

## СОДЕРЖАНИЕ

## ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕТРОЛОГИИ

<b>В. В. Хрущёв.</b> Альтернативный набор определяющих констант для переопределения четырёх единиц Международной системы единиц .....	3
<b>С. М. Осадчий, Б. Г. Потапов, К. Д. Пилипенко, Э. Г. Асланян, А. Н. Щипунов.</b> Измерение постоянной Больцмана в квазисферическом акустическом резонаторе .....	8

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТРОЛОГИИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

<b>A. M. Пашаев, Р. А. Садыхов, С. Б. Габибуллаев.</b> Моделирование, восстановление и картирование геополей с учётом и без шумов измерений. Ч. 5. Методы слаживающих сплайнов, управляющей фильтрации и многокритериальной оптимизации .....	14
<b>В. Н. Егоров, Е. Ю. Токарева.</b> Повышение точности измерений резонансных характеристик .....	20
<b>А. М. Фаянс.</b> Выявление условий однозначного определения параметров объекта, представленного в виде многоэлементного двухплоскостника .....	26
<b>М. Ю. Прилепко.</b> Калибровка и валидация преобразователей переменной силы .....	30

НАНОМЕТРОЛОГИЯ

**А. М. Гуляев, О. Б. Сарач, В. А. Котов, А. А. Ванин, Ю. В. Ануфриев, А. В. Коновалов.** Резистивные газовые сенсоры с повышенной чувствительностью к спиртам на основе нанокристаллических плёнок окислов олова с аддитивами тербия и сурьмы ..... 34

## ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**А. В. Дышлок, Н. В. Макарова, О. Б. Витрик, Ю. Н. Кульчин, С. А. Бабин.** Особенности мониторинга деформационных процессов в железобетонных конструкциях с применением рефлектометрического метода регистрации сигналов волоконных брэгговских решёток 37

## МЕХАНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

<b>В. К. Качанов, И. В. Соколов, В. М. Матюнин, В. А. Барата, В. В. Бардачов, А. Ю. Марченков.</b> Оценка трещинностойкости упрочняющих покрытий из нитрида титана по параметрам кинетического индентирования и акустической эмиссии ..... 41
<b>В. А. Бардин, В. А. Васильев.</b> Совмещение функций измерения и управления в структуре многослойного пьезоэлектрического актиоатораnano- и микроперемещений ..... 44

ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

*П. В. Балабанов, А. С. Егоров, С. В. Мищенко, А. П. Савенков, Г. В. Шишкина. Метод и устройство для определения теплофизических свойств гетерогенных материалов в твёрдой фазе.....* 49

РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

<b>В. А. Вароянц.</b> Методика оценки отношения сигнал–шум в волоконно-оптических системах передачи с частотным разделением каналов .....	53
<b>М. Д. Воробьёв, Д. Н. Юдаев.</b> Мобильный адаптируемый измеритель характеристик низкочастотных шумов для диагностики электровакуумных приборов .....	58

## АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**А. И. Комкин, В. А. Львов, Н. С. Нестеров.** Измерение сопротивления продуванию волокнистых звукопоглощающих материалов ..... 62

## ИЗМЕРЕНИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ

**И. М. Лебеденко, С. С. Денисюк, Ю. В. Выкова. Инструментальный метод оценки качества дозиметрических планов дистанционного облучения онкологических больных ..... 66**

МЕДИЦИНСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

В. А. Шигамага. Дифференциальный импульсный кондуктометр для измерения проводимости биологических клеток ..... 63