



СУПЕРМАРКЕТ МЕТАЛЛА №1

www.staltorg.ru ssm_1@staltorg.ru

71-00-30
71-00-31

пн вт ср чт пт сб вс
8:30
17:30

- заказ по телефону
- услуги металлообработки
- продажа продукции кратно 1 м
- прогрессивная шкала скидок
- продукция под заказ
- доставка собственным транспортом
- любая форма оплаты

г. Липецк, ул. Ферославная вл. 37

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 1,5х1250х2500мм ст.1-3	шт	3 078,35	3 035,69	3 021,46	2 993,01	134	268
Лист г/к 10х1500х6000мм ст.1-3	шт	49 520	48 833,46	48 604,63	48 146,96	1 067	
Лист г/к 12х1500х6000мм ст.1-3	шт	59 438,02	58 613,98	58 339,31	57 789,98	1 287	
Лист г/к 14х1500х6000мм ст.1-3	шт	79 057,15	77 961,64	77 596,31	76 865,64	1 507	
Лист г/к 16х1500х6000мм ст.1-3	шт	85 188,24	84 006,95	83 613,29	82 825,97	1 716	
Лист г/к 18х1500х6000мм ст.1-3	шт	98 740,84	97 372,1	96 915,81	96 003,23	1 936	
Лист г/к 20х1500х6000мм ст.1-3	шт	116 973,28	115 351,18	114 810,64	113 729,56	2 145	
Лист г/к 2х1250х2500мм ст.1-3	шт	3 532,85	3 483,86	3 467,54	3 434,89	179	358
Лист г/к 3х1250х2500мм ст.1-3	шт	5 251,93	5 179,11	5 154,84	5 106,3	268	536
Лист г/к 4х1500х6000мм ст.1-3	шт	21 006,5	20 715,15	20 618,08	20 423,94	329	859
Лист г/к 5х1500х6000мм ст.1-3	шт	26 217,84	25 854,39	25 733,23	25 490,93	537	1 073
Лист г/к 6х1500х6000мм ст.1-3	шт	30 009,12	29 593,08	29 454,4	29 177,06	644	1 287
Лист г/к 8х1500х6000мм ст.1-3	шт	40 334,69	39 775,39	39 589	39 216,22	858	1 716
Труба квадратная строительная сталь							
Труба проф. квадратная 10х10х1,2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	29,88	29,46	29,32	29,05	4,5	6
Труба проф. квадратная 10х10х1мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	25,76	25,4	25,28	25,04	4,5	6
Труба проф. квадратная 15х15х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	48,51	47,84	47,62	47,17	4,5	11
Труба проф. квадратная 20х20х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	67,93	66,98	66,67	66,04	8	15
Труба проф. квадратная 20х20х2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	74,44	73,41	73,06	72,37	10	20
Труба проф. квадратная 25х25х1,2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	74,87	73,84	73,49	72,8	8	15
Труба проф. квадратная 25х25х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	86,42	85,22	84,82	84,02	9	19
Труба проф. квадратная 25х25х2мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	94,65	93,33	92,9	92,02	13	25
Труба проф. квадратная 30х30х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	111,09	109,55	109,03	108,01	12	23
Труба проф. квадратная 30х30х2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	118,68	117,04	116,49	115,39	15	30
Труба проф. квадратная 40х40х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	143,77	141,77	141,11	139,78	15	30
Труба проф. квадратная 40х40х2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	157,31	155,13	154,4	152,95	20	40
Труба проф. квадратная 40х40х3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	205,55	202,71	201,76	199,86	30	60
Труба проф. квадратная 40х40х4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	275,45	271,63	270,36	267,81	40	80

Труба проф. квадратная 50x50x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	198,14	195,39	194,48	192,65	25	50
Труба проф. квадратная 50x50x3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	268,64	264,92	263,68	261,19	38	75
Труба проф. квадратная 50x50x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	354,88	349,96	348,32	345,04	50	100
Труба проф. квадратная 60x60x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	246,49	243,07	241,93	239,66	30	60
Труба проф. квадратная 60x60x3мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	321,18	316,73	315,24	312,28	45	90
Труба проф. квадратная 60x60x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	440,8	434,7	432,66	428,58	61	120
Труба проф. квадратная 80x80x2мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	384,45	379,12	377,34	373,79	40	80
Труба проф. квадратная 80x80x2мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	381,7	376,41	374,65	371,12	40	80
Труба проф. квадратная 80x80x3мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	514,24	507,11	504,74	499,99	61	120
Труба проф. квадратная 80x80x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	672,92	663,59	660,48	654,26	81	160
Труба проф. квадратная 100x100x3мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	650,56	641,54	638,53	632,52	76	150
Труба проф. квадратная 100x100x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	765,27	754,66	751,13	744,05	101	200
Труба проф. квадратная 100x100x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	917,15	904,44	900,21	891,73	126	250
Труба проф. квадратная 100x100x6мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 122,92	1 107,35	1 102,16	1 091,78	151	300
Труба проф. квадратная 120x120x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	945,66	932,55	928,18	919,44	121	240
Труба проф. квадратная 120x120x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 113,42	1 097,99	1 092,84	1 082,55	151	300
Труба проф. квадратная 140x140x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 199,14	1 182,53	1 176,98	1 165,9	141	280
Труба проф. квадратная 160x160x4мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 423,15	1 403,42	1 396,84	1 383,69	162	320
Труба проф. квадратная 160x160x5мм (дл.12м) ст.1-3 (теор.тн.)	пог. м	1 759,92	1 735,52	1 727,39	1 711,12	202	400
Труба прямоугольная строительная сталь							
Труба прямоуг. 30x15x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	88,51	87,28	86,87	86,05	8	12
Труба прямоуг. 30x20x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	87,23	86,02	85,62	84,81	6	15
Труба прямоуг. 40x20x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	103,54	102,1	101,63	100,67	9	16
Труба прямоуг. 40x20x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	116,34	114,73	114,19	113,12	14	23
Труба прямоуг. 40x20x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	151,98	149,88	149,17	147,77	16	33
Труба прямоуг. 40x25x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	112,2	110,65	110,13	109,09	5	20
Труба прямоуг. 40x25x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	126,65	124,89	124,31	123,14	14	25
Труба прямоуг. 50x25x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	147,76	145,71	145,03	143,66	15	26
Труба прямоуг. 50x25x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	196,89	194,16	193,25	191,43	21	41
Труба прямоуг. 60x30x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	181,97	179,44	178,6	176,92	16	33
Труба прямоуг. 60x30x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	243,14	239,77	238,64	236,39	25	48
Труба прямоуг. 60x40x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	201,55	198,76	197,82	195,96	20	36
Труба прямоуг. 60x40x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	270,49	266,74	265,49	262,99	26	54
Труба прямоуг. 80x40x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	242,38	239,02	237,9	235,66	23	44
Труба прямоуг. 80x40x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	330,25	325,67	324,15	321,1	33	64

Труба прямоуг. 80x40x4мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	515,46	508,32	505,93	501,17	44	85
Труба прямоуг. 80x60x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	389,38	383,99	382,19	378,59	38	75
Труба прямоуг. 100x50x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	495,7	488,82	486,53	481,95	41	83
Труба прямоуг. 100x60x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	732,05	721,9	718,52	711,76	59	115
Труба прямоуг. 120x80x3мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	618,45	609,88	607,02	601,3	54	106
Труба прямоуг. 120x80x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	810,27	799,04	795,29	787,8	81	143
Труба прямоуг. 20x10x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	58,48	57,67	57,4	56,86	5	9
Труба прямоуг. 50x30x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	155,3	153,15	152,43	150,99	15	30
Труба прямоуг. 50x30x3мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.)	пог. м	215,66	212,67	211,67	209,68	23	44
Труба прямоуг. 80x40x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	476,17	469,57	467,37	462,97	44	85
Уголок строительная сталь							
Уголок 100x7мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	792,89	781,9	778,24	770,91	105	210
Уголок 100x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	907,1	894,52	890,33	881,95	120	
Уголок 125x10мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 489,93	1 469,27	1 462,39	1 448,62	186	
Уголок 125x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 197,24	1 180,64	1 175,11	1 164,04	150	
Уголок 25x3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	90,79	89,53	89,11	88,27	11	23
Уголок 25x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	118,02	116,38	115,83	114,74	15	30
Уголок 32x3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	134,18	132,32	131,7	130,46	14	29
Уголок 40x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	166,89	164,57	163,8	162,26	24	48
Уголок 40x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	221,78	218,71	217,68	215,63	30	60
Уголок 45x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	193,51	190,83	189,93	188,14	27	54
Уголок 50x4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	206,88	204,02	203,06	201,15	30	60
Уголок 50x5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	256,57	253,02	251,83	249,46	38	75
Уголок 63x5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	328,98	324,42	322,9	319,86	47	95
Уголок 75x5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	429,48	423,53	421,54	417,58	56	113
Уголок 80x8мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	747,31	736,94	733,49	726,58	96	192
Уголок 90x6мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	630,96	622,21	619,3	613,47	81	162
Уголок строительная сталь							
Уголок 100x63x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	927,06	914,21	909,92	901,35	55	112
Уголок 125x80x8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 057,72	2 029,19	2 019,68	2 000,66	70	
Уголок 75x50x5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	504,09	497,1	494,77	490,11	26	53
_ Отводы стальные							
Отвод 45гр. 108x4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	709	698,89	695,61	689,06		
Отвод 90 гр. 76x3,5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	307	303,03	301,61	298,77		
_ Труба ЭСВ строительная сталь							
Труба эсв ст.1-3 102x2,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	419,14	413,32	411,39	407,51	36	71
Труба эсв ст.1-3 102x3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	504,99	497,98	495,65	490,98	43	85
Труба эсв ст.1-3 108x3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	554,65	546,97	544,4	539,28	53	105
Труба эсв ст.1-3 57x3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	273,41	269,62	268,36	265,83	28	49
Труба эсв ст.1-3 57x3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	249,48	246,02	244,87	242,56	24	49
Труба эсв ст.1-3 76x3,5мм (дл.10м) (теор.тн.)	пог. м	435,32	429,28	427,27	423,25	38	56
Труба эсв ст.1-3 76x3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	390,4	384,99	383,19	379,58	38	56
Труба эсв ст.1-3 76x3мм (дл.10м) (теор.тн.)	пог. м	399,34	393,81	391,96	388,27	32	56
Труба эсв ст.1-3 76x3мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	325,87	321,35	319,84	316,83	32	56
Труба эсв ст.1-3 89x3,5мм (дл.12м) (теор.тн.)	пог. м	466,47	460	457,85	453,54	43	87
Труба эсв ст.1-3 89x3мм (дл.10,5м) (теор.тн.)	пог. м	434,91	428,88	426,87	422,85	38	74
1.Арматура рифленая А3							
Арматура А500С ф 6 (дл.6м)	пог. м	14,84	14,63	14,57	14,43	8	12
Арматура А500С ф 8 (дл.11,7м)	пог. м	26,1	25,73	25,61	25,37	8	16
Арматура А500С ф 8 (дл.6м)	пог. м	26,37	26	25,88	25,64	8	16
Арматура А500С ф10 (дл.11,7м)	пог. м	40,5	39,94	39,75	39,37	10	20

Арматура А500С ф12 (дл.11,7м)	пог. м	55,95	55,17	54,91	54,4	10	20
Арматура А500С ф14 (дл.11,7м)	пог. м	76,3	75,25	74,89	74,19	14	24
Арматура А500С ф16 (дл.11,7м)	пог. м	99,53	98,15	97,69	96,77	14	28
Арматура А500С ф18 (дл.11,7м)	пог. м	125,95	124,2	123,62	122,45	16	30
Арматура А500С ф20 (дл.11,7м)	пог. м	155,73	153,57	152,85	151,41	16	32
Арматура А500С ф22 (дл.11,7м)	пог. м	187,89	185,28	184,42	182,68	20	38
1.Квадрат сталь строительная							
Квадрат г/к 10х10мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	57,68	56,89	56,62	56,09	8	14
Квадрат г/к 12х12мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	83,21	82,06	81,67	80,9	9	18
Квадрат г/к 14х14мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	112,23	110,68	110,16	109,12	10	20
Квадрат г/к 16х16мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	148,04	145,99	145,3	143,94	12	23
Квадрат г/к 18х18мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	189,03	186,41	185,53	183,79	13	26
Квадрат г/к 20х20мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	229,81	226,62	225,56	223,44	14	29
Квадрат г/к 25х25мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	шт	2 188,37	2 158,04	2 147,93	2 127,7	19	36
Квадрат г/к 6х6мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	74,47	73,44	73,09	72,41	4	9
Квадрат г/к 8х8мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	58,75	57,93	57,66	57,12	6	12
1.Круг г/к сталь строительная							
Круг 10мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	43,25	42,65	42,45	42,05	8	10
Круг 12мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	61,8	60,95	60,67	60,11	16	13
Круг 14мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	82,7	81,56	81,18	80,42	20	19
Круг 16мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	108,03	106,54	106,05	105,06	28	29
Круг 18мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	138,08	136,18	135,55	134,29	34	36
Круг 20мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	168,81	166,5	165,72	164,18	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	56,71	55,93	55,67	55,14	8	16
Полоса г/к 25х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	69,11	68,15	67,83	67,19	10	20
Полоса г/к 40х20мм ст.1-3 (дл.2-6м)	шт	3 702,51	3 651,18	3 634,07	3 599,85	80	
Полоса г/к 40х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	92,59	91,31	90,88	90,03	16	32
Полоса г/к 40х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	119,49	117,83	117,28	116,18	20	40
Полоса г/к 50х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	117,71	116,07	115,53	114,44	20	32
Полоса г/к 50х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	153,86	151,73	151,02	149,59	25	40
1.Проволока торговая обыкновенного качества (бухта)							
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (бухта 0,06-0,1тн)	пог. м	1,05	1,03	1,03	1,02		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 10кг)	шт	958,4	945,12	940,69	931,83		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 1кг)	шт	88,37	87,15	86,74	85,92		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 20кг)	шт	2 724,1	2 686,34	2 673,76	2 648,58		
Проволока торговая о/к 1,2 отожж (отмотка бухта 5кг)	шт	543,51	535,98	533,46	528,44		
Проволока торговая о/к 2 отожж (бухта 0,06-0,1тн)	шт	8 614,8	8 495,35	8 455,54	8 375,92		
1.Сетка стальная сварная ВР-1 в картах без покрытия							
Сетка сварная в картах 50х50х3 Вр-1 (2000 х 3000)	шт	534	524,94	522,48	517,56		
Сетка сварная в картах 50х50х4 Вр-1 (2000 х 3000)	шт	1 116	1 101,12	1 095,96	1 085,64		100
Сетка сварная в картах 100х100х3 Вр1 (2000х6000)	шт	756	742,68	739,2	732,24		350
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (2000х6000)	шт	1 176	1 165,2	1 159,68	1 148,76		
Сетка сварная в картах 100х100х5 Вр1 (2000х6000)	шт	1 872	1 843,8	1 835,16	1 817,88		
1.Сортовой прокат (лежалый)							
Арматура А1 (А240) ф10 (бухты от 0,5 до 2т) (Лежалая)	пог. м	35,44	34,95	34,79	34,46		
Арматура А1(А240) (часть) ф12 (дл.1,1-1,3м) (Лежалая)	пог. м	51,44	50,73	50,49	50,02		
Арматура А3 (А400) ф 8 ст.25Г2С (дл.11,7м) (Лежалая)	пог. м	24,61	24,27	24,16	23,93		
Арматура А3 (А400) ф36 ст.25Г2С (дл.11,7м) (Лежалая)	пог. м	48,74	48,07	47,84	47,39		
Арматура А500С (часть) ф12 (дл.1,5-1,57м) (Лежалая)	пог. м	48,42	47,75	47,52	47,07		

1.Сортовой прокат (некондиция)							
Круг 22мм ст.1-3 (дл.3-9м) НК	пог. м	185,08	182,51	181,66	179,95	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 Ф108х3,5мм в УС изоляции (дл.10-12м) (Складской остаток)	шт	11 760	11 587,92	11 531,88	11 419,92		
Труба ЭСВ Ф273х5мм в УС изоляции (дл.10-12м) (Складской остаток)	шт	39 744	39 172,68	38 983,44	38 604,96		
Труба ЭСВ Ф89х3мм 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	99,71	98,34	97,88	96,97	9	18
Шестигранник констр. № 14 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	135,77	133,9	133,28	132,04	11	20
Шестигранник констр. № 17 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	200,14	197,39	196,47	194,64	14	24
Шестигранник констр. № 19 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	249,94	246,51	245,36	243,07	15	28
Шестигранник констр. № 22 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	335,09	330,48	328,95	325,88	16	32
Шестигранник констр. № 24 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	398,84	393,36	391,54	387,89	19	34
Шестигранник констр. № 27 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	503,14	496,23	493,92	489,32	21	39
Шестигранник констр. № 30 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	623,22	614,66	611,8	606,1	23	43
Шестигранник констр. № 32 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	709,08	699,34	696,09	689,6	24	46
Шестигранник констр. № 36 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	897,4	885,07	880,96	872,74	26	52
Шестигранник констр. № 41 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 151,92	1 136,1	1 130,82	1 120,27	32	58
Шестигранник констр. № 46 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 483,31	1 462,93	1 456,14	1 442,56	35	66
Шестигранник констр. № 50 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 770,39	1 746,07	1 737,96	1 721,75	38	72
2. Труба водогазопроводная (ВГП)							
Трубы ВГП 15х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф21,3мм) (теор.тн.)	пог. м	91,15	89,89	89,47	88,63	8	17
Трубы ВГП 20х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф26,8мм) (теор.тн.)	пог. м	118	116,36	115,82	114,73	11	21
Трубы ВГП 25х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф33,5мм) (теор.тн.)	пог. м	143,57	141,58	140,91	139,59	13	21
Трубы ВГП 32х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф42,3мм) (теор.тн.)	пог. м	160,82	158,59	157,85	156,36	15	29
Трубы ВГП 40х3,5мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф48мм) (теор.тн.)	пог. м	240,34	237,01	235,9	233,68	24	46
Трубы ВГП 40х3мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф48мм) (теор.тн.)	пог. м	233,5	230,26	229,18	227,03	20	39
Трубы ВГП 50х3,5мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф60мм) (теор.тн.)	пог. м	378,79	373,53	371,78	368,28	28	56
2.Арматура гладкая А1							
Арматура А1(А240) ф 6 (дл.6м)	пог. м	14,83	14,63	14,56	14,42	2	4
Арматура А1(А240) ф 8 (дл.6м)	пог. м	26,4	26,03	25,91	25,66	3	6
Арматура А1(А240) ф10 (дл.11,7м)	пог. м	40,96	40,39	40,2	39,82	4	7
Арматура А1(А240) ф12 (дл.11,7м)	пог. м	59,45	58,62	58,35	57,8	6	10
Арматура А1(А240) ф14 (дл.11,7м)	пог. м	77,47	76,4	76,04	75,32	7	14
Арматура А1(А240) ф16 (дл.11,7м)	пог. м	103,1	101,67	101,2	100,24	11	22
Арматура А1(А240) ф18 (дл.11,7м)	пог. м	131,82	129,99	129,38	128,16	12	23
Арматура А1(А240) ф20 (дл.11,7м)	пог. м	159,75	157,53	156,8	155,32	14	26
2.Лист ПВХ (просечно-вытяжной лист)							
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 406 (1000х2000) ТУ 36.26.ИІ-5-89	шт	2 507,89	2 473,43	2 461,95	2 438,98	315	629

Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 506 (1000x2000) ТУ 0971-001-55980712-2012	шт	2 754,36	2 716,2	2 703,47	2 678,01	394	787
2.Фасонный прокат (лежалый)							
Уголок(часть) 50x5 ст.1-3 (дл.5,2м) (Лежалый)	пог. м	220,97	217,91	216,89	214,84		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,5м) (Лежалый)	пог. м	643,62	634,69	631,72	625,77		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,75м) (Лежалый)	пог. м	643,62	634,69	631,72	625,77		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,7м) (Лежалый)	пог. м	643,62	634,69	631,72	625,77		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,85м) (Лежалый)	пог. м	643,62	634,69	631,72	625,77		
Уголок(часть) 80x8мм ст.1-3 (дл.1,95м) (Лежалый)	пог. м	643,62	634,69	631,72	625,77		
Швеллер 12 П ст.1-3 (дл.12м) (Лежалый)	пог. м	865,8	853,8	849,8	841,8		
Швеллер 18 П ст.1-3 (дл.6м) (Лежалый)	пог. м	1 154,29	1 138,28	1 132,94	1 122,28		
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.12м) (Лежалый)	пог. м	3 551,17	3 501,93	3 485,52	3 452,7		
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.6м) (Лежалый)	пог. м	3 551,17	3 501,93	3 485,52	3 452,7		
Швеллер(часть) 16 П ст.1-3 (дл.11,04м) (Лежалый)	пог. м	1 223,64	1 206,67	1 201,02	1 189,71		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.2,73м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,29м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,33м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.6,4м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.9,73м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 18 П ст.1-3 (дл.9м) (Лежалый)	пог. м	1 222,06	1 205,12	1 199,47	1 188,17		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.1м) (Лежалый)	пог. м	1 290,1	1 272,21	1 266,24	1 254,32		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.3,64м) (Лежалый)	пог. м	1 791,79	1 766,95	1 758,67	1 742,11		
Швеллер(часть) 20 У ст.1-3 (дл.9,81м) (Лежалый)	пог. м	1 791,79	1 766,95	1 758,67	1 742,11		
Швеллер(часть) 22 У ст.1-3 (дл.1,48м) (Лежалый)	пог. м	2 044,98	2 016,63	2 007,18	1 988,28		
Швеллер(часть) 27 У ст.1-3 (дл.5,7м) (Лежалый)	пог. м	3 551,17	3 501,93	3 485,52	3 452,7		
Швеллер(часть) 6,5 У ст.1-3 (дл.3,96м) (Лежалый)	пог. м	439,47	433,37	431,34	427,28		
Швеллер(часть) 8 П ст.1-3 (дл.7,05м) (Лежалый)	пог. м	485,31	478,58	476,34	471,85		
Швеллер(часть) 8 У ст.1-3 (дл.2,5м) (Лежалый)	пог. м	485,31	478,58	476,34	471,85		
Швеллер(часть) 8 У ст.1-3 (дл.2м) (Лежалый)	пог. м	485,31	478,58	476,34	471,85		
2.Фасонный прокат (некондиция)							
Уголок 32x4мм ст.1-3 (дл.6м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	126,29	124,53	123,95	122,78		
Уголок 40x4мм ст.1-3 (дл.6м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	135,08	133,2	132,58	131,33		
Уголок 50x4мм ст.1-3 (дл.12м) (Н/К нарушение геометрии)	пог. м	167,44	165,12	164,34	162,79		
Швеллер 16 П ст.1-3 (дл.12м) гнутый	пог. м	992,42	978,66	974,07	964,9		
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 12x1500x3000мм ст.09Г2С (Лежалый)	шт	28 179,68	27 789,08	27 658,86	27 398,42		
Лист г/к 2x1000x2000мм ст.30ХГСА ГОСТ 11269-76/ГОСТ 19903-15 (Лежалый)	шт	6 084,88	6 000,53	5 972,41	5 916,17		
Лист г/к 4x1500x3000мм ст.09Г2С (Лежалый)	шт	9 295,74	9 166,83	9 123,87	9 037,96		
Лист г/к(часть) 1,5x1250x1500мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	1 475,53	1 455,08	1 448,26	1 434,62		
Лист г/к(часть) 14x1500x1000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	10 699,33	10 551,01	10 501,57	10 402,68		
Лист г/к(часть) 14x1500x3000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	32 098,11	31 653,16	31 504,83	31 208,18		

Лист г/к(часть) 5x1500x1000мм ст.1-3 (Лежалый)	шт	3 496,7	3 448,23	3 432,07	3 399,76		
Лист рифл.(часть) 3x1500x2000мм (чечевица) (Лежалый)	шт	5 160,26	5 088,7	5 064,85	5 017,16		
Лист рифл.(часть) 6x1500x1500мм (чечевица) (Лежалый)	шт	6 481,15	6 391,31	6 361,36	6 301,46		
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ) 506 (1200x1400) (Лежалый)	шт	1 992,54	1 964,93	1 955,72	1 937,3		
3.Листовой прокат (некондиция)							
Лист г/к 16x1500x6000мм ст.1-3 (загиб)	шт	67 201,84	66 269,98	65 959,44	65 338,35		
Лист г/к 2x1250x2500мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	2 795,55	2 756,53	2 743,53	2 730,53		
Лист г/к 3x1250x2500мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	4 135,87	4 078,16	4 058,92	4 039,69		
Лист г/к 3x1500x3000мм ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	6 040,84	5 956,5	5 928,4	5 900,3		
Лист г/к 4x1500x3000 ст.1-3 ГОСТ 19903-2015 НК	шт	8 923,99	8 800,26	8 759,02	8 676,55		
Лист г/к 6x1500x6000мм ст.09Г2С Н/К (гнутой)	шт	26 116,9	25 754,94	25 634,25	25 392,87		
Лист г/к 8x1500x3000 ст.09Г2С ГОСТ 19281-89/ГОСТ 19903-15 НК	шт	19 299,24	19 031,73	18 942,55	18 764,18		
Лист ОЦ 0,4x1250x2500 ГОСТ 14918-20 НК	шт	657,12	648,01	644,97	638,9		
Лист рифл. 3x1500x3000мм (чечевица) (замятие торца)	шт	7 383,45	7 281,14	7 247,02	7 178,78		
Лист рифл. 5x1500x6000мм (чечевица) Н/К (гнутой)	шт	2 301,9	2 270,01	2 259,37	2 238,09		
Лист х/к 1,5x1250x2500 ст.08пс ГОСТ 19904-90/ГОСТ 16523-97 НК	шт	2 377,12	2 344,18	2 333,19	2 311,22		
3.Сетка стальная сварная в рулонах оцинкованная							
Сетка свар.в рулонах оцинк. 10x10x0,6мм (1,00x15м)	шт	1 185	1 168,35	1 162,95	1 152		
Сетка свар.в рулонах оцинк. 25x25x1,2мм (1,00x25м)	шт	3 225	3 177,25	3 162,5	3 133		
Сетка свар.в рулонах оцинк. 25x25x1,4мм (1,00x25м)	шт	3 850	3 796,5	3 778,75	3 743,5		
4.Трубный прокат (лежалый)							
Труба ВГП 32x2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф42,3мм) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	141,14	139,18	138,53	137,23		
Труба проф. квадратная 25x1,5мм (дл.6м) (Лежалая)	пог. м	67,73	66,79	66,48	65,85	6	10
Труба проф. квадратная 50x50x2мм (дл.6м) ст.1-3 ГОСТ (Лежалая)	пог. м	166	163,7	162,93	161,4	25	39
Труба проф. квадратная 20x1,5мм (дл.6м) (СЛЕДЫ РЖАВЧИНЫ)	пог. м	57,4	56,61	56,34	55,81	7	12
Труба проф. квадратная 25x25x1,2мм (дл.6м) (СЛЕДЫ РЖАВЧИНЫ)	пог. м	61,57	60,71	60,43	59,86	7	12
Труба проф. квадратная 30x1,5мм (дл.6м) (ЛЕЖАЛАЯ)	пог. м	78,84	77,74	77,38	76,65	6	15
Труба проф. квадратная 100x100x4мм ст.09Г2С (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	733,18	723,02	719,63	712,85		
Труба проф. квадратная 120x120x5мм ст.09Г2С (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 113,29	1 097,86	1 092,71	1 082,42		
Труба проф. квадратная 140x140x4мм (дл.6м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	988,92	975,2	970,63	961,5		
Труба проф. квадратная(часть) 15x15x1,5мм (дл.2м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	41,34	40,76	40,57	40,19		
Труба проф. квадратная(часть) 15x15x1,5мм (дл.3,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	41,34	40,76	40,57	40,19		
Труба проф. квадратная(часть) 15x15x1,5мм (дл.4м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	41	40,43	40,24	39,86		
Труба проф. квадратная(часть) 20x20x2мм (дл.1м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	58,19	57,39	57,12	56,58		

Труба проф. квадратная(часть) 20x20x2мм (дл.4,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	58,19	57,39	57,12	56,58		
Труба проф. квадратная(часть) 25x25x2мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	75,25	74,2	73,85	73,16		
Труба проф. квадратная(часть) 25x25x2мм (дл.4м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	75,25	74,2	73,85	73,16		
Труба проф. квадратная(часть) 30x30x1,5мм (дл.1м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	87,5	86,29	85,88	85,07		
Труба проф. квадратная(часть) 30x30x1,5мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	87,5	86,29	85,88	85,07		
Труба проф. квадратная(часть) 40x40x1,2мм (дл.3м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	101,79	100,38	99,91	98,97		
Труба проф. квадратная(часть) 40x40x2мм (дл.3м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	126,13	124,38	123,8	122,63		
Труба проф. квадратная(часть) 40x40x4мм (дл.0,99м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	216,02	213,03	212,03	210,04		
Труба проф. квадратная(часть) 60x60x2мм (дл.1м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	194,2	191,51	190,61	188,82		
Труба проф. квадратная(часть) 60x60x2мм (дл.2м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	194,2	191,51	190,61	188,82		
Труба проф. квадратная(часть) 60x60x2мм (дл.3,4м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	194,2	191,51	190,61	188,82		
Труба проф. квадратная(часть) 60x60x2мм (дл.3,5м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	194,2	191,51	190,61	188,82		
Труба проф. квадратная(часть) 80x80x3мм (дл.1,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	351,26	346,39	344,76	341,52		
Труба проф. квадратная(часть) 80x80x3мм (дл.4,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	351,26	346,39	344,76	341,52		
Труба проф. квадратная(часть) 80x80x5мм (дл.2,98м) ст.1-3 (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	558,02	550,28	547,7	542,54		
Труба прямоуг. 40x25x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	94,82	93,5	93,07	92,19		
Труба прямоуг. 40x25x2мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	105,22	103,76	103,27	102,3		
Труба прямоуг. 120x60x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	620,27	611,67	608,8	603,07		
Труба прямоуг. 120x80x4мм ст.1-3 (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	667,5	658,25	655,16	649		
Труба прямоуг. 180x140x4мм ст.1-3 (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 127,6	1 111,96	1 106,75	1 096,33		
Труба х/д 30x2мм ст.10/20 Н/Д (Лежалая)	пог. м	376,54	371,32	369,58	366,1		
Труба х/д 42x2,5мм ст.10/20 (дл.4-11м) (Лежалая)	пог. м	497,93	491,03	488,73	484,12		
Труба ЭС оц. 76x3,5 (дл.=3,8м) ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-81 (Лежалая)	пог. м	565,86	558,01	555,4	550,17		
Труба ЭС оц. 89x3,5 (дл.=5,98м) ГОСТ 10704-91/ГОСТ 10705-81 (Лежалая)	пог. м	663,05	653,85	650,79	644,66		
Труба ЭСВ прямоуг. 120x80x4мм ст.1-3 (дл.12м) ГОСТ8645/ТУ (Лежалая)	пог. м	654,98	645,9	642,87	636,82		
Труба эсв ст.1-3 168x8мм (дл.12м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 924,19	1 897,52	1 888,63	1 870,84		
Труба эсв х/к 22x1,2мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	501,42	494,47	492,16	487,52		
Труба эсв х/к 32x1,2мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	61,29	60,44	60,16	59,59		
Труба эсв х/к 38x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	96,09	94,75	94,31	93,42		
Труба эсв х/к 57x1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	147,73	145,68	144,99	143,63		

Труба эсв(часть) ст.1-3 168х8мм (дл.10м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 924,19	1 897,52	1 888,63	1 870,84		
Трубы ВГП 15х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.6м) (ДН Ф21,3мм) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	78,64	77,55	77,19	76,46		
Трубы эсв квадратные(часть) 50х2мм (дл.3м) ст.1-3 ГОСТ8639/ГОСТ30245/ТУ с НАЛЕТОМ	пог. м	152,77	150,65	149,95	148,53	15	
Трубы ЭСВ прямоугольные 50х30х3 ГОСТ8645/ТУ (дл.6м) ст.1-3 (Лежалая)	пог. м	175,51	173,08	172,27	170,64		
Трубы эсв(часть) ст.20 168х8мм (дл.7,5м) (теор.тн.) (Лежалая)	пог. м	1 924,19	1 897,52	1 888,63	1 870,84		
4.Трубный прокат (некондиция)							
Проф.труба 80х80х3 ОЦИНК. ГОСТ8639/ТУ (дл.=9м) ст.1-3 НК	пог. м	759,16	748,63	745,12	738,11		
Труба ВГП ОЦ. 25х2,8мм ДУ (3/4") ст.1-3 (дл.1,4-6м) (ДН Ф33,5мм) Н/К	пог. м	121,46	119,77	119,21	118,09		
Труба ВГП ОЦ. 32х2,8мм ДУ (3/4") ст.1-3 (дл.1,25-2,38м) (ДН Ф42,3мм) Н/К	пог. м	156,66	154,49	153,77	152,32		
Труба проф. квадратная 140х4мм (дл.12м) ст.1-3 Н/К (теор.тн.)	пог. м	1 097,18	1 081,97	1 076,9	1 066,76	87	
Труба профильная 140х140х5мм н/к СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 195,05	1 178,49	1 172,97	1 161,92		
Труба профильная 180х180х5мм н/к ст09Г2С СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 622,97	1 600,47	1 592,97	1 577,97		
Труба профильная 200х200х5мм н/к СП (дл.12м.п.)	пог. м	1 695,41	1 671,91	1 664,07	1 648,4		
Труба профильная 80х80х3мм н/к ст09Г2С СП (дл.12м.п.)	пог. м	401,28	395,72	393,87	390,16		
Труба эсв 76х1,5мм (дл.6м) (теор.тн.) Н/К	пог. м	165	162,71	161,94	160,42		
Трубы ВГП 32х2,8мм ДУ ст.1-3 (дл.5,96-6,05м) (ДН Ф42,3мм) гнутая	пог. м	139,46	137,53	136,88	135,59		
5.Арматура стеклопластиковая (АКС)							
Арматура АКС ф10 (дл.50м)	шт	2 150	2 134	2 124	2 104		
Арматура АКС ф6 (дл.50м)	пог. м	15	14,94	14,87	14,73		
5.Сетка (некондиция)							
Сетка сварная в картах 50х50х3 Вр-1 (2000 х 3000) Н/К	м2	55	54,42	54,16	53,65		
Сетка сварная в картах 50х50х4 Вр-1 (2000 х 3000) Н/К	м2	133	131,24	130,63	129,4		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (1000х2000) Н/К	м2	65	64,02	63,72	63,12		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (2000х2000) Н/К	м2	65	64,02	63,72	63,12		
Сетка сварная в картах 100х100х4 Вр1 (2000х3000) Н/К	м2	65	64,02	63,72	63,12		
Сетка сварная в картах 100х100х5 Вр1 (2000х2000) Н/К	м2	120	118,44	117,88	116,77		
Лист (Чечевица)							
Лист рифл. 3х1250х2500мм (чечевица)	шт	5 726,44	5 647,03	5 620,57	5 567,65	296	591
Лист рифл. 3х1500х6000мм (чечевица)	шт	17 241,88	17 002,87	16 923,19	16 763,84	354	708
Лист рифл. 4х1500х6000мм (чечевица)	шт	21 508,62	21 210,45	21 111,06	20 912,27	472	944
Лист рифл. 5х1500х3000мм (чечевица)	шт	14 009,43	13 815,19	13 750,45	13 620,97	591	1 180
Лист рифл. 5х1500х6000мм (чечевица)	шт	26 636,4	26 267,25	26 144,16	25 897,98	591	1 180
Лист рифл. 6х1500х6000мм (чечевица)	шт	31 897,91	31 455,85	31 308,44	31 013,64	708	1 416
Лист оцинкованный							
Лист ОЦ 0,45х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	1 361,58	1 342,71	1 336,41	1 323,83		
Лист ОЦ 0,5х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	1 871,8	1 845,85	1 837,2	1 819,9		
Лист ОЦ 0,7х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	2 138,78	2 109,13	2 099,25	2 079,48		
Лист ОЦ 0,8х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	1 979,12	1 951,68	1 942,53	1 924,24		
Лист ОЦ 1х1250х2500мм ГОСТ 14918-20/СТО	шт	2 985,92	2 944,52	2 930,72	2 903,12		
Сетка стальная плетённая (рабица) оцинкованная							

Сетка-рабица ОЦ 1,6 50*50мм (1,5*10м)	шт	1 665	1 647,75	1 640,1	1 624,8		
Сетка-рабица ОЦ 1,6 50*50мм (1,8*10м)	шт	1 926	1 899,9	1 891,08	1 873,44		
Сетка ЦПВС оцинкованная							
Сетка ЦПВС оцинк. в рулонах 10x1,5мм (1x5м)	м2	192,4	189,71	188,82	187,05		
Швеллер с параллельными гранями полок (П)							
Швеллер 10 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	666,98	657,73	654,65	648,48	55	112
Швеллер 12 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	896,58	884,15	880	871,72	67	136
Швеллер 14 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 060,38	1 045,67	1 040,77	1 030,97	78	159
Швеллер 16 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 232,29	1 215,2	1 209,51	1 198,12	89	179
Швеллер 18 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 461,06	1 440,8	1 434,05	1 420,55	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	515,37	508,23	505,85	501,08	37	72
Швеллер 8 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	611,85	603,37	600,54	594,88	45	89
Швеллер усиленный (У)							
Швеллер 10 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	652,6	643,55	640,53	634,5	55	15
Швеллер 12 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	887,7	875,39	871,29	863,09	67	15
Швеллер 14 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 029,02	1 014,76	1 010	1 000,49	78	15
Швеллер 16 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 179,93	1 163,58	1 158,13	1 147,22	91	15
Швеллер 18 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 418,95	1 399,28	1 392,72	1 379,61	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	510,27	503,2	500,84	496,12	38	15
Швеллер 8 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	563,49	555,68	553,08	547,87	46	15
Швеллер 8 У ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	569,09	561,2	558,57	553,31	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

