



# 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](http://www.rosmtl.ru)

e-mail: [rosmet\\_ufa@mail.ru](mailto:rosmet_ufa@mail.ru)

18 апреля 2024 г.

ТМЦ	Размер	Вес пог.м. или листа,	Ед.	Цена за ед. товара при объеме заказа, руб		Склад
<b>Арматура стеклопластиковая (АСП)</b>						
6 мм. (аналог стальной АШ - 8мм)	50 м.		шт.	950	Трамв.	
			м.	19,0		
8 мм. (аналог стальной АШ - 12мм)	50 м.		шт.	1 250	Трамв.	
			м.	25,0		
10 мм. (аналог стальной АШ - 14мм)	50 м.		шт.	1 700	Трамв.	
			м.	34,0		
<b>Арматурная сталь класса А-I, ГОСТ 5781-82 (глад. профиля)</b>						
6 мм.	6,0 м.	0,25	тн.	79 900	Трамв./Реч.порт	
			м.	20,0		
6,5 мм.	6,0 м.	0,3	тн.	79 900	Трамв./Реч.порт	
			м.	24,0		
8 мм.	6,0 м.	0,415	тн.	79 900	Трамв./Реч.порт	
			м.	33,2		
10 мм.	11,75 м.	0,65	т	78 900	Трамв./Реч.порт	
			м	51,3		
12 мм.	11,75 м.	0,9	т	77 900	Трамв./Реч.порт	
			м	70,2		
14 мм.	11,75 м.	1,23	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	93,4		
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	121,5		
18 мм.	11,75 м.	2	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	151,8		
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	191,3		
22 мм.	11,75 м.	2,98	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	226,2		
25 мм.	11,75 м.	3,95	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	299,9		
<b>Арматурная сталь класса А-III, ГОСТ 5254-94,5781-82 (период. профиля)</b>						
6 мм.	6,0 м.	0,23	т	84 500	Трамв./Реч.порт	
			м	19,4		
8 мм.	6,0 м.	0,415	т	75 900	Трамв./Реч.порт	
			м	31,5		
10 мм.	11,75 м., 12,00 м	0,65	т	74 700	Трамв./Реч.порт	
			м	48,6		
12 мм.	11,75 м.	0,91	т	72 400	Трамв./Реч.порт	
			м	65,9		
14 мм.	11,75 м.	1,23	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	87,8		
16 мм.	11,75 м.	1,6	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	114,3		
18 мм.	11,75 м.	2,15	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	153,6		
20 мм.	11,75 м.	2,52	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	180,0		
22 мм.	11,75 м.	3,05	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	217,8		
25 мм.	11,75 м.	3,85	т	71 400	Трамв./Реч.порт	
			м	282,1		

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

14Б1	12,05 м.	10,75	т	134 900	Реч.порт
			м	1 124,50	
16Б1	12,05 м.	12,7	т	134 900	Трамв./Реч.порт
			м	1 713,3	
18Б1	12,05 м.	18,5	т	127 900	Трамв./Реч.порт
			м	2 366,2	
20Б1	12,05 м.	21,4	т	104 900	Трамв./Реч.порт
			м	2 244,9	

**Квадрат стальной г/к, ГОСТ 2591-2006**

10 x 10	6,05 м.	0,785	т	85 900	Трамв./Реч.порт
			м	67,5	
12 x 12	6,05, 5,80 м.	1,13	т	83 900	Трамв./Реч.порт
			м	94,9	
14 x 14	6,05 м.	1,54	т	83 900	Трамв./Реч.порт
			м	129,3	
14 x 14 неликвид	НД	1,54	т	59 000	Трамв./Реч.порт
			м	90,9	
16 x 16	6,05 м.	2,01	т	83 900	Трамв./Реч.порт
			м	168,7	
20 x 20	6,05 м.	3,14	т	83 900	Трамв./Реч.порт
			м	263,5	
20 x 20 неликвид	НД	3,14	т	59 000	Трамв./Реч.порт
			м	185,3	

**Лист г/к, ГОСТ 16523-97**

2,0 x 1000 x 2100		34	т	80 800	Трамв./Реч.порт
			шт	2 747,20	
2,0 x 1000 x 2200		36	т	80 800	Трамв./Реч.порт
			шт	2 908,80	
2,0 x 1250 x 2500		51,5	т	80 800	Трамв./Реч.порт
			шт	4 161,2	
3,0 x 1250 x 2500		76	т	80 000	Трамв./Реч.порт
			шт	6 080,0	
3,0 x 1500 x 6000		217	т	80 000	Трамв./Реч.порт
			шт	17 360,0	
4,0 x 1500 x 6000		290	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	23 026,0	
5,0 x 1500 x 6000		365	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	28 981,0	
6,0 x 1500 x 6000		430	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	34 142,0	
8,0 x 1500 x 6000		573	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	45 496,2	
10,0 x 1500 x 6000		710	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	56 374,0	
12,0 x 1500 x 6000		848	т	79 400	Трамв./Реч.порт
			шт	67 331,2	
16,0 x 1500 x 6000		1137	т	80 000	Трамв./Реч.порт
			шт	90 960,0	
20,0 x 1500 x 6000		1428	т	91 200	Трамв./Реч.порт
			шт	130 233,6	

**Лист х/к, ГОСТ 16523-97, 19904-90**

0,7 x 1250 x 2500		18	т	100 700	Трамв./Реч.порт
			шт	1 812,6	
0,9 x 1000 x 2000		15	т	100 700	Трамв./Реч.порт
			шт	1 510,5	
1,0 x 1250 x 2500		26	т	100 400	Трамв./Реч.порт
			шт	2 610,4	
1,2 x 1250 x 2500		30	т	100 400	Трамв./Реч.порт
			шт	3 012,0	
1,5 x 1250 x 2500		38	т	99 900	Трамв./Реч.порт
			шт	3 796,2	

**Лист оцинкованный, ГОСТ 14918-80**

0,5 x 1250 x 2500		12,5	т	123 900	Трамв./Реч.порт
			шт	1 548,8	
0,7 x 1250 x 2500		17,8	т	123 200	Трамв./Реч.порт
			шт	2 193,0	
0,8 x 1250 x 2500		20	т	120 400	Трамв./Реч.порт
			шт	2 408,0	
1,0 x 1250 x 2500		25	т	119 400	Трамв./Реч.порт
			шт	2 985,0	

**Лист просечно-вытяжной 406**

4,0 x 1000 x 2300		44	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	3 955,6	
4,0 x 1000 x 2700		48	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	4 315,2	
4,0 x 1200 x 3200		60	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	5 394,0	

**Лист просечно-вытяжной 506**

5,0 x 1000 x 3000		60	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	5 394,0	
5,0 x 1500 x 2600		67	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	6 023,3	
5,0 x 1200 x 3200		73	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	6 562,7	
5,0 x 1250 x 2300		57	т	89 900	Трамв./Реч.порт
			шт	5 124,3	

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

4,0 x 1500 x 6000		290	т	88 900	Трамв./Реч.порт
			шт	25 781,0	

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

4,0 x 1080 x 4000		145	т	88 900	Трамв./Реч.порт
			шт	12 890,5	

**Полоса стальная г/к, ГОСТ 103-2006**

20 x 4	6,05 м.	0,63	т	90 900	Трамв./Реч.порт
			м	57,3	
25 x 4	6,05 м.	0,78	т	88 900	Трамв./Реч.порт
			м	69,4	
30 x 4	6,05 м.	0,94	т	88 900	Трамв./Реч.порт
			м	83,6	
40 x 4	6,05 м.	1,26	т	86 900	Трамв./Реч.порт
			м	109,5	
40 x 5	6,05 м.	1,57	т	86 900	Трамв./Реч.порт
			м	136,5	
50 x 5	6,05 м.	1,96	т	86 900	Трамв./Реч.порт
			м	170,4	

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

1,2 мм (Бухта)	бухта	1	т	133 400	Трамв./Реч.порт
			100 м	133,4	
3 мм (Бухта)	бухта	6	т	110 900	Трамв./Реч.порт
			100 м	665,4	
4 мм (Бухта)	бухта	11	т	110 900	Трамв./Реч.порт
			100 м	1 219,9	
5 мм (Бухта)	бухта	17	т	110 400	Трамв./Реч.порт
			100 м	1 876,8	
6 мм (Бухта)	бухта	24	т	110 400	Трамв./Реч.порт
			100 м	2 649,6	

**Профнастил оцинкованный**

Н-10,40-05	1,19 x 6,0 м.	4,78	м2	464	Трамв./Реч.порт
С10,35-045	1,195 x 6,0 м.	4,46	м2	479	Трамв./Реч.порт

**Сетка рабица**

50x50 diam 1,6мм (оцинк)	1,5 x 10,0 м	шт	1 997	Трамв./Реч.порт
		м2	133	

**Сетка кладочная ВР-1**

50x50 диам 3мм	0,38 x 2,0 м		шт	68,0	Трамв./Реч.порт
			м2	89,5	
50x50 диам 3мм	0,5 x 2,0 м		шт	86,0	Трамв./Реч.порт
			м2	86,0	
50x50 диам 3мм	1,0 x 2,0 м		шт	152,0	Трамв./Реч.порт
			м2	76,0	
100x100 диам 3мм	0,38 x 2,0 м		шт	37,0	Трамв./Реч.порт
			м2	48,7	
100x100 диам 3мм	0,50 x 2,0 м.		шт	51,0	Трамв./Реч.порт
			м2	51,0	
100x100 диам 3мм	1,0 x 2,0 м		шт	96,0	Трамв./Реч.порт
			м2	48,0	
50x50 диам 4мм	0,38 x 2,0 м		шт	115,0	Трамв./Реч.порт
			м2	151,4	
50x50 диам 4мм	0,5 x 2,0 м		шт	140,0	Трамв./Реч.порт
			м2	140,0	
50x50 диам 4мм	1,0 x 2,0 м		шт	303,0	Трамв./Реч.порт
			м2	151,5	
100x100 диам 4мм	1,0 x 2,0 м		шт	174,0	Трамв./Реч.порт
			м2	87,0	

**Труба стальная водогазопроводная, ГОСТ 3262-75**

15 x 2,8	6,0 м.	1,28	т	80 900	Трамв./Реч.порт
			м	103,6	
20 x 2,8	6,0 м.	1,66	т	79 900	Трамв./Реч.порт
			м	132,7	
25 x 2,8	6,0 м.	2,12	т	78 100	Трамв./Реч.порт
			м	165,6	
32 x 2,8	10,0 м.	2,73	т	78 100	Трамв./Реч.порт
			м	213,3	
40 x 3	10,0 м.	3,33	т	78 100	Трамв./Реч.порт
			м	260,1	

**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	115 800	Трамв./Реч.порт
				м	36,5	
15 x 15 x 1,5	6,0 м.	0,61		т	97 200	Трамв./Реч.порт
				м	59,3	
20 x 20 x 1,5	6,0 м.	0,841		т	96 000	Трамв./Реч.порт
				м	80,8	
20 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,08		т	83 000	Трамв./Реч.порт
				м	89,7	
25 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,07		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	101,6	
25 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,39		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	114,4	
30 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,08		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	102,5	
30 x 30 x 1,5	6,0 м.	1,312		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	124,6	
30 x 30 x 2,0	6,0 м.	1,7		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	140,0	
40 x 20 x 1,5	6,0 м.	1,32		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	125,3	
40 x 20 x 2,0	6,0 м.	1,7		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	140,0	
40 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,45		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	137,7	
40 x 25 x 2,0	6,0 м.	1,86		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	153,1	
40 x 40 x 1,5	6,0 м.	1,78		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	169,0	
40 x 40 x 2,0	6,0 м.	2,33		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	191,8	
40 x 40 x 3,0	6,0 м.	3,36		т	78 400	Трамв./Реч.порт
				м	263,5	
50 x 25 x 1,5	6,0 м.	1,67		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	158,5	
50 x 25 x 2,0	6,0 м.	2,17		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	178,6	
50 x 50 x 1,5	6,0 м.	2,25		т	94 900	Трамв./Реч.порт
				м	213,6	
50 x 50 x 2,0	6,0 м.	2,98		т	82 300	Трамв./Реч.порт
				м	245,3	
50 x 50 x 3,0	6,0 м.	4,31		т	78 400	Трамв./Реч.порт
				м	338,0	

60 x 30 x 2,0	6,0 м.	2,65	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	218,1	
60 x 40 x 1,5	6,0 м.	2,26	Т	94 900	Трамв./Реч.порт
			М	214,5	
60 x 40 x 2,0	6,0 м.	3	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	246,9	
60 x 40 x 3,0	6,0 м.	4,3	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	337,2	
60 x 60 x 2,0	6,0 м.	3,6	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	296,3	
60 x 60 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	411,6	
80 x 40 x 2,0	6,0 м.	3,59	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	295,5	
80 x 40 x 3,0	6,0 м.	5,25	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	411,6	
80 x 60 x 3,0	6,0 м.	6,2	Т	78 800	Трамв./Реч.порт
			М	488,6	
80 x 80 x 2,0	12,0 м.	4,84	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	398,4	
80 x 80 x 3,0	12,0 м.	7,13	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	559,0	
80 x 80 x 4,0	12,0 м.	9,33	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	745,5	
100 x 50 x 2,0	6,0 м.	4,53	Т	82 300	Трамв./Реч.порт
			М	372,9	
100 x 60 x 3,0	12,0 м.	7,13	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	559,0	
100 x 50 x 3,0	12,0 м.	6,7	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	525,3	
100 x 100 x 3,0	12,0 м.	9,02	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	707,2	
100 x 100x 4,0	12,0 м.	11,84	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	946,1	
100 x 100x 5,0	12,0 м.	14,58	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 165,0	
120 x 80 x 5,0	12,0 м.	14,92	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 192,2	
120 x 120 x 4,0	12,0 м.	14,25	Т	80 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 152,9	
140 x 140 x 5,0	12,0м.	20,69	Т	80 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 673,9	
160 x 160 x 5,0	12,0м.	23,83	Т	80 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 927,9	
<b>Труба стальная электросварная, ГОСТ 10704-91, 10705-80</b>					
57 x 3,0 (группа В)	10 м.	4	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	312,4	
57 x 3,5 (группа В)	10 м.	4,62	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	360,9	
76 x 3,0 (группа В)	10 м.	5,4	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	421,8	
76 x 3,5 (группа В)	10 м.	6,26	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	489,0	
89 x 3,0 (группа В)	10 м.	6,36	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	496,8	
89 x 3,5 (группа В)	10 м.	7,38	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	576,4	
102 x 3 (группа В)	12 м.	7,32	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	571,7	
108 x 3 (группа В)	12 м.	7,77	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	606,9	
108 x 3,5 (группа В)	12 м.	9,02	Т	78 100	Трамв./Реч.порт
			М	704,5	
114 x 4,0 (группа В)	11,8 м.	10,85	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	867,0	
114 x 4,5 (группа В)	12 м.	12,15	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	970,8	
133 x 4,0 (группа В)	11,7 и 12,0 м.	12,74	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 018,0	
133 x 4,5 (группа В)	11,7 и 12,0 м.	14,26	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 139,4	
159 x 4,0 (группа В)	11,8 и 12 м.	15,29	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 221,7	
159 x 4,5 (группа В)	11,8 и 12 м.	17,15	Т	79 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 370,3	
219 x 5,0 (группа В)	10 и 12,0 м.	26,39	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	2 240,6	
219 x 6,0 (группа В)	11,8 и 12 м.	31,52	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	2 676,1	
273 x 6,0 (группа В)	11,6 м	39,51	Т	89 200	Трамв./Реч.порт
			М	3 524,3	
325 x 6,0 (группа В)	12 м.	47,2	Т	89 200	Трамв./Реч.порт
			М	4 210,3	

Труба НКТ б/у					
60 x 5,0	н.д.	7,2	М	327	Трамв./Реч.порт
73 x 5,5	н.д.	10	М	399	Трамв./Реч.порт
Уголки стальные г/к равнополочные ГОСТ 8509-93					
25 x 25 x 3,0	6,05 м.	1,22	Т	88 400	Трамв./Реч.порт
			М	107,9	
32 x 32 x 3,0	6,05 м.	1,55	Т	88 400	Трамв./Реч.порт
			М	137,1	
35 x 35 x 3,0	6,05 м.	1,81	Т	89 200	Трамв./Реч.порт
			М	161,5	
40 x 40 x 4,0	12,05 м.	2,5	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	196,0	
45 x 45 x 4,0	12,05 м.	2,73	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	214,1	
50 x 50 x 4,0	12,05 м.	3,05	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	239,2	
50 x 50 x 5,0	12,05 м.	3,77	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	295,6	
63 x 63 x 5,0	12,05 м.	4,81	Т	78 400	Трамв./Реч.порт
			М	377,2	
75 x 75 x 5,0	12,05 м.	5,8	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	492,5	
90 x 90 x 6,0	12,05 м.	8,5	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	721,7	
100 x 100 x 7,0	12,05 м.	10,79	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	916,1	
125 x 125 x 8,0	12,05 м.	15,46	Т	84 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 312,6	
Швеллер стальной г/к, ГОСТ 8240-97					
6,5	12,05 м.	6,1	Т	88 900	Трамв./Реч.порт
			М	542,3	
8	12,05 м.	7,2	Т	88 900	Трамв./Реч.порт
			М	640,1	
10	12,05 м.	8,9	Т	88 900	Трамв./Реч.порт
			М	791,3	
12	12,05 м.	10,7	Т	94 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 015,5	
14	12,05 м.	12,8	Т	94 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 214,8	
16	12,05 м.	14,6	Т	94 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 385,6	
18	12,05 м.	16,8	Т	94 900	Трамв./Реч.порт
			М	1 594,4	
20	12,05 м.	18,9	Т	134 900	Трамв./Реч.порт
			М	2 549,7	
22	12,05 м.	22	Т	134 900	Трамв./Реч.порт
			М	2 967,8	
24	12,05 м.	24,6	Т	134 900	Трамв./Реч.порт
			М	3 318,6	
27	12,05 м.	27,7	Т	143 900	Трамв./Реч.порт
			М	3 986,1	
30	12,05 м.	32,3	Т	144 100	Трамв./Реч.порт
			М	4 654,5	

**Отводы**

ДУ 25	ст.20	0,2	шт	<b>38</b>
ДУ 32	ст.20	0,2	шт	<b>45</b>
ДУ 40	ст.20	0,71	шт	<b>53</b>
57 x 3,5	ст.20	0,6	шт	<b>187</b>
76 x 3,5	ст.20	1	шт	<b>269</b>
89 x 3,5	ст.20	1,4	шт	<b>385</b>
108 x 4,0	ст.20	2,5	шт	<b>600</b>
114 x 4,0	ст.20	2,6	шт	<b>675</b>
133 x 4,0	ст.20	2,6	шт	<b>950</b>
159 x 4,5	ст.20	6,1	шт	<b>1 570</b>
219 x 6	ст.20	15	шт	<b>3 450</b>

**Электролы**

3 мм.	MP-3	1	т	200 500
			уп.	201
3 мм.	MP-3	5	т	190 000
			уп.	950
4 мм.	MP-3	5	т	209 000
			уп.	1 045

**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	гиб	330	
60x40x1,5			60x40x3,0
60x40x2,0			60x60x2,0
60x40x2,0	60x60x3,0		