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 Бобровская Н.Ю., Данилов М.Ф.	3-8
ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
ПРИМЕНЕНИЕ ПИРОМЕТРА И СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ИССЛЕДУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ Менделеев В.Я., Петров В.А., Войтко В.Д., Вангонен А.И., Таганов О.К.	9-13
ПРИВЕДЁННЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ ИЗЛУЧЕНИЯ КАК ФАКТОР ТОЧНОСТИ ПИРОМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ Ходунков В.П.	14-19
ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛНОГО НАБОРА КОНСТАНТ ПОЛЯРИЗОВАННОЙ ПЬЕЗОКЕРАМИКИ НА ОДНОМ ОБРАЗЦЕ В ФОРМЕ КОЛЬЦА Мадорский В.В., Рогов И.Е., Скрылёв А.Н.	20-25
АЛГОРИТМ КОСВЕННОГО МЕТОДА ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПАССИВНОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОВОДИМОСТИ ДВУХПОЛЮСНИКА В МНОГОПОЛЮСНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕПИ Нефедьев А.И., Шаронов Г.И., Шаронова В.Г.	26-33
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
МЕТОД ОЦЕНКИ СКРЫТОЙ КОРРЕЛЯЦИИ УЗКОПОЛОСНЫХ ШУМОВЫХ СИГНАЛОВ Чернов Е.И., Соболев Н.Е., Бондарчук А.А., Аристархова Л.Е.	34-39
АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЯ АКУСТИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА АУДИОЗАПИСЕЙ, ПОДГОТОВЛЕННЫХ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ И ОБРАБОТКИ В ЕДИНОЙ БИОМЕТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ Савченко В.В., Савченко А.В.	40-46
МЕДИЦИНСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
АНАЛИЗ ПАРАМЕТРОВ СГЛАЖИВАЮЩЕЙ ФИЛЬТРАЦИИ ЭЛЕКТРОКАРДИОСИГНАЛА Федотов A.A.	47-51
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ГЛЮКОМЕТРОВ В УСЛОВИЯХ ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ Глухов Ю.Ф., Крутиков Н.В., Иванов А.В., Муравская Н.П.	52-56
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА И КОНЦЕНТРАЦИЙ КОМПОНЕНТОВ СМЕСИ УГЛЕВОДОРОДНЫХ СРЕД ПРИ ЕЁ ЭКСПРЕСС-КОНТРОЛЕ Давыдов В.В., Мязин Н.С., Гребеникова Н.М., Дудкин В.И.	57-63