

## ИНДИКАТОРЫ ЧАСОВОГО ТИПА



Модель	Диапазон измерений (мм)	Цена деления, мм
ИЧ 01*	0-1	0,001
ИЧ 02	0-2	0,01
ИЧ 03*	0-3	0,01
ИЧ 05	0-5	0,01
ИЧ 10	0-10	0,01
ИЧ 25	0-25	0,01
ИЧ 50*	0-50	0,01

## ИНДИКАТОРЫ ЦИФРОВЫЕ



Предел допускаемой погрешности, мкм для ИЧ 01 **± 0,6**

Пределы допускаемой погрешности во всех диапазонах измерения, мкм **от ±10,0 до ±45,0**

Класс точности **0; 1**

ИЧ 01, ИЧ 02, ИЧ 03, ИЧ 05, ИЧ 10, ИЧ 25, ИЧ 50

Предназначены для измерения линейных размеров абсолютным и относительным методами, определения величины отклонений от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей.

Крепят индикаторы либо за присоединительную гильзу диаметром 8h7, либо за ушко толщиной 5мм с присоединительным отверстием диаметром 5мм.

Пример обозначения индикатора часового типа исполнения ИЧ с диапазоном измерения 0-2мм, класса точности 0: Индикатор ИЧ 02 кл.0 ГОСТ 577-68. Пример обозначения индикатора ИЧ 50 класса точности 1: Индикатор ИЧ 50 кл. 1 ТУ 3942-153-54769955-2008

Шаг дискретности, мм для ИЦ 12,5; 25 **0,01; 0,001**

для ИЦ 50 **0,01**

Предел допускаемой погрешности, мкм для ИЦ **от ± 4 до ± 40**

\* Изготавливается по заказу потребителя