



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поиск запросы
- Настройка

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 39417869

ISBN: 978-5-4499-0168-2

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ

**ИСАЕВ ВЛАДИМИР ГЕННАДЬЕВИЧ, ВОЕЙКО ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА,
ЮРОВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ**

Рецензенты: ОЗЕРСКИЙ М.Д.

Тип: учебное пособие Язык: русский
Год издания: 2019 Место издания: Москва-Берлин Число страниц: 67
Издательство: Директ-Медиа

УДК: 006.91(075)

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ, КОНТРОЛЬ, МИКРОМЕТР, ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

АННОТАЦИЯ:

Практикум содержит краткие теоретические сведения, задания по лабораторным работам и методические рекомендации по их выполнению. Практикум предназначен для бакалавров, обучающихся по направлениям подготовки 27.03.02 «Управление качеством» и 27.03.05 «Инноватика» и рекомендуется для использования в учебном процессе по техническим специальностям при изучении в вузе тематики, связанной с измерениями, испытаниями и контролем объектов и технологических процессов, в том числе инновационных, и управлением качеством.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- Входит в РИНЦ[®]: да
- Входит в ядро РИНЦ[®]: нет
- Входит в Scopus[®]:
- Входит в Web of Science[®]:
- Норм. цитируемость по направлению: 0
- Тематическое направление: Other engineering and technologies
- Рубрика ГРНТИ: Метрология (ценности)
- Цитирований в РИНЦ[®]: 0
- Цитирований из ядра РИНЦ[®]: 0
- Цитирований в Scopus[®]:
- Цитирований в Web of Science[®]:
- Дешифр в рейтинге по направлению: 6

АЛЬТМЕТРИКИ:

- Просмотров: 0 (0)
- Загрузок: 0 (0)
- Включено в подборки: 1
- Всего оценок: 0
- Средняя оценка:
- Всего отзывов: 0

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

- ГОСТ 8.051-81 Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Погрешности, допускаемые при измерении линейных размеров до 500 мм.
- ГОСТ 16093-2004 (ИСО 965-1:1998, ИСО 965-3:1998) Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба метрическая. Допуски. Посадки с зазором.
- ГОСТ 24705-2004 (ИСО 724:1993) Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба метрическая. Основные размеры.
- ГОСТ 9.032-92 Система стандартов взаимозаменяемости. Резьба метрическая. Допуски. Посадки с зазором.

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Вернуться в список публикаций автора
- Следующая публикация
- Список статей в Google Академии, цитирующих данную
- Добавить публикацию в подборку:

управление инновациями и кач

Данная публикация входит в список моих работ

- Редактировать Вашу заметку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этого автора
- Найти близкие по тематике публикации