

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ  
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**  
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 29.03.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1279-77

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СПЛАВА ТИПА МНЖ 5-1 (М137х)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплава типа МНЖ 5-1 (ГОСТ 492-73) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 6689.1-75, ГОСТ 6689.4-75 - ГОСТ 6689.15-75, ГОСТ 6689.17-75, ГОСТ 6689.19-75 - ГОСТ 6689.20-75.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

Действителен до: 01.12.1996

**Описание СО:**

материалом СО является сплав типа МНЖ 5-1 (ГОСТ 492-73). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ЭЗКС института Гипроцветметобработка

**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:**

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Fe	1.83	%	0.04	A

01	Pb	0.010	%	0.002	A
01	Mn	1.00	%	0.02	A
01	Sb	0.0041	%	0.0004	A
01	Bi	0.0029	%	0.0002	A
01	Cu	89.32	%	0.06	A
01	Si	0.161	%	0.006	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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