

### ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора Головного  
органа ГССО

И.В. Добровинский

« 23 » 06 2003 г.



М.П.

Государственный стандартный образец  
состава силумина

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО  
Регистрационный номер 2200-81

НД на выпуск и форма выпуска ГСО: Техническое задание, утвержденное 24.10.1978г.  
Форма выпуска – единичное производство.

Номер и дата выпуска партии ГСО: ноябрь 1980 г.

НАЗНАЧЕНИЕ и ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: контроль погрешностей МВИ по

ГОСТ 1762.0-71 - ГОСТ 1762.7-71 при определении состава алюминиевого сплава  
марки АК12 (АЛ2) (ГОСТ 1583-93 ).

Область применения – металлургия.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО:  
ГОСТ 25086-87, ГОСТ 1762.0-71 - ГОСТ 1762.7-71.

ОПИСАНИЕ: СО изготовлен в виде стружки и расфасован в стеклянные банки с  
этикеткой по 100г.

НОРМИРУЕМЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика – массовая доля элементов, в процентах:

Наименование элемента	Аттестованное значение	Абсолютная погрешность аттестованного значения, в процентах, при P=0,95
Кремний	11,63	0,08
Железо	0,35	0,01
Марганец	0,149	0,004
Титан	0,130	0,004
Кальций	0,053	0,004
Цинк	0,074	0,004
Медь	0,033	0,001

Срок годности экземпляра СО: не ограничен

Разработчик:

Открытое акционерное общество «Всероссийский алюминиево-магниевый институт»,

199106, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86

Изготовитель:

Открытое акционерное общество «Всероссийский алюминиево-магниевый институт»,

199106, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86

Генеральный директор  
ОАО «ВАМИ»



В.Г. Борисов

A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page.