



заказ по телефону

услуги металлообработки

продажа продукции кратно 1 м

прогрессивная шкала скидок

продукция под заказ

доставка собственным транспортом

любая форма оплаты

Группа номенклатуры		1.Розничная до 0,05 тн	2.Розничная от 0,05тн до 0,1тн	3.Розничная от 0,1тн. до 0,5тн.	4.Розничная от 0,5 тн до 1 тн	Резка ГАЗ	Резка УШМ
Полное наименование	Ед. изм.	Цена за ед. измерения	Цена за ед. измерения	Цена за ед. измерения	Цена за ед. измерения	Цена за ед. измерения	Цена за ед. измерения
Лист г/к строительная сталь							
Лист г/к 1,5x1250x2500мм ст.1-3	шт	3 190,58	3 146,66	3 132,02	3 102,75	108	215
Лист г/к 10x1500x6000мм ст.1-3	шт	52 049,97	51 333,76	51 095	50 617,48	715	
Лист г/к 12x1500x6000мм ст.1-3	шт	63 436,34	62 563,11	62 272,12	61 690,13	858	
Лист г/к 14x1500x6000мм ст.1-3	шт	74 731,52	73 702,81	73 360	72 674,4	1 001	
Лист г/к 16x1500x6000мм ст.1-3	шт	90 583,94	89 337,48	88 921,96	88 090,91	1 144	
Лист г/к 18x1500x6000мм ст.1-3	шт	106 275,23	104 812,6	104 325,1	103 350,1	1 287	
Лист г/к 20x1500x6000мм ст.1-3	шт	120 509,71	118 851,74	118 298,94	117 193,35	1 430	
Лист г/к 2x1250x2500мм ст.1-3	шт	3 661	3 610,6	3 593,81	3 560,22	143	358
Лист г/к 3x1250x2500мм ст.1-3	шт	5 476,11	5 400,76	5 375,64	5 325,4	215	429
Лист г/к 4x1500x6000мм ст.1-3	шт	21 060,44	20 770,75	20 674,14	20 480,93	286	572
Лист г/к 5x1500x6000мм ст.1-3	шт	26 086,9	25 727,98	25 608,31	25 368,98	358	715
Лист г/к 6x1500x6000мм ст.1-3	шт	31 299,53	30 868,93	30 725,35	30 438,2	429	858
Лист г/к 8x1500x6000мм ст.1-3	шт	42 120,89	41 541,5	41 348,28	40 961,85	572	1 144
Труба квадратная строительная сталь							
Труба проф. квадратная 10x10x1мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	29,7	29,29	29,15	28,88	4,5	6
Труба проф. квадратная 15x15x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	51,16	50,46	50,22	49,76	4,5	11
Труба проф. квадратная 20x20x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	71,31	70,33	70,01	69,35	8	15
Труба проф. квадратная 20x20x2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	81,31	80,19	79,82	79,08	10	20
Труба проф. квадратная 25x25x1,2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	78,38	77,3	76,94	76,22	8	15
Труба проф. квадратная 25x25x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	89,51	88,28	87,87	87,04	9	19
Труба проф. квадратная 25x25x2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	105,14	103,69	103,21	102,25	13	25
Труба проф. квадратная 30x30x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	120,08	118,43	117,88	116,77	12	23
Труба проф. квадратная 30x30x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	129,65	127,86	127,27	126,08	15	30
Труба проф. квадратная 40x40x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	148,9	146,85	146,17	144,8	15	30
Труба проф. квадратная 40x40x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	176,24	173,82	173,01	171,39	20	40
Труба проф. квадратная 40x40x3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	234,16	230,93	229,86	227,71	30	60
Труба проф. квадратная 40x40x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	298,19	294,08	292,72	289,98	40	80
Труба проф. квадратная 50x50x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	223,9	220,81	219,79	217,73	25	50
Труба проф. квадратная 50x50x3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	298,88	294,77	293,4	290,65	38	75
Труба проф. квадратная 50x50x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	391,92	386,53	384,73	381,14	50	100
Труба проф. квадратная 60x60x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	273,82	270,05	268,79	266,28	30	60
Труба проф. квадратная 60x60x3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	364,07	359,06	357,39	354,05	45	90
Труба проф. квадратная 60x60x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	469,04	462,58	460,43	456,13	61	120
Труба проф. квадратная 80x80x2мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	381,84	376,59	374,83	371,33	40	80
Труба проф. квадратная 80x80x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	381,84	376,59	374,83	371,33	40	80
Труба проф. квадратная 80x80x3мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	478,12	471,54	469,34	464,96	61	120
Труба проф. квадратная 80x80x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	659,81	650,73	647,7	641,65	81	160
Труба проф. квадратная 100x100x3мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	659,57	650,49	647,46	641,41	76	150

Труба проф. квадратная 100x100x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	888,81	876,58	872,5	864,35	101	200
Труба проф. квадратная 100x100x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 052,78	1 038,29	1 033,46	1 023,8	126	250
Труба проф. квадратная 100x100x6мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 351,8	1 333,2	1 327	1 314,6	151	300
Труба проф. квадратная 120x120x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 028,25	1 014,09	1 009,38	999,94	121	240
Труба проф. квадратная 120x120x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 245,85	1 228,7	1 222,99	1 211,56	151	300
Труба проф. квадратная 140x140x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 329,54	1 311,24	1 305,14	1 292,94	141	280
Труба проф. квадратная 160x160x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 515,99	1 495,12	1 488,17	1 474,26	162	320
Труба проф. квадратная 160x160x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 874,73	1 848,93	1 840,33	1 823,13	202	400
Труба прямоугольная строительная сталь							
Труба прямоуг. 30x15x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	92,3	91,03	90,6	89,76	8	12
Труба прямоуг. 30x20x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	90,71	89,47	89,05	88,22	6	15
Труба прямоуг. 40x20x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	108,83	107,34	106,84	105,84	9	16
Труба прямоуг. 40x20x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	129,17	127,4	126,8	125,62	14	23
Труба прямоуг. 40x20x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	166,43	164,14	163,38	161,85	16	33
Труба прямоуг. 40x25x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	116,35	114,75	114,21	113,15	5	20
Труба прямоуг. 40x25x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	140,69	138,76	138,11	136,82	14	25
Труба прямоуг. 50x25x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	164,14	161,88	161,13	159,62	15	26
Труба прямоуг. 50x25x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	216,69	213,71	212,72	210,73	21	41
Труба прямоуг. 60x30x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	198,32	195,6	194,69	192,87	16	33
Труба прямоуг. 60x30x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	267,79	264,1	262,87	260,42	25	48
Труба прямоуг. 60x40x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	221,52	218,48	217,46	215,43	20	36
Труба прямоуг. 60x40x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	298,19	294,08	292,72	289,98	26	54
Труба прямоуг. 80x40x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	296,2	292,13	290,77	288,05	23	44
Труба прямоуг. 80x40x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	361,06	356,09	354,44	351,12	33	64
Труба прямоуг. 80x40x4мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	472,94	466,43	464,26	459,92	44	85
Труба прямоуг. 80x60x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	468,22	461,77	459,62	455,33	38	75
Труба прямоуг. 100x50x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	646,38	637,48	634,52	628,59	41	83
Труба прямоуг. 100x60x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	820,24	808,95	805,19	797,66	59	115
Труба прямоуг. 120x80x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	693,98	684,43	681,24	674,88	54	106
Труба прямоуг. 120x80x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	887,42	875,2	871,13	862,99	81	143
Труба прямоуг. 20x10x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	59,83	59,01	58,73	58,18	5	9
Труба прямоуг. 50x30x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	177,16	174,72	173,9	172,28	15	30
Труба прямоуг. 50x30x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	241,42	238,1	236,99	234,77	23	44
Труба прямоуг. 80x40x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	477,43	470,87	468,68	464,3	44	85
Уголок строительная сталь							
Уголок 100x7мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	850,37	838,67	834,77	826,97	105	210
Уголок 100x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	965,43	952,15	947,72	938,87	120	
Уголок 125x10мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 577,09	1 555,38	1 548,14	1 533,67	186	
Уголок 125x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 408,61	1 389,22	1 382,76	1 369,84	150	
Уголок 25x3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	93,37	92,09	91,66	90,8	11	23
Уголок 25x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	119,22	117,58	117,03	115,94	15	30
Уголок 32x3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	135,55	133,69	133,07	131,82	14	29
Уголок 40x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	175,01	172,6	171,8	170,19	24	48
Уголок 40x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	225,1	222	220,97	218,91	30	60
Уголок 45x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	202,72	199,93	199	197,14	27	54
Уголок 50x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	220,57	217,54	216,52	214,5	30	60
Уголок 50x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	274,79	271,01	269,75	267,23	38	75
Уголок 63x5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	340,73	336,04	334,48	331,35	47	95
Уголок 75x5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	449,18	443	440,94	436,82	56	113
Уголок 80x8мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	774,82	764,15	760,6	753,49	96	192
Уголок 90x6мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	645,12	636,23	633,28	627,36	81	162
Уголок строительная сталь							

Уголок 100х63х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	962,38	949,14	944,72	935,9	55	112
Уголок 125х80х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 072,93	2 044,4	2 034,89	2 015,88	70	
Уголок 75х50х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	505,56	498,41	496,02	491,25	26	53
_ Отводы стальные							
Отвод 45гр. 108х4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	646	637,48	634,51	628,58		
Отвод 90 гр. 76х3,5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	310	305,3	303,88	301,04		
_ Труба ЭСВ строительная сталь							
Труба эсв ст.1-3 102х2,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	445,02	438,7	436,59	432,37	36	71
Труба эсв ст.1-3 102х3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	544,23	536,7	534,19	529,18	43	85
Труба эсв ст.1-3 108х3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	663,78	654,34	651,19	644,9	53	105
Труба эсв ст.1-3 57х3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	317,78	313,26	311,76	308,75	28	49
Труба эсв ст.1-3 57х3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	277,89	273,94	272,62	269,98	24	49
Труба эсв ст.1-3 76х3,5мм (дл.10м) (теор.тн.)	пог. м	437,03	431,01	429,01	425	38	56
Труба эсв ст.1-3 76х3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	436,96	430,94	428,94	424,93	38	56
Труба эсв ст.1-3 76х3мм (дл.10м) (теор.тн.)	пог. м	414,66	408,95	407,05	403,24	32	56
Труба эсв ст.1-3 76х3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	375,17	370,01	368,28	364,84	32	56
Труба эсв ст.1-3 89х3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	537,29	529,66	527,11	522,02	43	87
Труба эсв ст.1-3 89х3мм (дл.10,5м) (теор.тн.)	пог. м	457,45	450,94	448,78	444,44	38	74
1. Арматура рифленая А3							
Арматура А500С ф 6 (дл.6м)	пог. м	15,35	15,14	15,07	14,93	8	12
Арматура А500С ф 8 (дл.11,7м)	пог. м	27,29	26,91	26,79	26,54	8	16
Арматура А500С ф 8 (дл.6м)	пог. м	27,04	26,67	26,54	26,29	8	16
Арматура А500С ф10 (дл.11,7м)	пог. м	42,51	41,92	41,73	41,34	10	20
Арматура А500С ф12 (дл.11,7м)	пог. м	59,19	58,38	58,1	57,56	10	20
Арматура А500С ф14 (дл.11,7м)	пог. м	81,04	79,92	79,55	78,81	14	24
Арматура А500С ф16 (дл.11,7м)	пог. м	106,61	105,14	104,65	103,68	14	28
Арматура А500С ф18 (дл.11,7м)	пог. м	132,62	130,79	130,18	128,97	16	30
Арматура А500С ф20 (дл.11,7м)	пог. м	163,98	161,72	160,97	159,46	16	32
Арматура А500С ф22 (дл.11,7м)	пог. м	197,84	195,12	194,21	192,39	20	38
1. Квадрат сталь строительная							
Квадрат г/к 10х10мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	58,83	58,02	57,75	57,21	8	14
Квадрат г/к 12х12мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	86,44	85,25	84,85	84,06	9	18
Квадрат г/к 14х14мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	115,88	114,29	113,76	112,69	10	20
Квадрат г/к 16х16мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	156,8	154,65	153,93	152,49	12	23
Квадрат г/к 18х18мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	191,01	188,38	187,51	185,75	13	26
Квадрат г/к 20х20мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	238,77	235,48	234,39	232,2	14	29
Квадрат г/к 25х25мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	шт	2 381,49	2 348,72	2 337,8	2 315,95	19	36
Квадрат г/к 6х6мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	72,27	71,24	70,89	70,2	4	9
Квадрат г/к 8х8мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	62,67	61,81	61,52	60,94	6	12
1. Круг г/к сталь строительная							
Круг 10мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	50,77	50,04	49,8	49,32	8	10
Круг 12мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	66,56	65,62	65,3	64,67	16	13
Круг 14мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	89,42	88,19	87,78	86,96	20	19
Круг 16мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	116,81	115,21	114,67	113,6	28	29
Круг 18мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	149,31	147,26	146,57	145,2	34	36
Круг 20мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	182,55	180,04	179,2	177,53	44	43
Круг 6мм ст.1-3 (дл.3-6м)	шт	132,82	130,92	130,29	129,03	8	3
1. Полоса г/к сталь строительная							
Полоса г/к 20х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	58,45	57,64	57,37	56,83	8	16
Полоса г/к 25х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	71,54	70,55	70,22	69,56	10	20
Полоса г/к 40х20мм ст.1-3 (дл.2-6м)	шт	3 589,25	3 538,21	3 521,2	3 487,18	80	

Полоса г/к 40x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	98,02	96,67	96,22	95,33	16	32
Полоса г/к 40x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	123,07	121,37	120,81	119,68	20	40
Полоса г/к 50x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	122,5	120,81	120,25	119,12	20	32
Полоса г/к 50x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	147,85	145,74	145,04	143,64	25	40
1.Проволока торговая обыкновенного качества (бухта)							
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (бухта 0,06-0,1тн)	пог. м	1,2	1,18	1,18	1,16		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 10кг)	шт	997,9	984,16	979,59	970,43		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 1кг)	шт	99,79	98,42	97,96	97,04		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 20кг)	шт	1 995,8	1 968,33	1 959,17	1 940,86		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 5кг)	шт	498,95	492,08	489,79	485,22		
Проволока торговая о/к 2 отожж (бухта 0,06-0,1тн)	шт	9 116,4	8 986,74	8 943,54	8 857,13		
1.Сетка стальная сварная ВР-1 в картах без покрытия							
Сетка сварная в картах 50x50x3 Вр-1 (2000 x 3000)	шт	846	832,08	828,18	820,44		42
Сетка сварная в картах 50x50x4 Вр-1 (2000 x 3000)	шт	1 404	1 386,78	1 380,3	1 367,4		100
Сетка сварная в картах 100x100x3 Вр1 (2000x6000)	шт	912	898,56	894,24	885,6		350
Сетка сварная в картах 100x100x4 Вр1 (2000x6000)	шт	1 464	1 447,68	1 440,72	1 426,8		56
Сетка сварная в картах 100x100x5 Вр1 (2000x6000)	шт	2 220	2 193	2 182,8	2 162,4		70
1.Сортовой прокат (лежалый)							
Арматура А1 (А240) ф10 (бухты от 0,5 до 2т) (Лежалая)	пог. м	35,1	34,62	34,46	34,13		
Арматура А1(А240) (часть) ф12 (дл.1,1-1,3м) (Лежалая)	пог. м	51,39	50,68	50,44	49,97		
Арматура А3 (А400) ф 8 ст.25Г2С (дл.11,7м) (Лежалая)	пог. м	24,02	23,69	23,58	23,36		
Арматура А3 (А400) ф36 ст.25Г2С (дл.11,7м) (Лежалая)	пог. м	48,71	48,04	47,82	47,37		
Арматура А500С (часть) ф12 (дл.1,5-1,57м) (Лежалая)	пог. м	49,65	48,96	48,73	48,28		
1.Сортовой прокат (некондиция)							
Круг 22мм ст.1-3 (дл.3-9м) НК	пог. м	179,61	177,04	176,19	174,48	23	
Круг 25мм ст.1-3 (дл.3-12м) Н/К (нарушение геометрии)	пог. м	231,45	228,14	227,04	224,83		
1.Труба в изоляции ВУС (Весьма усиленная изоляция)							
Труба ЭСВ Ф108x3,5мм в УС изоляции (дл.10-12м) (Складской остаток)	шт	11 760	11 587,92	11 531,88	11 419,92		
Труба ЭСВ Ф273x5мм в УС изоляции (дл.10-12м) (Складской остаток)	шт	39 744	39 172,68	38 983,44	38 604,96		
Труба ЭСВ Ф89x3мм в УС изоляции (дл. 10-12м) (Складской остаток)	шт	10 056	9 911,16	9 863,28	9 767,52		
1.Шестигранник сталь конструкционная							
Шестигранник констр. № 12 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	98,21	96,81	96,34	95,4	9	18
Шестигранник констр. № 14 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	133,72	131,81	131,18	129,9	11	20
Шестигранник констр. № 17 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	197,12	194,31	193,37	191,49	14	24
Шестигранник констр. № 19 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	246,18	242,66	241,49	239,14	15	28
Шестигранник констр. № 22 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	330,04	325,33	323,76	320,61	16	32
Шестигранник констр. № 24 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	392,84	387,23	385,36	381,62	19	34
Шестигранник констр. № 27 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	495,57	488,49	486,13	481,41	21	39
Шестигранник констр. № 30 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	613,84	605,07	602,15	596,3	23	43
Шестигранник констр. № 32 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	696,12	686,27	682,99	676,42	24	46
Шестигранник констр. № 36 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	881	868,53	864,38	856,07	26	52
Шестигранник констр. № 41 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 130,88	1 114,87	1 109,54	1 098,87	32	58
Шестигранник констр. № 46 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 423,84	1 403,69	1 396,97	1 383,54	35	66
Шестигранник констр. № 50 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 699,41	1 675,36	1 667,34	1 651,31	38	72
2. Труба водогазопроводная (ВГП)							
Трубы ВГП 15x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф21,3мм) (теор.тн.)	пог. м	91,39	90,09	89,66	88,79	8	17
Трубы ВГП 20x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф26,8мм) (теор.тн.)	пог. м	118,76	117,07	116,51	115,38	11	21
Трубы ВГП 25x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф33,5мм) (теор.тн.)	пог. м	150,56	148,41	147,7	146,27	13	21
Трубы ВГП 32x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф42,3мм) (теор.тн.)	пог. м	188,7	186,11	185,24	183,51	15	29
Трубы ВГП 40x3,5мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф48мм) (теор.тн.)	пог. м	264,53	260,77	259,52	257,01	24	46
Трубы ВГП 40x3мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф48мм) (теор.тн.)	пог. м	229,12	225,97	224,92	222,81	20	39

Трубы ВГП 50x3,5мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф60мм) (теор.тн.)	пог. м	328,35	323,83	322,32	319,31	28	56
2.Арматура гладкая А1							
Арматура А1(А240) ф 6 (дл.6м)	пог. м	15,26	15,05	14,98	14,84	2	4
Арматура А1(А240) ф 8 (дл.6м)	пог. м	26,93	26,56	26,43	26,19	3	6
Арматура А1(А240) ф10 (дл.11,7м)	пог. м	41,62	41,04	40,85	40,47	4	7
Арматура А1(А240) ф12 (дл.11,7м)	пог. м	60,3	59,47	59,19	58,64	6	10
Арматура А1(А240) ф14 (дл.11,7м)	пог. м	81,48	80,36	79,98	79,24	7	14
Арматура А1(А240) ф16 (дл.11,7м)	пог. м	106,57	105,1	104,61	103,64	11	22
Арматура А1(А240) ф18 (дл.11,7м)	пог. м	136,25	134,37	133,75	132,5	12	23
Арматура А1(А240) ф20 (дл.11,7м)	пог. м	170,27	167,93	167,15	165,59	14	26
2.Лист ПВХ (просечно-вытяжной лист)							
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 406 (1000x2000) ТУ 36.26.И-5-89	шт	3 066,05	3 022,24	3 007,64	2 978,44	315	629
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 506 (1000x2000) ТУ 0971-001-55980712-2012	шт	3 398,53	3 349,98	3 333,79	3 301,42	394	787
2.Фасонный прокат (лежалый)							
Уголок(часть) 50x5 ст.1-3 (дл.5,2м) (Лежалый)	пог. м	238,31	234,9	233,77	231,5		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,5м) (Лежалый)	пог. м	657,84	648,78	645,77	639,73		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,75м) (Лежалый)	пог. м	657,84	648,78	645,77	639,73		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,7м) (Лежалый)	пог. м	657,84	648,78	645,77	639,73		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,85м) (Лежалый)	пог. м	657,84	648,78	645,77	639,73		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,95м) (Лежалый)	пог. м	657,84	648,78	645,77	639,73		
Швеллер 12 П ст.1-3 (дл.12м) (Лежалый)	пог. м	840,2	828,19	824,19	816,19		
Швеллер 18 П ст.1-3 (дл.6м) (Лежалый)	пог. м	1 120,14	1 104,14	1 098,81	1 088,14		
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.12м) (Лежалый)	пог. м	3 446,13	3 396,91	3 380,5	3 347,68		
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.6м) (Лежалый)	пог. м	3 446,13	3 396,91	3 380,5	3 347,68		
Швеллер(часть) 16 П ст.1-3 (дл.11,04м) (Лежалый)	пог. м	1 187,45	1 170,48	1 164,83	1 153,52		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.2,73м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,29м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,33м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,4м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.9,73м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.9м) (Лежалый)	пог. м	1 359,01	1 340,31	1 334,08	1 321,61		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.1м) (Лежалый)	пог. м	1 251,94	1 234,05	1 228,09	1 216,17		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.3,64м) (Лежалый)	пог. м	1 738,8	1 713,96	1 705,68	1 689,12		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.9,81м) (Лежалый)	пог. м	1 738,8	1 713,96	1 705,68	1 689,12		
Швеллер(часть) 22 У ст.1-3 (дл.1,48м) (Лежалый)	пог. м	1 984,5	1 956,15	1 946,7	1 927,8		
Швеллер(часть) 27 У ст.1-3 (дл.5,7м) (Лежалый)	пог. м	3 446,13	3 396,91	3 380,5	3 347,68		
Швеллер(часть) 6,5 У ст.1-3 (дл.3,96м) (Лежалый)	пог. м	439,82	433,77	431,75	427,72		
Швеллер(часть) 8 П ст.1-3 (дл.7,05м) (Лежалый)	пог. м	511,72	504,68	502,33	497,63		
Швеллер(часть) 8 У ст.1-3 (дл.2,5м) (Лежалый)	пог. м	511,72	504,68	502,33	497,63		
Швеллер(часть) 8 У ст.1-3 (дл.2м) (Лежалый)	пог. м	511,72	504,68	502,33	497,63		
2.Фасонный прокат (некондиция)							
Уголок 32x4мм ст.1-3 (дл.6м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	127,75	125,99	125,41	124,23		
Уголок 40x4мм ст.1-3 (дл.6м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	141,01	139,07	138,42	137,13		
Уголок 50x4мм ст.1-3 (дл.12м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	176,59	174,16	173,35	171,73		
Швеллер 16 П ст.1-3 (дл.12м) гнутый	пог. м	1 058,97	1 044,39	1 039,53	1 029,81		
20.ДЕЛОВОЙ ЛОМ							
Арматура А500С (часть) ф16 (дл.2,95-3,2м) (Деловой лом)	т	45 423	44 774,1	44 557,8	44 125,2		
Трубы ВГП(часть) 15x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.2,98-3,01м) (ДН Ф21,3мм)(теор.тн.) (Деловой лом)	т	45 423	44 774,1	44 557,8	44 125,2		
Трубы ВГП(часть) 20x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.1,55-3м) (ДН Ф26,8мм) (теор.тн.) (Деловой лом)	т	45 423	44 774,1	44 557,8	44 125,2		

3.Листовой прокат (лежалый)						
Лист г/к 12х1500х3000мм ст.09Г2С (Лежалый)	шт	31 149,68	30 704,5	30 556,16	30 259,5	
Лист г/к 2х1000х2000мм ст.30ХГСА ГОСТ 11269-76/ГОСТ 19903-15 (Лежалый)	шт	5 904,93	5 820,57	5 792,45	5 736,21	
Лист г/к 4х1500х3000мм ст.09Г2С (Лежалый)	шт	10 055,73	9 912,01	9 864,13	9 768,36	
Лист г/к(часть) 1,5х1250х1500мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	1 539,33	1 517,45	1 510,15	1 495,56	
Лист г/к(часть) 14х1500х1000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	10 432,43	10 284,02	10 234,58	10 135,7	
Лист г/к(часть) 14х1500х3000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	31 297,42	30 852,19	30 703,86	30 407,21	
Лист г/к(часть) 5х1500х1000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	3 594,08	3 543,25	3 526,3	3 492,39	
Лист рифл.(часть) 3х1500х2000мм (чечевица) (Лежалый)	шт	5 007,66	4 936,09	4 912,24	4 864,55	
Лист рифл.(часть) 6х1500х1500мм (чечевица) (Лежалый)	шт	7 044,78	6 944,57	6 911,18	6 844,41	
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 506 (1200х1400) (Лежалый)	шт	2 470,24	2 435,12	2 423,41	2 400	
3.Листовой прокат (некондиция)						
Лист г/к 16х1500х6000мм ст.1-3 (загиб)	шт	65 214,13	64 282,5	63 971,96	63 350,87	
Лист г/к 2х1250х2500мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	2 795,55	2 756,53	2 743,53	2 730,53	
Лист г/к 3х1250х2500мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	4 135,87	4 078,16	4 058,92	4 039,69	
Лист г/к 3х1500х3000мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	6 040,84	5 956,5	5 928,4	5 900,3	
Лист г/к 4х1500х3000 ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	8 660,11	8 536,34	8 495,1	8 412,62	
Лист г/к 6х1500х6000мм ст.09Г2С Н/К (гнутый)	шт	27 993,08	27 593,02	27 459,72	27 193,12	
Лист г/к 8х1500х3000 ст.09Г2С ГОСТ 19281-89/ГОСТ 19903-15 НК	шт	18 728,62	18 460,96	18 371,77	18 193,41	
Лист ОЦ 0,4х1250х2500 ГОСТ 14918-20 НК	шт	637,68	628,57	625,54	619,46	
Лист рифл. 3х1500х3000мм (чечевица) (замятие торца)	шт	7 165,12	7 062,78	7 028,66	6 960,42	
Лист рифл. 5х1500х6000мм (чечевица) Н/К (гнутый)	шт	2 233,86	2 201,93	2 191,29	2 170,01	
Лист х/к 1,5х1250х2500 ст.08пс ГОСТ 19904-90/ГОСТ 16523-97 НК	шт	2 306,84	2 273,87	2 262,89	2 240,92	
3.Сетка стальная сварная в рулонах оцинкованная						
Сетка свар.в рулонах оцинк. 10х10х0,6мм (1,00х15м)	шт	1 185	1 170	1 164,45	1 153,2	
Сетка свар.в рулонах оцинк. 25х25х1,2мм (1,00х25м)	шт	3 225	3 187,25	3 172	3 141,5	
Сетка свар.в рулонах оцинк. 25х25х1,4мм (1,00х25м)	шт	3 800	3 744	3 726	3 690	
4.Трубный прокат (лежалый)						
Труба ВГП 32х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф42,3мм) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	164,83	162,47	161,69	160,12	
Труба проф квадратная 25х1,5мм (дл.6м) (Лежалая)	пог. м	65,72	64,79	64,47	63,85	6
Труба проф квадратная 50х50х2мм (дл.6м) ст.1-3 ГОСТ (Лежалая)	пог. м	191,33	188,7	187,82	186,06	25
Труба проф. квадратная 20х1,5мм (дл.6м) (СЛЕДЫ РЖАВЧИНЫ)	пог. м	60,71	59,88	59,6	59,04	7
Труба проф. квадратная 25х25х1,2мм (дл.6м) (СЛЕДЫ РЖАВЧИНЫ)	пог. м	64,61	63,69	63,39	62,77	7
Труба проф. квадратная 30х1,5мм (дл.6м) (ЛЕЖАЛАЯ)	пог. м	76,51	75,41	75,05	74,32	6
Труба проф. квадратная 100х100х4мм ст.09Г2С (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	898,14	885,36	881,1	872,59	
Труба проф. квадратная 120х120х5мм ст.09Г2С (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 322,9	1 304	1 297,7	1 285,1	
Труба проф. квадратная 140х140х4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 089,73	1 074,31	1 069,17	1 058,89	
Труба проф. квадратная(часть) 15х15х1,5мм (дл.2м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	44,22	43,61	43,41	43	
Труба проф. квадратная(часть) 15х15х1,5мм (дл.3,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	44,22	43,61	43,41	43	
Труба проф. квадратная(часть) 15х15х1,5мм (дл.4м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	43,85	43,25	43,05	42,65	
Труба проф. квадратная(часть) 20х20х2мм (дл.1м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	69,17	68,22	67,9	67,27	
Труба проф. квадратная(часть) 20х20х2мм (дл.4,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	69,17	68,22	67,9	67,27	
Труба проф. квадратная(часть) 25х25х2мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	89,44	88,21	87,8	86,98	
Труба проф. квадратная(часть) 25х25х2мм (дл.4м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	89,44	88,21	87,8	86,98	
Труба проф. квадратная(часть) 30х30х1,5мм (дл.1м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	94,82	93,46	93,01	92,11	
Труба проф. квадратная(часть) 30х30х1,5мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	94,82	93,46	93,01	92,11	
Труба проф. квадратная(часть) 40х40х1,2мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	108,9	107,4	106,9	105,9	
Труба проф. квадратная(часть) 40х40х2мм (дл.3м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	142,89	140,86	140,19	138,83	

Труба проф. квадратная(часть) 40х40х4мм (дл.0,99м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	247,15	243,75	242,62	240,35		
Труба проф. квадратная(часть) 60х60х2мм (дл.1м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	227,6	224,47	223,42	221,33		
Труба проф. квадратная(часть) 60х60х2мм (дл.2м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	227,6	224,47	223,42	221,33		
Труба проф. квадратная(часть) 60х60х2мм (дл.3,4м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	227,6	224,47	223,42	221,33		
Труба проф. квадратная(часть) 60х60х2мм (дл.3,5м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	227,6	224,47	223,42	221,33		
Труба проф. квадратная(часть) 80х80х3мм (дл.1,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	398,53	392,89	391,01	387,25		
Труба проф. квадратная(часть) 80х80х3мм (дл.4,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	398,53	392,89	391,01	387,25		
Труба проф. квадратная(часть) 80х80х5мм (дл.2,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	658,14	648,79	645,67	639,43		
Труба прямоуг. 40х25х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	99,73	98,35	97,9	96,98		
Труба прямоуг. 40х25х2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	120,56	118,84	118,26	117,12		
Труба прямоуг. 120х60х4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	653,16	643,92	640,84	634,67		
Труба прямоуг. 120х80х4мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	723,67	713,38	709,95	703,09		
Труба прямоуг. 180х140х4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 249,35	1 232,16	1 226,43	1 214,97		
Труба х/д 30х2мм ст.10/20 Н/Д (Лежалая)	пог. м	339,3	334,45	332,84	329,6		
Труба х/д 42х2,5мм ст.10/20 (дл.4-11м) (Лежалая)	пог. м	460,19	453,62	451,43	447,04		
Труба ЭС оц. 76х3,5 (дл.=3,8м) ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-81 (Лежалая)	пог. м	573,5	565,31	562,58	557,12		
Труба ЭС оц. 89х3,5 (дл.=5,98м) ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-81 (Лежалая)	пог. м	672,17	662,56	659,36	652,96		
Труба ЭСВ прямоуг. 120х80х4мм ст.1-3 (дл.12м) ГОСТ8645/ТУ (Лежалая)	пог. м	635,61	626,53	623,5	617,45		
Труба эсв ст.1-3 168х8мм (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	2 145,97	2 115,45	2 105,28	2 084,94		
Труба эсв х/к 22х1,2мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	486,6	479,64	477,33	472,69		
Труба эсв х/к 32х1,2мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	59,48	58,63	58,35	57,78		
Труба эсв х/к 38х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	93,24	91,91	91,47	90,58		
Труба эсв х/к 57х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	158,85	156,59	155,83	154,32		
Труба эсв(часть) ст.1-3 168х8мм (дл.10м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	2 145,97	2 115,45	2 105,28	2 084,94		
Трубы ВГП 15х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф21,3мм) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	80,91	79,75	79,37	78,6		
Трубы эсв квадратные(часть) 50х2мм (дл.3м) ст.1-3 ГОСТ8639/ГОСТ30245/ТУ с НАЛЕТОМ	пог. м	148,25	146,13	145,43	144,02	15	
Трубы ЭСВ прямоугольные 50х30х3 ГОСТ8645/ТУ (дл.6м) ст.1-3 (Лежалая)	пог. м	204	201,08	200,11	198,17		
Трубы эсв(часть) ст.20 168х8мм (дл.7,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	2 145,97	2 115,45	2 105,28	2 084,94		
4.Трубный прокат (некондиция)							
Проф.труба 80х80х3 ОЦИНК. ГОСТ8639/ТУ (дл.=9м) ст.1-3 НК	пог. м	736,71	726,18	722,67	715,66		
Труба ВГП ОЦ. 25х2,8мм ДУ (3/4") ст.1-3 (дл.1,4-6м) (ДН Ф33,5мм) Н/К	пог. м	117,86	116,18	115,62	114,5		
Труба ВГП ОЦ. 32х2,8мм ДУ (3/4") ст.1-3 (дл.1,25-2,38м) (ДН Ф42,3мм) Н/К	пог. м	152,03	149,86	149,13	147,68		
Труба проф. квадратная 140х4мм (дл.12м) ст.1-3 Н/К (теор.тн.)	пог. м	1 064,73	1 049,52	1 044,45	1 034,31	87	
Труба профильная 140х140х5мм н/к СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 311,57	1 292,84	1 286,6	1 274,11		
Труба профильная 180х180х5мм н/к ст09Г2С СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 648,81	1 625,24	1 617,39	1 601,69		
Труба профильная 200х200х5мм н/к СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 645,27	1 621,77	1 613,93	1 598,26		
Труба профильная 80х80х3мм н/к ст09Г2С СП (дл.12м.п.)	пог. м	389,42	383,85	382	378,29		
Труба эсв 76х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) Н/К	пог. м	160,12	157,83	157,06	155,54		
Трубы ВГП 32х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.5,96-6,05м) (ДН Ф42,3мм) гнутая	пог. м	135,34	133,4	132,76	131,47		
5.Арматура стеклопластиковая (АКС)							
Арматура АКС ф10 (дл.50м)	пог. м	44	43	42,8	42,4		
Арматура АКС ф6 (дл.50м)	пог. м	15	15,05	14,98	14,84		
5.Сетка (некондиция)							

Сетка сварная в картах 50х50х3 Вр-1 (2000 х 3000) Н/К	м2	54	52,79	52,53	52,02		
Сетка сварная в картах 50х50х4 Вр-1 (2000 х 3000) Н/К	м2	129	127,31	126,69	125,46		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (1000х2000) Н/К	м2	63	62,1	61,8	61,2		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (2000х2000) Н/К	м2	63	62,1	61,8	61,2		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (2000х3000) Н/К	м2	63	62,1	61,8	61,2		
Сетка сварная в картах 100х100х5 Вр1 (2000х2000) Н/К	м2	117	114,89	114,33	113,22		
Лист (Чечевица)							
Лист рифл. 3х1250х2500мм (чечевица)	шт	5 837,34	5 754,36	5 726,7	5 671,37	237	472
Лист рифл. 3х1500х6000мм (чечевица)	шт	17 152,78	16 908,92	16 827,62	16 665,04	237	472
Лист рифл. 4х1500х6000мм (чечевица)	шт	22 156,07	21 841,12	21 736,12	21 526,11	242	629
Лист рифл. 5х1500х3000мм (чечевица)	шт	14 067,59	13 867,62	13 800,95	13 667,6	394	787
Лист рифл. 5х1500х6000мм (чечевица)	шт	27 333,29	26 942,64	26 812,48	26 552,16	394	787
Лист рифл. 6х1500х6000мм (чечевица)	шт	32 888,09	32 420,51	32 264,64	31 952,9	472	787
Лист оцинкованный							
Лист ОЦ 0,45х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	1 500,55	1 479,89	1 473,01	1 459,24		
Лист ОЦ 0,5х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	2 067,78	2 039,31	2 029,83	2 010,86		
Лист ОЦ 0,7х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	2 302,11	2 270,42	2 259,86	2 238,74		
Лист ОЦ 0,8х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	2 328,97	2 296,91	2 286,23	2 264,86		
Лист ОЦ 1х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	3 250,54	3 205,81	3 190,9	3 161,08		
Сетка стальная плетённая (рабица) оцинкованная							
Сетка-рабица ОЦ 1,6 50*50мм (1,5*10м)	шт	1 725	1 700,4	1 692,3	1 675,95		
Сетка-рабица ОЦ 1,6 50*50мм (1,8*10м)	шт	1 998	1 965,6	1 956,24	1 937,34		
Сетка ЦПВС оцинкованная							
Сетка ЦПВС оцинк. в рулонах 10х1,5мм (1х5м)	м2	185,6	183,04	182,16	180,4		
Швеллер с параллельными гранями полок (П)							
Швеллер 10 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	731,2	721,14	717,79	711,08	55	112
Швеллер 12 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	970,52	957,1	952,63	943,69	67	136
Швеллер 14 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 131,9	1 116,32	1 111,13	1 100,74	78	159
Швеллер 16 П ст.1-3 ГОСТ/ТУ (дл.12м)	пог. м	1 314,9	1 296,81	1 290,78	1 278,71	89	179
Швеллер 18 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 668,77	1 645,8	1 638,15	1 622,84	100	201
Швеллер 20 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 389,64	2 355,66	2 344,34	2 321,68	112	
Швеллер 22 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 754,59	2 715,41	2 702,36	2 676,25	124	
Швеллер 24 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	3 148,1	3 103,33	3 088,41	3 058,57	136	
Швеллер 27 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 020,41	3 963,23	3 944,18	3 906,07	152	
Швеллер 30 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 615,48	4 549,85	4 527,97	4 484,22	174	
Швеллер 6,5 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	515,79	508,69	506,33	501,6	37	72
Швеллер 8 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	616,37	607,89	605,06	599,41	45	89
Швеллер усиленный (У)							
Швеллер 10 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	706,35	696,62	693,38	686,9	55	15
Швеллер 12 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	945,81	932,36	927,88	918,91	67	15
Швеллер 14 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 113,68	1 098,35	1 093,24	1 083,03	78	15
Швеллер 16 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 293,8	1 276	1 270,07	1 258,2	91	15
Швеллер 18 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 577,97	1 556,26	1 549,02	1 534,55	102	15
Швеллер 20 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 389,64	2 355,66	2 344,34	2 321,68	112	15
Швеллер 24 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	3 148,1	3 103,33	3 088,41	3 058,57	136	15
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 020,41	3 963,23	3 944,18	3 906,07	152	15
Швеллер 30 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 615,48	4 549,85	4 527,97	4 484,22	168	15
Швеллер 6,5 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	517,41	510,29	507,91	503,17	38	15
Швеллер 8 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	594,17	585,99	583,26	577,81	46	15
Швеллер 8 У ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	600,07	591,81	589,05	583,55	46	15
ЭЛЕКТРОД СВАРОЧНЫЙ МР-3, МР-3С, МР-3А							

2,5 мм МР-3С электроды сварочные (уп. 1 кг) (кг)	кг	251	247,37	246,17	243,78		
3 мм МР-3С электроды сварочные (1 кг) (кг)	кг	260	256,68	255,44	252,96		
3 мм МР-3С электроды сварочные (5кг) (кг)	кг	222	218,39	217,33	215,22		
4 мм МР-3С электроды сварочные (уп.1 кг) (кг)	упак	222	218,39	217,33	215,22		

МЕТАЛЛ БЕЗ ГРАНИЦ



г. Липецк, ул. Феросплавная вл. 37

Звоните, будем рады: **71-00-31**
71-00-30

vk.com/public156705059

