

**С С С Р**

**ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ**

**ДИАМЕТРЫ УСЛОВНЫЕ ПРОХОДНЫХ СЕЧЕНИЙ  
АГРЕГАТОВ И ВВЕРТНОЙ ЧАСТИ  
ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ**

**Размеры**

**ОСТ 1 03524-71**

**Издание официальное**



Ин. № изм.	
Ин. № вв.	

УДК 621.643.4:629.7

Группа Д45

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

---

## ДИАМЕТРЫ УСЛОВНЫЕ ПРОХОДНЫХ СЕЧЕНИЙ ОСТ 1 03524-71 АГРЕГАТОВ И ВВЕРТНОЙ ЧАСТИ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

Размеры

Взамен 21 АТ84

---

Распоряжением Министерства от 23 сентября 1971 г. № 087-16  
срок введения установлен с 1/1У 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

85

1. Настоящий стандарт устанавливает ряд условных диаметров проходных сечений агрегатов и ввертной части трубопроводной арматуры различных систем летательных аппаратов.

Ин. № документа  
Ин. № подлинника

Издание официальное



Перепечатка воспрещена

2. Под условным диаметром  $d_y$  следует понимать номинальное проходное сечение агрегата и ввертной части трубопроводной арматуры.

3. Условные диаметры  $d_y$  должны соответствовать ряду:  $2^*, 3^*, 4^*$ ,  $6^*, 8^*, 10^*, 12, 14, 16, 18, 20^*, 22, 25^*, 28, 30, 32^*, 35, 40^*, 50^*, 60, 70, 80^*, 100^*$ .

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	
Лит. ИЭМ.	
№ ИЗВ.	
95	

\* Соответствует ГОСТ 355-67.