

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ  
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 04.06.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1303-90П

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ЧУГУНА ЛИТЕЙНОГО ХРОМОНИКЕЛЕВОГО  
ТИПА ЛХН8 (Ч6д)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля правильности результатов анализа чугунов (ГОСТ 4832-80, ТУ 14-15-84-79 "Чугун литейный хромоникелевый", Минчермет СССР).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.03.2000

**Описание СО:**

СО изготовлен из чугуна типа ЛХН8 в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 250 г.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ИСО ЦНИИЧМ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент

**Срок годности экземпляра СО:** 10 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \Delta^*$	***
01	Cr	(2.2)	%		
01	C	2.98	%	0.01	A

01	Si	2.57	%	0.01	A
01	Mn	0.745	%	0.006	A
01	S	0.0272	%	0.0006	A
01	P	0.326	%	0.004	A
01	Ni	0.878	%	0.005	A
01	Ti	0.158	%	0.002	A
01	Mo	0.455	%	0.005	A
01	Co	0.214	%	0.004	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.