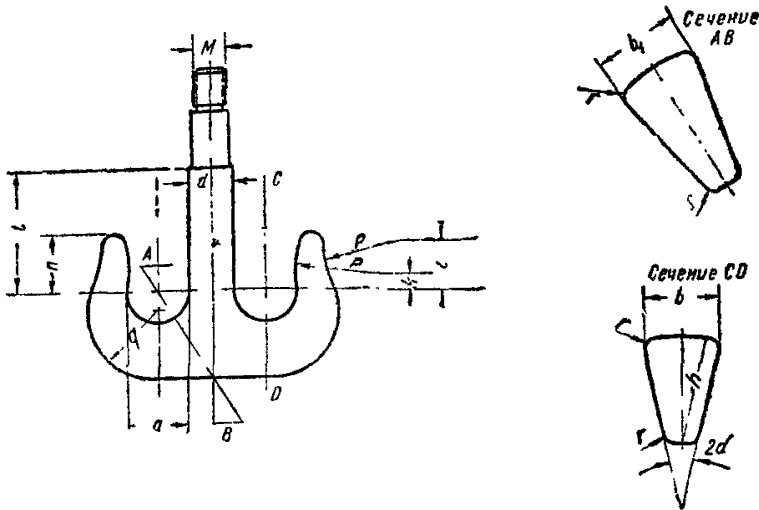


Крюки двурогие

Ст. 9
СПН 1952

мм

Грузоподъемность в т	a	b ₁	b	h	r	d	M	i	k	p	q	n	e мм.
6	80	60	50	80	12	65	48	70	35	130	85	55	150
7,5	95	70	55	90	16	75	56	80	35	145	100	65	190
10	110	80	60	100	16	85	64	90	35	160	115	75	230
15	125	90	70	110	16	95	72	100	35	180	130	90	270
20	140	100	80	125	20	110	85	110	35	200	145	105	310
25	160	110	90	140	20	125	100	125	40	230	170	125	350
30	180	125	100	160	25	140	110	150	50	260	195	150	390
40	200	140	115	185	25	160	130	180	60	290	220	175	430
50	220	160	130	210	30	180	150	210	70	320	250	200	470
60	240	180	150	240	35	200	160	240	80	360	280	225	510
75	270	200	170	270	40	225	180	280	90	400	310	250	550
100	300	225	190	300	45	250	200	320	100	450	350	275	600

Примечания. 1. Грузоподъемность крюков дана для кранов с машинным приводом нормального режима работы.

2. Угол наклона боковых сторон трапеции 2° не более 25°. При больших углах наклона проверять сечения на прочность.

3. Материал — Сталь 3 повыш. ОСТ/НКТП 2897.

Внесен Союзсталью и. Утвержден 25/XII 1935 г. Срок введения 1/VII 1936 г.

ИСПРАВЛЕНИЯ

<i>Стр.</i>	<i>Строка</i>	<i>Напечатано</i>	<i>Должно быть</i>
31	1 снизу	10,3	10 ^{0,3}
36	1 "	" " "	" " " 40
227	4 кол. 1 сверху		7
227	4 кол. 1 снизу	2	12
249	3 сверху	ОСТ 4886	ОСТ 4889
255	2 кол. 4 снизу	l	l ₁
394	16 сверху	стенок	стоек
395	22 сверху	до 500	на 500
415	Табл. 3 кол. 7 снизу	СТ-68	СТ-6
428	Табл. 1 кол. справа	e мин.	l мин.
456	1-я табл. 2 кол. 3 снизу	15 × 4	13 × 4
460	1-я кол. 5 и 6 снизу	7В, 8В	7Б, 8Б
512	1 кол. справа 2 снизу	балках	блоках
536	2 снизу	3350	*** 3350