

32	-	47	6	100	80	126,5	0,035	0,065	
40	-	57	110	90	131,5	0,040	0,070		
50	-	67	120	100	137,5	0,050	0,080		
С	40	45	53	110	85	140,0	0,060	0,100	
ми кон-	50	67	75	8	135	110	152,0	0,080	0,110
цами	80	93	100	10	175	150	167,0	0,150	0,290
	100	122	130	205	180	182,0	0,180	0,320	

Пример условного обозначения изложить в новой редакции: "Пример условного обозначения хомута для труб с буртами $D_1 = 15$ мм:

Хомут 15 ГОСТ 24199-80

То же, хомута с хвостовиком:

Хомут с хвостовиком 15 ГОСТ 24199-80

То же, для труб с гладкими концами $D_1 = 40$ мм и $D_2 = 45$ мм:

Хомут 40-45 ГОСТ 24199-80

То же, хомута с хвостовиком:

Хомут с хвостовиком 40-45 ГОСТ 24199-80".

Пункт 6. Заменить ссылку: ГОСТ 380-71 на ГОСТ 380-88.

Стандарт дополнить пунктом - 8: "8. Коды ОКП приведены в Приложении".

Приложение дополнить обозначениями кронштейна и кодами ОКП:

-----Т-----		
Условное обозначение кронштейна Код ОКП и контрольное число		
-----+-----		
15-1		48 3475 4024 09
15-2		48 3475 4025 08
25-1		48 3475 4026 07
25-2		48 3475 4027 06
32-1		48 3475 4028 05
32-2		48 3475 4029 04
40-1		48 3475 4031 04
40-2		48 3475 4032 09
50-1		48 3475 4033 08

