ВЛИЯНИЕ ДИСПЕРСНОГО СОСТАВА SiC НА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА РЕАКЦИОННО-СПЕЧЕННОГО КАРБИДА КРЕМНИЯ** 61-68
Перевислов С.Н., Томкович М.В., Марков М.А., Кравченко И.Н., Кузнецов Ю.А., Ерофеев М.Н.
- РАСЧЕТ ЭЛЛИПТИЧЕСКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКИ ЗА ПРЕДЕЛАМИ УПРУГОСТИ НА ОСНОВЕ МКЭ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ УРАВНЕНИЙ** 69-81
Джабраилов А.Ш., Николаев А.П., Клочков Ю.В., Гуреева Н.А., Ищанов Т.Р.
- ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И СТРУКТУРНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ТРИБОТЕХНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ВЕРМИКУЛИТА НА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ФОРМИРУЕМЫХ ПОКРЫТИЙ** 82-93
Леонтьев Л.Б., Шапкин Н.П., Леонтьев А.Л.
- О ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ КЕРАМИКИ В ГИБКИХ РУКАВАХ КРОССХЕЛИКАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ** 94-100
Березин А.В., Жиркевич В.Ю.
- ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МЕХАНИКА. ДИАГНОСТИКА ИСПЫТАНИЯ**
- МОДИФИКАЦИЯ ПОДШИПНИКОВЫХ СОПРЯЖЕНИЙ ТУРБОКОМПРЕССОРА ТКР 7С-6** 101-106
Ипатов А.Г., Харанжевский Е.В., Иванов А.Г.
- ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ МАШИН МЕТОДОМ КОНТАКТНОЙ РАЗНОСТИ ПОТЕНЦИАЛОВ** 107-112
Олешко В.С.