

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТРОЛОГИИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

А. Б. Исаев, А. Алнадфа. Применение метода моментов для синтеза алгоритма обработки экспериментальных данных по выборке совместных измерений	3
И. В. Обухов. Измерение статистических характеристик источников информационных сигналов	13

ЛИНЕЙНЫЕ И УГЛОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

О. В. Захаров, А. В. Кочетков. Минимизация систематической погрешности при бесцентровом измерении круглости деталей	20
---	----

ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

Ю. А. Пластилин, И. Ю. Скрябышева. Расчет спектральной яркости свечения атмосферного разряда	28
--	----

ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

С. В. Пономарев, В. О. Буланова, А. Г. Дивин, Е. В. Буланов. Оптимизация измерений теплофизических свойств теплоизоляционных материалов	40
---	----

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

Д. А. Мыльников, В. В. Иванов, А. А. Ефимов, И. В. Бекетов. Методика измерений энерговыделения при импульсном газовом разряде в коротких межэлектродных промежутках	51
---	----

РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

С. Р. Касимова. Измерения диэлектрических свойств сильно поглощающих веществ на сверхвысоких частотах	60
---	----

Перечень статей, опубликованных в 2015 г.	66
---	----

Алфавитный указатель	70
--------------------------------	----