

Цена на весь черный металл 25 руб/кг с НДС
 Минимальный объем на продажу - 2000 кг
 Обращаться Андреева Ю.
 тел 9172733230
tent@raritek.ru

№	МЕТАЛЛ	ед. изм	колич	Примечание
1	Алюминиевый профиль НЧП-3390, L=6м	шт	61,000	под кедр
2	Арматура А1, 16x12000, ст3сп, ГОСТ 5781-82	кг	214,590	12м-11 шт.
3	Арматура А1, 18x11700, ст3сп, ГОСТ 5781-82	кг	9,685	4,8м-1шт
4	Арматура А1, 6, ст3сп, ГОСТ 5781-82	кг	158,723	5,85м-120шт
5	Двутавр 10Б1 ГОСТ 26020-83, Ст3	кг	944,000	11,7 м - 10 шт
6	Двутавр 16Б1 ГОСТ 26020-83, 09Г2С	кг	117,670	5,75м +3,53м
7	Двутавр 20Б1 ГОСТ 27772-2015, С255	кг	520,000	12м-2шт
8	Двутавр 20Б1 СТО АСЧМ 20-93, С255	кг	645,280	12м+(5,85мx2)+5,54м
9	Квадрат 20x20 ГОСТ 2591-88, Ст3сп/пс	кг	56,520	6м-3шт
10	Круг 22 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст3	кг	178,600	6м-10шт
11	Круг 24 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст3	кг	395,000	(11шт-6м)+(2,39м-19шт)
12	Круг 25 (Арматура А-1) ГОСТ 5781-82, Ст3	кг	1 316,200	(12м-18шт)+(11,75-11шт)
13	Круг 27 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст 3сп3	кг	234,320	6м-9шт
14	Круг 36 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст20	кг	81,370	
15	Круг 36 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст20	кг	0,000	6м-5шт+4м
16	Круг 36 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст3сп5	кг	192,060	
17	Круг 42 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст3	кг	520,334	(7шт-6м)+4,82м+1,01м
18	Круг 50 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст20	кг	92,980	
19	Круг 50 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст35	кг	107,000	(3м-2шт)+3,67м+4,2м
20	Круг 50 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст40Х	кг	6,000	
21	Круг 60 ГОСТ 2590-06 ГК ГОСТ 1050-88, Ст20	кг	211,400	
22	Круг 60 ГОСТ 2590-88, (2590-2006), Ст35	кг	23,000	6м-2шт 266 кг
23	Круг 90 ГОСТ 2590-2006, 4543-71, Ст40Х	кг	225,000	4,45м-1шт
24	Лист алюминиевый АД1М, 2,5x1200x3000	шт	0,585	1 кусок
25	Лист алюминиевый АМГ5М, 4x1200x3000	шт	20,820	1 кусок
26	Лист г/к 12x1500x6000, ГОСТ 19903-74, 09Г2С	кг	659,986	(1480x1980)+(1510x2700)
27	-15	кг		
28	Лист г/к 20x1500x6000 ГОСТ 14637-89, Ст3сп5	кг	2 646,000	(1520x5300)+(1500x500)+ (1510x3000)+(1500x2560)
29	Лист г/к 3x1250x2500 ГОСТ 16523-97, Ст3сп	кг	212,000	(1500x6000)
30	Лист г/к 40 ГОСТ 19903-74, Ст3сп5	кг	2 268,020	(1500x4800)
31	Лист г/к 4x1500x6000 ГОСТ 19903-74, Ст3сп5	кг	553,084	(1500x3450)+(1520x2500)+(1520x5840)
32	Лист г/к 6x1500x6000 ГОСТ 19903-74, Ст3сп5	кг	70,220	(1500x1000)
33	Лист г/к 8x1500x6000 ГОСТ 19903-74, Ст3	кг	333,527	(1505x2840)+(1285x1330)+
34	Лист нерж. 1x1000x2000, ст08Х18Н10	кг	4,700	1 кусок
35	Лист х/к 1,2x1250x2500 ГОСТ 19904-90, 08пс	кг	769,930	26шт
36	Лист х/к 1,5x1250x2500 ГОСТ 19904-90, 08пс	кг	1 513,440	41шт
37	Лист х/к 2x1250x2500 ГОСТ 19904-90, 08пс	кг	18,010	ржавый
38	Лист чечевица 5x1500x6000 ГОСТ 8568-77 / С245 (Ст 3сп5, Ст 3пс5) ГОСТ 27772-88	кг	239,500	(1510x1480) и меньше куски
39	Листе ромбическим рефлением 3x1500x6000 ГОСТ 8568	кг	27,900	(1400-850)
40	Нерж. лист 1,0 мм ст.08Х18Н10 1000x2000 мм	кг	4,700	1 кусок
41	Нерж. лист 2,0 мм ст.08Х18Н10 1000x2000 мм	шт	3,000	
42	Полоса 4x20x6000 ГОСТ 103-2006, Ст3сп	кг	44,800	6м-11шт
43	Проволока порошковая	кг	16,000	1коробка (16 кг)
44	FILARC PZ6138 1.2mm 16kg Esab	кг	16,000	
45	Проволока свар нерж.	кг	6,000	1 моток
46	MIG ER-308LSI д. 0,8мм 1 кг	кг	4,000	
47	Пруток бронзовый	кг	16,000	14кг+2кг=2куски
48	пруток д.2мм CuSi 3	кг	17,000	17шт
49	Труба D 18x1,5 ГОСТ 10704-91, Ст1	кг	100,156	6м-27шт
50	Труба d 20x1,5 ГОСТ 10704-91	кг	152,000	6м-37шт
51	Труба D 22x2 х/т Ст20	кг	63,200	9,2м-7шт
52	Труба D 25x3 ГОСТ 8734-75, Ст20	кг	219,000	7,4м-18шт
53	Труба D 38x1,5 ТУ 14-105-737-04, 08пс	кг	40,000	6м-4шт
54	Труба D 38x3 ГОСТ 8734-75, Ст20	кг	29,530	от 3,5+4м куски
55	Труба D 42x3,5 ГОСТ 8734-75, Ст20	кг	18,500	5,99м
56	Труба D 63,5x1,5 ТУ 1303-001-85694814-11, 08пс	кг	25,200	6м-2шт
57	Труба D 73x5,5 НКТ	кг	1,000	1шт
58	Труба D 76x3,5 ГОСТ 10705-80, Ст10	кг	82,340	10м+ (4,2м=d76,3,0) пересорт
59	Труба D 89x3,5 ГОСТ 10704-91, Ст10	кг	15,960	3м
60	Труба dy 25x2,8 ГОСТ 3262-75, Ст10	кг	1 065,850	75шт-6м и куск 3-4м
61	Труба dy 25x2,8 ГОСТ 3262-75, Ст2	кг	57,200	10м кривая и куки 3м

62	Труба ду 25х3,2 ГОСТ 3262-75, Ст10	кг	81,420	6м-6шт и куски 2-3м
63	Труба ду 40х3 ГОСТ 3262-75, Ст10	кг	1 212,408	(31шт-10м)+куски 2-3м
64	Труба ду 40х3,5 ГОСТ 3262-75, Ст10	кг	48,800	(10м-1шт+2м кус)
65	Труба квадр. 120х120х4 ГОСТ 30245-2003, 12 м, Ст3сп	кг	96,900	3,4м-2шт
66	Труба квадр. 120х120х5 ГОСТ 30245-2003, Ст3пс5	кг	107,989	от 1,5 до 3м куски
67	Труба квадр. 120х120х6 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С-12,	кг	461,310	от 1,5 до 5,4м куски
68	Труба квадр. 120х120х8 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп5	кг	1 289,720	от 1,5 до 3м куски
69	Труба квадр. 140х140х5 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп	кг	5 308,020	от 2 до 4,5м
70	Труба квадр. 140х140х7 ГОСТ 30245-2003, Ст09Г2С	кг	502,380	12м-1шт, 6м-1шт
71	Труба квадр. 15х15х1,5 6м	кг	-	-
72	Труба квадр. 180х180х5 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп5	кг	970,000	12м-3шт и кус 9м+4м
73	Труба квадр. 180х180х5,5 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп5	кг	0,040	12м-2шт, куски 4,94м-4шт
74	Труба квадр. 180х180х6 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С-12,	кг	385,120	12м-1шт от 3,7 до 5,7м куски
75	Труба квадр. 180х180х8 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С-12,	кг	748,570	12м+6м
76	Труба квадр. 40х40х2 ГОСТ 8639-82, Ст2пс	кг	84,450	6м+(1,59-30шт)
77	Труба квадр. 40х40х3 ГОСТ 8639-82, ст20	кг	302,000	15шт-6м +кус от 2 до 3м
78	Труба квадр. 50х50х2 ГОСТ 8639-82, Ст3сп	кг	-	-
79	Труба квадр. 50х50х3 ГОСТ 8639-82, Ст3сп5	кг	297,980	5шт-6м, куски от 1,5 до 3,5м
80	Труба квадр. 50х50х4 ГОСТ 8639-82, Ст3сп5	кг	667,500	10шт-12м
81	Труба квадр. 60х60х2 ГОСТ 8639-82, Ст3	кг	19,940	2шт-3м
82	Труба квадр. 80х80х2 ГОСТ 8639-82, 12 м, Ст3сп5	кг	114,210	2шт-12м
83	Труба квадр. 80х80х3 ГОСТ 30245-2003, Ст3	кг	0,070	от 1 до 2,36м куски
84	Труба квадр. 80х80х4 ГОСТ 30245-94, Ст3сп5	кг	253,540	12м+(6м-2шт)+куски от 1,15 до 3,56м
85	Труба квадр. 80х80х5 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С	кг	285,000	9,18м+6м+5,83м+4,33м
86	Труба нерж. ф25х1,5 AISI 304, ст08Х18Н10	кг	1,925	1,925м-1шт
87	Труба пр. 100х50х3 ГОСТ 13663-86, 12м, Ст3сп	кг	24,110	куски 2-3м
88	Труба пр. 100х50х4 ГОСТ 30245-2003, Ст3пс	кг	208,000	(12м-3шт)+куски от 3 до 3,5м
89	Труба пр. 100х50х4 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп	кг	273,130	
90	Труба пр. 120х80х3 ГОСТ 30245-2012, Ст3сп5	кг	81,238	12м
91	Труба пр. 120х80х4 ГОСТ 30245-2003, Ст10	кг	74,800	
92	Труба пр. 120х80х4 ГОСТ 8645-68, Ст10	кг	37,990	6м+5,46м от 1,38м до 3,7м куски
93	Труба пр. 120х80х6 ГОСТ 30245-2003, Ст3сп5	кг	331,000	6,5м-3шт
94	Труба пр. 140х100х5 ГОСТ 8645-68, Ст3пс	кг	344,200	5,54м-3шт
95	Труба пр. 160х120х4 ГОСТ 30245-03, Ст3сп5	кг	402,000	(12м-2шт)+ кус2,2 до 5м
96	Труба пр. 160х120х5 ГОСТ 30245-03, Ст3	кг	865,521	
97	Труба пр. 160х120х5 ГОСТ 30245-03, Ст3сп5	кг	310,100	12м-2шт+ куски от 2,9 до 4,7
98	Труба пр. 180х140х7 ГОСТ 30245-2003, Ст09Г2С	кг	388,000	12м-1шт
99	Труба пр. 180х140х8 ГОСТ 30245-2003, Ст09Г2С	кг	437,000	12м-1шт
100	Труба пр. 200х100х4 ГОСТ 30245-2003, Ст3	кг	44,380	10,3м+2м
101	Труба пр. 80х60х3 ГОСТ 30245-2003, Ст3	кг	24,480	4,8м+4,4м+куски от 1,15 до 2,93
102	Труба пр. 80х60х4 6м ГОСТ 13663-86, 09Г2С	кг	1 306,660	(12м-2шт) +(25шт-6м)
103	Труба пр. 80х60х4 ГОСТ 8645-86, 09Г2С	кг	396,565	(6м-7шт)+9,46м
104	Труба пр. 80х60х4 ГОСТ 8645-86, Ст3	кг	329,966	(6м-5шт)+5м+4,73м
105	Труба пр.200х100х8 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С	кг	90,000	6,15м+3,6м
106	Труба пр.200х100х4 ГОСТ	кг	90,000	2м-2шт
107	Труба пр.200х160х6 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С	кг	1153,800	12м-3шт
108	Труба пр.240х160х10 ГОСТ 30245-2003, 09Г2С	кг	24,000	3,05м+3,04м
109	Уголок 100х100х7 ГОСТ 535-2005, Ст3пс	кг	245,390	12м-2шт
110	Уголок 100х100х8 ГОСТ 535-2005, Ст3пс	кг	103,620	12м-1шт
111	Уголок 100х63х8 ГОСТ 8510-86, Ст3сп5	кг	430,100	
112	Уголок 100х63х8 ГОСТ 8510-93/535-2005	кг	118,000	(12м-3шт)+10,435м+9,23м
113	Уголок 140х140х9 ГОСТ 8509-93, Ст3ПС-5	кг	149,000	7,68
114	Уголок 160х160х12 ГОСТ 8509-93, Ст3пс5	кг	159,960	7,6м
115	Уголок 40х40х4 ГОСТ 8509-93, Ст3сп5	кг	125,410	(12м-3шт)+11м+8,8м
116	Швеллер 10П ГОСТ 8240-97, Ст3	кг	5,460	4,5м
117	Швеллер 10У ГОСТ 8240-97, 09Г2С	кг	1 957,000	12м-19шт
118	Швеллер 10У*11700 ГОСТ 8240-97 (535-2005), Ст3сп5	кг	274,610	11,7м-2шт+куски 3-4м
119	Швеллер 14У ГОСТ 8240-97, Ст3сп5	кг	200,950	12м+6м+куски по 5,9м
120	Швеллер 160х80х4	кг	582,000	11,7-5шт +3м кус.
121	Швеллер 16П ГОСТ 8240-97, Ст3сп5	кг	244,600	12м+5,22
122	Швеллер 16У ГОСТ 8240-97, Ст3пс5	кг	30,746	2,17м или 2,16м
123	Швеллер 18У ГОСТ 8240-97, Ст3	кг	97,460	2,9м-3шт
124	Швеллер 20П ГОСТ 27772-2015, С255	кг	392,620	12м+8,34+3,46+2,93м
125	Швеллер 20У ГОСТ 8240-97, 09Г2С	кг	109,400	3,27+4,04м
126	Швеллер 20У ГОСТ 8240-97, Ст3сп5	кг	120,800	5,84м
127	Швеллер 27У ГОСТ 8240-97, С255	кг	73,071	6м+5,83м+3,72+3,27+5,46+1,19м
128	Швеллер 30У ГОСТ 8240-97, С255	кг	225,035	3,62м+1,55м+1,29м+0,83м
129	Швеллер гнутый 160х100х6	кг	1718,2	9шт-12м