



Гири индивидуальные класса точности E2



Гири класса точности E2 предназначены:

- для взвешиваний с высокой точностью;
- для поверки весов и гирь в соответствии с нормативной документацией по поверке;
- для калибровки/юстировки электронных весов и других средств измерений, в основу которых заложен принцип измерения веса.

Внесены в Госреестр СИ:
Российской Федерации: № 52768-13
Республики Беларусь: № РБ 03 02 3866 13
Республики Казахстан: № KZ.02.03.05250-2013/52768-13

Особенности индивидуальных гирь E2:

- Гири выпускаются номинальной массой от 1 г до 10 кг, цилиндрической формы с головкой и без головки.
- Материал гирь: немагнитная нержавеющая сталь аустенитного класса.
- Плотность: 7,95 г/см³.
- Поверхность гирь отполирована.

Гири цилиндрической формы с головкой

| Номинальное значение массы гири | Номер заказа | Гири | |
|---------------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|
| | | со свидетельством о поверке | с документом о поверке |
| 1 г | E2-1 г | + | + |
| 2 г | E2-2 г | + | + |
| 5 г | E2-5 г | + | + |
| 10 г | E2-10 г | + | + |
| 20 г | E2-20 г | + | + |
| 50 г | E2-50 г | + | + |
| 100 г | E2-100 г | + | + |
| 200 г | E2-200 г | + | + |
| 500 г | E2-500 г | + | + |
| 1 кг | E2-1 кг | + | + |
| 2 кг | E2-2 кг | + | + |
| 5 кг | E2-5 кг | + | + |
| 10 кг | E2-10 кг | + | + |

Гири цилиндрической формы без головки

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| | | |
| E2 50г гирия калибровочная | | E2 200г гирия калибровочная |



| Номинальное значение массы гири | Номер заказа | Гири | | Гири юстировочные (калибровочные) |
|---------------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | со свидетельством о поверке | с документом о поверке | с документом о калибровке |
| 1 г | E2-1 г | + | + | |
| 2 г | E2-2 г | + | + | |
| 5 г | E2-5 г | + | + | |
| 10 г | E2-10 г | + | + | |
| 20 г | E2-20 г | + | + | |
| 50 г | E2-50 г | + | + | + |
| 100 г | E2-100 г | + | + | + |
| 150 г* | E2-150 г | | | + |
| 200 г | E2-200 г | + | + | + |
| 300 г* | E2-300 г | | | + |
| 500 г | E2-500 г | + | + | + |
| 1 кг | E2-1 кг | + | + | + |
| 1,5 кг* | E2-1,5 кг | | | + |
| 2 кг | E2-2 кг | + | + | + |
| 3 кг* | E2-3 кг | | | + |
| 4 кг* | E2-4 кг | | | + |
| 5 кг | E2-5 кг | | | + |

Гири стандартной массы выпускаются в соответствии с требованиями ГОСТ OIML R 111-1-2009

* Гири нестандартной массы выпускаются в соответствии с требованиями ТУ.

Структура заказа

| E2 | 1 кг | 1 | 0 |
|---|------|---|--|
| Класс точности | | | |
| Масса и размерность массы гири (мг, г, кг) | | | |
| Оформление результатов поверки (калибровки) гири: 1 - свидетельство о поверке; 2 - документ о поверке; 3 - документ о калибровке | | | |
| | | | Вариант упаковки гири: 0 - футляр; 1 - бумажный футляр |