

СОДЕРЖАНИЕ

ЛИНЕЙНЫЕ И УГЛОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

М. И. Этингоф. Оптоэлектронные приборы для линейных измерений 3

ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

А. В. Заблоцкий, В. В. Альзоба, С. А. Морозов, П. А. Тодуа. Стабильность калибровки растровых электронных микроскопов 8

МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

Д. И. Недеев, Б. В. Цыпин, П. Н. Ефимов. Датчики динамических давлений для сверхвысоких температур 16

М. Л. Шустрова. Оптимизация профиля входных конфузоров 21

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

С. Г. Саномирский. Анализ методики измерений максимальной магнитной проницаемости сталей 32

CONTENTS

LINEAR AND ANGULAR MEASUREMENTS

M. I. Etingof. Optoelectronic gages for linear measurements 3

OPTICO PHYSICAL MEASUREMENTS

A. V. Zablotskiy, V. V. Alzoba, S. A. Morozov, P. A. Todua. Scanning electron microscopes calibration stability 8

MECHANICAL MEASUREMENTS

D. I. Nefedyev, B. V. Tsypin, P. N. Yefimov. The dynamic pressure danges for ultrahigh temperatures 16

M. L. Shustrova. Optimisation of inlet konfusor profile 21

ELECTROMAGNETIC MEASUREMENTS

S. G. Sandomirsky. The analysis of procedure of measurements of maximum emeability of steels 32

Редакция журнала «Измерительная техника»

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-21573 от 15.07.2005

Адрес редакции: 117418 Москва, Нахимовский пр-т, 31, к. 2; тел. (495) 531-26-21;

e-mail: izmt@gostinfo.ru; izmt@yandex.ru; www.gostinfo.ru

Адрес для переписки: 117418 Москва, Нахимовский пр-т, 31, к. 2.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», редакция журнала «Измерительная техника»

Редактор И. Л. Грачева

Технический редактор Г. А. Теребинкина

Корректор Е. Д. Дульцева

Компьютерная верстка А. И. Булгаковой

Сдано в набор 17.06.2013. Подписано в печать 26.06.2013. Формат 60x84 1/16. Бумага офсетная.

Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. п.л. 2,33 . Уч.-изд. л. 2,20. Тир. 334 экз. Зак. 65.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.

Набрано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» на ПЭВМ.

*Филиал ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» – тип. «Московский печатник»,
105062 Москва, Лялин пер., 6.*