

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора Головного
органа ГССО

И.Е. Добровинский

2003 г.



М.П.

Государственные стандартные образцы
состава сплавов алюминиевых АЛ4 и АЛ9
(комплект 34)

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО
Регистрационный номер 1982-80 – 1990-80

НД на выпуск и форма выпуска ГСО: Техническое задание, утвержденное 10.03.1978г.
Форма выпуска – единичное производство.

Номер и дата выпуска партии ГСО: март 1980 г.

НАЗНАЧЕНИЕ и ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: градуировка спектральной аппаратуры при
определении состава сплавов алюминиевых типа АЛ4 и АЛ9 (ГОСТ 1583-93) по
ГОСТ 7727-81 «Сплавы алюминиевые. Методы спектрального анализа».

Область применения – металлургия.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО:
ГОСТ 7727-81 «Сплавы алюминиевые. Методы спектрального анализа».

ОПИСАНИЕ: Комплект состоит из 9 экземпляров в виде электродов диаметром 7 мм,
длиной 110 мм.

Срок годности комплекта 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 the bottom right corner of the page.