

---

**ЛИНЕЙКИ ПОВЕРОЧНЫЕ  
УГЛОВЫЕ ИЗ ТВЕРДОКАМЕННЫХ ПОРОД  
УТ.ТК-400/60**

**Внесены  
в Государственный  
реестр  
под № 7502—79**

---

**Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам  
19 декабря 1979 г.**

**Выпуск разрешен  
до 01.01.1985 г.**

---

**НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Линейки поверочные угловые из твердокаменных пород УТ.ТК-400/60 предназначены для контроля углов, а также проверки плоскостности столов, станин и различных деталей в машиностроении.

## ОПИСАНИЕ

Линейки имеют две рабочие поверхности с нормированными отклонениями от плоскостности, расположенные под углом  $60^\circ$  друг к другу. Для удобства работы линейки оснащены ручками.

Углы изделий и плоскостность с помощью линеек типа УТ.ТК контролируют методом «на краску».

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблице.

Класс точности линеек	Допускаемые значения отклонений от плоскостности рабочих поверхностей, мкм	Допускаемые значения отклонений угла между рабочими поверхностями	Параметр $Ra$ шероховатости рабочих поверхностей, мкм	Масса, кг
0	2	2,5'	0,32	2,35
1	5	5'	0,32	

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Совместно с линейкой поставляют: ручки; футляр; паспорт.

## ПОВЕРКА

Линейки поверяют по ГОСТ 8.328--78.

*Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Свердловский филиал ВНИИМ.*

*Изготовитель — Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности.*