

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

Дата: 14.05.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 3510-86

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА, ПЛОТНОСТИ И ВЛАЖНОСТИ УРАНОВОГО РУДНОГО ТЕЛА, ПЕРЕСЕЧЕННОГО СКВАЖИНОЙ (СОСВУРТ-Ф)

**Назначение СО:**

СО предназначен для аттестации и поверки аппаратуры нейтронного каротажа типа "Импульс", для аттестации СО (СОП, ОСО).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.10.1991

**Описание СО:**

сведения отсутствуют

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

НПО "РУДГЕОФИЗИКА"

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент, сравнение со стандартным образцом

**Срок годности экземпляра СО:** 5 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля урана, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
СОСВУРТ-Ф	U	0.0017	%	0.0001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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

**Наименование аттестуемой характеристики:**  
плотность, г/см<sup>3</sup>; влажность, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
СОСВУРТ-Ф	Влажность		20.0	%	0.1	А
СОСВУРТ-Ф	Плотность		1.78	г/см <sup>3</sup>	0.01	А

\* при доверительной вероятности 0.95

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