



РОССИЙСКИЙ МЕТАЛЛ

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. 9:00-17:30, обед 13:00-13:30; сб. 9:00-13:00; вс- выходной

www.rosmtl.ru

e-mail: rosmet_ufa@mail.ru

7 июня 2018 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)	100 м.		шт.	1 200	1 190	1 180	Трамв.
			м.	12,0	11,9	11,8	
8 мм. (аналог стальной АШ - 12мм)	50 м.		шт.	800	795	785	Трамв.
			м.	16,0	15,9	15,7	
10 мм. (аналог стальной АШ - 14мм)	100 м.		шт.	2 400	2 380	2 355	Трамв.
			м.	24,0	23,8	23,6	
Арматурная сталь класса А-I, ГОСТ 5781-82 (глад. профиля)							
6,5 мм.	6,0 м.	0,3	тн.	47 000	46 550	46 100	Трамв./Реч.порт
			м.	14,1	14,0	13,9	
8 мм.	6,0 м.	0,415	тн.	47 000	46 550	46 100	Трамв./Реч.порт
			м.	19,6	19,4	19,2	
10 мм.	5,85 и 11,75 м.	0,65	т	47 000	46 550	46 100	Трамв./Реч.порт
			м	30,6	30,3	30,0	
12 мм.	11,75 м.	0,9	т	44 300	43 900	43 450	Трамв./Реч.порт
			м	39,9	39,5	39,1	
14 мм.	11,75 м.	1,23	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	53,14	52,64	52,09	
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	69,2	68,5	67,8	
18 мм.	11,75 м.	2	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	86,4	85,6	84,7	
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	108,9	107,8	106,7	
22 мм.	11,75 м.	2,98	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	128,8	127,5	126,2	
25 мм.	11,75 м.	3,95	т	43 200	42 800	42 350	Трамв./Реч.порт
			м	170,7	169,0	167,3	
Арматурная сталь класса А-III, ГОСТ 5254-94,5781-82 (период. профиля)							
8 мм.	6,0 и 11,75 м.	0,415	т	46 700	46 250	45 800	Трамв./Реч.порт
			м	19,4	19,2	19,0	
10 мм.	11,75 м.	0,65	т	46 700	46 250	45 800	Трамв./Реч.порт
			м	30,4	30,1	29,8	
12 мм.	11,75 и 12,05 м.	0,91	т	42 700	42 700	42 700	Трамв./Реч.порт
			м	38,9	38,9	38,9	
14 мм.	11,75 и 12,05 м.	1,23	т	43 100	42 700	42 250	Трамв./Реч.порт
			м	53,0	52,5	52,0	
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	43 100	42 700	42 250	Трамв./Реч.порт
			м	69,0	68,3	67,6	
18 мм.	11,75 м.	2,15	т	43 100	42 700	42 250	Трамв./Реч.порт
			м	92,7	91,8	90,9	
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	43 100	42 700	42 250	Трамв./Реч.порт
			м	108,7	107,6	106,5	
22 мм.	11,75 м.	3,05	т	43 100	42 700	42 250	Трамв./Реч.порт
			м	131,5	130,2	128,9	
Двутавр стальной г/к, ГОСТ 8239-89, СТО 20-93							
14	12,05 м.	13,7	т	74 600	73 900	73 150	Трамв./Реч.порт
			м	1 022,10	1 011,80	1 001,60	
16	6 м.	16,1	т	74 600	73 900	73 150	Трамв.
			м	1 201,1	1 189,1	1 177,1	
18 Б1	12,05 м.	15,4	т	65 000	64 350	63 700	Трамв./Реч.порт
			м	1 001,0	991,0	981,0	
18	12,05 м.	18,5	т	62 900	62 300	61 650	Трамв./Реч.порт
			м	1 163,7	1 152,1	1 140,4	
20	12,05 м.	22	т	62 900	62 300	61 650	Трамв./Реч.порт
			м	1 383,8	1 370,0	1 356,2	

Квадрат стальной г/к, ГОСТ 2591-2006

10 x 10	6,05 м.	0,785	т	53 600	53 100	52 550	Трамв./Реч.порт
			м	42,1	41,7	41,3	
12 x 12	6,05 м.	1,13	т	51 700	51 200	50 700	Трамв./Реч.порт
			м	58,5	57,9	57,3	
14 x 14	6,05 м.	1,54	т	51 700	51 200	50 700	Трамв./Реч.порт
			м	79,7	78,9	78,1	
16 x 16	6,05 м.	2,01	т	51 700	51 200	50 700	Трамв./Реч.порт
			м	104,0	102,9	101,9	
20 x 20	6,05 м.	3,14	т	51 700	51 200	50 700	Трамв./Реч.порт
			м	162,4	160,8	159,1	

Лист г/к, ГОСТ 16523-97

2,0 x 1000 x 2200 ММК		36	т	52 900	52 400	51 850	Трамв./Реч.порт
			шт	1 904,40	1 886,40	1 866,60	
2,0 x 1250 x 2500		51,5	т	52 900	52 400	51 850	Трамв./Реч.порт
			шт	2 724,4	2 697,2	2 669,9	
3,0 x 1250 x 2500		76	т	52 600	52 100	51 550	Трамв./Реч.порт
			шт	3 997,6	3 957,7	3 917,7	
4,0 x 1500 x 2000		97	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	5 145,9	5 094,4	5 043,0	
4,0 x 1500 x 3000		145	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	7 692,5	7 615,4	7 538,5	
4,0 x 1500 x 6000		297	т	51 400	50 900	50 400	Трамв./Реч.порт
			шт	15 265,8	15 113,2	14 960,5	
5,0 x 1500 x 2000		124	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	6 578,2	6 512,5	6 446,7	
5,0 x 1500 x 3000		185	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	9 814,3	9 716,2	9 618,0	
5,0 x 1500 x 6000		354	т	51 400	50 900	50 400	Реч.порт
			шт	18 195,6	18 013,7	17 831,7	
6,0 x 1500 x 2000		144	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	7 639,2	7 562,9	7 486,5	
6,0 x 1500 x 3000		215	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	11 405,8	11 291,7	11 177,7	
8,0 x 1500 x 2000		190	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	10 079,5	9 978,8	9 878,0	
8,0 x 1500 x 3000		285	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	15 119,3	14 968,1	14 816,9	
10,0 x 1500 x 3000		355	т	53 050	52 550	52 000	Трамв./Реч.порт
			шт	18 832,8	18 644,5	18 456,1	
10,0 x 1500 x 6000		700	т	51 400	50 900	50 400	Трамв.
			шт	35 980,0	35 620,2	35 260,4	
20,0 x 1500 x 6000		1418	т	53 900	53 400	52 850	Трамв./Реч.порт
			шт	76 430,2	75 665,9	74 901,6	

Лист х/к, ГОСТ 16523-97, 19904-90

0,7 x 1250 x 2500		18	т	57 250	56 700	56 150	Трамв./Реч.порт
			шт	1 030,5	1 020,2	1 009,9	
0,9 x 1000 x 2000		15	т	56 500	55 950	55 400	Трамв./Реч.порт
			шт	847,5	839,1	830,6	
1,0 x 1000 x 2000		16	т	56 250	55 700	55 150	Реч.порт
			шт	900,0	891,2	882,4	
1,0 x 1250 x 2500		26	т	56 250	55 700	55 150	Трамв./Реч.порт
			шт	1 462,5	1 448,2	1 433,9	
1,2 x 1250 x 2500		30	т	56 250	55 700	55 150	Трамв./Реч.порт
			шт	1 687,5	1 671,0	1 654,5	
1,5 x 1250 x 2500		38	т	55 900	55 350	54 800	Трамв./Реч.порт
			шт	2 124,2	2 103,3	2 082,4	
2,0 x 1250 x 2500		50	т	55 800	55 250	54 700	Трамв.
			шт	2 790,0	2 762,1	2 734,2	

Лист оцинкованный, ГОСТ 14918-80

0,5 x 1250 x 2500		12,5	т	66 900	66 250	65 600	Трамв./Реч.порт
			шт	836,3	827,9	819,6	
0,7 x 1250 x 2500		17,8	т	65 200	64 550	63 900	Трамв./Реч.порт
			шт	1 160,6	1 149,0	1 137,4	
0,8 x 1250 x 2500		20	т	64 850	64 250	63 600	Трамв./Реч.порт
			шт	1 297,0	1 284,1	1 271,1	
1,0 x 1250 x 2500		25	т	63 750	63 150	62 500	Реч.порт
			шт	1 593,8	1 577,9	1 561,9	

Лист просечно-вытяжной 406

4,0 x 1000 x 2000		49	Т	52 600	52 100	51 550	Реч.порт
			ШТ	2 577,4	2 551,7	2 525,9	
4,0 x 1000 x 2300		50	Т	52 600	52 100	51 550	Трамв.
			ШТ	2 630,0	2 603,7	2 577,4	
4,0 x 1000 x 3000		55	Т	52 600	52 100	51 550	Трамв./Реч.порт
			ШТ	2 893,0	2 864,1	2 835,2	

Лист просечно-вытяжной 506

5,0 x 1000 x 2600		50	Т	52 600	52 100	51 550	Трамв./Реч.порт
			ШТ	2 630,0	2 603,7	2 577,4	

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

4,0 x 1080 x 4000		145	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	7 757,5	7 680,0	7 602,4	
4,0 x 1500 x 6000		290	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	15 515,0	15 359,9	15 204,7	

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

4,0 x 1500 x 6000		290	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			ШТ	15 515,0	15 359,9	15 204,7	

Полоса стальная г/к, ГОСТ 103-2006

20 x 4	6,05 м.	0,63	Т	55 500	54 950	54 400	Трамв./Реч.порт
			М	35,0	34,7	34,3	
25 x 4	6,05 м.	0,78	Т	54 800	54 300	53 750	Трамв./Реч.порт
			М	42,8	42,4	41,9	
30 x 4	6,05 м.	0,94	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			М	50,3	49,8	49,3	
40 x 4	6,05 м.	1,26	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			М	67,5	66,8	66,1	
40 x 5	6,05 м.	1,57	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			М	84,0	83,2	82,4	
50 x 5	6,05 м.	1,96	Т	53 500	53 000	52 450	Трамв./Реч.порт
			М	104,9	103,9	102,8	

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

1,2 мм (Бухта)	бухта	96	Т	60 900	60 300	59 700	Трамв./Реч.порт
			ШТ	5 846,4	5 788,0	5 729,5	
5 мм (Бухта)	бухта	179	Т	56 900	56 350	55 800	Трамв./Реч.порт
			ШТ	10 185,1	10 083,3	9 981,4	
6 мм (Бухта)	бухта	225	Т	56 900	56 350	55 800	Трамв./Реч.порт
			ШТ	12 802,5	12 674,5	12 546,5	

Профнастил оцинкованный

Н-10,40-05	1,19 x 6,0 м.	4,78	м2	267,0	264	262	Трамв./Реч.порт
------------	---------------	------	----	--------------	------------	------------	-----------------

Сетка кладочная ВР-1

50x50 diam 3мм	0,38 x 2,0 м		ШТ	54	53,5	53,0	Трамв./Реч.порт
			м2	71	70,4	69,7	
50x50 diam 3мм	0,5 x 2,0 м		ШТ	69	68,4	67,7	Трамв./Реч.порт
			м2	69	68,4	67,7	
50x50 diam 3мм	0,51 x 2,0 м		ШТ	70	69,3	68,6	Трамв./Реч.порт
			м2	69	68,0	67,3	
50x50 diam 3мм	1,0 x 2,0 м		ШТ	136	134,7	133,3	Трамв./Реч.порт
			м2	68	67,4	66,7	
100x100 diam 3мм	0,38 x 2,0 м		ШТ	30	29,7	29,4	Трамв./Реч.порт
			м2	40	39,1	38,7	
100x100 diam 3мм	0,50 x 2,0 м.		ШТ	37	36,7	36,3	Трамв./Реч.порт
			м2	37	36,7	36,3	
100x100 diam 3мм	0,51 x 2,0 м		ШТ	38	37,7	37,3	Трамв./Реч.порт
			м2	37	36,9	36,6	
100x100 diam 3мм	1,0 x 2,0 м		ШТ	72	71,3	70,6	Трамв./Реч.порт
			м2	36	35,7	35,3	

Труба стальная водогазопроводная, ГОСТ 3262-75

15 x 2,8	6,0 м.	1,28	Т	54 200	53 700	53 150	Трамв./Реч.порт
			М	69,4	68,7	68,0	
20 x 2,8	6,0 м.	1,66	Т	52 800	52 300	51 750	Трамв./Реч.порт
			М	87,7	86,8	85,9	
25 x 2,8	6,0 м.	2,12	Т	52 900	52 400	51 850	Трамв./Реч.порт
			М	112,2	111,1	110,0	
32 x 2,8	10,0 м.	2,73	Т	51 500	51 000	50 500	Трамв./Реч.порт
			М	140,6	139,2	137,8	
40 x 3	10,0 м.	3,33	Т	51 500	51 000	50 500	Трамв./Реч.порт
			М	171,5	169,8	168,1	

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

10 x 10 x 1,2	6,0 м.	0,315	Т	69 900	69 250	68 550	Трамв./Реч.порт
			М	22,1	21,8	21,6	
15 x 15 x 1,5	6,0 м.	0,61	Т	57 900	57 350	56 750	Трамв./Реч.порт
			М	35,4	35,0	34,7	
20 x 10 x 1,5	6,0 м.	0,61	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	33,1	32,7	32,4	
20 x 20 x 1,5	6,0 м.	0,841	Т	56 700	56 150	55 600	Трамв./Реч.порт
			М	47,7	47,3	46,8	
20 x 20 x 1,5	6,0 м.	0,884	Т	53 950	53 450	52 900	Трамв.
			М	47,7	47,3	46,8	
20 x 20 x 1,5	6,0 м.	0,9	Т	52 900	52 400	51 850	Реч.порт
			М	47,7	47,2	46,7	
20 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,08	Т	52 400	51 900	51 400	Трамв./Реч.порт
			М	56,6	56,1	55,5	
20 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,12	Т	50 450	49 950	49 450	Трамв./Реч.порт
			М	56,6	56,0	55,4	
25 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,07	Т	55 600	55 050	54 500	Трамв./Реч.порт
			М	59,5	58,9	58,4	
25 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,39	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	71,4	70,6	69,9	
30 x 15 x 1,5	6,0 м.	0,959	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	51,9	51,4	50,9	
30 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,08	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	58,5	57,9	57,3	
30 x 30 x 1,5	6,0 м.	1,312	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	71,0	70,3	69,6	
40 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,32	Т	53 050	53 050	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	70,1	70,1	70,1	
40 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,34	Т	52 300	52 300	52 300	Реч.порт
			М	70,1	70,1	70,1	
40 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,7	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	87,3	86,4	85,5	
40 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,45	Т	55 300	54 750	54 200	Трамв./Реч.порт
			М	80,2	79,4	78,6	
40 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,86	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	95,5	94,5	93,6	
40 x 40 x 1,5	6,0 м.	1,78	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	96,3	95,4	94,4	
40 x 40 x 1,5	6,0 м.	1,79	Т	53 750	53 250	52 700	Реч.порт
			М	96,3	95,3	94,3	
40 x 40 x 2,0	6,0 м.	2,33	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	119,6	118,4	117,2	
40 x 40 x 3,0	6,0 м.	3,36	Т	51 000	50 500	50 000	Трамв./Реч.порт
			М	171,4	169,7	168,0	
50 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,67	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	90,4	89,5	88,6	
50 x 25 x 2,0	6,0 м.	2,17	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	111,4	110,3	109,1	
50 x 50 x 2,0	6,0 м.	2,98	Т	52 600	52 100	51 550	Трамв./Реч.порт
			М	156,8	155,2	153,7	
50 x 50 x 3,0	6,0 м.	4,31	Т	52 000	51 500	51 000	Трамв./Реч.порт
			М	224,2	221,9	219,7	
60 x 40 x 1,5	6,0 м.	2,26	Т	54 100	53 600	53 050	Трамв./Реч.порт
			М	122,3	121,1	119,9	
60 x 40 x 2,0	6,0 м.	3	Т	53 200	52 700	52 150	Трамв./Реч.порт
			М	159,6	158,1	156,5	
60 x 40 x 3,0	6,0 м.	4,3	Т	52 000	51 500	51 000	Трамв./Реч.порт
			М	223,6	221,4	219,2	
60 x 60 x 2,0	6,0 м.	3,6	Т	51 300	50 800	50 300	Трамв./Реч.порт
			М	184,7	182,9	181,0	
60 x 60 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	52 000	51 500	51 000	Трамв./Реч.порт
			М	273,0	270,3	267,6	
80 x 40 x 2,0	6,0 м.	3,59	Т	52 600	52 100	51 550	Трамв./Реч.порт
			М	188,9	187,0	185,1	
80 x 40 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	50 800	50 300	49 800	Трамв./Реч.порт
			М	266,7	264,1	261,4	
80 x 60 x 3,0	6,0 и 12,0м.	6,2	Т	50 800	50 300	49 800	Трамв./Реч.порт
			М	315,0	311,9	308,7	
80 x 80 x 3,0	6,0 и 12,0м.	7,13	Т	51 000	50 500	50 000	Трамв./Реч.порт
			М	363,7	360,0	356,4	
100 x 50 x 2,0	6,0 м.	4,53	Т	51 600	51 100	50 600	Трамв./Реч.порт
			М	233,8	231,5	229,1	

100 x 50 x 3,0	6,0 м.	6,7	Т	50 800	50 300	49 800	Реч.порт
			М	340,4	337,0	333,6	
100 x 100 x 3,0	12,0 м.	9,02	Т	51 000	50 500	50 000	Трамв./Реч.порт
			М	460,1	455,5	450,9	
100 x 100x 4,0	12,0 м.	11,84	Т	52 000	51 500	51 000	Трамв./Реч.порт
			М	615,7	609,6	603,4	
120 x 80 x 3,0	12,0 м.	9,02	Т	50 800	50 300	49 800	Реч.порт
			М	458,3	453,7	449,1	
120 x 80 x 4,0	12,0 м.	11,84	Т	52 000	51 500	51 000	Реч.порт
			М	615,7	609,6	603,4	
120 x 120 x 4,0	12,0 м.	14,25	Т	52 900	52 400	51 850	Трамв./Реч.порт
			М	753,9	746,3	738,8	
140 x 140 x 5,0	12,0м.	20,69	Т	52 900	52 400	51 850	Трамв./Реч.порт
			М	1 094,6	1 083,6	1 072,7	
160 x 120 x 5,0	12,0м.	20,71	Т	53 600	53 100	52 550	Реч.порт
			М	1 110,1	1 099,0	1 087,9	
160 x 160 x 5,0	12,0м.	23,83	Т	53 600	53 100	52 550	Трамв./Реч.порт
			М	1 277,3	1 264,6	1 251,8	
Труба стальная электросварная, ГОСТ 10704-91, 10705-80							
57 x 3,0 (группа В)	10 м.	4	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	203,6	201,6	199,6	
57 x 3,5 (группа В)	10 м.	4,62	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	235,2	232,9	230,5	
76 x 3,0 (группа В)	10 и 12 м.	5,4	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	274,9	272,2	269,4	
76 x 3,5 (группа В)	10 м.	6,26	Т	51 600	51 100	50 600	Трамв./Реч.порт
			М	323,1	319,8	316,6	
89 x 3,0 (группа В)	10 м.	6,36	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	323,8	320,5	317,3	
89 x 3,5 (группа В)	10 м.	7,38	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	375,7	371,9	368,2	
102 x 3 (группа В)	12 м.	7,32	Т	50 900	50 400	49 900	Реч.порт
			М	372,6	368,9	365,2	
108 x 3 (группа В)	12 м.	7,77	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	395,5	391,6	387,6	
108 x 3,5 (группа В)	11,8 м.	9,02	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	459,2	454,6	450,0	
114 x 3,5 (группа В)	11,8 и 12,0 м.	9,54	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	485,6	480,8	475,9	
114 x 4,0 (группа В)	11,8 м.	10,85	Т	50 900	50 400	49 900	Трамв./Реч.порт
			М	552,3	546,8	541,3	
133 x 4,0 (группа В)	11,8 м.	12,74	Т	52 100	51 600	51 100	Трамв./Реч.порт
			М	663,8	657,2	650,5	
159 x 4,0 (группа В)	11,8 м.	15,29	Т	51 600	51 100	50 600	Трамв./Реч.порт
			М	789,0	781,1	773,2	
159 x 4,5 (группа В)	11,8 м.	17,15	Т	51 600	51 100	50 600	Трамв./Реч.порт
			М	885,0	876,1	867,3	
219 x 5,0 (группа В)	11,8 м.	26,39	Т	56 600	56 050	55 500	Трамв./Реч.порт
			М	1 493,7	1 478,8	1 463,9	
219 x 6,0 (группа В)	11,8 м.	31,52	Т	56 600	56 050	55 500	Трамв./Реч.порт
			М	1 784,1	1 766,2	1 748,4	
Труба НКТ 6/γ							
60x5,0	н.д.л.	7,2	М	171	171	171	Трамв./Реч.порт
73x5,5	н.д.л.	10	М	199	199	199	Трамв./Реч.порт
Уголки стальные г/к равнополочные ГОСТ 8509-93							
25 x 25 x 3,0	6,05 м.	1,22	Т	52 400	51 900	51 400	Трамв./Реч.порт
			М	64,0	63,3	62,7	
32 x 32 x 3,0	6,05 м.	1,55	Т	52 400	51 900	51 400	Трамв./Реч.порт
			М	81,3	80,5	79,6	
35 x 35 x 3,0	6,05 м.	1,81	Т	52 400	51 900	51 400	Трамв./Реч.порт
			М	94,9	93,9	93,0	
40 x 40 x 4,0	11,75 и 12,05 м.	2,5	Т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			М	124,8	123,6	122,3	
45 x 45 x 4,0	11,75 и 12,05 м.	2,73	Т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			М	136,3	134,9	133,6	
50 x 50 x 4,0	11,75 и 12,05 м.	3,05	Т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			М	152,2	150,7	149,2	
50 x 50 x 5,0	11,75 и 12,05 м.	3,77	Т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			М	188,2	186,3	184,4	
63 x 63 x 5,0	11,75 и 12,05 м.	4,81	Т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			М	240,1	237,7	235,3	

75 x 75 x 5,0	12,05 м.	5,8	т	49 900	49 450	48 950	Трамв./Реч.порт
			м	289,5	286,6	283,7	
90 x 90 x 6,0	11,75 и 12,05 м.	8,5	т	50 300	49 800	49 300	Трамв./Реч.порт
			м	427,6	423,3	419,0	
100 x 100 x 7,0	11,75 и 12,05 м.	10,79	т	54 400	53 900	53 350	Трамв./Реч.порт
			м	587,0	581,2	575,3	
125 x 125 x 8,0	11,75 и 12,05 м.	15,46	т	52 300	51 800	51 300	Трамв./Реч.порт
			м	808,6	800,5	792,4	

Швеллер стальной г/к, ГОСТ 8240-97

6,5У	11,75 и 12,05 м.	6,1	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	384,0	380,2	376,4	
8У	11,75 и 12,05 м.	7,2	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	453,3	448,8	444,2	
10П	12,05 м.	8,9	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	560,3	554,7	549,1	
10У	11,75 и 12,05 м.	8,9	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	560,3	554,7	549,1	
12П	12,05 м.	10,7	т	61 300	60 700	60 100	Трамв./Реч.порт
			м	656,0	649,4	642,8	
12У	11,75 и 12,05 м.	10,7	т	61 300	60 700	60 100	Трамв./Реч.порт
			м	656,0	649,4	642,8	
14П	12,05 м.	12,8	т	61 300	60 700	60 100	Трамв./Реч.порт
			м	784,7	776,8	769,0	
14У	11,75 и 12,05 м.	12,8	т	61 300	60 700	60 100	Трамв./Реч.порт
			м	784,7	776,8	769,0	
16У	11,75 и 12,05 м.	14,6	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	919,1	909,9	900,7	
18У	11,75 и 12,05 м.	16,8	т	62 950	62 350	61 700	Трамв./Реч.порт
			м	1 057,6	1 047,0	1 036,5	
20У	12,05 м.	18,9	т	69 900	69 250	68 550	Трамв./Реч.порт
			м	1 321,2	1 307,9	1 294,7	
22П	12,05 м.	22	т	85 900	85 050	84 200	Трамв.
			м	1 889,8	1 871,0	1 852,1	
22У	12,05 м.	22	т	85 900	85 050	84 200	Трамв./Реч.порт
			м	1 889,8	1 871,0	1 852,1	
24П	12,05 м.	24,6	т	85 900	85 050	84 200	Трамв.
			м	2 113,2	2 092,1	2 070,9	
24У	12,05 м.	24	т	85 900	85 050	84 200	Трамв./Реч.порт
			м	2 061,6	2 041,0	2 020,4	
27У	12,05 м.	27,7	т	85 900	85 050	84 200	Трамв.
			м	2 379,5	2 355,7	2 331,9	

Отводы

ДУ 25	ст.20	0,2	шт	23
ДУ 32	ст.20	0,2	шт	31
ДУ 40	ст.20	0,71	шт	38
57 x 3,5	ст.20	0,6	шт	95
76 x 3,5	ст.20	1	шт	132
89 x 3,5	ст.20	1,4	шт	182
108 x 4,0	ст.20	2,5	шт	299
114 x 4,0	ст.20	2,6	шт	319
159 x 4,5	ст.20	6,1	шт	750
219 x 6	ст.20	15	шт	1 755

Электроды

3 мм.	МР-3	5	т	91 400
			уп.	457
4 мм.	МР-3	5	т	91 400
			уп.	457

Прайс-лист на гибку профильной трубы ООО "РОСМЕТ"

Типоразмер трубы, мм		гиб.	цена, руб
10x10x1,2	30x20x1,5	гиб.	140
15x15x1,5	30x30x1,5	гиб.	
20x20x1,2	40x20x1,5	гиб.	
20x20x1,5	40x20x2,0	гиб.	
20x20x2,0	40x25x1,5	гиб.	
25x25x1,5	40x25x2,0	гиб.	
25x25x2,0	50x25x1,5	гиб.	
30x15x1,5	50x25x2,0	гиб.	
40x40x1,5		гиб.	
40x40x2,0		гиб.	
50x50x2,0		гиб.	
50x50x3,0	60x40x3,0	гиб.	300
60x40x1,5	60x60x2,0	гиб.	

60x40x2,0	60x60x3,0	гнб.	
-----------	-----------	------	--