

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТРОЛОГИИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

- М. И. Ломакин, М. Ю. Нефедов.** Пути создания автоматизированной информационно-измерительной системы дистанционного контроля функционального состояния человека-оператора 3

ЛИНЕЙНЫЕ И УГОЛОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- С. Г. Конов, А. А. Голоболова.** Калибровка камер фотограмметрических измерительных систем на базе метода наименьших квадратов 15

- В. Н. Янушкин, Ю. Б. Колядя, Н. Т. Крушиняк.** Приоритетное направление проектирования прецизионных средств измерений линейных и угловых величин 21

ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- В. Н. Штеников.** Влияние защитного покрытия на температуру контактной пайки 28

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- В. В. Давыдов, Е. Н. Величко, В. И. Дудкин, А. Ю. Карсеев.** Нутационный ядерно-магнитный тесламетр для измерения слабых магнитных полей 32

CONTENTS

GENERAL PROBLEMS OF METROLOGY AND MEASUREMENT TECHNIQUES

- M. I. Lomakin, M. Yu. Nefedov.** The ways of creation of automated information-measuring system for man-operator's functional state remote control 3

LINEAR AND ANGULAR MEASUREMENTS

- S. G. Konov, A. A. Golobolova.** Calibration of photogrammetric measuring systems cameras based on least square method 15

- V. N. Yanushkin, Yu. B. Kolyada, N. T. Krushnyak.** The priority direction of design of precision instruments for linear and angle values measurement 21

TERMOPHYSICAL MEASUREMENTS

- V. N. Shtennikov.** Influence of protective coating on the temperature contact soldering 28

ELECTROMAGNETIC MEASUREMENTS

- V. V. Davyдов, E. N. Velichko, V. I. Dudkin, A. Yu. Karseev.** The nutation nuclear-magnetic teslameter for measurement of weak magnetic fields 32

Редакция журнала «Измерительная техника»

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-21573 от 15.07.2005 г.

Адрес редакции: 117418 Москва, Нахимовский пр-т, 31/2; тел. (495) 531-26-21;
e-mail: izmt@gostinfo.ru; izmt@yandex.ru; www.gostinfo.ru

Адрес для переписки: 123995 Москва, Нахимовский пр-т, 31, к. 2.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», редакция журнала «Измерительная техника»

Редактор И. В. Емельянова

Технический редактор Г. А. Теребинкина

Корректор М. В. Бучная

Компьютерная верстка А. П. Финогеновой

Сдано в набор 19.05.2014. Подписано в печать 26.05.2014. Формат 60×84¹/16. Бумага офсетная.

Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. п. л. 2,33. Уч.-изд. л. 1,87. Тир. 287 экз. Зак. 829.

Калужская типография стандартов, 248021 Калуга, ул. Московская 256