

# **ГИДРОПРИВОДЫ ОБЪЕМНЫЕ, ПНЕВМОПРИВОДЫ И СМАЗОЧНЫЕ СИСТЕМЫ**

## **УСЛОВНЫЕ ПРОХОДЫ**

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2009

ГИДРОПРИВОДЫ ОБЪЕМНЫЕ, ПНЕВМОПРИВОДЫ  
И СМАЗОЧНЫЕ СИСТЕМЫГОСТ  
16516—80

## Условные проходы

Hydraulic and pneumatic drives and lubricating systems.  
Conventional passagesМКС 23.100  
21.260  
ОКП 41 4000

Дата введения 01.07.80

1. Настоящий стандарт распространяется на гидроаппараты, кондиционеры рабочей жидкости, пневмоаппараты, кондиционеры рабочего газа, смазочные аппараты и кондиционеры смазочного материала.

2. Значения условных проходов  $D_y$ , мм, должны выбираться из ряда:

1,0	10	100
1,2	12	125
1,6	16	160
2,0	20	200
2,5	25	250
3,0	32	
4,0	40	
5,0	50	
6,0	63	
8,0	80	

3. Значения условных проходов до 1 мм следует выбирать по ряду  $Ra 5$ , свыше 250 мм — по ряду  $Ra 10$  нормальных линейных размеров по ГОСТ 6636.

1—3. (Измененная редакция, Изм. № 1).

4. (Исключен, Изм. № 1).

5. Термины и определения понятий, используемых в стандарте, приведены в приложении 2.