

SPIS TREŚCI

	Str.
1. Tomasz Adamczyk, Tadeusz Burczyński - Metoda elementów brzegowych w zagadnieniach przestrzennego kontaktu z tarciami	7
2. Andrzej Buchacz, Jerzy Świder, Józef Wojnarowski - Badanie drgających złożonych układów dynamicznych metodą grafów hybrydowych. Cz. I. Wielowariantowy model dynamiczny przesiewacza	21
3. Andrzej Buchacz, Jerzy Świder, Józef Wojnarowski - Badanie drgających złożonych układów dynamicznych metodą grafów hybrydowych. Cz. II Obliczenia numeryczne	33
4. Tadeusz Burczyński, Antoni John - Zastosowanie metody elementów brzegowych do zadań brzegowych lepkośćprężystości	81
5. Józef Gawroński, Bernard Krajczyk, Jan Szajnar - Suspencyjne odiewanie stopów odpornych na zużycie	101
6. Piotr Gendarz - Proces tworzenia typoszeregów środków technicznych. 121	121
7. Grażyna Ober - Badania zmęczeniowe próbek gładkich z karbem ze stali ferrytycznej aluminiowanych zanurzeniowo przy obrotowym zginaniu	135
8. Jerzy Okrajni - Metody wyznaczania charakterystyk zmęczenia cieplnego	145
9. Alojzy Stawinoga - Metoda rozmieszczenia obiektów zakładu przemysłowego	159
10. Tadeusz Tyrlik - Ważniejsze prace naukowe prowadzone w Zespole Obrabiarek w dziesięcioleciu 1974-1984	175

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Томаш АРАМЧИ, Тадеуш БУРЧИНСКИ - Метод краевых элементов при рассмотрении пространственного контакта с трением	7
2. Анджей БУДАЧ, Ежи СВЫДЕР, Язеф ВОЙНАРОВСКИ - Исследование колебательных динамических систем по методу гибридных графов. Часть I. Многовариантная динамическая модель просевателя	21
3. Анджей БУДАЧ, Ежи СВЫДЕР, Язеф ВОЙНАРОВСКИ - Исследование колебательных динамических систем по методу гибридных графов. Часть II. Расчёты на ЭММ	33
4. Тадеуш БУРЧИНСКИ, Антон КОН - Применение метода краевых элементов для краевых задач вязкоупругой теории	81
5. Язеф ГАВРОНСКИ, Бернард КРАЧИ, Ян МАМНАР - Суспензионная разливка износостойких сплавов	101
6. Иштвн ГЕНДАК - Процесс создания типорядов	121
7. Гражина ОБЕР - Усталостные исследования гладких образцов и с нарезом из ферритовой алюминированной стали при круговом изгибании	135
8. Ежи СКРАПИИ - Определение характеристик теплоусталостности	145
9. Алвин СМАВИНОГА - Метод оптимизации расположения объектов промышленного завода	159
10. Тадеуш Тырлык -	

CONTENTS

	Pag.
1. Tomasz Adamczyk, Tadeusz Burczyński - The boundary element method in three-dimensional contact problems with friction	7
2. Andrzej Buchacz, Jerzy Świder, Józef Wojnarowski - Vibratory systems investigation using hybrid graphs method - part I Multi-variant dynamic model of a screen	21
3. Andrzej Buchacz, Jerzy Świder, Józef Wojnarowski - Vibratory systems investigation using hybrid graphs method - part II Numerical calculations	33
4. Tadeusz Burczyński, Antoni John - Application of the boundary element method to boundary value problems of viscoelasticity	81
5. Józef Gawroński, Bernard Kręcny, Jan Szajnar - Suspensory casting of wear resistant alloys	101
6. Piotr Gendarz - Creating of type - series of technical means	121
7. Grażyna Ober - Fatigue investigations of plain samples with rings kotch for rotary bending	135
8. Jerzy Okrajni - Assigment of thermal fatigue characterisics	145
9. Alojzy Stawinoga - A method of lay out of objects of an industrial plant	159
10. Tadeusz Tyrlik - More impertant scientific works made in the Machine Tools Team during the decade 1974-1984	175