

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

Дата: 22.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1769-80

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ФЛЮСА СВАРОЧНОГО ПЛАВЛЕННОГО ТИПА АН-20С (Ш7)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава флюса сварочного плавного типа АН-20С (ГОСТ 5.1929-73) на аттестованные компоненты в соответствии с ГОСТ 22974.0-78 - ГОСТ 22974.10-78.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

Действителен до: 01.03.1990

**Описание СО:**

материалом СО является флюс сварочный плавный типа АН-20С (ГОСТ 5.1929-73). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 125 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:**

содержание компонентов, %

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

Ш7	SiO <sub>2</sub>	23.0	%	0.1	A
Ш7	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.84	%	0.01	A
Ш7	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	29.9	%	0.1	A
Ш7	CaO	23.9	%	0.2	A
Ш7	MgO	11.4	%	0.1	A
Ш7	MnO	0.43	%	0.01	A
Ш7	CaF <sub>2</sub>	28.1	%	0.2	A
Ш7	S	0.030	%	0.002	A
Ш7	P	0.012	%	0.001	A
Ш7	Сумма Na <sub>2</sub> O и K <sub>2</sub> O	2.36	%	0.04	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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