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
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 125х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 197,24	1 180,64	1 175,11	1 164,04	150	
Уголок 25х3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	90,79	89,53	89,11	88,27	11	23
Уголок 25х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	118,02	116,38	115,83	114,74	15	30
Уголок 32х3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	134,18	132,32	131,7	130,46	14	29
Уголок 40х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	166,89	164,57	163,8	162,26	24	48
Уголок 40х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	221,78	218,71	217,68	215,63	30	60
Уголок 45х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	193,51	190,83	189,93	188,14	27	54
Уголок 50х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	206,88	204,02	203,06	201,15	30	60
Уголок 50х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	256,57	253,02	251,83	249,46	38	75
Уголок 63х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	328,98	324,42	322,9	319,86	47	95
Уголок 75х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	429,48	423,53	421,54	417,58	56	113
Уголок 80х8мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	747,31	736,94	733,49	726,58	96	192
Уголок 90х6мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	630,96	622,21	619,3	613,47	81	162
Уголок строительная сталь							
Уголок 100х63х8мм 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 75х50х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	504,09	497,1	494,77	490,11	26	53
.Арматура рифленая А3	, <b>.</b>	55 1,55	,.		.00,		
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
.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
I.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
.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
.Сортовой прокат (некондиция)							
Круг 25мм ст.1-3 (дл.3-12м) Н/К ( нарушение геометрии)	пог. м	231,45	228,14	227,04	224,83		
.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
А.Арматура гладкая A1	1.51.						
Арматура A1(A240) 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) ф12 (Д1.11,7м) Арматура А1(А240) ф14 (Дл.11,7м)	пог. м	77,47	76,4	76,04	75,32	7	14
Арматура А1(А240) ф14 (Д1.11,7м) 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) ф10 (ДЛ.11,7М) Арматура А1(А240) ф20 (ДЛ.11,7М)	пог. м	159,75	157,53	156,8	155,32	14	26
	IIOI. W	100,70	107,00	100,0	100,02	17	20
Арматура стеклопластиковая (АКС)	=	2.450	2 424	2.424	2 404		
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		
<b>Швеллер с параллельными гранями полок</b> (							
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
<b>Цвеллер усиленный (У)</b>							
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



г. Липецк, ул. Феросплавная вл. 37

Звоните, будем рады: **71-00-3 71-00-3** 

vk.com/public156705059