

Описание типа ГСО



**Стандартный образец состава
стали углеродистой типа
08кп (7С1)**

**ВНЕСЁН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕЕСТР УТВЕРЖДЁННЫХ ТИПОВ ГСО**

Регистрационный номер ГСО 952-90П

НД на выпуск и форма выпуска ГСО: техническое задание, утверждённое 09.08.1990; изменения к техническому заданию, утверждённые 23.09.1999, 28.01.2010; единичное производство.

Номер и дата выпуска партии ГСО 7С1в – сентябрь 1990г.

Назначение и область применения: стандартный образец предназначен для измерения массовой доли никеля при аттестации стандартных образцов состава сталей (ГОСТ 1050-88) методом сравнения.

Область применения: металлургия.

Нормативные документы, определяющие необходимость применения СО: на методы измерений (анализа): СТП-ИСО-9-94; методики КХА на определение массовой доли никеля в сталях НДИ МХ-0016-97 (№ ФР.1.31.2006.02746), НДИ МХ-0208-99 (№ ФР.1.31.2008.04376).

Описание: материал СО изготовлен из стали углеродистой типа 08кп (ГОСТ 1050-88) в виде неокисленной стружки скалывания толщиной не более 0,4 мм; материал расфасован в склянки по 300 г.

Нормированные метрологические характеристики:

Аттестованная характеристика: массовая доля никеля (в процентах) – 0,0421;

Абсолютная погрешность аттестованного значения СО (в процентах) при доверительной вероятности 0,95 – 0,0005.

Срок годности экземпляра СО: 30 лет.

Разработчик и изготовитель СО: Закрытое акционерное общество «Институт стандартных образцов» (ЗАО «ИСО»).

620057, г. Екатеринбург, ул. Ульяновская, 13а.

Директор ЗАО «ИСО»



В.В. Степановских