

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56  
 сот.8-913-917-0513

е-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.oosibmetall.ru](http://www.oosibmetall.ru)

№	Вид	Наименование	Размер	Цена (руб/тн)	Наличие, кг
	проката	марки стали		без НДС	
<b>КРУГ, конструкционные углеродистые стали</b>					
1	Круг	3	118,0	35 000	250
2	Круг	5	50,0	35 000	27
3	Круг	5	100,0	35 000	818
4	Круг	20	10,0	35 000	34
5	Круг	20	14,0	35 000	5
6	Круг калибр	20	18,0	50 000	50
7	Круг	20	19,0	35 000	7367
8	Круг	20	20,0	35 000	328
9	Круг	20	22,0	35 000	4112
10	Круг	20	37,0	35 000	20
11	Круг	20	45,0	35 000	199
12	Круг	20	140,0	38 000	1211
13	Круг	20	145,0	40 000	270
15	Круг калибр	35	24,0	50 000	503
16	Круг	35	42,0	43 000	170
17	Круг	35	48,0	43 000	220
18	Круг	35	70,0	43 000	185
19	Круг	35	80,0	43 000	859
20	Круг	35	115,0	43 000	175
21	Круг	45	20,0	35 000	11
22	Круг	45	25,0	35 000	12
23	Круг калибр	45	27,0	50 000	29
24	Круг калибр	45	38,0	50 000	70
	Круг (заготовка)	45	38,0	45 000	200
25	Круг	45	45,0	45 000	61
	Круг (заготовка)	45	45,0	45 000	300
26	Круг	45	53,0	45 000	90
27	Круг	45	90,0	45 000	120
28	Круг	45	210,0	45 000	100
29	Круг	60	45,0	45 000	185
<b>КРУГ, конструкционные легированные стали</b>					
1	Круг	12Х2Н4А	56,0	170 000	895
2	Круг	12Х2Н4А-ш	70,0	175 000	215
3	Круг	12Х2НВФА	16,0	175 000	190
4	Круг	12ХН	35,0	130 000	575
5	Круг	12ХН2	44,0	130 000	810
6	Круг	12ХН3А	24,0	160 000	114
7	Круг	12ХН3А	35,0	160 000	986
8	Круг	12ХН3А-ш	40,0	160 000	590
9	Круг	12ХН3А-ш	50,0	160 000	105
10	Круг	12ХН3А	100,0	160 000	160
11	Круг	12ХН3А	120,0	160 000	165
12	Круг	13Х3НВМ2Ф-ш	80,0	195 000	3776
13	Круг	13Х3НВМ2Ф-ш	100,0	195 000	2379
14	Круг	15Х	90,0	41 000	205
15	Круг	18ХГ	130,0	41 000	3340
16	Круг	18ХГТ	230,0	41 000	956
17	Круг	19ХГН	32,0	35 000	1910
18	Круг	19ХГН	52,0	41 000	1582
19	Круг	20Г	25,0	35 000	45
20	Круг	20Г	115,0	41 000	500
21	Круг	20Х	38,0	41 000	152
22	Круг	20Х	54,0	35 000	5525
23	Круг	20Х	55,0	41 000	238
24	Круг	20Х	100,0	41 000	1035
25	Круг	20Х	110,0	41 000	1095
26	Круг	20ХН	32,0	43 000	2562
27	Круг	20ХН	50,0	43 000	60

№	Вид	Наименование	Размер	Цена (руб/тн)	Наличие, кг
	проката	марки стали		без НДС	
28	Круг	20ХН	52,0	43 000	745
29	Круг	20ХН	100,0	43 000	131
30	Круг	20ХН2М	35,0	72 000	195
31	Круг	20ХН2М	80,0	72 000	2528
32	Круг	20ХН3А	180,0	110 000	20891
33	Круг	25ХГТ	150,0	40 000	2835
34	Круг	30Г	115,0	40 000	335
36	Круг	30Х	85,0	40 000	4066
37	Круг	30ХН2МФА	50,0	72 000	142
38	Круг	35Х3НМ-ш	48,0	72 000	2290
39	Круг	38Х2МЮА	50,0	72 000	1776
40	Круг	38Х2МЮА	56,0	72 000	1320
41	Круг калибр	38ХА	5,6	48 000	83
42	Круг калибр	38ХА	9,5	48 000	55
48	Круг	40Х	19,0	48 000	18
49	Круг	40Х	21,0	48 000	6418
50	Круг	40Х	85,0	48 000	267
51	Круг	40Х	100,0	48 000	300
52	Круг	40ХГМА(в)	140,0	48 000	828
53	Круг	40ХН	150,0	59 000	1575
54	Круг	40Х2Н2МА	26,0	59 000	411
55	Круг	50Г	130,0	45 000	0,716
<b>КРУГ, конструкционные теплоустойчивые стали</b>					
1	Круг	12Х1МФ	70,0	50 000	24
2	Круг	25Х1МФ	18,0	78 000	2587
3	Круг	25Х1МФ	21,0	78 000	4121
<b>КРУГ, конструкционные рессорно-пружинные стали</b>					
1	Круг	60Г	40,0	45 000	395
2	Круг калибр	60С2А	14,6	78 000	9900
3	Круг	60С2А	48,0	78 000	30
4	Круг	80	60,0	40 000	885
<b>КРУГ, инструментальные стали</b>					
1	Круг	3Х2МНФ	52,0	70 000	20
2	Круг	5ХНМ	24,0	98 000	2400
3	Круг обточен	5ХНМ	450,0	98 000	235
4	Круг	6ХВ2С	25,0	98 000	15
5	Круг	9ХС	70,0	59 000	105
6	Круг	9ХС	80,0	59 000	110
7	Круг	У8	70,0	59 000	110
8	Круг	У8	90,0	59 000	580
9	Круг	У8	243,0	59 000	510
10	Круг	У10А	35,0	59 000	55
11	Круг	У12А	70,0	59 000	85
12	Круг	Х12Ф1	50,0	100 000	45
13	Круг	ХВГ	70,0	100 000	472
<b>КРУГ, конструкционная подшипниковая сталь</b>					
1	Круг	ШХ15	110,0	80 000	575
<b>КРУГ, нержавеющие, жаростойкие, жаропрочные стали</b>					
1	Круг нерж.	07Х16Н6	18,0	160 000	15
2	Круг нерж.	11Х11Н2В2МФ	23,0	270 000	370
3	Круг нерж.	13Х14Н3В2ФР-ш (ЭИ736-ш)	120,0	270 000	435
4	Круг нерж.	15Х12Н2МВФАБ-ш	20,0	299 000	3925
5	Круг нерж.	15Х12Н2МВФАБ	24,0	299 000	108
6	Круг жаропроч.	15Х5М	52,0	128 000	1456
7	Круг нерж.	15Х12Н2МВФАБ-ш	85(87)	299 000	6165 (6,110)
8	Круг нерж.	15Х12Н2МВФАБ-ш	90(92)	299 000	667
9	Круг нерж.	ст.12Х18Н10Т	35,0	100 000	14
10	Круг нерж.	15Х18Н12С4ТЮ (ЭИ654)	38,0	299 000	25
11	Круг нерж.	30Х13Н7С2	45,0	153 000	210
12	Круг жаропроч.	40Х13	34,0	153 000	564
13	Круг нерж.	Х5Н30	20,0	153 000	35

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56  
 сот.8-913-917-0513 e-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер	Наименование	Цена (руб/тн)	Наличие, кг
	проката		марки стали	без НДС	
<b>КВАДРАТ</b>					
1	Квадрат	1,6	65Г	46 000	540
2	Квадрат	4,5	65Г	46 000	5590
3	Квадрат	13,0	40Х	46 000	92
4	Квадрат	30,0	25Х13Н2	160 000	138
5	Квадрат	120,0	4Х2В5ФМ	120 000	135
6	Квадрат	120*140	20	40 000	5985
7	Квадрат	130*130	25Х1МФ	100 000	1300
8	Квадрат	130*130	30Х13	95 000	470
9	Квадрат	135*135	У7	53 000	370
10	Квадрат	140*140	У7	53 000	150
11	Квадрат	150*150	15ХМ	60 000	235
12	Квадрат	150*150	25Х1МФ	100 000	920
13	Квадрат	160*160	25Х1МФ	100 000	1005
14	Квадрат	170*170	Х	55 000	345
15	Квадрат	180*180	30ХМ	75 000	255
16	Квадрат	190*190	25Х1МФ	100 000	720
17	Квадрат	190*200	12МХ	57 000	2175
18	Квадрат	200*200	12МХ	57 000	555
19	Квадрат	200*200	12Х2Н4ВА	140 000	760
20	Квадрат	240*260	У10А	53 000	545
21	Квадрат	310*360*510	45	49 000	465
<b>ПОКОВКА</b>					
1	Поковка кв	45*110	45	49 000	40
2	Поковка кв	50*75	20	46 000	30
3	Поковка кв	90*120	45	49 000	190
4	Поковка кв	95*120	45	49 000	285
5	Поковка кв	140*175	45	49 000	390
6	Поковка кв	140*180	45	49 000	625
7	Поковка кв	140*300	40	49 000	520
8	Поковка кв	150*360*2520	35	49 000	1070
9	Поковка кв	160*220*100	15ХМ	60 000	20
10	Поковка кв	180*185	45	49 000	285
11	Поковка кв	220*240	5ХНМ	120 000	675
12	Поковка кв	225*250*130	20Х13	120 000	60
13	Поковка кв	265*450*500	5ХНМ	120 000	495
14	Поковка кв	390*530*640	20	49 000	2123
15	Поковка кругл	220*120	45	49 000	35
16	Поковка кругл	250-290	20	49 000	2120
17	Поковка кругл	320*100	25Х13Н2	170 000	65

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56

сот.8-913-917-0513 e-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер	Наименование марки стали	Цена (руб/тн) без НДС	Наличие, кг
	проката				
<b>ШЕСТИГРАННИК</b>					
1	Шестигранник	10,0	45	43 000	323
2	Шестигранник	12,0	45	48 000	45
3	Шестигранник	13,0	20	48 000	38
4	Шестигранник	14,0	45	48 000	988
5	Шестигранник	17,0	35	48 000	343
6	Шестигранник	17,0	45	48 000	14
7	Шестигранник	19,0	45	48 000	2861
8	Шестигранник	19,0	38ХА	48 000	125
9	Шестигранник	22,0	35	48 000	45
10	Шестигранник	27,0	45	48 000	58
12	Шестигранник	40,0	35	35 000	1578
13	Шестигранник	40(41)	45	48 000	2222
14	Шестигранник	46,0	20	35 000	65
15	Шестигранник	50,0	38ХА	48 000	71

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56

сот.8-913-917-0513

e-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер	Наименование	Цена (руб/тн)	Наличие, кг
	проката		марки стали	без НДС	
<b>ПОЛОСА</b>					
1	полоса нерж.	4*40	12X18H10T	200 000	96
2	полоса	4*100	ст.3пс	35 000	39916
3	полоса	5*65	ст. 20	35 000	15
4	полоса	5*130	ст.20	35 000	179
5	полоса	8*50	ст. 25Г2С	39 000	37
6	полоса	8*108	ст. 65Г	39 000	44
7	полоса	10*60	ст. 20	39 000	15
8	полоса	12*60	ст. 20	39 000	37
9	полоса	12*70	ст.20	39 000	4443
10	полоса	12*80	ст. 20	39 000	32
11	полоса	16*125	ст.20	39 000	86
12	Полоса	16*140	20	28 000	13111
13	полоса	22*50	ст.20	39 000	37
14	полоса	25*32	ст.40Х	39 000	96
15	полоса	25*420	ст.35	39 000	1729
16	полоса	30*170	ст.45	39 000	28335
17	полоса	50*90	ст.У7	45 000	3574
<b>ЛИСТ</b>					
4	Лист	4*950*2450	12X18H10T	120 000	365
5	Лист	6*900*2400	12X18H10T	120 000	305
6	Лист	6*990*1850	12X18H10T	120 000	604
7	Лист	6*1180*1950	12X18H10T	120 000	109
8	Лист	6*1180*2200	12X18H10T	120 000	2201
10	Лист	16*1220	08Х17Т	150 000	2544
<b>ЛЕНТА</b>					
1	лента	0,7*95	ГОСТ-503-81 ст.08КП	81 000	228
2	лента	0,8*40	ГОСТ-503-81 ст.08КП	81 000	194
3	лента	4*117	ТУ 1231-059-07528141-2006 ст.08Ю	81 000	3926

## ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56  
 сот.8-913-917-0513 e-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер (нар. d*толщ. ст.*длин а)	именован	Цена (руб/тн)	Наличие, кг
	проката		марки стал	без НДС	
<b>Кольца</b>					
1	Кольцо	260*75*210	20	75 000/53 000	70
2	Кольцо	260*80*210	20	75 000/53 000	145
3	Кольцо	470*160*190	20ХНЗА	109 000/90 000	240
4	Кольцо	490*80*170	50ХГ	80 000/90 000	265
5	Кольцо	620*75*270	45	75 000/53 000	310
6	Кольцо	800*285*270	30	75 000/53 000	1010
7	Кольцо	1040*90*270	45	75 000/53 000	570
8	Кольцо	1040*95*230	45	75 000/53 000	520
9	Кольцо	1370*130*240	45	75 000/53 000	950
10	Кольцо	1520*100*200	35	75 000/53 000	740
11	Кольцо	1550*65*240	35	75 000/53 000	615
12	Кольцо	1770*255*400	35	75 000/53 000	3940
13	Кольцо	1770*265*410	35	75 000/53 000	4095
14	Кольцо	1770*110*240	35Г	71 000/51 000	1915
15	Кольцо	1780*110*240	35Г	71 000/51 000	1975
16	Кольцо	1790*110*240	35Г	71 000/51 000	1945

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский, ул.Транспортников, 56  
 сот.8-913-917-0513 e-mail: 46222@bk.ru

сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер	Наименование марки стали	Цена (руб/тн)	Наличие, кг (шт)	Комментарии	ячейка
	проката			без НДС			
<b>КОЛЕСА</b>							
1	Колесо крановое	850(820)*85*145	35	35 000	415 (1шт)	Одноробордное	
2	Колесо крановое	850(820)*85*145	35	35 000	430 (1шт)	Одноробордное	
3	Колесо крановое	850(820)*85*145	35	35 000	465 (1шт)	Одноробордное	
4	Колесо крановое	850(800)*85*145	35	35 000	420 (1шт)	Одноробордное	
5	Колесо крановое	850(800)*90*145	35	35 000	425 (1шт)	Одноробордное	
<b>ВАЛ</b>							
1	Вал трехступ.	150*190*150	40X	49 000	410	2,82	
2	Вал двухступ.	150*340	35	49 000	755	3,83	
3	Вал двухступ.	140,0	20	46 000	240	1,27	
4	Вал двухступ.	140,0	30	49 000	245	1,32	
<b>ЖД ЗАПЧАСТИ (верхние строения путей)</b>							
№	Наименование	Цена (руб/шт), без НДС		Наличие, шт	Комментарии		
1	Остряк Р50			3			
2	Крестовина Р50 1/11	65 000		10			
3	вакумник			3			
4	поглощающее устройство в сборе			6			
5	автосцепка			6			
6	тяги от телег			4			
7	колесные пары d39	115 000		2	d39-1190;d39-1178		
8	колесные пары d69	145 000		1	d69-1380		
9	рессиверы			3			
10	пружины бол./мал.			48/40			

# ООО "СибМеталл"

Адрес склада: 623703, Россия, Свердловская обл., г.Березовский,  
ул.Транспортников, 56  
сот.8-913-917-0513      e-mail: 46222@bk.ru  
сайты: [www.ooosibmetall.ru](http://www.ooosibmetall.ru)

№	Вид	Размер (нар.д*толщ.ст.*дл ина)	Наименование	Цена (руб/тн)	Наличие,кг
	проката		марки стали	без НДС	
<b>Кольца</b>					
1	Балка	550*170*11	20	55 000	930
2	Швеллер	100*60*4	3	55 000	40000
3	Мостовые конструкции			55 000	100000



ООО "СибМеталл" Прайс-лист от 19.01.2026  
склад: г.Березовский Свердловской области, ул. Транспортников, 56  
сот. 8-913-917-05-13  
e-mail:mettall-48159@yandex.ru,46222@bk.ru сайты: www.ooosibmetall.ru

**ТРУБЫ**

№	наименование	размер	ГОСТ, марка стали	ол-во в метраж	цена за метр без НДС
1	труба	7*1	ГОСТ-8734 ст.20	58,43	100-00
2	труба	7*1,5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	256,50	140-00
3	труба	8*1	ГОСТ-8734 ст.35	808,80	125-00
4	труба	8*2	ГОСТ-8734 ст.35	315,71	125-00
5	труба	10*1	ГОСТ-8734 ст.10	7118,91	130-00
6	труба	10*2	ГОСТ-8734 ст.20	1161,67	175-00
7	труба	10*2 (биметаллическая)	ГОСТ 22786-77 ст.10-МЗр	456,00	385-00
8	труба	13*1	ГОСТ-8734 ст.10	2179,31	130-00
9	труба	13*3	ГОСТ-8734 ст.10	90,76	85-00
10	труба	14*0,8	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	980,56	165-00
11	труба	14*1	ГОСТ-8734 ст.30	2,90	120-00
12	труба	14*2	ГОСТ-8734 ст.20	28,10	230-00
13	труба	14*2,5 (биметаллическая)	ГОСТ 22786-77 ст.20-МЗр	473,74	385-00
14	труба	14*3	ГОСТ-8734 ст.10	1638,23	80-00
15	труба	16*2	ГОСТ-8734 ст.20	6937,41	245-00
16	труба	16*3	ГОСТ-8734 ст.20	2,61	245-00
17	труба	18*1	ГОСТ-8734 ст.20	870,96	145-00
18	труба	18*1	ГОСТ-8734 ст.35	4445,55	145-00
19	труба	20*1	ГОСТ-8734 ст.20	2774,53	165-00
20	труба	20*1	ГОСТ-8734 ст.35	10407,42	165-00
21	труба	20*2	ГОСТ-8734 ст.20	3,02	175-00

№	наименование	размер	ГОСТ,марка стали	кол-во в тоннаж	цена за тонну без НДС
1	труба	16*5	ГОСТ-8734 ст.40Х	1,098	90 000
2	труба	18*3	ГОСТ-8734 ст.20	0,006	119000
3	труба	18*5	ГОСТ-8734 ст.20	1,108	119000
4	труба	20*3	ГОСТ-8734 ст.20	0,003	100000
5	труба	20*5	ГОСТ-8734 ст.20	0,008	100000
6	труба	20*5	ГОСТ-8734 ст.15ХМ	0,006	100000
7	труба	21*2	ГОСТ-8734 ст.10	0,476	100000
8	труба	21*3	ГОСТ-8734 ст.20	0,370	119000
9	труба	22*1	ГОСТ-8734 ст.10	0,132	119000
10	труба	22*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,007	119000
11	труба	22*3	ГОСТ-8734 ст.20	0,025	119000
12	труба	22*4	ГОСТ-8734 ст.20	0,005	100 000
13	труба	22*4,5	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,464	145000
14	труба	22*5	ГОСТ-8734 ст.20	0,005	100000
15	труба	22*5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,343	145000
16	труба	24*1	ГОСТ-8734 ст.20	0,488	119000
17	труба	24*2	ГОСТ-8734 ст.35	1,467	119000
18	труба	24*5	ГОСТ-8734 ст.20	0,738	119000
19	труба	25*1	ГОСТ-8734 ст.10	0,090	119000
20	труба	25*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,013	100000
21	труба	25*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,119	100000
22	труба	25*2,5	ГОСТ-8734 ст.20	17,196	119000
23	труба	25*3	ГОСТ-8734 ст.10	1,186	119000
24	труба	25*4,5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,069	145000
25	труба	25*5,5	ГОСТ-8734 ст.40Х	7,132	119000
26	труба	25*6	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,186	145000
27	труба	25*7	ГОСТ-8734 ст.45	2,294	120000
28	труба	25*7	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	3,115	145000
29	труба	25*7	ГОСТ-8734 ст.20	0,201	120000
30	труба	26*5	ГОСТ-8734 ст.35	0,560	120000
31	труба	27*1	ГОСТ-8734 ст.20	0,850	119000
32	труба	27*4	ГОСТ-8734 ст.20	0,009	100000
33	труба	27*6	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	1,514	125000
34	труба	27*7	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	2,470	125000
35	труба	28*1,5	ГОСТ-8734 ст.10	0,004	100000
36	труба	28*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,008	100000
37	труба	28*2,5	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,382	145000
38	труба	28*3	ГОСТ-8734 ст.09Г2С	0,004	100000
39	труба	28*5	ГОСТ-8734 ст.20	0,845	120000
40	труба	28*6	ГОСТ-8734 ст.10	1,320	120000
41	труба	28*6,5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,021	145000
42	труба	30*2	ГОСТ-8734 ст.20/10	4,606	119000
43	труба	30*4	ГОСТ-8734 ст.45	0,689	120000
44	труба	30*7	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,471	145000
45	труба	32*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,012	119000
46	труба	32*2,5	ГОСТ-8734 ст.10	1,390	100000
47	труба	32*3	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,101	145000
48	труба	32*4,5	ГОСТ-8734 ст.40Х	15,472	120000

49	труба	32*5	ГОСТ-8732 ст.10	0,101	120000
50	труба	32*5	ГОСТ-8732 ст.10	0,407	105000
51	труба	32*6	ГОСТ-8732 ст.20	0,925	120000
52	труба	32*7	ГОСТ-8734 ст.12Х2НВФА	3,382	165000
53	труба	32*7	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,042	145000
54	труба	32*8	ГОСТ-8734 ст.45	3,705	120000
55	труба	33*4	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,007	90000
56	труба	34*1	ГОСТ-8734 ст.20	1,168	119000
57	труба	34*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,015	100000
58	труба	34*2,5	ГОСТ-8734 ст.20	0,012	100000
59	труба	34*8	ГОСТ-8734 ст.20	15,028	120000
60	труба	36*2	ГОСТ-8734 ст.10	0,336	119000
61	труба	36*6	ГОСТ-8732 ст.10	0,154	120000
62	труба	38*6	ГОСТ-8734 ст.40Х	0,736	120000
63	труба	38*6	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,031	120000
64	труба	38*9	ГОСТ-8734 ст.20	3,269	120000
65	труба	40*2	ГОСТ-8734 ст.20	0,875	119000
66	труба	40*3	ГОСТ-8734 ст.45	0,016	119000
67	труба	40*4,5	ГОСТ-8734 ст.35	1,372	120000
68	труба	40*6	ГОСТ-8734 ст.20	1,971	120000
69	труба	40*7,5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,175	145000
70	труба	42*1,5	ГОСТ-8734 ст.20	0,394	119000
71	труба	42*3	ГОСТ-8734 ст.10	0,011	97000
72	труба	42*3	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,003	100000
73	труба	42*4	ГОСТ-8732 ст.20	4,743	120000
74	труба	42*5	ГОСТ-8732 ст.20	0,007	100000
75	труба	42*5	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,011	100000
76	труба	42*5	ГОСТ-8734 ст.65Г	0,013	100000
77	труба	42*6	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,114	145000
78	труба	42*7	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	13,000	145000
79	труба	45*3,5	ГОСТ-8734 ст.20	7,088	119000
80	труба	45*4	ГОСТ-8734 ст.20	0,218	120000
81	труба	45*4,5	ГОСТ-8734 ст.20	0,098	120000
82	труба	45*5	ГОСТ-8734 ст.20	0,005	100000
83	труба	45*9	ГОСТ-8734 ст.35Х	0,497	145000
84	труба	45*9	ТУ 14-3-251 ст.20Х3МВФ	0,902	165000
85	труба	48*3	ГОСТ-8734 ст.20	0,178	100000
86	труба	48*3,5	ГОСТ-8734 ст.20	0,227	119000
87	труба	48*4	ГОСТ-8734 ст.20	0,024	119000
88	труба	48*4,5	ГОСТ-8734 ст.10	0,737	100000
89	труба	48*4,5	ГОСТ-8734 ст.20	0,804	120000
90	труба	48*5	ГОСТ-8734 ст.10	0,252	100000
91	труба	50*4	ГОСТ-8734 ст.10	2,110	99000
92	труба	53*4	ГОСТ-8734 ст.40Х	19,446	99000
93	труба	53*6	ГОСТ-8734 ст.40Х	0,040	99000
94	труба	53*6	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,588	90000
95	труба	54*4	ГОСТ-8732 ст.10	0,183	99000
96	труба	54*5	ГОСТ-8734 ст.30ХГСА	0,186	145000
97	труба	56*7,5	ГОСТ-8734 ст.20Х	9,829	155000
98	труба	60*3,5	ГОСТ-8732 ст.20	7,200	99000
99	труба	60*4	ГОСТ-8732 ст.20	2,800	99000
100	труба	63*6	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,201	90000
101	труба	70*5	ГОСТ-8732 ст.20	0,410	99000
102	труба	70*8	ГОСТ-8732 ст.20	0,380	99000
103	труба	73*6	ГОСТ-8732 ст.10	9,177	99000
104	труба	73*9	ГОСТ-8732 ст.30ХМА	23,595	99000
105	труба	76*4	ГОСТ-8732 ст.20	2,198	99000
106	труба	76*12	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	2,722	145000
107	труба	76*13+	ГОСТ-8732 ст.20	0,208	99000
108	труба	76*16	ГОСТ-8732 ст.20	4,581	135000
109	труба	76*18	ГОСТ-8732 ст.30Х	0,753	135000
110	труба	76*19	ГОСТ-8732 ст.18ХГТ	2,321	99000
111	труба	80*9	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	1,254	90000
112	труба	83*4	ГОСТ-8732 ст.20 пв	0,784	99000
113	труба	83*4	ГОСТ-8732 ст.20	0,816	99000
114	труба	83*5	ГОСТ-8732 ст.20	0,974	99000
115	труба	83*8 (отбой)	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	0,363	145000
116	труба	86*13	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,662	90000
117	труба	89*3	ГОСТ-8732 ст.20 пв	1,000	99 000
118	труба	89*6	ГОСТ-8732 ст.20	0,479	99000
119	труба	89*7+	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	0,556	99000
120	труба	89*8	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	0,239	99000
121	труба	89*12	ГОСТ-8732 ст.65Г	0,239	99000
122	труба	89*14	ГОСТ-8732 ст.20	0,161	99000
123	труба	95*5	ГОСТ-8732 ст.10	2,622	99000
124	труба	95*9	ГОСТ-8732 ст.35	2,496	99000
125	труба	108*14	ГОСТ-8732 ст.20	2,309	99000
126	труба	108*18	ГОСТ-8732 ст.20Х	0,182	99000
127	труба	110*9	ГОСТ-8734 ст.20	4,493	99000
128	труба	110*10	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,195	90000
129	труба	114*6	ГОСТ-8732 ст.10	0,097	95000

130	труба	114*8	ГОСТ-8732 ст.65Г	0,156	95000
131	труба	114*8	ГОСТ-8732 ст.20	0,182	95000
132	труба	114*8	ГОСТ-8732 ст.45	0,295	95000
133	труба	114*9	ГОСТ-8732 ст.20	0,297	95000
134	труба	114*9	ГОСТ-8732 ст.45	0,448	95000
135	труба	114*10	ГОСТ-8732 ст.35	33,910	95000
136	труба	114*10	ГОСТ-8732 ст.45	0,066	95000
137	труба	114*10	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,090	90000
138	труба	114*12	ГОСТ-8732 ст.10	2,388	95000
139	труба	114*12	ГОСТ-8732 ст.20	0,361	95000
140	труба	114*12	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	2,562	99000
141	труба	114*12	ГОСТ-8732 ст.12Х2Н4А	0,166	165 000
142	труба	114*18	ГОСТ-8732 ст.20Х	2,634	99000
143	труба	121*14	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	6,718	90000
144	труба	121*16+	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	2,290	145000
145	труба	121*17	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,276	90000
146	труба	127*10	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	10,547	145000
147	труба	127*11	ГОСТ-8732 ст.20	0,715	99000
148	труба	127*14	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	2,316	145000
149	труба	127*22	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	0,294	145000
150	труба	127*27+	ГОСТ-8732 ст.12ХНМ	0,964	165 000
151	труба	133*6	ГОСТ-8732 ст.20	0,800	95000
152	труба	133*15	ГОСТ-8732 ст.45	0,378	99000
153	труба	133*16	ГОСТ-8732 ст.35	10,811	125000
154	труба	133*17	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,202	90000
155	труба	134*11	ГОСТ-8732 ст.40Х	0,628	99000
156	труба	140*6	ГОСТ-8732 ст.10	0,119	99000
157	труба	140*8	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,069	145000
158	труба	140*16	ГОСТ-8732 ст.35	8,229	125000
159	труба	140*20	ГОСТ-8732 ст.10	2,258	125000
160	труба	140*20	ГОСТ-8732 ст.20	0,248	125000
161	труба	140*20	ГОСТ-8732 ст.35	0,738	125000
162	труба	140*30	ГОСТ-8732 ст.20	2,611	125000
163	труба	146*36	ГОСТ-8732 ст.12Х2Н4А	0,371	165 000
164	труба	147*16	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	0,290	145000
165	труба	152*6	ГОСТ-8732 ст.20	1,259	95000
166	труба	152*12	ГОСТ-8732 ст.45	0,257	99000
167	труба	152*30	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	1,251	145000
168	труба	159*5	ГОСТ-8732 ст.3	1,314	90000
169	труба	159*10	ГОСТ-8732 ст.20	3,135	99000
170	труба	159*13+	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	2,400	145000
171	труба	159*15	ГОСТ-8732 ст.45	2,474	115000
172	труба	159*16	ГОСТ-800-78 ст.ШХ15	0,242	90000
173	труба	159*25	ГОСТ-8732 ст.40Х	1,370	125000
174	труба	168*11-16	ГОСТ-8732 ст.10	1,979	70000
175	труба	168*12	ГОСТ-8732 ст.20	4,573	99000
176	труба	168*13	ГОСТ-8732 ст.20	2,471	70000
177	труба	168*14+	ГОСТ-8732 ст.20	0,949	99000
178	труба	168*16	ГОСТ-8732 ст.10	7,116	99000
179	труба	168*25	ГОСТ-8732 ст.20	4,600	125000
180	труба	168*28	ГОСТ-8732 ст.20	1,512	125000
181	труба	168*28	ГОСТ-8732 ст.30ХГСА	2,347	145000
182	труба	180*9	ГОСТ-8732 ст.20	0,605	99000
183	труба	180*16	ГОСТ-8732 ст.38Х2МЮА	2,572	165000
184	труба	180*30	ТУ 14-3-251 ст.20Х3МВФ	0,489	165000
185	труба	199*80	ГОСТ-8732 ст.45	7,500	135000
186	труба	203*28-	ГОСТ-8732 ст.20	34,099	97000
187	труба	219*7	ГОСТ-8732 ст.20	0,540	99000
188	труба	219*12	ГОСТ-5950 ст.5ХНВС	0,427	165000
189	труба	219*16	ГОСТ-8732 ст.20	5,717	90000
190	труба	219*16	ТУ 14-3-251-74 ст.18Х3МВ	0,537	165000
191	труба	219*18	ТУ 14-3-251-74 ст.18Х3МВ	0,232	165000
192	труба	219*30	ГОСТ-8732 ст.35Х	4,539	135000
193	труба	219*48	ТУ 14-3-251 ст.20Х3МВФ	6,350	165000
194	труба	245*10	ГОСТ-8732 ст.20	0,216	70000
195	труба	245*10	ГОСТ-8732 ст.15Х5М	0,148	99000
196	труба	245*12+	ГОСТ-8732 ст.20	1,570	99000
197	труба	245*13	ГОСТ-8732 ст.35Х	0,646	99000
198	труба	245*13	ТУ 14-3-251 ст.20Х3МВФ	0,210	165000
199	труба	245*14	ГОСТ-8732 ст.20	1,411	99000
200	труба	245*14	ГОСТ-8732 ст.40Х	5,768	99000
201	труба	245*14	ГОСТ-8732 ст.45	1,831	99000
202	труба	245*14	ГОСТ-8732 ст.45Х	0,477	99000
203	труба	245*16	ГОСТ-8732 ст.55	2,547	99000
204	труба	245*25	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,447	145000
205	труба	245*26	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	0,748	145000
206	труба	273*10	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	15,710	99000
207	труба	299*45	ГОСТ-8732 ст.20	4,259	135000
208	труба	320-325*23	ГОСТ-8732 ст.20	0,877	99000
209	труба	325*15	ГОСТ-8732 ст.20	0,785	99000
210	труба	325*28	ТУ 14-3-460 ст.12Х1МФ	1,220	145000

211	труба	351*25	ГОСТ-8732 ст.20	7,754	125000
212	труба	351*30	ГОСТ-8732 ст.20	1,580	125000
213	труба	351*35	ГОСТ-8732 ст.20	1,090	125000
214	труба	355*25	ГОСТ-8732 ст.20	6,909	125000
215	труба	360*19	ГОСТ-8732 ст.20	0,796	99000
216	труба	377*10	ГОСТ-8732 ст.20	1,765	99000
217	труба	380*11-15	ГОСТ-8732 ст.20	0,200	90000
218	труба	380*75 (73-77)	ГОСТ-8732 ст.15X5M	0,950	165000
219	труба	420*33	ГОСТ-8732 ст.20	22,697	99000
220	труба	420*34	ГОСТ-8732 ст.20	3,566	99000
221	труба	420*35	ГОСТ-8732 ст.20	5,040	99000
222	труба	426*10	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	0,470	99000
223	труба	426*11	ГОСТ-8732 ст.09Г2С	0,354	99000
224	труба	426*14	ГОСТ-8732 ст.20	0,044	99000
225	труба	430*36	ГОСТ-8732 ст.20	1,980	115000
226	труба	458*53	ГОСТ-8732 ст.20	2,310	115000
227	труба	460*34	ГОСТ-8732 ст.20	1,052	115000
228	труба	465*19	ГОСТ-8732 ст.40X	2,044	115000
229	труба	465*20	ГОСТ-8732 ст.40X	0,540	115000
230	труба	550*30(27-32)	ГОСТ-8732 ст.15X5M	0,808	165000
231	труба	700*120 (с резьбой)	ГОСТ-8732 ст.45	2,894	115000
232	труба	755*144	ГОСТ-8732 ст.65	5,000	115000

**ТРУБА нержавеющая**

1	Труба нерж.	76*3,5 (шовная)	12X18N10T	0,695	147 000
2	Труба нерж.	825*11 (прямошовная)	08X18N10T	0,510	195 000

**отводы гнутые для трубопроводов ТЭС, ОСТ 108.321.11-82**

№	наименование	размер Днар(Двн)*тол.стенки и	марка стали	кол-во в тоннах	цена за тонну без НДС
1	отводы гнутые	245/163*40	ст.20	0,332	99000
2	отводы гнутые	245/163*40	ст.20	0,348	99000
3	отводы гнутые	245/133*55	ст.20	0,194	99000
4	отводы гнутые	245/146*50	ст.20	0,178	99000
5	отводы гнутые	273(203)*35	ст.15ГС	3,136	99000
6	отводы гнутые	325(245)*40	ст.15ГС	5,650	99000

**трубы электросварные (ВГП), прямошовные**

№	наименование	наруж.д*стенка	ГОСТ,марка стали	кол-во в тоннах	цена за тонну без НДС
1	труба (д/магистр.газ онофепров.)	114*7,5	ГОСТ 20295-85 ст.3	8,436	55000

**Труба квадратная**

1	труба	15*15*1,5	ТУ 14-138-1042-2011 ст. 2пс	6,454	67000
---	-------	-----------	-----------------------------	-------	-------