

**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 3513-86

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА, ПЛОТНОСТИ И ВЛАЖНОСТИ УРАНОВОГО РУДНОГО ТЕЛА, ПЕРЕСЕЧЕННОГО СКВАЖИНОЙ (СОСВУРТ-3)

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-3	Ra	(0.201)	%		

СОСВУРТ-3	Th	(0.0009)	%		
СОСВУРТ-3	K	(2.2)	%		
СОСВУРТ-3	U	0.235	%	0.003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.

Наименование аттестуемой характеристики:

плотность, г/см³; влажность, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности ±Δ*	***
СОСВУРТ-3	Влажность		18.8	%	0.1	A
СОСВУРТ-3	Плотность		1.85	г/см ³	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.