



Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Производственное Объединение «Трубная Гидроизоляционная Компания»
 Производство и офис находятся по адресу:
 198097, г. Санкт-Петербург, пр-т Стачек, д. 47, тер. «Кировский завод»
 Тел.: (812) 987-28-07; (812) 924-77-91; Факс: (812) 363-15-35
 Web: www.sztgk.ru
 E-mail: zakaz@sztgk.ru

Утверждено:
 Генеральный директор

Пригарин Р.Н.

ПРАЙС-ЛИСТ
НА СКОЛЬЗЯЩИЕ ПОДКЛАДНЫЕ ОПОРЫ

Цены с учетом НДС на 18.02.2020 г.

СПО Н-100	
57/125	471
57/140	487
76/140	506
76/160	525
89/160	527
89/180	526
108/180	536
108/200	546
108/250	566
133/200	565
133/225	576
133/250	586
159/250	656
159/315	669

СПО Н-150	
57/125	547
57/140	555
76/140	566
76/160	586
89/160	596
89/180	595
108/180	605
108/200	616
108/250	645
133/200	634
133/225	662
133/250	665
159/250	754
159/315	753

СПО Н-200	
57/125	645
57/140	613
76/140	622
76/160	650
89/160	659
89/180	658
108/180	667
108/200	669
108/250	686
133/200	692
133/225	722
133/250	704
159/250	803
159/315	743

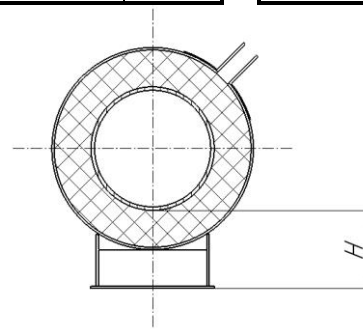
СПО _к Н-100	
219/315	894
219/400	1 000
273/400	1 033
273/500	1 253
325/400	1 329
325/450	1 340
325/500	1 370
426/500	1 694
426/560	1 740
426/630	1 810
530/630	2 477
530/710	2 469
630/800	2 645
720/900	3 602
820/1000	4 179
920/1100	4 836
1020/1200	5 254
1220/1400	7 733
1420/1600	9 961

СПО _к Н-150	
219/315	973
219/400	1 052
273/400	1 131
273/500	1 197
325/400	1 469
325/450	1 488
325/500	1 443
426/500	1 899
426/560	1 845
426/630	1 968
530/630	2 797
530/710	2 763
630/800	3 082
720/900	4 031
820/1000	4 666
920/1100	5 483
1020/1200	5 757
1220/1400	8 254
1420/1600	10 916

СПО _к Н-200	
219/315	1 052
219/400	1 150
273/400	1 229
273/500	1 339
325/400	1 608
325/450	1 629
325/500	1 603
426/500	2 096
426/560	2 067
426/630	2 219
530/630	3 057
530/710	2 991
630/800	3 424
720/900	4 966
820/1000	5 287
920/1100	6 114
1020/1200	6 421
1220/1400	9 584
1420/1600	12 489

ФСО-1	
57/125/325	822
57/140/325	821
76/140/325	851
76/160/377	951
89/160/377	966
89/180/377	959
180/180/377	959
108/200/377	959
108/250/377	956
133/200/426	1 004
133/225/426	1 138
133/250/426	1 165
159/250/426	1 165
159/315/426	1 151
219/315/530	1 237
219/400/530	1 327
273/400/530	1 327
325/400/630	1 648
325/450/630	1 641
325/500/630	1 621
426/500/720	2 319
426/560/720	2 328
426/630/820	2 520
530/630/820	2 611
530/710/920	2 770
630/800/1020	3 207
720/900/1220	3 818
820/1000/1220	4 084
920/1100/1420	5 120
1020/1200/1420	5 444

ФСО-2	
57/125/325	699
57/140/377	755
76/140/377	785
76/160/377	797
89/160/377	812
89/180/377	820
180/180/377	820
108/200/426	866
108/250/426	854
133/200/426	866
133/225/426	1 020
133/250/426	1 017
159/250/426	1 055
159/315/530	1 126
219/315/530	1 126
219/400/530	1 209
273/400/630	1 249
325/400/630	1 249
325/450/630	1 483
325/500/630	1 479
426/500/720	1 947
426/560/720	1 984
426/630/820	2 252
530/630/820	2 262
530/710/920	2 469
630/800/1020	2 692
720/900/1220	3 550
820/1000/1220	3 818
920/1100/1420	4 836
1020/1200/1420	4 850



H – расстояние от нижней грани стальной трубы до верха опорной конструкции

СПО – скользящая подкладная опора;
 СПО_к – скользящая подкладная опора канальная;
 СПО_н – скользящая подкладная опора надземная.

ФСО1 – скользящая подкладная опора в футляре на прямолинейном участке;
 ФСО2 – скользящая подкладная опора в футляре на участках, приближенных к углу поворота трассы.

Так же изготавливаем опоры по чертежам заказчика в кратчайшие сроки от производителя по низким ценам.