

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

Дата: 19.06.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 6111-91

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ГАЗОВЫХ СМЕСЕЙ НА ОСНОВЕ ЛЕГКИХ
УГЛЕВОДОРОДОВ С1-С4 И НЕУГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ

Назначение СО:

СО предназначены для градуировки, аттестации и поверки средств измерений содержания компонентов в газовых средах, аттестации методик выполнения измерений.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.2001

Описание СО:

СО изготовлен в виде многокомпонентной газовой смеси из числа аттестованных газов и газа-разбавителя, расфасованной в баллоны из нержавеющей стали емкостью 1 дм³. Состав газовой смеси согласуется с Заказчиком.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВНИИУС

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): серийное повторяющимися партиями

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

молярная доля компонентов, %

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

01	СН4	0.24	%	0.02	A
01	н-С4Н10	0.24	%	0.02	A
01	С2Н4	0.24	%	0.02	A
01	Изобутилен	0.24	%	0.02	A
01	Метилацетилен	0.24	%	0.02	A
01	1,3-бутадиен	0.24	%	0.02	A
01	СО2	0.24	%	0.02	A
01	Не	0.24	%	0.02	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.