



Цены / Опоры трубопроводов

**Прайс-лист на скользящие подкладные опоры СПОН серии 1-487-1997.01.000**

Расстоянием от нижней грани стальной трубы до верха опорной конструкции равной 100 мм

№	Марка скользящей опоры	Размер, мм			Башмак 1 шт.								Полухомут 1 2 шт.		Полухомут 2 2 шт.		Общий вес опоры, кг	Стоимость за ед., руб.		
		Dy	H	B	поз.1, 1шт.		поз. 2, 2 шт.		поз.3, 2 шт., 3 шт.		поз.4, 1 шт.		поз.5, 1 шт.		поз.6, 1 шт.					
					сеч. мм	масса кг	сеч. мм	масса кг	сеч. мм	масса кг	сеч. мм	масса кг	длина мм	масса, кг	длина мм	масса, кг				
СПОН																				
1	219/315.100	320	210	160	3x160	0,94	3x62	0,73	3x44	0,29	3x200	1,18	550	1,04	280	0,53	5,8	630 р.		
2	219/400.100	410	237	180	3x180	1,27	16	0,95	-	-	3x250	1,77	700	1,32	370	0,70	7,1	780 р.		
3	273/400.100						3x42	0,59	3x26	0,20									6,9	750 р.
4	273/500.100	510	261	220	3x220	1,55	20	1,48	-	-	3x300	2,12	900	1,70	430	0,81	8,8	960 р.		
5	325/400.100	410	263	190	4x190	2,09	4x66	1,45	4x50	0,50	4x300	3,30	700	1,32	370	0,70	10,8	1 050 р.		
6	325/450.100	460		210	4x210	2,31	4x64	1,41	4x25	0,28			770	1,45	400	0,75	10,8	1 090 р.		
7	325/500.100	510		230	4x230	2,53	20	1,73	-	-			900	1,70	430	0,81	11,2	1 200 р.		
8	426/500.100	570	313	250	4x250	3,53	4x78	2,20	4x50	0,69	4x350	4,95	850	1,60	430	0,81	15,3	1 510 р.		
9	426/560.100			270	4x270	3,82	4x48	1,36	20	1,19			1000	1,83	470	0,89	15,9	1 570 р.		
10	426/630.100	640	328	310	4x310	4,38	4x34	0,96	-	-	4x400	5,65	1100	2,07	540	1,02	15,3	1 530 р.		
11	530/630.100	640	365	310	6x310	6,42	6x66	2,74	6x35	1,38	4x400	7,54	1100	3,11	550	1,55	24,9	2 240 р.		
12	530/710.100	720	372	350	6x350	7,25	6x40	1,66	-	-	4x450	8,48	1200	3,39	650	1,84	24,2	2 170 р.		
13	630/800.100	810	417	390	6x390	8,08	6x42	1,74			4x500	10,21	1400	3,96	700	1,98	700	1,98	27,6	2 480 р.
14	720/900.100	910	470	460	8x460	14,73	8x52	3,33			4x550	13,82	1600	4,52	750	2,12	750	2,12	40,3	3 200 р.
15	820/1100.100	1010	520	520	8x520	16,65	8x57	3,65			4x600	18,84	1700	4,80	900	2,54	900	2,54	48,4	3 810 р.
16	920/1100.100	1110	570	550	8x550	17,62	8x60	3,84			4x650	25,51	1900	5,37	1000	2,83	1000	2,83	57,2	4 350 р.
17	1020/1200.100	1210	620	580	8x580	18,58	8x67	4,29			4x750	30,62	2000	5,65	1100	3,11	1100	3,11	64,4	4 630 р.
18	1220/1400.100	1410	720	700	8x700	29,89	8x80	6,83			4x850	42,70	2400	6,78	1200	3,39	1200	3,39	92,1	6 100 р.
19	1420/1600.100	1610	825	800	10x800	42,70	10x96	15,07			4x1000	50,24	2700	7,63	1400	3,96	1400	3,96	121,4	7 430 р.

Расстоянием от нижней грани стальной трубы до верха опорной конструкции равной 150 мм

№	Марка скользящей опоры	Размер, мм			Башмак 1 шт.								Полухомут 1 2 шт.		Полухомут 2 2 шт.		Общий вес опоры, кг	Стоимость за ед., руб.
		Dy	H	B	поз.1, 1шт.		поз. 2, 2 шт.		поз.3, 2 шт., 3 шт.		поз.4, 1 шт.		поз.5, 1 шт.		поз.6, 1 шт.			
					сеч. мм	масса кг	сеч. мм	масса, кг	сеч. мм	масса кг	сеч. мм	масса, кг	длина мм	масса, кг	длина мм	масса, кг		
СПОН																		
1	219/315.150	320	260	160	3x160	0,94	3x112	1,32	3x94	0,62	3x200	1,18	550	1,04	280	0,53	6,7	730 р.
2	219/400.150	410		180	3x180	1,27	3x66	0,93	3x50	0,38	3x250	1,77	700	1,32	370	0,70	7,5	820 р.
3	273/400.150		287	3x92	1,30	3x76	0,57	8,0	880 р.									
4	273/500.150	510	220	3x220	1,55	3x50	0,71	3x26	0,24	3x300	2,12	900	1,70	430	0,81	8,2	900 р.	
5	325/400.150	410	313	190	4x190	2,09	4x116	2,55	3x100	1,00	4x300	3,30	700	1,32	370	0,70	12,6	1 230 р.
6	325/450.150	460		210	4x210	2,31	4x114	2,51	3x75	0,85			770	1,45	400	0,75	12,7	1 250 р.
7	325/500.150	510		230	4x230	2,53	4x74	1,63	3x50	0,63			900	1,70	430	0,81	12,1	1 200 р.
8	426/500.150	570	363	250	4x250	3,53	4x128	2,81	3x100	2,07	4x350	4,95	850	1,60	430	0,81	16,0	1 590 р.
9	426/560.150			270	4x270	3,82	4x98	2,15	3x70	1,59			1000	1,83	470	0,89	16,5	1 640 р.
10	426/630.150	640	310	4x310	4,38	4x66	1,45	3x35	0,93	4x400	5,65	1100	2,07	540	1,02	16,7	1 660 р.	
11	530/630.150	640	415	310	6x310	6,42	6x116	4,31	6x85	3,36	4x400	7,54	1100	3,11	550	1,55	28,4	2 530 р.
12	530/710.150	720		350	6x350	7,25	6x82	3,40	6x43	1,95	4x450	8,48	1200	3,39	650	1,84	28,0	2 480 р.
13	630/800.150	810		465	390	6x390	8,08	6x86	3,56	6x48	2,45	4x500	10,21	1400	3,96	700	1,98	32,0

14	720/900.150	910	510	460	8x460	14,73	8x88	5,64	8x39	3,09	4x550	13,82	1600	4,52	750	2,12	45,7	3 630 р.
15	820/1000.150	1010	560	520	8x520	16,65	8x96	6,15		3,53	4x600	18,84	1700	4,80	900	2,54	54,5	4 290 р.
16	920/1100.150	1110	610	550	8x550	17,62	8x130	8,33		3,75	4x650	25,51	1900	5,37	1000	2,83	65,5	4 590 р.
17	1020/1200.150	1210	660	580	8x580	18,58	8x102	6,53		3,98	4x750	30,62	2000	5,65	1100	3.11	70,6	4 910 р.
18	1220/1400.150	1410	760	700	8x700	29,89	8x117	9,99	8,39	6,46	4x850	42,79	2400	6,78	1200	3,39	101,8	6 570 р.
19	1420/1600.150	1610	860	800	10x800	42,70	10x144	15,37	10x35	8,36	4x1000	50,21	2700	7,63	1400	3,96	129,3	7 770 р.

Расстоянием от нижней грани стальной трубы до верха опорной конструкции равной 200 мм

№	Марка скользящей опоры	Размер, мм			Башмак 1 шт.								Полухомут 1 2 шт.		Полухомут 2 2 шт.		Общий вес опоры, кг	Стоимость за ед., руб.
		Dy	H	B	поз.1, 1шт.		поз. 2, 2 шт.		поз.3, 2 шт., 3 шт.		поз.4, 1 шт.		поз.5, 1 шт.		поз.6, 1 шт.			
					сеч. мм	масса, кг	сеч. мм	масса, кг	сеч. мм	масса, кг	сеч. мм	масса, кг	длина мм	масса, кг	длина мм	масса, кг		
СПОН																		
1	219/315.200	320	260	160	3x160	0,94	3x162	1,91	3x144	0,95	3x200	1,18	550	1,04	280	0,53	7,6	830 р.
2	219/400.200	410		180	3x180	1,27	3x116	1,64	3x100	0,75	3x250	1,77	700	1,32	370	0,70	8,6	940 р.
3	273/400.200	287	180	3x180	1,27	3x142	2,01	3x126	0,95	9,2							990 р.	
4	273/500.200		510	220	3x220	1,55	3x100	1,41	3x76	0,72	3x300	2,12	900	1,70	430	0,81	9,4	1 010 р.
5	325/400.200	410	313	190	4x190	2,09	4x166	3,65	3x150	1,51	4x300	3,30	700	1,32	370	0,70	14,6	1 440 р.
6	325/450.200	460		210	4x210	2,31	4x164	3,60	3x125	1,41			770	1,45	400	0,75	15,5	1 530 р.
7	325/500.200	510		230	4x230	2,53	4x134	2,95	3x100	1,26			900	1,70	430	0,81	14,3	1 410 р.
8	426/500.200		363	250	4x250	3,53	4x178	5,03	3x150	3,11	4x350	4,95	850	1,60	430	0,81	20,3	1 790 р.
9	426/560.200	570		270	4x270	3,82	4x148	4,18	3x120	2,72			1000	1,83	470	0,89	19,7	1 770 р.
10	426/630.200	640		310	4x310	4,38	4x116	3,28	3x85	2,24			4x400	5,65	1100	2,07	540	1,02
11	530/630.150	640	465	310	6x310	6,42	6x166	6,88	6x135	3,56	4x400	7,54	1100	3,11	550	1,55	32,5	2 870 р.
12	530/710.150	720		350	6x350	7,25	6x142	5,89	6x93	2,80	4x450	8,48	1200	3,39	650	1,84	32,7	2 890 р.
13	630/800.150	810	515	390	6x390	8,08	6x136	5,64	6x98	3,32	4x500	10,21	1400	3,96	700	1,98	36,6	2 970 р.
14	720/900.150	910	560	460	8x460	14,73	8x138	8,84	8x89	4,69	4x550	13,82	1600	4,52	750	2,12	53,1	4 150 р.
15	820/1000.150	1010	610	520	8x520	16,65	8x146	9,35		5,37	4x600	13,84	1700	4,80	900	2,54	62,3	4 400 р.
16	920/1100.150	1110	660	550	8x550	17,62	8x180	11,53		5,70	4x650	25,51	1900	5,37	1000	2,83	73,6	5 110 р.
17	1020/1200.150	1210	710	580	8x580	18,58	8x152	9,74		6,04	4x750	30,62	2000	5,65	1100	3.11	79,0	5 400 р.
18	1220/1400.150	1410	810	700	8x700	29,89	8x167	14,26	8x89	7,33	4x850	42,70	2400	6,78	1200	3,39	114,6	7 410 р.
19	1420/1600.150	1610	910	800	10x800	42,70	10x194	20,71	10x85	10,14	4x1000	50,24	2700	7,63	1400	3,96	148,7	8 780 р.

\* - Цены указаны с учетом НДС. Цена может быть изменена в зависимости от объема заказа и сроков изготовления.