

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

Дата: 30.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 3263-85

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СПЛАВА АЛЮМИНИЕВОГО ТИПА АМг6 (СО-0,38)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений водорода в алюминии и алюминиевых сплавах (ОСТ 90073-85, ОСТ 190299-81, ОСТ 190262-81 и другие).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

Действителен до: 01.05.1995

**Описание СО:**

материалом СО является алюминий и алюминиевые сплавы (ОСТ 90073-85, ОСТ 190299-81, ОСТ 190262-81). СО изготовлен в виде стержней диаметром (10-12) мм и длиной 250 мм.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ВИЛС

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент

**Срок годности экземпляра СО:** 5 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля водорода, см<sup>3</sup>/100 г

| Индекс СО | Аттестованная характеристика | Аттестованное значение | Единица величины | Границы погрешности ±Δ* | *** |
|-----------|------------------------------|------------------------|------------------|-------------------------|-----|
|-----------|------------------------------|------------------------|------------------|-------------------------|-----|

|  |    |      |           |      |   |
|--|----|------|-----------|------|---|
|  | H2 | 0.38 | см3/100 г | 0.02 | A |
|--|----|------|-----------|------|---|

\* при доверительной вероятности 0,95

\*\*\* A - абсолютная, O - относительная.