
ЦИЛИНДРЫ ИСП. 1, 2, 4

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 4784—85, 85—85,
5919—85
Взамен № 4784—75,
85—69, 5919—77**

Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 28 августа 1985 г.
**Выпуск разрешен
до 01.07.90**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цилиндры исп. 1, 2, 4 предназначены для измерения объемов выливаемых жидкостей, изготавливаются для нужд народного хозяйства.

ОПИСАНИЕ

Цилиндры представляют собой градуированные стеклянные сосуды цилиндрической формы с широким стеклянным основанием (исп. 1), с конусной нешлифованной горловиной под полиэтиленовую пробку и стеклянным (исп. 2) или пластмассовым (исп. 4) основанием или с шлифованной пробкой и стеклянным основанием (исп. 2) или пластмассовым основанием (исп. 4).

У цилиндров числовые обозначения шкалы наносятся в восходящем от дна порядке, т. е. число, равное номинальной вместимости, указывается сверху. Шкала цилиндров наносится от отметки, соответствующей 0,1 номинальной вместимости.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблице.

Вместимость цилиндров, мл	Цена наименьшего деления, мл	Объем, соответствующий нижней отметке, мл	Допускаемое отклонение, мл
Исп. 1			
10	0,2	1,0	0,20
500	5,0	50,0	5,00
1000	10,0	100,0	10,00
Исп. 2			
10	0,2	1,0	0,20
Исп. 4			
25	0,5	3,0	0,50
50	1,0	5,0	0,50
100	1,0	10,0	1,0

ПОВЕРКА

Цилиндры исп. 1, 2, 4 проверяют по ГОСТ 8.234—77.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Казанский филиал ВНИИФТРИ.

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления.