



РУСМЕТАЛЛ

Офис/Склад: г. Уфа, ул. Трамвайная, 2/9, 1 этаж (каб. 102), тел.: (347) 222-20-18

время работы: пн.-пт. 8:30-17:30, без обеда; сб. 9:00-13:00 вс. - выходной

Склад: "Речной порт", г.Уфа, Сафроновский проезд, 11, тел.: (347) 276-56-81

время работы: пн.-пт. 8:30-17:30; сб. 9:00-13:00 вс. - выходной

www.rosmtl.ru

e-mail: rosmet_ufa@mail.ru

13 января 2022 г.

ТМЦ	Размер	Вес пог.м. или листа,	Ед.	Цена за ед. товара при объеме заказа, руб			Склад
				до 0,3 тн.	от 0,3 тн	от 0,9 тн	
Арматура стеклопластиковая (АСП)							
6 мм. (аналог стальной АШ - 8мм)	50 м.		шт.	1 000	990	985	Трамв.
			м.	20,0	19,8	19,7	
8 мм. (аналог стальной АШ - 12мм)	50 м.		шт.	1 550	1 535	1 520	Трамв.
			м.	31,0	30,7	30,4	
10 мм. (аналог стальной АШ - 14мм)	50 м.		шт.	2 100	2 080	2 060	Трамв.
			м.	42,0	41,6	41,2	
Арматурная сталь класса А-I, ГОСТ 5781-82 (глад. профиля)							
6,5 мм.	6,0 м.	0,3	тн.	84 900	84 100	83 250	Трамв./Реч.порт
			м.	25,5	25,3	25,0	
8 мм.	6,0 м.	0,415	тн.	84 900	84 100	83 250	Трамв./Реч.порт
			м.	35,3	34,9	34,6	
10 мм.	11,75 м.	0,65	т	79 800	79 050	78 250	Трамв./Реч.порт
			м	51,9	51,4	50,9	
12 мм.	11,75 м.	0,9	т	77 800	77 050	76 250	Трамв./Реч.порт
			м	70,1	69,4	68,7	
14 мм.	11,75 м.	1,23	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	94,34	93,42	92,50	
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	122,8	121,5	120,3	
18 мм.	11,75 м.	2	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	153,4	151,9	150,4	
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	193,3	191,4	189,5	
22 мм.	11,75 м.	2,98	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	228,6	226,3	224,0	
25 мм.	11,75 м.	3,95	т	76 700	75 950	75 200	Трамв./Реч.порт
			м	303,0	300,0	297,0	
Арматурная сталь класса А-III, ГОСТ 5254-94,5781-82 (период. профиля)							
8 мм.	6,0 м.	0,415	т	84 900	84 100	83 250	Трамв./Реч.порт
			м	35,2	34,9	34,5	
10 мм.	11,75 м., 12,00 м	0,65	т	77 100	76 350	75 600	Трамв./Реч.порт
			м	50,1	49,6	49,1	
12 мм.	11,75 м.	0,91	т	72 200	71 500	70 800	Трамв./Реч.порт
			м	65,7	65,1	64,4	
14 мм.	11,75 м.	1,23	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	88,2	87,3	86,5	
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	114,8	113,6	112,5	
18 мм.	11,75 м.	2,15	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	154,2	152,7	151,1	
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	180,7	178,9	177,1	
22 мм.	11,75 м.	3,05	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	218,7	216,5	214,4	
25 мм.	11,75 м.	3,85	т	71 700	71 000	70 300	Трамв./Реч.порт
			м	283,3	280,4	277,6	

Двутавр стальной г/к, ГОСТ 8239-89, СТО 20-93

14	12,05 м.	14,2	Г	98 400	97 450	96 450	Реч.порт
			М	1 397,30	1 383,40	1 369,40	
16	6 м.	16,1	Г	98 400	97 450	96 450	Трамв./Реч.порт
			М	1 584,3	1 568,4	1 552,6	
18	12,05 м.	18,5	Г	98 400	97 450	96 450	Трамв./Реч.порт
			М	1 820,4	1 802,2	1 784,0	
20	12,05 м.	22	Г	94 000	93 100	92 150	Трамв./Реч.порт
			М	2 068,0	2 047,4	2 026,7	

Квадрат стальной г/к, ГОСТ 2591-2006

10 x 10	6,05 м.	0,785	Г	92 600	91 700	90 750	Трамв./Реч.порт
			М	72,7	72,0	71,3	
12 x 12	6,05, 5,80 м.	1,13	Г	91 500	90 600	89 700	Трамв./Реч.порт
			М	103,4	102,4	101,4	
14 x 14	6,05 м.	1,54	Г	88 300	87 450	86 550	Трамв./Реч.порт
			М	136,0	134,7	133,3	
16 x 16	6,05 м.	2,01	Г	88 300	87 450	86 550	Трамв./Реч.порт
			М	177,5	175,8	174,0	
20 x 20	6,05 м.	3,14	Г	88 300	87 450	86 550	Трамв./Реч.порт
			М	277,3	274,5	271,8	

Лист г/к, ГОСТ 16523-97

2,0 x 1000 x 2200		36	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	3 204,00	3 173,40	3 141,00	
2,0 x 1250 x 2500		51,5	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	4 583,5	4 537,7	4 491,9	
3,0 x 1250 x 2500		76	Г	88 000	87 150	86 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	6 688,0	6 621,2	6 554,3	
4,0 x 1250 x 2500		100	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	8 900,0	8 811,0	8 722,0	
4,0 x 1500 x 2000		97	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	8 633,0	8 546,7	8 460,4	
4,0 x 1500 x 3000		145	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	12 905,0	12 776,0	12 646,9	
5,0 x 1500 x 2000		124	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	11 036,0	10 925,7	10 815,3	
5,0 x 1500 x 3000		185	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	16 465,0	16 300,4	16 135,7	
6,0 x 1500 x 2000		144	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	12 816,0	12 687,9	12 559,7	
6,0 x 1500 x 3000		215	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	19 135,0	18 943,7	18 752,3	
8,0 x 1500 x 2000		190	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	16 910,0	16 740,9	16 571,8	
8,0 x 1500 x 3000		285	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	25 365,0	25 111,4	24 857,7	
10,0 x 1500 x 2000		237	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	21 093,0	20 882,1	20 671,2	
10,0 x 1500 x 3000		355	Г	89 000	88 150	87 250	Трамв./Реч.порт
			ШТ	31 595,0	31 279,1	30 963,1	
12,0 x 1500 x 6000		848	Г	87 200	86 350	85 500	Трамв./Реч.порт
			ШТ	73 945,6	73 206,2	72 466,7	
16,0 x 1500 x 6000		1137	Г	89 200	88 350	87 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	101 420,4	100 406,2	99 392,0	
20,0 x 1500 x 6000		1428	Г	89 200	88 350	87 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	127 377,6	126 103,9	124 830,1	

Лист х/к, ГОСТ 16523-97, 19904-90

0,7 x 1250 x 2500		18	Г	97 000	96 050	95 100	Трамв.
			ШТ	1 746,0	1 728,6	1 711,1	
0,9 x 1000 x 2000		15	Г	99 400	98 450	97 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	1 491,0	1 476,1	1 461,2	
1,0 x 1250 x 2500		26	Г	98 900	97 950	96 950	Трамв./Реч.порт
			ШТ	2 571,4	2 546,7	2 520,7	

1,2 x 1250 x 2500		30	г	98 900	97 950	96 950	Трамв./Реч.порт
			шт	2 967,0	2 938,5	2 908,5	
1,5 x 1250 x 2500		38	г	95 900	94 950	94 000	Трамв./Реч.порт
			шт	3 644,2	3 608,1	3 572,0	

Лист оцинкованный, ГОСТ 14918-80

0,5 x 1250 x 2500		12,5	г	117 600	116 450	115 250	Трамв./Реч.порт
			шт	1 470,0	1 455,3	1 440,6	
0,7 x 1250 x 2500		17,8	г	124 200	123 000	121 750	Трамв./Реч.порт
			шт	2 210,8	2 188,7	2 166,6	
0,8 x 1250 x 2500		20	г	124 200	123 000	121 750	Трамв./Реч.порт
			шт	2 484,0	2 459,2	2 434,4	
1,0 x 1250 x 2500		25	г	124 200	123 000	121 750	Трамв.
			шт	3 105,0	3 074,0	3 042,9	

Лист просечно-вытяжной 406

4,0 x 1000 x 2300		44	г	106 000	104 950	103 900	Реч.порт
			шт	4 664,0	4 617,4	4 570,8	
4,0 x 1000 x 2700		48	г	106 000	104 950	103 900	Реч.порт
			шт	5 088,0	5 037,2	4 986,3	
4,0 x 1200 x 3200		60	г	106 000	104 950	103 900	Трамв.
			шт	6 360,0	6 296,4	6 232,8	

Лист просечно-вытяжной 506

5,0 x 1000 x 3000		60	г	108 000	106 950	105 850	Реч.порт
			шт	6 480,0	6 415,2	6 350,4	
5,0 x 1500 x 2600		67	г	108 000	106 950	105 850	Реч.порт
			шт	7 236,0	7 163,7	7 091,3	
5,0 x 1200 x 3200		73	г	108 000	106 950	105 850	Трамв.
			шт	7 884,0	7 805,2	7 726,4	
5,0 x 1250 x 2300		57	г	108 000	106 950	105 850	Трамв.
			шт	6 156,0	6 094,5	6 032,9	

Лист рифленый (с чечевичным рифлением), ГОСТ 8568-77

4,0 x 1500 x 6000		290	г	90 800	89 900	89 000	Трамв./Реч.порт
			шт	26 332,0	26 068,7	25 805,4	

Лист рифленый (с ромбическим рифлением), ГОСТ 8568-77

4,0 x 1080 x 4000		145	г	90 000	89 100	88 200	Трамв./Реч.порт
			шт	13 050,0	12 919,5	12 789,0	

Полоса стальная г/к, ГОСТ 103-2006

20 x 4	6,05 м.	0,63	г	96 000	95 050	94 100	Трамв./Реч.порт
			м	60,5	59,9	59,3	
25 x 4	6,05 м.	0,78	г	95 000	94 050	93 100	Трамв./Реч.порт
			м	74,1	73,4	72,7	
30 x 4	6,05 м.	0,94	г	92 200	91 300	90 400	Трамв./Реч.порт
			м	86,7	85,9	85,0	
40 x 4	6,05 м.	1,26	г	92 000	91 100	90 200	Трамв./Реч.порт
			м	116,0	114,8	113,7	
40 x 5	6,05 м.	1,57	г	92 000	91 100	90 200	Трамв./Реч.порт
			м	144,5	143,0	141,6	
50 x 5	6,05 м.	1,96	г	92 000	91 100	90 200	Трамв./Реч.порт
			м	180,4	178,6	176,8	

Проволока общ.назначения термообработанная О-Ч-Б/СМ ГОСТ 3282-74

1,2 мм (Бухта)	бухта	1	г	142 500	141 100	139 650	Трамв./Реч.порт
			100 м	142,5	141,1	139,7	
3 мм (Бухта)	бухта	6	г	106 200	105 150	104 100	Трамв./Реч.порт
			100 м	637,2	630,9	624,5	
4 мм (Бухта)	бухта	11	г	101 200	100 200	99 200	Трамв./Реч.порт
			100 м	1 113,2	1 102,1	1 091,0	
5 мм (Бухта)	бухта	17	г	101 200	100 200	99 200	Трамв./Реч.порт
			100 м	1 720,4	1 703,2	1 686,0	
6 мм (Бухта)	бухта	24	г	101 200	100 200	99 200	Трамв./Реч.порт
			100 м	2 428,8	2 404,6	2 380,3	

Профнастил оцинкованный

Н-10,40-05	1,19 x 6,0 м.	4,78	м2	424	420	416	Трамв./Реч.порт
------------	---------------	------	----	------------	------------	------------	-----------------

Сетка рабица

50x50 диам 1,6мм (оцинк)	1,5 x 10,0 м		шт	1 360	1 346	1 333	Реч.порт
			м2	91	89,8	88,9	

Сетка кладочная ВР-1

50x50 диам 3мм	0,38 x 2,0 м		шт	75,0	74,3	73,5	Трамв.
			м2	98,7	97,7	96,8	

50x50 диам 3мм	0,5 x 2,0 м		ШТ	97,0	96,1	95,1	Трамв.
			М2	97,0	96,1	95,1	
50x50 диам 3мм	1,0 x 2,0 м		ШТ	195,0	193,1	191,1	Трамв.
			М2	97,5	96,6	95,6	
100x100 диам 3мм	0,38 x 2,0 м		ШТ	45,0	44,6	44,1	Трамв./Реч.порт
			М2	59,3	58,7	58,1	
100x100 диам 3мм	0,50 x 2,0 м.		ШТ	48,0	47,6	47,1	Трамв./Реч.порт
			М2	48,0	47,6	47,1	
100x100 диам 3мм	1,0 x 2,0 м		ШТ	94,0	93,1	92,2	Трамв./Реч.порт
			М2	47,0	46,6	46,1	
50x50 диам 4мм	1,0 x 2,0 м.		ШТ	370,0	366,3	362,6	Трамв./Реч.порт
			М2	185,0	183,2	181,3	
100x100 диам 4мм	0,50 x 2,0 м.		ШТ	109,0	108,0	106,9	Трамв./Реч.порт
			М2	109,0	108,0	106,9	
100x100 диам 4мм	1,0 x 2,0 м		ШТ	178,0	176,3	174,5	Трамв./Реч.порт
			М2	89,0	88,2	87,3	

Труба стальная водогазопроводная, ГОСТ 3262-75

15 x 2,8	6,0 м.	1,28	Т	78 000	77 250	76 450	Трамв./Реч.порт
			М	99,9	98,9	97,9	
20 x 2,8	6,0 м.	1,66	Т	77 000	76 250	75 500	Трамв./Реч.порт
			М	127,9	126,6	125,3	
25 x 2,8	6,0 м.	2,12	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	154,8	153,3	151,7	
32 x 2,8	10,0 м.	2,73	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	199,3	197,3	195,4	
40 x 3	10,0 м.	3,33	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	243,1	240,7	238,3	

Труба стальная квадратная и прямоугольная, ГОСТ 8639-82, 8645-68, 13663-86

10 x 10 x 1,2 ВОЛГОГРАД	6,0 м.	0,315	Т	140 900	139 500	138 100	Трамв./Реч.порт
			М	44,4	44,0	43,5	
15 x 15 x 1,5	6,0 м.	0,61	Т	85 400	85 400	85 400	Трамв./Реч.порт
			М	52,1	52,1	52,1	
20 x 20 x 1,5	6,0 м.	0,841	Т	84 400	84 400	84 400	Трамв./Реч.порт
			М	71,0	71,0	71,0	
20 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,08	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	83,6	82,8	82,0	
25 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,07	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	90,7	89,8	88,9	
25 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,39	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	107,6	106,6	105,5	
30 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,08	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	91,5	90,6	89,7	
30 x 30 x 1,5	6,0 м.	1,312	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	111,2	110,1	109,0	
40 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,32	Т	83 200	83 200	83 200	Трамв./Реч.порт
			М	109,8	109,8	109,8	
40 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,7	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	131,6	130,3	129,0	
40 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,45	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	122,9	121,6	120,4	
40 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,86	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	144,0	142,6	141,1	
40 x 40 x 1,5	6,0 м.	1,78	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	150,8	149,3	147,8	
40 x 40 x 2,0	6,0 м.	2,33	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	180,4	178,6	176,8	
40 x 40 x 3,0	6,0 м.	3,36	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	252,7	250,2	247,7	
50 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,67	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	141,5	140,1	138,7	
50 x 25 x 2,0	6,0 м.	2,17	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	168,0	166,3	164,6	
50 x 50 x 1,5	6,0 м.	2,25	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	190,6	188,7	186,8	
50 x 50 x 2,0	6,0 м.	2,98	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	230,7	228,4	226,1	
50 x 50 x 3,0	6,0 м.	4,31	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	324,2	320,9	317,7	

60 x 30 x 2,0	6,0 м.	2,65	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	205,2	203,1	201,1	
60 x 40 x 1,5	6,0 м.	2,26	Т	84 700	83 900	83 050	Трамв./Реч.порт
			М	191,5	189,6	187,6	
60 x 40 x 2,0	6,0 м.	3	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	232,2	229,9	227,6	
60 x 40 x 3,0	6,0 м.	4,3	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	323,4	320,2	316,9	
60 x 60 x 2,0	6,0 м.	3,6	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	278,7	275,9	273,1	
60 x 60 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	394,8	390,9	387,0	
80 x 40 x 2,0	6,0 м.	3,59	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	277,9	275,1	272,4	
80 x 40 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	394,8	390,9	387,0	
80 x 60 x 3,0	6,0 м.	6,2	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	466,3	461,6	457,0	
80 x 80 x 2,0	12,0 м.	4,84	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	374,7	370,9	367,2	
80 x 80 x 3,0	12,0 м.	7,13	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	536,2	530,9	525,5	
80 x 80 x 4,0	12,0 м.	9,33	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	701,7	694,6	687,6	
100 x 50 x 2,0	6,0 м.	4,53	Т	77 400	76 650	75 900	Трамв./Реч.порт
			М	350,7	347,2	343,7	
100 x 50 x 3,0	12,0 м.	6,7	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	503,9	498,9	493,8	
100 x 100 x 3,0	12,0 м.	9,02	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	678,4	671,6	664,8	
100 x 100x 4,0	12,0 м.	11,84	Т	75 200	74 450	73 700	Трамв./Реч.порт
			М	890,4	881,5	872,6	
120 x 120 x 4,0	12,0 м.	14,25	Т	74 000	73 300	72 550	Трамв./Реч.порт
			М	1 054,5	1 044,0	1 033,5	
140 x 140 x 5,0	12,0м.	20,69	Т	78 500	77 750	76 950	Трамв./Реч.порт
			М	1 624,2	1 608,0	1 591,7	
160 x 160 x 5,0	12,0м.	23,83	Т	81 800	81 000	80 200	Трамв./Реч.порт
			М	1 949,3	1 929,9	1 910,4	
Труба стальная электросварная, ГОСТ 10704-91, 10705-80							
57 x 3,0 (группа В)	10 м.	4	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	292,0	289,1	286,2	
57 x 3,5 (группа В)	10 м.	4,62	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	337,3	333,9	330,6	
76 x 3,0 (группа В)	10 м.	5,4	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	394,2	390,3	386,4	
76 x 3,5 (группа В)	10 м.	6,26	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	457,0	452,5	447,9	
89 x 3,0 (группа В)	10 м.	6,36	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	464,3	459,7	455,0	
89 x 3,5 (группа В)	10 м.	7,38	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	538,8	533,4	528,0	
102 x 3 (группа В)	12 м.	7,32	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	534,4	529,1	523,7	
108 x 3 (группа В)	12 м.	7,77	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	567,3	561,6	555,9	
108 x 3,5 (группа В)	12 м.	9,02	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	658,5	651,9	645,3	
114 x 4,0 (группа В)	11,8 м.	10,85	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	792,1	784,2	776,3	
133 x 4,0 (группа В)	11,7 и 12,0 м.	12,74	Т	73 000	72 300	71 550	Трамв./Реч.порт
			М	930,1	920,8	911,5	
159 x 4,0 (группа В)	11,8 и 12 м.	15,29	Т	79 500	78 750	77 950	Трамв./Реч.порт
			М	1 215,6	1 203,4	1 191,3	
159 x 4,5 (группа В)	11,8 и 12 м.	17,15	Т	79 500	78 750	77 950	Трамв./Реч.порт
			М	1 363,5	1 349,8	1 336,2	
219 x 5,0 (группа В)	10 и 12,0 м.	26,39	Т	85 500	84 650	83 800	Трамв./Реч.порт
			М	2 256,4	2 233,8	2 211,3	

219 x 6,0 (группа В)	11,8 и 12 м.	31,52	Т	85 500	84 650	83 800	Трамв./Реч.порт
			М	2 695,0	2 668,1	2 641,1	
Труба НКТ б/у							
60 x 5,0	н.д.	7,2	М	320	320	320	Трамв./Реч.порт
73 x 5,5	н.д.	10	М	389	389	389	Трамв./Реч.порт
Уголки стальные г/к равнополочные ГОСТ 8509-93							
25 x 25 x 3,0	6,05 м.	1,22	Т	99 900	98 950	97 950	Трамв./Реч.порт
			М	121,9	120,7	119,5	
32 x 32 x 3,0	6,05 м.	1,55	Т	99 500	98 550	97 550	Трамв./Реч.порт
			М	154,3	152,7	151,2	
35 x 35 x 3,0	6,05 м.	1,81	Т	95 600	94 650	93 700	Трамв./Реч.порт
			М	173,1	171,4	169,6	
40 x 40 x 4,0	12,05 м.	2,5	Т	88 500	87 650	86 750	Трамв./Реч.порт
			М	221,3	219,1	216,9	
45 x 45 x 4,0	12,05 м.	2,73	Т	87 500	86 650	85 750	Трамв./Реч.порт
			М	238,9	236,5	234,1	
50 x 50 x 4,0	12,05 м.	3,05	Т	86 500	85 650	84 800	Трамв./Реч.порт
			М	263,9	261,2	258,6	
50 x 50 x 5,0	12,05 м.	3,77	Т	86 500	85 650	84 800	Трамв./Реч.порт
			М	326,2	322,9	319,6	
63 x 63 x 5,0	12,05 м.	4,81	Т	86 500	85 650	84 800	Трамв./Реч.порт
			М	416,1	412,0	407,8	
75 x 75 x 5,0	12,05 м.	5,8	Т	86 500	85 650	84 800	Трамв./Реч.порт
			М	501,7	496,7	491,7	
90 x 90 x 6,0	12,05 м.	8,5	Т	88 500	87 650	86 750	Трамв./Реч.порт
			М	752,3	744,8	737,3	
100 x 100 x 7,0	12,05 м.	10,79	Т	88 000	87 150	86 250	Трамв./Реч.порт
			М	949,6	940,1	930,6	
125 x 125 x 8,0	12,05 м.	15,46	Т	90 500	89 600	88 700	Трамв./Реч.порт
			М	1 399,2	1 385,2	1 371,2	
Швеллер стальной г/к, ГОСТ 8240-97							
6,5	12,05 м.	6,1	Т	95 000	94 050	93 100	Трамв./Реч.порт
			М	579,5	573,8	568,0	
8	12,05 м.	7,2	Т	95 000	94 050	93 100	Трамв./Реч.порт
			М	684,0	677,2	670,4	
10	12,05 м.	8,9	Т	90 500	89 600	88 700	Трамв./Реч.порт
			М	805,5	797,4	789,4	
12	12,05 м.	10,7	Т	97 000	96 050	95 100	Трамв./Реч.порт
			М	1 037,9	1 027,6	1 017,2	
14	12,05 м.	12,8	Т	97 000	96 050	95 100	Трамв./Реч.порт
			М	1 241,6	1 229,2	1 216,8	
16	12,05 м.	14,6	Т	98 000	97 050	96 050	Трамв./Реч.порт
			М	1 430,8	1 416,5	1 402,2	
18	12,05 м.	16,8	Т	98 500	97 550	96 550	Трамв./Реч.порт
			М	1 654,8	1 638,3	1 621,8	
20	12,05 м.	18,9	Т	99 900	98 950	97 950	Трамв./Реч.порт
			М	1 888,2	1 869,3	1 850,4	
22	12,05 м.	22	Т	99 900	98 950	97 950	Трамв./Реч.порт
			М	2 197,8	2 175,9	2 153,9	
24	12,05 м.	24,6	Т	99 900	98 950	97 950	Трамв./Реч.порт
			М	2 457,6	2 433,0	2 408,4	
27	12,05 м.	27,7	Т	106 900	105 850	104 800	Трамв./Реч.порт
			М	2 961,2	2 931,6	2 902,0	
30	12,05 м.	32,3	Т	106 900	105 850	104 800	Трамв.
			М	3 452,9	3 418,4	3 383,9	

Отводы

ДУ 25	ст.20	0,2	шт	38
ДУ 32	ст.20	0,2	шт	45
ДУ 40	ст.20	0,71	шт	53
57 x 3,5	ст.20	0,6	шт	131
76 x 3,5	ст.20	1	шт	201
89 x 3,5	ст.20	1,4	шт	265
108 x 4,0	ст.20	2,5	шт	427
114 x 4,0	ст.20	2,6	шт	469
133 x 4,0	ст.20	2,6	шт	679
159 x 4,5	ст.20	6,1	шт	1 100
219 x 6	ст.20	15	шт	2 377

Электроды

3 мм.	MP-3	5	т	126 600
			уп.	633
4 мм.	MP-3	5	т	125 600
			уп.	628

Прайс-лист на гибку профильной трубы ООО "РУСМЕТАЛЛ"

Типоразмер трубы, мм			цена,руб
10x10x1,2	30x20x1,5	гиб	155
15x15x1,5	30x30x1,5		
20x20x1,2	40x20x1,5		
20x20x1,5	40x20x2,0		
20x20x2,0	40x25x1,5		
25x25x1,5	40x25x2,0		
25x25x2,0	50x25x1,5		
30x15x1,5	50x25x2,0		
40x40x1,5		гиб	220
40x40x2,0			
50x50x2,0			
50x50x3,0	60x40x3,0	гиб	330
60x40x1,5	60x60x2,0		
60x40x2,0	60x60x3,0		