

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора Головного органа ГССО

И.Е. Добровинский

“ 21 ” 10 2003 г.

Государственный стандартный образец  
состава меди черновой (VSM2)

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ  
ГСО

Регистрационный номер ГСО 8440-2003

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: техническое задание, утвержденное в июле 2003 г. Форма выпуска – единичное производство.

НОМЕР И ДАТА ВЫПУСКА ПАРТИИ ГСО: Дата выпуска СО - август 2003 г.

НАЗНАЧЕНИЕ и ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Стандартный образец предназначен для контроля погрешностей методик выполнения измерений (МВИ) и метрологической аттестации МВИ при определении состава меди марок МЧ2, МЧ3 (ТУ48-7-21-89), выполняемых по ГОСТ 13938.1-78 и аттестованным МВИ. СО могут применяться при контроле погрешности МВИ при соотношении погрешности СО и погрешности МВИ не более 1:3.

Область применения – металлургия.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО: ГОСТ 13938.1-78 и аттестованные МВИ.

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец изготовлен в виде стружки толщиной  $0,1 \div 0,3$  мм.

Материал СО был изготовлен методом плавления из меди марки М00 (ГОСТ 859-2001) с введением примесей в виде чистых металлов: свинца марки С1 (ГОСТ 3778-98) и никеля марки Н1-У (ГОСТ 849-97).

Стандартный образец в виде стружки массой  $10 \div 50$  г должен быть упакован в полиэтиленовый пакет, на который наклеена этикетка в соответствии с ГОСТ 8.315-97.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аттестуемая характеристика – массовая доля меди в процентах

Индекс СО	Аттестованное значение СО	Абсолютная погрешность аттестованного значения СО (для доверительной вероятности 0.95)
VSM2	99.06	0.02

Срок годности экземпляра СО не ограничен.

РАЗРАБОТЧИК И ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ВИКТОРИ-СТАНДАРТ», 620078, г. Екатеринбург, ул. Малышева 132/34 - 9.

Директор  
ООО «ВИКТОРИ-СТАНДАРТ»



Н.Д. Сергиенко