

CONTENTS SPIS TREŚCI СОДЕРЖАНИЕ

Editorial

B. KAŚKOSZ: A sufficient condition for evasion in a nonlinear game. Part 1	5
Warunek wystarczający dla ucieczki w grze nieliniowej. Część 1	15
Достаточное условие убегания в нелинейной игре. (Часть I)	15
S. DOŁĘCKI: Semicontinuity in constrained optimization. Part Ib. Norm of spaces	17
Półciągłość w optymalizacji z ograniczeniami. Część Ib	
Полунепрерывность в оптимизации с ограничениями. Часть Ib	
Nguyen Dinh QUYET: A minimizing problem of a quadratic functional for the systems described by right invertible operators in Hilbert space	27
Problem minimalizacji funkcjonu kwadratowego dla układów opisanych przez operatory prawostronnie odwracalne w przestrzeni Hilberta	36
Задача минимизации квадратичного функционала для систем описываемых посредством правостронне обратимых операторов в гильбертовом пространстве	36
S. M. GRZEGÓRSKI: Method of functions basis embedding in optimization problem	37
Metoda zanurzenia bazy funkcyjnej w zagadnieniach optymalizacji	43
Метод погружения функционального базиса в оптимизационных задачах	44
S. M. GRZEGÓRSKI: On a generalization of Morrison's method	45
Uogólnienie metody Morrisona	54
Обобщение метода Моррисона	55
B. TOŁWIŃSKI: On the existence of Nash equilibrium points for differential games with linear and non-linear dynamics	57
O istnieniu punktów równowagi Nasha dla gier różniczkowych z liniowymi i nieliniowymi równaniami stanu	68
O существованию точек равновесия Нэша для дифференциальных игр с линейными и нелинейными уравнениями состояния	69