

СОДЕРЖАНИЕ

Оптика

Заварзин В. И. Коллиматорное прицельное устройство	3
Протасов Ю. С., Протасов Ю. Ю., Христофоров В. В., Семенов А. М., Фарахонов А. А. Исследование оптических характеристик активных сред вторичных стандартов спектральной яркости в УФ диапазоне спектра	13
Алехнович В. И., Питровская И. Н. Оценка погрешности измерения показателя преломления на автоматическом рефрактометре с квазимохроматическим источником излучения..	20

Радиоэлектроника

Лавров Б. П., Шарай Ю. М., Сергеев А. В., Гавриленко И. В. Определение скорости горения твердого топлива с применением измерителя полных сопротивлений СВЧ-диапазона	28
--	----

Навигационные и гироскопические системы

Васюков С. А. Силы и моменты в цилиндрическом электростатическом подвесе	37
--	----

Информатика и вычислительная техника

Карпенко А. П., Соколов Н. К. Меры сложности семантической сети обучающей системы	50
Коровин Н. А., Калинин А. П., Ильин А. А., Родин И. Д. Определение координат частицы в координатно-чувствительном детекторе, построенном на основе микроканальных пластин	67
Орлов А. А., Ткачук М. И. Технология выделения полигональных объектов на растровом изображении	87
Сухобоков А. А. Построение средств контроллинга ERP систем в условиях динамично протекающих бизнес-процессов, характеризующихся большим числом носителей затрат	97

Конструирование и технология

Н о в и к о в И. С., Ш а х н о в В. А. Теоретические аспекты оптимизации теплового режима трехмерных электронных модулей посредством генетического алгоритма.....	112
Р е ф е р а т ы статей.....	124

CONTENTS

Optics

Z a v a r z i n V. I. Collimator Sighting Device	3
P r o t a s o v Y u. S., P r o t a s o v Y u. Y u., K h r i s t o f o - r o v V. V., S e m e n o v A. M., F a r a f o n o v A. A. Investigation of Optical Characteristics of Active Media of Secondary Standards of Spectral Brightness in UV Range of Spectrum	13
A l e k h n o v i c h V. I., P i o t r o v s k a y a I. N. Estimation of Error of Refraction Index Measurement Using Automatic Refractometer with Quasimonochromatic Source of Radiation	20

Radio-electronics

L a v r o v B. P., S h a r a i Y u. M., S e r g e e v A. V., G a v r i - l e n k o I. V. Determination of Rate of Solid Fuel Combustion Using Impedance Meter of Microwave Range	28
--	----

Navigational & Gyroscopic Systems

V a s y u k o v S. A. Forces and Moments in Cylindrical Electrostatic Suspension	37
---	----

Information & Computing Technologies

K a r p e n k o A. P., S o k o l o v N. K. Complexity Measures of Semantic Network of Learning System	50
K o r o v i n N. A., K a l i n i n A. P., I l ' i n A. A., R o d i - o n o v I. D. Determination of Particle Coordinates in Coordinate- Sensitive Detector Based on Microchannel Plates	67
O r l o v A. A., T k a c h u k M. I. Technology of Extraction of Polygonal Objects from Bitmap Image	87
S u k h o b o k o v A. A. Construction of Means of Controlling in ERP System under Condition of Dynamically Running Business- Processes with Great Number of Expenditure Carriers	97

Construction & Technology

N o v i k o v I. S., S h a k h n o v V. A. Theoretical Aspects of Optimization of Thermal Condition of 3D Electronic Modules by Means of Genetic Algorithm.....	112
A b s t r a c t s of Papers	124