

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**«СетьСвет»**

115201, г. Москва, 1-й Варшавский пр-д, д. 2, строение 7, этаж 1, пом. 41

ИНН: 7724768777 КПП: 772401001

р/с 40702810900050001274, в ПАО «Банк «ВТБ» г. Москва,

к/с 30101810700000000187, БИК 044525187

Телефон: 8 (495) 386-66-86; 8 (903) 681-02-66

E-mail: tdsitivet@mail.ru, <http://www.сетьсвет.рф>**ПРАЙС-ЛИСТ НА КОНСОЛЬНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ
РАДИУСНОГО ТИПА**

<u>Кронштейны с обечайкой</u>		<u>Кронштейны с кольцом</u>	
		<i>Доплата за кронштейн с кольцом 100 мм – 155 руб. Доплата за кронштейн с кольцом 150 мм – 310 руб. Доплата за кронштейн с кольцом 350 мм – 770 руб.</i>	
Наименование	Цена, руб.	Наименование	Цена, руб.
Однорожковые кронштейны (К1К)			
K1K (1,0x1,0)-0,145 гц	3 425	K1K (0,5x0,5)-0,075-0,048 гц	1 520
K1K (1,0x1,0)-0,180 гц	3 940	K1K (0,5x1,0)-0,075-0,048 гц	1 715
K1K (1,0x1,0)-0,230 гц	4 260	K1K (0,5x1,5)-0,075-0,048 гц	2 140
K1K (1,0x1,0)-0,285 гц	5 670	K1K (1,0x1,0)-0,075-0,048 гц	2 140
K1K (1,0x1,5)-0,145 гц	3 495	K1K (1,0x1,5)-0,075-0,048 гц	2 220
K1K (1,0x1,5)-0,180 гц	4 005	K1K (1,0x2,0)-0,075-0,048 гц	2 550
K1K (1,0x1,5)-0,230 гц	4 465	K1K (1,5x1,5)-0,075-0,048 гц	2 550
K1K (1,0x1,0)-0,285 гц	5 725	K1K (1,5x2,0)-0,075-0,048 гц	2 975
K1K (1,5x1,5)-0,145 гц	3 905	K1K (1,5x2,5)-0,075-0,048 гц	3 360
K1K (1,5x1,5)-0,180 гц	4 435	K1K (2,0x2,0)-0,075-0,048 гц	3 360
K1K (1,5x1,5)-0,230 гц	4 930	K1K (2,0x2,5)-0,075-0,06 гц	4 625
K1K (1,5x1,5)-0,285 гц	6 235	K1K (2,5x2,5)-0,075-0,06 гц	4 965
K1K (1,5x2,0)-0,145 гц	4 435		
K1K (1,5x2,0)-0,180 гц	4 965		
K1K (1,5x2,0)-0,230 гц	5 460		
K1K (1,5x2,0)-0,285 гц	6 805		
K1K (2,0x2,0)-0,145 гц	4 910		
K1K (2,0x2,0)-0,180 гц	5 430		
K1K (2,0x2,0)-0,230 гц	5 930		
K1K (2,0x2,0)-0,285 гц	7 140		
K1K (2,0x2,5)-0,145 гц	6 430		
K1K (2,0x2,5)-0,180 гц	6 955		
K1K (2,0x2,5)-0,230 гц	7 450		
K1K (2,0x2,5)-0,285 гц	8 275		
K1K (2,5x2,5)-0,180 гц	7 571		
K1K (2,5x2,5)-0,230 гц	8 070		
K1K (2,5x2,5)-0,285 гц	8 890		
Двухрожковые кронштейны (К2К)			
K2K (1,0x1,0-0,145-(0"-180")) гц	5 340	K2K (0,5x0,5-0,075-0,048-(15"-180")) гц	2 755
K2K (1,0x1,0-0,180-(0"-180")) гц	5 850	K2K (0,5x1,0-0,075-0,048-(15"-180")) гц	3 360
K2K (1,0x1,0-0,230-(0"-180")) гц	6 255	K2K (0,5x1,5-0,075-0,048-(15"-180")) гц	4 100
K2K (1,0x1,0-0,285-(0"-180")) гц	7 565	K2K (1,0x1,0-0,075-0,048-(15"-180")) гц	4 150
K2K (1,0x1,5-0,145-(0"-180")) гц	5 710	K2K (1,0x1,5-0,075-0,048-(15"-180")) гц	4 610

K2K (1,0x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	6 430	K2K (1,0x2,0-0,075-0,048-(15"-180")) ГЦ	5 175
K2K (1,0x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	6 695	K2K (1,5x1,5-0,075-0,048-(15"-180")) ГЦ	4 925
K2K (1,0x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	8 065	K2K (1,5x2,0-0,075-0,048-(15"-180")) ГЦ	5 950
K2K (1,5x1,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	6 400	K2K (1,5x2,5-0,075-0,048-(15"-180")) ГЦ	6 745
K2K (1,5x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	6 925	K2K (2,0x2,0-0,075-0,048-(15"-180")) ГЦ	5 745
K2K (1,5x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	7 315	K2K (2,0x2,5-0,075-0,06-(15"-180")) ГЦ	8 800
K2K (1,5x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	8 800	K2K (2,5x2,5-0,075-0,06-(15"-180")) ГЦ	9 685
K2K (1,5x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	7 315	K2K (1,0x1,0-0,075-0,048-(0")) ГЦ	3 880
K2K (1,5x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	7 745	K2K (1,0x1,5-0,075-0,048-(0")) ГЦ	4 400
K2K (1,5x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	8 255	K2K (1,0x2,0-0,075-0,048-(0")) ГЦ	4 925
K2K (1,5x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	9 500	K2K (1,5x1,5-0,075-0,048-(0")) ГЦ	4 925
K2K (2,0x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	7 880	K2K (1,5x2,0-0,075-0,048-(0")) ГЦ	5 695
K2K (2,0x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	8 685	K2K (1,5x2,5-0,075-0,048-(0")) ГЦ	6 460
K2K (2,0x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	9 200	K2K (2,0x2,0-0,075-0,048-(0")) ГЦ	6 460
K2K (2,0x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	10 315	K2K (2,0x2,5-0,075-0,06-(0")) ГЦ	8 435
K2K (2,0x2,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	10 450	K2K (2,5x2,5-0,075-0,06-(0")) ГЦ	9 280
K2K (2,0x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	10 860		
K2K (2,0x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	11 345		
K2K (2,0x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	12 640		
K2K (2,5x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	11 630		
K2K (2,5x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	12 120		
K2K (2,5x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	13 200		
Трёхрожковые кронштейны (К3К)			
K3K (1,0x1,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	7 565	K3K (0,5x0,5-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	4 545
K3K (1,0x1,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	8 070	K3K (0,5x1,0-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	5 135
K3K (1,0x1,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	8 350	K3K (0,5x1,5-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	6 400
K3K (1,0x1,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	9 715	K3K (1,0x1,0-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	6 400
K3K (1,0x1,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	8 365	K3K (1,0x1,5-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	6 650
K3K (1,0x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	8 825	K3K (1,0x2,0-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	8 355
K3K (1,0x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	9 135	K3K (1,5x1,5-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	8 355
K3K (1,0x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	10 700	K3K (1,5x2,0-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	9 320
K3K (1,5x1,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	9 615	K3K (1,5x2,5-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	10 270
K3K (1,5x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	10 075	K3K (2,0x2,0-0,075-0,048-(90"-120")) ГЦ	10 270
K3K (1,5x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	10 220	K3K (2,0x2,5-0,075-0,06-(90"-120")) ГЦ	13 865
K3K (1,5x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	11 670	K3K (2,5x2,5-0,075-0,06-(90"-120")) ГЦ	14 875
K3K (1,5x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	10 400	K3K (0,5x0,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	4 545
K3K (1,5x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	10 830	K3K (0,5x1,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	5 135
K3K (1,5x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	11 355	K3K (0,5x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	6 405
K3K (1,5x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	12 850	K3K (1,0x1,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	6 405
K3K (2,0x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	11 560	K3K (1,0x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	6 650
K3K (2,0x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	12 200	K3K (1,0x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	8 355
K3K (2,0x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	12 465	K3K (1,5x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	8 355
K3K (2,0x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	13 435	K3K (1,5x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	9 340
K3K (2,0x2,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	14 980	K3K (1,5x2,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	10 275
K3K (2,0x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	15 360	K3K (2,0x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	10 275
K3K (2,0x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	15 860	K3K (2,0x2,5-0,075-0,06-(180")) ГЦ	13 865
K3K (2,0x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	17 210	K3K (2,5x2,5-0,075-0,06-(180")) ГЦ	14 875
K3K (2,5x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	16 475		
K3K (2,5x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	16 940		
K3K (2,5x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	17 980		
Четырёхрожковые кронштейны (К4К)			
K4K (1,0x1,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	9 385	K4K (0,5x0,5-0,075-0,048-(90")) ГЦ	6 050
K4K (1,0x1,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	9 870	K4K (0,5x1,0-0,075-0,048-(90")) ГЦ	6 850
K4K (1,0x1,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	10 455	K4K (0,5x1,5-0,075-0,048-(90")) ГЦ	8 300
K4K (1,0x1,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	11 755	K4K (1,0x1,0-0,075-0,048-(90")) ГЦ	8 300

K4K (1,0x1,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	10 505	K4K (1,0x1,5-0,075-0,048-(90")) ГЦ	8865
K4K (1,0x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	11 050	K4K (1,0x2,0-0,075-0,048-(90")) ГЦ	10 655
K4K (1,0x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	11 585	K4K (1,5x1,5-0,075-0,048-(90")) ГЦ	10 655
K4K (1,0x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	12 905	K4K (1,5x2,0-0,075-0,048-(90")) ГЦ	12 460
K4K (1,5x1,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	12 215	K4K (1,5x2,5-0,075-0,048-(90")) ГЦ	14 055
K4K (1,5x1,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	12 765	K4K (2,0x2,0-0,075-0,048-(90")) ГЦ	14 055
K4K (1,5x1,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	13 080	K4K (2,0x2,5-0,075-0,06-(90")) ГЦ	18 485
K4K (1,5x1,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	14 340	K4K (2,5x2,5-0,075-0,06-(90")) ГЦ	19 830
K4K (1,5x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	13 880	K4K (0,5x0,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	6 050
K4K (1,5x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	14 310	K4K (0,5x1,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	6 850
K4K (1,5x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	14 790	K4K (0,5x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	8 300
K4K (1,5x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	16 275	K4K (1,0x1,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	8 300
K4K (2,0x2,0-0,145-(0"-180")) ГЦ	15 470	K4K (1,0x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	9 305
K4K (2,0x2,0-0,180-(0"-180")) ГЦ	15 895	K4K (1,0x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	10 950
K4K (2,0x2,0-0,230-(0"-180")) ГЦ	16 420	K4K (1,5x1,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	10 950
K4K (2,0x2,0-0,285-(0"-180")) ГЦ	17 480	K4K (1,5x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	12 460
K4K (2,0x2,5-0,145-(0"-180")) ГЦ	20 100	K4K (1,5x2,5-0,075-0,048-(180")) ГЦ	14 055
K4K (2,0x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	20 510	K4K (2,0x2,0-0,075-0,048-(180")) ГЦ	14 055
K4K (2,0x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	20 995	K4K (2,0x2,5-0,075-0,06-(180")) ГЦ	18 485
K4K (2,0x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	22 745	K4K (2,5x2,5-0,075-0,06-(180")) ГЦ	19 830
K4K (2,5x2,5-0,180-(0"-180")) ГЦ	22 205		
K4K (2,5x2,5-0,230-(0"-180")) ГЦ	22 025		
K4K (2,5x2,5-0,285-(0"-180")) ГЦ	23 840		