

ISSN 0368-1025

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ  
ТЕХНИКА  
2021  
№10



## СОДЕРЖАНИЕ

# ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 2021 № 10 Октябрь

Ежемесячный  
научно-технический  
журнал

Основан в 1939 г.

С 1958 г. переводится  
на английский язык  
под названием  
«Measurement Techniques»  
издательством  
Springer Nature  
[www.springer.com/11018](http://www.springer.com/11018)

Издаётся с приложением  
«Метрология»

### УЧРЕДИТЕЛИ

Федеральное агентство  
по техническому регулированию  
и метрологии

ФГУП «Всероссийский  
научно-исследовательский  
институт метрологии  
им. Д. И. Менделеева»

ФГУП «Всероссийский  
научно-исследовательский  
институт оптико-физических  
измерений»

ФГУП «Всероссийский  
научно-исследовательский  
институт физико-технических и  
радиотехнических измерений»

ФГУП «Всероссийский  
научно-исследовательский  
институт метрологической  
службы»

ФГБУ «Российский институт  
стандартизации»

МОО «Метрологическая академия»

### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭТАЛОНЫ

- Т. П. Акимова, Ю. Г. Захаренко, Н. А. Кононова, В. Л. Федорин, З. В. Фомкина,  
К. В. Чекирда.* Государственный первичный эталон единицы длины – метра  
ГЭТ 2-2021 ..... 3

### ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТРОЛОГИИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

- А. Р. Горбушин, Е. А. Крапивина, М. Н. Тытык.* Статическая составляющая тем-  
пературной погрешности тензометрических весов: определение коэффициента  
температурной чувствительности ..... 8

### ИЗМЕРЕНИЯ В ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ

- Ю. К. Тараненко.* Методы дискретной вейвлет-фильтрации измерительных  
сигналов: алгоритм выбора метода ..... 14

### ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- Д. Н. Фроловцев, С. А. Магницкий, А. В. Дёмин.* Методика измерений поляризационно-  
запутанных состояний бифотонов с помощью квантового томографа ..... 21

### ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕМЕНИ И ЧАСТОТЫ

- Д. С. Купалов, В. Н. Барышев, И. Ю. Блинов, А. И. Бойко, Ю. С. Домнин, Е. В. Иван-  
ченко.* Бюджет неопределенности рубидиевого репера частоты фонтанного  
типа: результаты предварительных исследований ..... 28

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- А. А. Недбайло.* Датчики импульсного давления: критерии применимости ..... 34

### ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- М. А. Денисов.* Метод пиromетрии с мобильными жаростойкими экранами ..... 41

### ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- А. В. Чернова, Ю. Л. Николаев, П. Н. Шкатов, М. Ю. Прилепко.* Обнаружение и  
исследование аномалий магнитных полей над поверхностными дефектами  
сложнопрофильных деталей ..... 46

### МЕДИЦИНСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- В. Г. Никитаев, А. Н. Проничев, Н. Н. Тупицын, А. Д. Палладина, В. В. Дми-  
триева, А. В. Козырева, М. С. Майоров, М. А. Соломатин, Е. А. Дружинина,  
Е. В. Поляков, Б. Б. Батуев.* Исследование текстурных признаков для задач  
распознавания клеток костного мозга в информационно-измерительных  
системах онкогематологии ..... 53

- Д. С. Махов, Г. Р. Сагателян, А. В. Самородов.* Цветовая мера для калибровки  
систем цифровой микроскопии ..... 60

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- В. М. Тележко, М. В. Тютчев, М. В. Аверьянова, А. Д. Паранин, Е. В. Хойна.*  
Газовые сенсоры для измерений концентрации вредных веществ: особенности  
применения ..... 65

**Главный редактор**  
**В. Н. Крутиков**

**Редакционная коллегия:**

**И. В. Емельянова**

(зам. гл. редактора)

**В. И. Белоцерковский**

**С. И. Донченко**

**Л. К. Исаев**

**А. Д. Козлов**

**Е. П. Кривцов**

**А. Ю. Кузин**

**С. В. Медведевских**

**В. В. Окрепилов**

**В. Н. Храменков**

**И. А. Шайко**

**В. В. Швыдун**

Научные редакторы *Грачева И. Л., Федяева М. В.*  
Корректор *Бучная М. В.*

Иллюстрации *Бабаев И. Н.*

Компьютерная верстка *Homm C. A.*

Реклама, распространение и подписка *Керсова Л. А.*  
Тел.: +7(495)430-28-02, [kersova@vniims.ru](mailto:kersova@vniims.ru)

Сдано в набор: 22.09.2021.

Подписано в печать: 25.10.2021.

Формат 60x90 1/8. Бумага мелованная. Печать офсетная.  
Усл. п.л. 9,0. Уч.-изд. л. 11,5. Тир. 200 экз. Зак. 21-24 л.  
Свободная цена.

Отпечатано в ООО «Типография «Миттель Пресс»,  
127254, Москва, ул. Руставели, 14, с. 6, оф. 7.

Издание зарегистрировано Роскомнадзором  
Свидетельство о регистрации: ПИ № ФС77-21572  
от 15.07.2005.

Издатель: ФГУП «ВНИИМС».

Адрес редакции и издателя: 119361, Москва,  
ул. Озёрная, 46, ФГУП «ВНИИМС».

Тел.: +7(495)781-48-70

E-mail: [izmt@vniims.ru](mailto:izmt@vniims.ru)

Сайт: [www.izmt.ru](http://www.izmt.ru)

Редакция не несёт ответственности за содержание  
рекламных материалов.

Точка зрения редакции может не совпадать с позицией  
авторов.

Полное или частичное воспроизведение материалов  
допускается с письменного разрешения редакции.

При перепечатке материалов ссылка на журнал

«Измерительная техника» обязательна.

Все поступившие в редакцию материалы подлежат  
рецензированию.

Материалы, переданные в редакцию, не возвращаются.  
Требования к оформлению статей размещены на сайте

[www.izmt.ru](http://www.izmt.ru)

Знаком информационной продукции не маркируется.

**STATE STANDARDS**

- T. P. Akimova, Yu. G. Zackharenko, N. A. Kononova, V. L. Fedorin, Z. V. Fomkina,  
K. V. Chekirda. The State primary standard of the unit of length – metre GET 2-2021 ..... 3*

**GENERAL PROBLEMS OF METROLOGY AND MEASUREMENT TECHNIQUES**

- A. R. Gorbushin, E. A. Krapivina, M. N. Tytyk. Static component of the temperature error of  
the strain-gauge balance: determination of the temperature sensitivity coefficient ..... 8*

**MEASUREMENTS IN INFORMATION TECHNOLOGIES**

- Yu. K. Taranenko. Methods of discrete wavelet filtering of measuring signals: an algorithm  
for choosing a method ..... 14*

**OPTICOPHYSICAL MEASUREMENTS**

- D. N. Frolovtsiev, S. A. Magnitskiy, A. V. Demin. The measurement method of the polarization-  
entangled states of biphotons using a quantum tomograph ..... 21*

**TIME AND FREQUENCY MEASUREMENTS**

- D. S. Kupalov, V. N. Baryshev, I. Yu. Blinov, A. I. Boiko, Yu. S. Dominin, E. V. Ivanchenko.  
The uncertainty budget of the rubidium fountain: the preliminary results ..... 28*

**MECHANICAL MEASUREMENTS**

- A. A. Nedbaylo. The impulse pressure transducers: applicability criteria ..... 34*

**TERMOPHYSICAL MEASUREMENTS**

- M. A. Denisov. Pyrometry method with mobile heat-resistant screens ..... 41*

**ELECTROMAGNETIC MEASUREMENTS**

- A. V. Chernova, Yu. L. Nikolaev, P. N. Shkatov, M. Yu. Prilepko. Detection and investigation  
of magnetic field anomalies over surface defects of complex-profile parts ..... 46*

**MEDICAL AND BIOLOGICAL MEASUREMENTS**

- V. G. Nikitaev, A. N. Pronichev, N. N. Tupitsin, A. D. Palladina, V. V. Dmitrieva,  
A. V. Kozyreva, M. S. Mayorov, M. A. Solomatin, E. A. Druzhinina, E. V. Polyakov,  
B. B. Batuev. The study of texture features for the recognition problems of bone  
marrow cells in information-measuring systems of oncohematology ..... 53*

- D. S. Makhov, G. R. Sagatelyan, A. V. Samorodov. Color calibration slide for digital  
microscopy systems ..... 60*

**PHYSICOCHEMICAL MEASUREMENTS**

- V. M. Telezhko, M. V. Tyutchev, M. V. Averianova, A. D. Paranin, E. V. Khoina. Gas  
sensors for measurement of the concentration toxic substances: peculiarities of the use ..... 65*