

**Справочные материалы для экспресс-идентификации
золотых мерных слитков**

Содержание и расположение маркировки на лицевой стороне золотых мерных слитков производства ОАО «Гомельское ПО «Кристалл» - управляющая компания холдинга «КРИСТАЛЛ-ХОЛДИНГ» (Республика Беларусь)



- 1 - номинальная масса слитка;
- 2 - товарный знак ОАО «Гомельское ПО «Кристалл» - управляющая компания холдинга «КРИСТАЛЛ-ХОЛДИНГ»;
- 3 - номер слитка. Соответствует номеру сертификата слитка золота мерного.

**Габаритные размеры и масса золотых мерных слитков
производства ОАО «Гомельское ПО «Кристалл» -
управляющая компания холдинга «КРИСТАЛЛ-ХОЛДИНГ»
(Республика Беларусь)**

| Обозначение слитка | Масса, г | | Размеры, мм | |
|-----------------------|----------|--------------------------|----------------|-----------------|
| | номинал | предельное отклонение | длина <i>a</i> | ширина <i>b</i> |
| СШЗ 1 | 1 | +0,03 | 12,0-15,0 | 7,0 - 9,0 |
| СШЗ 5 | 5 | +0,04 | 22,0-25,0 | 13,0-15,0 |
| СШЗ 10 | 10 | +0,05 | 24,0-29,0 | 13,5-17,0 |
| СШЗ 20 | 20 | +0,05 | 29,0-33,0 | 15,0-19,0 |
| СШЗ 50 | 50 | +0,06 | 36,0-48,0 | 21,0-28,0 |
| СШЗ 100 | 100 | +0,06 | 54,0-56,0 | 31,0-33,0 |
| СШЗ 250 | 250 | +0,08 | 79,0-81,0 | 46,5-48,0 |
| СШЗ 500 | 500 | +0,10 | 98,5-102,0 | 58,5-60,0 |

Примечания:

- Толщина слитка не нормируется.*
- Размеры «а» и «b» обеспечиваются оснасткой.*

Приняты следующие условные обозначения и сокращения:

Золото 999,9: 999,9 - проба, т.е. минимальное содержание благородного металла, измеренное в долях на тысячу единиц массы (промилле, %);

СШЗ 1: С - слиток, Ш - штампованное изделие; 3 - золото, цифра - номинальное значение массы слитка в граммах.

Пример условного обозначения слитка золота массой 5 г в штампованном исполнении: Слиток СШЗ 5 ТУ ВУ 400078252.002-2022