

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

Дата: 25.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 888-84П

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ТИПА 03-ВД (С2Б)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава углеродистых сталей (ТУ 14-1-1683-76 "Прутки из низкоуглеродистой стали марки 10864-ВД (03-ВД)", Минчермет СССР).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.06.1994

**Описание СО:**

материалом СО является углеродистая сталь (ТУ 14-1-1683-76). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой 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        | С                            | 0.0103                 | %                | 0.0004                            | А   |

|    |    |        |   |        |   |
|----|----|--------|---|--------|---|
| 01 | Si | 0.050  | % | 0.002  | A |
| 01 | Mn | 0.033  | % | 0.002  | A |
| 01 | Cr | 0.068  | % | 0.002  | A |
| 01 | Ni | 0.153  | % | 0.003  | A |
| 01 | Mo | 0.008  | % | 0.001  | A |
| 01 | Ti | 0.0018 | % | 0.0003 | A |
| 01 | Cu | 0.101  | % | 0.002  | A |
| 01 | Al | 0.097  | % | 0.001  | A |
| 01 | S  | 0.0113 | % | 0.0005 | A |
| 01 | P  | 0.0092 | % | 0.0004 | A |
| 01 | As | 0.013  | % | 0.001  | A |
| 01 | N  | 0.0053 | % | 0.0003 | A |

\* при доверительной вероятности 0.95

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