

Приложение к сертификату № 0161  
( обязательное )

## Описание типа ГСО

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора  
Главного центра ГССО  
И.Е. Добровинский  
1999 г.



Стандартные образцы  
состава свинца марок  
СЗ-С0 ( комплект 2 )

Внесен в Государственный  
реестр утвержденных типов ГСО  
Регистрационный номер  
1595-79 – 1598-79

**Выпускается по НД:** техническое задание, утвержденное  
10.02.77.

**Назначение и область применения:** стандартные образцы  
предназначены для градуировки спектральных установок при  
определении состава свинца марок СО, С1С, С1, С2С, С2, С3 по  
ГОСТ 3778-77.

**Область применения:** металлургия, машиностроение и другие  
отрасли.

**Нормативные документы, определяющие необходимость  
применения СО:** на методы градуировки СИ: ГОСТ 8857-77.

**Описание:** стандартные образцы изготовлены из свинца марок  
типа СО - СЗ в виде монолитных экземпляров цилиндрической формы  
диаметром 10 мм, длиной 100 мм.

**Нормированные метрологические характеристики:**

Аттестуемая характеристика – массовая доля элементов в процентах:

Номер ГСО	Цинк
1595-79	0,0059
1596-79	0,0027
1597-79	0,00067
1598-79	0,0040

Границы допускаемых значений абсолютных погрешностей аттестованных значений СО в процентах при доверительной вероятности 0,95 .

Номер ГСО	Цинк
1595-79	0,0003
1596-79	0,0002
1597-79	0,00018
1598-79	0,0002

**Срок годности экземпляра СО:** не ограничен.

**Разработчик СО:** Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов, Республика Казахстан, 492014, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 1.

**Изготовитель СО:** Восточный научно-исследовательский горно-металлургический институт цветных металлов, Республика Казахстан, 492014, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 1.

Зам. директора ВНИИ Цветмета



А.Ф.Сапрыгин

Кур