

TURINYS—СОДЕРЖАНИЕ

A. Kiselis. Ekonominų sistemų klausimu	5
A. Киселис. К вопросу об экономических системах (резюме)	10
V. Mačiekus. Informacijos šrautų, atspindinčių detalių gamybą ceche, tyrinėjimas koreliacinės ir regresinės analizės metodais	11
B. Мачекус. Исследование информационных потоков, отражающих производство деталей в цехе, методами анализа корреляций и регрессий (резюме)	16
S. Martišius. Gamybos išlaidų statistinių modelių bendrieji klausimai	19
C. Мартишюс. Общие вопросы статистических моделей производственных затрат (резюме)	27
L. Simanauskas. Kai kurie transporto AVS projektavimo klausimai	29
L. Симанаускас. Некоторые вопросы проектирования АСУ для транспорта (резюме)	36
V. Tamošiūnas. Pirminės informacijos rinkimo ir perdavimo mechanizavimas	37
B. Тамошюнас. Механизация сбора и передачи первичной информации (резюме)	43
A. Venngys. Ekonominų sistemų valdymo formulės homeostatinis pobūdis	45
A. Венгрис. Гомеостатический характер формулы управления экономической системой (резюме)	52
A. Venngys. Visuomeninės gamybos proporcingumo ir ekonomiškumo principų sąryšis	53
A. Венгрис. Взаимосвязь принципов экономичности и пропорциональности-общественного производства (резюме)	56
R. Pladis. Informacinio ciklo klausimu	57
P. Пладис. К вопросу об информационном цикле.....	61