

**НАБОРЫ ГИРЬ ОБРАЗЦОВЫЕ
4-ГО РАЗРЯДА МГО-4-1100-10, ГО-4-1110,
КГО-4-5, КГО-4-20, КГО-4-30**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 5603—76**

**Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров
СССР 8 сентября 1976 г. Выпуск разрешен**

до 01.07.1981 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Наборы гирь образцовые 4-го разряда МГО-4-1100-10, ГО-4-1110, КГО-4-5, КГО-4-20 и КГО-4-30 (см. рисунок) пред-



назначены для поверки гирь класса 5 и условных гирь, а также для поверки безменов, настольных весов, циферблатных неравноплечих весов с накладными гириями, шкальных весов и др.

ОПИСАНИЕ

Форма, материал и основные размеры образцовых гирь 4-го разряда, а также их масса регламентированы ГОСТ 12656—78 и ГОСТ 7328—73.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики наборов образцовых гирь 4-го разряда приведены в таблице.

Обозначение набора	Номинальное значение массы гирь	Допускаемое отклонение от номинального значения массы гирь	Количество гирь в наборе
МГО-4-1100-10	500 мг	+1,25 мг	1
	200 мг	+0,75 мг	2
	100 мг	+0,75 мг	1
	50 мг	+0,75 мг	1
	20 мг	+0,50 мг	2
	10 мг	+0,50 мг	1
ГО-4-110	500 г	+40 мг	1
	200 г	+20 мг	2
	100 г	+12 мг	1
	50 г	+12 мг	1
	20 г	+8 мг	2
	10 г	+8 мг	1
	5 г	+4 мг	1
	2 г	+2 мг	2
	1 г	+2 мг	1
КГО-4-5	2 кг	+160 мг	2
	1 кг	+80 мг	1
КГО-4-20	10 кг	+650 мг	1
	5 кг	+320 мг	1
	2 кг	+160 мг	2
	1 кг	+80 мг	1
КГО-4-30	20 кг	+1250 мг	1
	10 кг	+650 мг	1

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наборы образцовых гирь 4-го разряда комплектуют по ГОСТ 12656—78.

Стр. 3 № 5603—76

ПОВЕРКА

Наборы образцовых гирь 4-го разряда поверяют по ГОСТ 13703—68.

Испытания проводил и рассматривал их результаты Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт метрологии им. Д. И. Менделеева (ВНИИМ) и Всесоюзный научно-исследовательский институт метрологической службы (ВНИИМС).

Изготовитель — Народная Республика Болгария.