

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

# ПРОХОДЫ УСЛОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТОВ ВАКУУМНЫХ СИСТЕМ

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

ΓΟCT 18626-73 (CT C3B 1078-78)

Издание официальное

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### пРОХОДЫ УСЛОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТОВ ВАКУУМНЫХ СИСТЕМ

Основные размеры

ГОСТ 18626—73

Bore diameters of components of vacuum systems.

Basical dimensions

(CT C3B 1078-78)

OKII 36 4800

Дата введения

01.01.76

#### Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на элементы вакуумных систем и устанавливает ряд номинальных размеров условных проходов.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1078-78.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

2. Номинальные размеры условных проходов должны соответствовать следующему ряду: 0,1; 0,25; 0,63; 1,0 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 25; 40; 63; 100; 160; 250; 400; 630; 1000; 1600; 2500; 4000; 6300 мм.

Пример обозначения условного прохода с номинальным размером 100 мм:

## $D_{y} 100$

Примечание. Допускается для специальных технологических конструкций вакуумных установок и систем применять номинальные диаметры условных проходов: 8; 12; 20; 32; 50; 80; 125; 200; 320; 500; 800; (1250; 2000; 3150; 5000 мм по ряду R 10 и 900 мм по ряду R 20 ГОСТ 8032—84.

Допускается изготовление элементов вакуумных систем с номинальным размером условного прохода 900 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 3).

#### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством химического и нефтяного машиностроения СССР

#### ИСПОЛНИТЕЛИ

- В.П. Лифатов, М. С. Орлова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 19.04.73 № 969
- 3. Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1078-78
- 4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- Переиздание (апрель 1988 г) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в июле 1979 г., декабре 1981 г., июне 1987 г. (ИУС 8—79, 3—82, 10—87).
- 6. Постановлением Госстандарта СССР от 24.06.87 № 2374 снято ограничение срока действия.

Редактор В. С. Бабкина
Технический редактор М. И. Максимова
Корректор А. С. Черноусова

Сдано в наб. 11.07.88. Подп. в печ. 20.09.88 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,09 уч.-изд. л. Тир. 8000 Цена 3 коп.