

SPIS TREŚCI

	Str.
Zbigniew TATARKIEWICZ - O optymalnym sterowaniu docelowym układami dyskretnymi	3
Andrzej KRÓLIKOWSKI - Synteza suboptymalnego ciągu estymującego .	17
Alicja WAKULICZ-DEJA - Pewien opis formalny maszyny Turinga i automatu skończonego	27
Jerzy MIKULSKI, Jerzy KLAMKA - Synteza minimalnej sieci złożonej z logicznych elementów progowych	53
Jerzy BARCHAŃSKI . Potencjalna odporność na zakłócenia fluktuacyjne sygnału impulsowego o dyskretnie modulowanej szerokości	75
Maciej BARGIELSKI - Numeryczne wyznaczanie obszarów stabilności w systemach automatyki kompleksowej	91

СИДЕРЖАНИЕ

	Стр.
З. ТАТАРКЕВИЧ — Об Оптимальном финитном управлении дискретными системами	3
А. КРУЛИКОВСКИ — Синтез субоптимальной системы оценки	17
А. ВАКУЛИЧ-ДЭЯ — Некоторые формальное списание машины Тьюринга и конечного автомата	27
И. МИКУЛЬСКИ, И. КЛЯМКА — Синтез схем на минимальном количестве пороговых элементов	53
И. БАРХАНЬСКИ — Потенциальная помехоустойчивость дискретной широтно-импульсной модуляции	75
М. БАРГЕЛЬСКИЙ — Численное нахождение областей устойчивости в системах комплексной автоматике	91

CONTENTS

	Page
Z. TATARKIEWICZ - On optimal target control of a discrete system	3
A. KRÓLIKOWSKI - The synthesis of suboptimal estimating scheme .	17
A. WAKULICZ-DEJA - A formal description of the Turing's machine and the finite automata	27
J. MIKULSKI, J. KLAMKA - Synthesis of minimal threshold logic networks	53
J. BARCHAŃSKI - Potential noise-resistance of the discrete pul- se duration modulation	75
M. BARGIELSKI - Numerical finding of stability areas in complex control systems	91