

# СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ И ИЗМЕРЕНИЙ ЛИНЕЙНЫХ И УГЛОВЫХ РАЗМЕРОВ

методики контроля и поверки

## **5**

### Приборы для угловых измерений

Москва 1991

ПЕРЕЧЕНЬ КНИГ  
методик контроля и поверки

- |         |  |
|---------|--|
| Книга 1 | Калибры  |
| Книга 2 | Микрометрические приборы   |
| Книга 3 | Штангенинструмент  |
| Книга 4 | Головки измерительные, ин-<br>дикаторы и индикаторные<br>приборы |
| Книга 5 | Приборы для угловых<br>измерений                                 |
| Книга 6 | Меры   |
| Книга 7 | Поверочный инструмент  |

**Составители:** отдел стандартизации  
ВНИИИзмерения.

Методики контроля и поверки (МИ) средств контроля и измерений (СКИ), выпускаемые специализированными заводами Минстанкопрома СССР, сгруппированны по видам СКИ в сборнике из семи книг. В это издание вошли в основном все МИ, утвержденные на конец 1990 г.

Сборники дополнены техническими характеристиками СКИ, выпускаемых по техническим условиям (ТУ), что создает условия контроля и поверки при отсутствии ТУ.

Порядок введения МИ на предприятии в соответствии с РД50-661-88.

В книге 5 сборника помещены методики поверки и контроля уровней, угломеров и поверочных угольников.

Данный сборник МИ предназначен для метрологических служб предприятий и организаций отраслей машиностроения и органов Госстандарта.

Отзывы и предложения направлять по адресу: 129626, Москва, ул. Ново-Алексеевская 13, ВНИИИзмерения. Тел. 282-91-10.

## РЕКОМЕНДАЦИЯ

Государственная система обеспечения  
единства измерений  
УГЛОМЕРЫ С КОНИУСОМ  
МЕТОДИКА ПОВЕРКИ  
МИ 2131-90

ОК СТУ 0008

Дата введения 01.09.91

Настоящая рекомендация распространяется на угломеры с кониусом по ГОСТ 5378 и устанавливает методику их первичной и периодической поверок.

## 1. ОПЕРАЦИИ ПОВЕРКИ

1.1. При проведении поверки должны быть выполнены операции указанные в табл. 1.

Таблица 1

Наименование операции	Номер пункта рекомендации	Проведение операций при	
		первичной поверке	периодической поверке
Внешний осмотр	Б. 1	Да	Да
Опробование	Б. 2	Да	Да