

# ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы (Москва)

Номер: 12 Год: 2019

## ЛИНЕЙНЫЕ И УГЛОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА КООРДИНАТНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ДЕТАЛЕЙ НА ОПЫТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ** 3-8  
*Бобровская Н.Ю., Данилов М.Ф.*

## ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**ПРИМЕНЕНИЕ ПИРОМЕТРА И СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ИССЛЕДУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ** 9-13  
*Менделеев В.Я., Петров В.А., Войтко В.Д., Вангонен А.И., Таганов О.К.*

**ПРИВЕДЁННЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ ИЗЛУЧЕНИЯ КАК ФАКТОР ТОЧНОСТИ ПИРОМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ** 14-19  
*Ходунков В.П.*

## ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛНОГО НАБОРА КОНСТАНТ ПОЛЯРИЗОВАННОЙ ПЬЕЗОКЕРАМИКИ НА ОДНОМ ОБРАЗЦЕ В ФОРМЕ КОЛЬЦА** 20-25  
*Мадорский В.В., Рогов И.Е., Скрылёв А.Н.*

**АЛГОРИТМ КОСВЕННОГО МЕТОДА ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПАССИВНОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОВОДИМОСТИ ДВУХПОЛЮСНИКА В МНОГОПОЛЮСНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕПИ** 26-33  
*Нефедьев А.И., Шаронов Г.И., Шаронова В.Г.*

## РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**МЕТОД ОЦЕНКИ СКРЫТОЙ КОРРЕЛЯЦИИ УЗКОПОЛОСНЫХ ШУМОВЫХ СИГНАЛОВ** 34-39  
*Чернов Е.И., Соболев Н.Е., Бондарчук А.А., Аристархова Л.Е.*

## АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЯ АКУСТИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА АУДИОЗАПИСЕЙ, ПОДГОТОВЛЕННЫХ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ И ОБРАБОТКИ В ЕДИНОЙ БИОМЕТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ** 40-46  
*Савченко В.В., Савченко А.В.*

## МЕДИЦИНСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**АНАЛИЗ ПАРАМЕТРОВ СГЛАЖИВАЮЩЕЙ ФИЛЬТРАЦИИ ЭЛЕКТРОКАРДИОСИГНАЛА** 47-51  
*Федотов А.А.*

**МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ГЛЮКОМЕТРОВ В УСЛОВИЯХ ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ** 52-56  
*Глухов Ю.Ф., Крутиков Н.В., Иванов А.В., Муравская Н.П.*

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА И КОНЦЕНТРАЦИЙ КОМПОНЕНТОВ СМЕСИ УГЛЕВОДОРОДНЫХ СРЕД ПРИ ЕЁ ЭКСПРЕСС-КОНТРОЛЕ** 57-63  
*Давыдов В.В., Мязин Н.С., Гребеникова Н.М., Дудкин В.И.*