

ПРИБОР И ПИПЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ОТБОРА И ХРАНЕНИЯ ПРОБ ГАЗА

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2011

**ПРИБОР И ПИПЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ОТБОРА
И ХРАНЕНИЯ ПРОБ ГАЗА**
**ГОСТ
18954—73**
Технические условия

Gas sampling and storage glass apparatus and tubes (pipettes). Specifications

МКС 71.040.10

71.040.20

ОКП 43 2516

Дата введения 01.07.74

Настоящий стандарт распространяется на стеклянные приборы и пипетки, предназначенные для отбора, хранения и транспортирования проб газа, и на пипетки градуированные — для приготовления газовых смесей, изготовленные для нужд народного хозяйства и экспорта.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 3).

1. ИСПОЛНЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

1.1. Пипетки должны изготавливаться следующих исполнений:

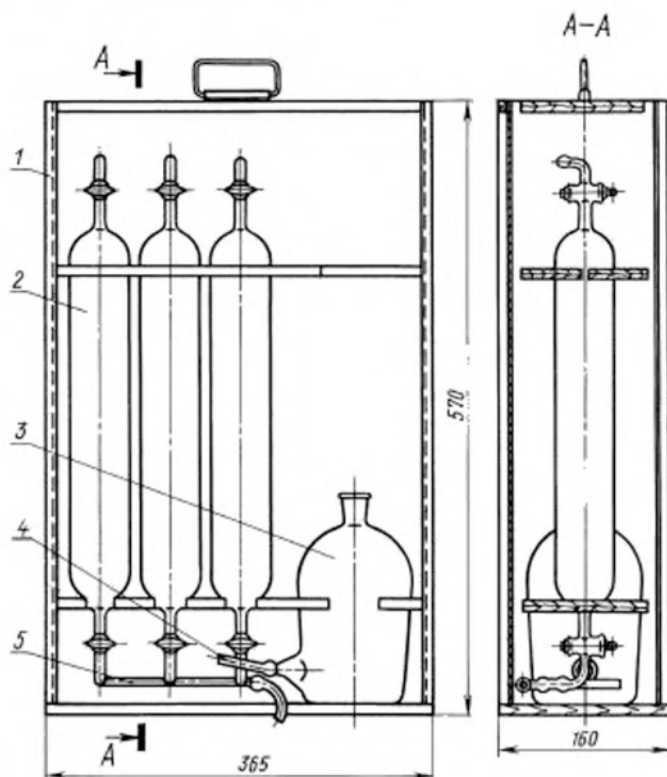
1 — неградуированные с двумя одноходовыми кранами;

2 — градуированные с одним трехходовым серповидным и одним одноходовым кранами.

1.2. Форма и основные размеры прибора должны соответствовать указанным на черт. 1, пипеток к прибору — на черт. 2, пипеток исполнений 1 и 2 — на черт. 3, 4 и в табл. 1.

1 — футляр; 2 — пипетка; 3 — склянка
3-1 ГОСТ 25336; 4 — трубка резиновая
типа 1 ГОСТ 5496; 5 — гребенка распре-
делительная

Черт. 1

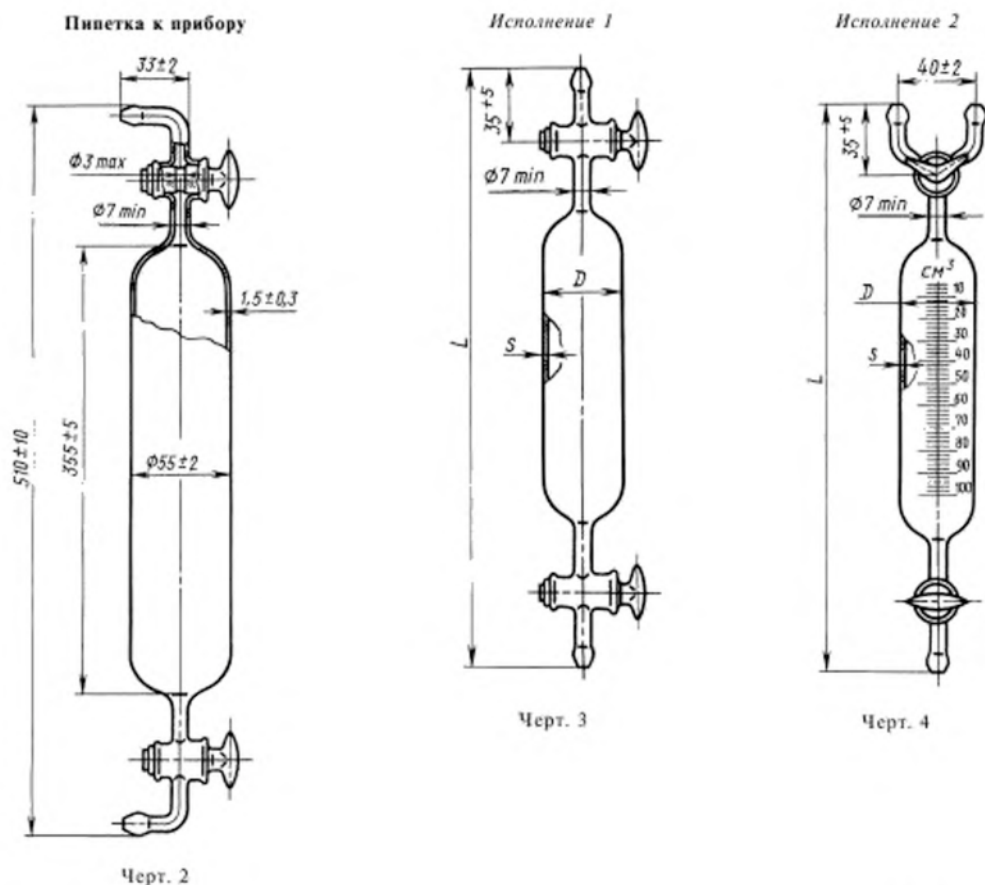


Издание официальное



Перепечатка воспрещена

© СТАНДАРТИНФОРМ, 2011



Размеры в мм

Таблица 1

Номинальная емкость пипеток исполнений 1 и 2 см ³	L		D		x (пред. откл. ±0,3)
	Номинал.	Пред. откл.	Номинал.	Пред. откл.	
50	290	±10	26	±1	1,3
100			36		
200	300	±15	46	±2	
500	440		52		
1000	550		62	1,5	

Условное обозначение пипетки неградуированной исполнения 1, номинальной емкостью 500 см³:

Пипетка 1—500 ГОСТ 18954—73

То же, пипетки градуированной исполнения 2, номинальной емкостью 200 см³:

Пипетка 2—200 ГОСТ 18954—73

То же, прибора для отбора и хранения проб газа:

ППГ ГОСТ 18954—73

(Измененная редакция, Изм. № 1, 3).