

**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 3264-85

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ИНДЕКСА СВОБОДНОГО ФЛЮИДА (ИСФ)

**Назначение СО:**

СО предназначен для градуировки и поверки скважинных средств измерений индекса свободного флюида горных пород типа АЯМК-1, АЯМК-2, АЯМК-3, ЯК-923 и др. при выпуске из производства и эксплуатации.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.09.1995

**Описание СО:**

СО представляет собой контейнер, внутренний объем которого разделен тонкими непроницаемыми перегородками на четыре равных объема. Размеры контейнера выбраны исходя из зоны чувствительности датчика средства измерения ИСФ. Вещество носитель СО - питьевая вода по ГОСТ 2874-73.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ВНИИЯГГ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** расчетно-экспериментальный

**Срок годности экземпляра СО:** 10 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

индекс свободного флюида, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
-----------	------------------------------	-------------------	------------------------	------------------	-----------------------------------	-----

ИСФ	Индекс свободного флюида		20 - 30	%	<1.0	A
ИСФ	Индекс свободного флюида		40 - 50	%	<1.0	A
ИСФ	Индекс свободного флюида		70 - 80	%	<1.0	A
ИСФ	Индекс свободного флюида		90 - 100	%	<1.0	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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