

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
<b>Уголок строительная сталь</b>							
Уголок 100х7мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	814,86	807,24	799,62	784,39	200	470
Уголок 100х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	903,77	895,32	886,87	869,98	229	0
Уголок 125х10мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 386,93	1 373,97	1 361,01	1 335,09	354	0
Уголок 125х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 140,59	1 129,93	1 119,27	1 097,95	287	0
Уголок 25х3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	85,88	85,08	84,28	82,67	22	50
Уголок 25х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	111,96	110,91	109,86	107,77	27	68
Уголок 32х3мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	112,8	111,75	110,69	108,59	26	65
Уголок 32х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	148,68	147,29	145,9	143,12	36	86
Уголок 40х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	196,82	194,98	193,14	189,46	47	107
Уголок 40х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	247,66	245,34	243,03	238,4	58	135
Уголок 45х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	209,34	207,38	205,43	201,51	50	120
Уголок 50х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	248,06	245,74	243,42	238,78	58	135
Уголок 50х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	295,66	292,9	290,13	284,61	73	167
Уголок 63х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	363,25	359,85	356,46	349,67	89	212
Уголок 75х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	451,48	447,26	443,04	434,6	105	252
Уголок 80х8мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	695,12	688,63	682,13	669,14	181	429
Уголок 90х6мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	561,32	556,07	550,83	540,34	154	362
<b>Уголок строительная сталь</b>							
Уголок 100х63х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	813,3	805,7	798,09	782,89	123	251
Уголок 125х80х8мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 956,11	1 937,83	1 919,54	1 882,98	157	0
Уголок 75х50х5мм ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	537,38	532,35	527,33	517,29	58	119
<b>1.Арматура рифленая А3</b>							
Арматура А3 (А400) ф 6 ст.35ГС (дл.6м)	шт	94,54	93,66	92,77	91,01	15	30
Арматура А3 (А400) ф 8 ст.25Г2С (дл.11,7м)	пог. м	30,29	30	29,72	29,16	20	35
Арматура А3 (А400) ф 8 ст.35ГС (дл.6м)	шт	176,55	174,9	173,25	169,95	20	35
Арматура А3 (А400) ф10 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	546,38	541,27	536,16	525,95	20	35
Арматура А3 (А400) ф12 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	748,35	741,36	734,37	720,38	20	39
Арматура А3 (А400) ф14 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	995,03	985,73	976,43	957,83	26	42
Арматура А3 (А400) ф16 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	1 310,7	1 298,46	1 286,21	1 261,71	26	49
Арматура А3 (А400) ф18 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	1 686,98	1 671,23	1 655,46	1 623,93	30	53
Арматура А3 (А400) ф20 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	2 034,11	2 015,11	1 996,1	1 958,08	39	58
Арматура А3 (А400) ф22 ст.25Г2С (дл.11,7м)	шт	2 495,65	2 472,34	2 449,02	2 402,37	39	65
Арматура А3 (А400) ф25 ст.25Г2С (дл.11,7м)	пог. м	282,32	279,69	277,05	271,77	42	73
Арматура А3 (А400) ф28 ст.25Г2С (дл.11,7м)	пог. м	351,38	348,1	344,81	338,24	42	73
Арматура А3 (А400) ф28 ст.35ГС (дл.11,7м)	шт	3 912,39	3 875,85	3 839,28	3 766,15	42	73
Арматура А3 (А400) ф32 ст.25Г2С (дл.11,7м)	пог. м	456,79	452,53	448,26	439,72	49	88
Арматура А3 (А400) ф32 ст.35ГС (дл.11,7м)	шт	5 127,38	5 079,5	5 031,58	4 935,74	49	88
Арматура А500С ф 6 (дл.6м)	пог. м	15,55	15,4	15,26	14,97	15	23

Арматура А500С ф 8 (дл.11,7м)	пог. м	27,18	26,92	26,67	26,16	15	30
Арматура А500С ф 8 (дл.6м)	пог. м	27,18	26,92	26,67	26,16	15	30
Арматура А500С ф10 (дл.11,7м)	пог. м	41,16	40,78	40,39	39,62	20	39
Арматура А500С ф12 (дл.11,7м)	пог. м	57,47	56,93	56,4	55,32	20	39
Арматура А500С ф14 (дл.11,7м)	пог. м	81,13	80,37	79,61	78,1	26	47
Арматура А500С ф16 (дл.11,7м)	пог. м	101,38	100,43	99,49	97,59	26	53
Арматура А500С ф18 (дл.11,7м)	пог. м	132,29	131,06	129,82	127,35	30	58
Арматура А500С ф20 (дл.11,7м)	пог. м	159,38	157,89	156,4	153,43	30	61
Арматура А500С ф22 (дл.11,7м)	пог. м	196,98	195,13	193,29	189,61	39	73

#### 1. Балка (Двутавр) строительная сталь

Балка (Двутавр) 12 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	11 831,97	11 721,42	11 610,84	11 389,68	398	
Балка (Двутавр) 14 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	14 857,04	14 718,18	14 579,33	14 301,63	459	
Балка (Двутавр) 14 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	1 521,08	1 506,86	1 492,65	1 464,21	664	
Балка (Двутавр) 20 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	27 624,99	27 366,7	27 108,53	26 592,17	0	
Балка (Двутавр) 20 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	32 812,78	32 505,99	32 199,33	31 586,01	0	
Балка (Двутавр) 20 К1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	48 005,78	47 556,92	47 108,27	46 210,96	0	
Балка (Двутавр) 20 К2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	57 862,04	57 321,02	56 780,25	55 698,72	0	
Балка (Двутавр) 20 Ш0 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	28 670,7	28 402,75	28 134,8	27 598,9	0	
Балка (Двутавр) 20 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	35 692,57	35 359	35 025,43	34 358,28	0	
Балка (Двутавр) 20 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	45 257,25	44 834,29	44 411,33	43 565,4	0	
Балка (Двутавр) 24М ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	70 504,94	69 845,94	69 187,01	67 869,16	0	
Балка (Двутавр) 25 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	31 460,19	31 166,05	30 872,03	30 283,99	1 121	
Балка (Двутавр) 25 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	36 234,31	35 895,52	35 556,89	34 879,61	0	
Балка (Двутавр) 25 К1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	70 437,77	69 779,7	69 121,41	67 804,81	0	
Балка (Двутавр) 25 К2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	81 464,77	80 703,68	79 942,33	78 419,62	0	
Балка (Двутавр) 25 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	4 236,11	4 196,53	4 156,94	4 077,76	0	
Балка (Двутавр) 25 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	5 170,75	5 122,43	5 074,1	4 977,46	0	
Балка (Двутавр) 30 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	37 105,92	36 758,97	36 412,19	35 718,62	0	
Балка (Двутавр) 30 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	42 555,85	42 157,94	41 760,23	40 964,79	0	
Балка (Двутавр) 30 К1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	8 157,73	8 081,52	8 005,27	7 852,79	0	
Балка (Двутавр) 30 К2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	105 769,18	104 781,03	103 792,53	101 815,52	0	
Балка (Двутавр) 30 К3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	9 920,55	9 827,87	9 735,15	9 549,72	0	
Балка (Двутавр) 30 К4 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	9 920,55	9 827,87	9 735,15	9 549,72	0	
Балка (Двутавр) 30 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	63 911,59	63 314,49	62 717,19	61 522,57	0	
Балка (Двутавр) 30 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	77 188,99	76 467,85	75 746,46	74 303,67	0	
Балка (Двутавр) 30М ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	96 815,92	95 911,22	95 006,4	93 196,76	0	
Балка (Двутавр) 35 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	47 721,12	47 275,18	46 829,19	45 937,2	0	
Балка (Двутавр) 35 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	57 173,13	56 638,86	56 104,53	55 035,88	0	
Балка (Двутавр) 35 К1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	121 260,72	120 127,98	118 994,69	116 728,13	0	
Балка (Двутавр) 35 К2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	160 904,02	159 400,92	157 897,14	154 889,57	0	
Балка (Двутавр) 35 К3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	220 660,2	218 578,5	216 496,8	212 333,4	0	
Балка (Двутавр) 35 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	73 475,82	72 789,37	72 102,68	70 729,3	0	
Балка (Двутавр) 35 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	89 678,76	88 840,93	88 002,81	86 326,57	0	
Балка (Двутавр) 35 Ш3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	102 731,13	101 771,36	100 811,25	98 891,04	0	
Балка (Двутавр) 36М ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	106 585,79	105 589,55	104 593,42	102 601,16	0	
Балка (Двутавр) 40 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	пог. м	5 307,21	5 257,63	5 208,03	5 108,83	0	
Балка (Двутавр) 40 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	74 263,46	73 569,66	72 875,6	71 487,5	0	
Балка (Двутавр) 40 К1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	200 202,24	198 331,29	196 460,24	192 718,14	0	
Балка (Двутавр) 40 К2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	238 017,41	235 793,78	233 569,31	229 120,37	0	
Балка (Двутавр) 40 К3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	277 386,62	274 795,2	272 202,79	267 017,98	0	
Балка (Двутавр) 40 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	98 597,98	97 676,4	96 754,92	94 911,97	0	
Балка (Двутавр) 40 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	118 740,45	117 630,6	116 520,88	114 301,44	0	

Балка (Двутавр) 40 Ш3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	151 564,92	150 148,53	148 732,04	145 899,05	0	
Балка (Двутавр) 40 Ш4 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	174 100,93	172 472,89	170 845,79	167 591,59	0	
Балка (Двутавр) 45 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	73 578,92	72 891,59	72 203,93	70 828,62	0	
Балка (Двутавр) 45 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	84 471,26	83 682,18	82 892,73	81 313,82	0	
Балка (Двутавр) 45 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	147 786,52	146 405,03	145 023,85	142 261,49	0	
Балка (Двутавр) 45 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	173 155,54	171 536,91	169 918,63	166 682,09	0	
Балка (Двутавр) 45 Ш3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	198 644,23	196 787,33	194 930,85	191 217,88	0	
Балка (Двутавр) 45М ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	143 916,96	142 571,69	141 226,68	138 536,64	0	
Балка (Двутавр) 50 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	80 581,14	79 828,4	79 075,3	77 569,1	0	
Балка (Двутавр) 50 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	88 361,39	87 535,97	86 710,16	85 058,54	0	
Балка (Двутавр) 50 Б3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	99 698,32	98 767	97 835,23	95 971,71	0	
Балка (Двутавр) 50 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	127 086,78	125 898,92	124 711,2	122 335,75	0	
Балка (Двутавр) 50 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	163 334,7	161 808,06	160 281,57	157 228,58	0	
Балка (Двутавр) 50 Ш3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	184 203,93	182 482,23	180 760,7	177 317,64	0	
Балка (Двутавр) 55 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	99 043,12	98 117,37	97 191,74	95 340,47	0	
Балка (Двутавр) 55 Б2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	108 947,43	107 929,11	106 910,91	104 874,51	0	
Балка (Двутавр) 60 Б1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	105 275,04	104 291,05	103 307,17	101 339,42	0	
Балка (Двутавр) 60 Ш1 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	183 319,23	181 606,15	179 892,89	176 466,36	0	
Балка (Двутавр) 60 Ш2 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	242 655,15	240 387,7	238 119,89	233 584,27	0	
Балка (Двутавр) 60 Ш3 ст.3 (дл.12,0м) (теор.тн.)	шт	269 062,79	266 548,12	264 033,51	259 004,3	0	
<b>1.Квадрат сталь строительная</b>							
Квадрат г/к 10х10мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	55,17	54,66	54,14	53,11	15	26
Квадрат г/к 12х12мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	80,2	79,45	78,7	77,2	16	35
Квадрат г/к 14х14мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	108,17	107,16	106,15	104,13	20	39
Квадрат г/к 16х16мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	142,68	141,35	140,01	137,34	23	43
Квадрат г/к 18х18мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	190,78	189	187,22	183,65	26	49
Квадрат г/к 20х20мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	222,87	220,79	218,71	214,54	26	55
Квадрат г/к 25х25мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	шт	2 038,53	2 019,47	2 000,42	1 962,31	36	68
Квадрат г/к 6х6мм ст.3 (н/д от 3х до 6м)	пог. м	78,46	77,72	76,99	75,52	8	16
<b>1.Круг г/к сталь строительная</b>							
Круг 10мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	40,12	39,74	39,37	38,62	18	23
Круг 14мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	72,7	72,02	71,34	69,98	46	42
Круг 16мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	94,97	94,08	93,19	91,42	62	65
Круг 18мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	128,65	127,45	126,25	123,84	76	80
Круг 20мм ст.1-3 (дл.3-6м)	пог. м	148,41	147,02	145,63	142,86	99	96
Круг 6мм ст.1-3 (дл.3-6м) (Складской остаток)	шт	100,28	99,34	98,41	96,53	18	7
<b>1.Полоса г/к сталь строительная</b>							
Полоса г/к 100х10мм ст.1-3 (дл.6м)	шт	4 231,75	4 192,19	4 152,64	4 073,54	224	0
Полоса г/к 20х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	48,77	48,31	47,86	46,94	18	35
Полоса г/к 25х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	60,06	59,5	58,94	57,82	23	46
Полоса г/к 40х20мм ст.1-3 (дл.2-6м)	шт	3 241,08	3 210,8	3 180,51	3 119,93	178	0
Полоса г/к 40х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	90,97	90,12	89,27	87,57	35	72
Полоса г/к 40х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	111,14	110,1	109,06	106,99	46	89
Полоса г/к 50х4мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	107,55	106,55	105,54	103,53	46	72
Полоса г/к 50х5мм ст.1-3 (дл.6м)	пог. м	138,96	137,66	136,37	133,77	57	89
<b>1.Сортовой прокат (некондиция)</b>							
Круг 25мм ст.1-3 (дл.3-12м) Н/К ( нарушение геометрии)	пог. м	216,42	214,39	212,37	208,33	0	0
<b>1.Шестигранник сталь конструкционная</b>							
Шестигранник констр. № 12 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	105,36	104,38	103,39	101,42	19	41
Шестигранник констр. № 14 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	143,46	142,12	140,78	138,1	26	46
Шестигранник констр. № 17 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	211,48	209,5	207,52	203,57	31	55

Шестигранник констр. № 19 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	227,58	225,45	223,32	219,07	32	62
Шестигранник констр. № 22 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	285,48	282,81	280,14	274,81	35	72
Шестигранник констр. № 24 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	330,83	327,74	324,65	318,46	40	76
Шестигранник констр. № 27 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	417,34	413,44	409,54	401,74	40	88
Шестигранник констр. № 30 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	516,95	512,11	507,28	497,62	42	96
Шестигранник констр. № 32 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	588,16	582,67	577,17	566,18	55	104
Шестигранник констр. № 36 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	744,37	737,41	730,46	716,54	58	116
Шестигранник констр. № 41 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	955,49	946,56	937,63	919,77	72	130
Шестигранник констр. № 46 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 451	1 437,44	1 423,88	1 396,76	78	147
Шестигранник констр. № 50 Ст.45 (дл.3-6м)	пог. м	1 513,68	1 499,54	1 485,4	1 457,1	86	162

## 2. Арматура гладкая А1

Арматура А1(А240) ф 6 (дл.6м)	пог. м	15,03	14,89	14,75	14,47	3	8
Арматура А1(А240) ф 8 (дл.6м)	пог. м	26,53	26,28	26,03	25,53	6	12
Арматура А1(А240) ф10 (дл.11,7м)	пог. м	40,74	40,36	39,98	39,22	8	14
Арматура А1(А240) ф14 (дл.11,7м)	пог. м	79,91	79,16	78,42	76,92	14	26
Арматура А1(А240) ф16 (дл.11,7м)	пог. м	103,63	102,66	101,69	99,76	22	42
Арматура А1(А240) ф18 (дл.11,7м)	пог. м	129,09	127,89	126,68	124,27	23	43
Арматура А1(А240) ф20 (дл.11,7м)	пог. м	159,19	157,7	156,22	153,24	26	49
Арматура А1(А240) ф25 (дл.11,7м)	шт	2 907,45	2 880,27	2 853,1	2 798,75	33	63

## 2. Шестигранник калиброванный

Шестигранник калибр. №10 ст.20 (дл.3-6м)	шт	532,12	527,15	522,17	512,23	18	32
Шестигранник калибр. №10 ст.45 (дл.3-6м)	шт	542,16	537,09	532,03	521,89	18	32
Шестигранник калибр. №11 ст.20 (дл.3-6м)	шт	644,02	638	631,98	619,94	19	35
Шестигранник калибр. №11 ст.45 (дл.3-6м)	шт	644,02	638	631,98	619,94	19	35
Шестигранник калибр. №12 ст.10 (дл.3-6м)	шт	758,87	751,77	744,68	730,5	19	42
Шестигранник калибр. №12 ст.20 (дл.3-6м)	шт	751,64	744,61	737,59	723,54	19	42
Шестигранник калибр. №12 ст.35 (дл.3-6м)	шт	802,24	794,74	787,24	772,24	19	42
Шестигранник калибр. №12 ст.45 (дл.3-6м)	шт	780,55	773,26	765,96	751,37	19	42
Шестигранник калибр. №12 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	867,28	859,18	851,07	834,86	19	42
Шестигранник калибр. №13 ст.10 (дл.3-6м)	шт	890,64	882,32	873,99	857,35	26	46
Шестигранник калибр. №13 ст.20 (дл.3-6м)	шт	916,09	907,53	898,97	881,84	19	46
Шестигранник калибр. №13 ст.45 (дл.3-6м)	шт	916,09	907,53	898,97	881,84	26	46
Шестигранник калибр. №13 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	1 017,89	1 008,37	998,86	979,84	26	46
Шестигранник калибр. №14 ст.10 (дл.3-6м)	шт	1 033,27	1 023,61	1 013,95	994,64	26	47
Шестигранник калибр. №14 ст.35 (дл.3-6м)	шт	1 072,64	1 062,61	1 052,58	1 032,54	26	47
Шестигранник калибр. №14 ст.45 (дл.3-6м)	шт	1 043,11	1 033,36	1 023,61	1 004,11	26	47
Шестигранник калибр. №14 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	1 180,89	1 169,85	1 158,82	1 136,75	26	47
Шестигранник калибр. №17 ст.10 (дл.3-6м)	шт	1 523,16	1 508,92	1 494,69	1 466,22	31	47
Шестигранник калибр. №17 ст.20 (дл.3-6м)	шт	1 537,66	1 523,3	1 508,92	1 480,18	31	47
Шестигранник калибр. №17 ст.35 (дл.3-6м)	шт	1 581,19	1 566,41	1 551,63	1 522,08	31	47
Шестигранник калибр. №17 ст.45 (дл.3-6м)	шт	1 537,66	1 523,3	1 508,92	1 480,18	35	47
Шестигранник калибр. №17 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	1 740,77	1 724,5	1 708,23	1 675,7	31	65
Шестигранник калибр. №19 ст.20 (дл.3-6м)	шт	1 884,08	1 866,48	1 848,87	1 813,65	32	65
Шестигранник калибр. №19 ст.45 (дл.3-6м)	шт	1 920,32	1 902,38	1 884,43	1 848,53	32	65
Шестигранник калибр. №19 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	2 173,97	2 153,66	2 133,34	2 092,7	32	65
Шестигранник калибр. №22 ст.10 (дл.3-6м)	шт	2 550,23	2 526,39	2 502,56	2 454,89	35	76
Шестигранник калибр. №22 ст.20 (дл.3-6м)	шт	2 525,93	2 502,33	2 478,72	2 431,51	35	76
Шестигранник калибр. №22 ст.35 (дл.3-6м)	шт	2 404,49	2 382,01	2 359,54	2 314,6	35	76
Шестигранник калибр. №22 ст.45 (дл.3-6м)	шт	2 477,35	2 454,2	2 431,05	2 384,74	35	76
Шестигранник калибр. №22 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	2 720,25	2 694,83	2 669,41	2 618,56	35	76
Шестигранник калибр. №24 ст.10 (дл.3-6м)	шт	3 035,47	3 007,1	2 978,73	2 921,99	42	80
Шестигранник калибр. №24 ст.20 (дл.3-6м)	шт	3 006,55	2 978,45	2 950,36	2 894,16	42	80

Шестигранник калибр. №24 ст.45 (дл.3-6м)	шт	2 948,72	2 921,17	2 893,61	2 838,5	42	80
Шестигранник калибр. №24 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	3 237,84	3 207,59	3 177,33	3 116,81	42	80
Шестигранник калибр. №6 ст.45 (дл.3-6м)	шт	210,84	208,87	206,9	202,96	11	23
Шестигранник калибр. №6 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	240,96	238,71	236,46	231,96	11	23
Шестигранник калибр. №7 ст.20 (дл.3-6м)	шт	267,98	265,48	262,97	257,96	14	30
Шестигранник калибр. №8 ст.10 (дл.3-6м)	шт	343,61	340,4	337,19	330,77	14	30
Шестигранник калибр. №8 ст.20 (дл.3-6м)	шт	340,4	337,22	334,04	327,67	14	30
Шестигранник калибр. №8 ст.35 (дл.3-6м)	шт	414,27	410,39	406,52	398,78	14	30
Шестигранник калибр. №8 ст.45 (дл.3-6м)	шт	385,36	381,76	378,16	370,96	14	30
Шестигранник калибр. №8 ст.А-12 (дл.3-6м)	шт	433,54	429,48	425,43	417,33	14	30
<b>5.Арматура стеклопластиковая (АКС)</b>							
Арматура АКС ф10 (дл.50м)	шт	2 200	2 173	2 152,5	2 111,5		
Арматура АКС ф6 (дл.50м)	пог. м	15	14,84	14,7	14,42		
<b>5.Круг калиброванный</b>							
Круг х/т калибр 15мм ст.А-12 (дл.2-6м)	шт	1 182,66	1 171,61	1 160,56	1 138,45	0	0
Круг х/т калибр 17мм ст.10 (дл.2-6м)	шт	1 273,77	1 261,87	1 249,97	1 226,16	0	0
Круг х/т калибр 18мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	1 423,26	1 409,97	1 396,67	1 370,06	0	0
Круг х/т калибр 20мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	1 703,9	1 687,98	1 672,05	1 640,2	0	0
Круг х/т калибр 21мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	1 876,36	1 858,83	1 841,29	1 806,22	0	0
Круг х/т калибр 22мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	2 055,76	2 036,56	2 017,34	1 978,92	0	0
Круг х/т калибр 24мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	2 448,95	2 426,07	2 403,18	2 357,41	0	0
Круг х/т калибр 26мм ст.40Х (дл.2-6м)	шт	3 036,33	3 007,94	2 979,56	2 922,81	0	0
Круг х/т калибр 26мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	2 876,64	2 849,76	2 822,87	2 769,1	0	0
Круг х/т калибр 27мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	3 097,36	3 068,42	3 039,48	2 981,58	0	0
Круг х/т калибр 28мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	3 331,98	3 300,85	3 269,71	3 207,43	0	0
Круг х/т калибр 30мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	3 828,65	3 792,87	3 757,09	3 685,53	0	0
Круг х/т калибр 32мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	4 352,97	4 312,3	4 271,62	4 190,26	0	0
Круг х/т калибр 34мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	4 918,63	4 872,67	4 826,7	4 734,76	0	0
Круг х/т калибр 35мм ст.20 (дл.2-6м)	шт	5 163,6	5 115,35	5 067,1	4 970,58	0	0
Круг х/т калибр 35мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	5 208,34	5 159,67	5 111	5 013,64	0	0
Круг х/т калибр 38мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	5 822,26	5 767,85	5 713,44	5 604,61	0	0
Круг х/т калибр 40мм ст.40Х (дл.2-6м)	шт	6 904,94	6 840,44	6 775,9	6 646,84	0	0
Круг х/т калибр 40мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	67 345,38	66 716,12	66 086,72	64 827,92	0	0
Круг х/т калибр 41мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	7 076,05	7 009,93	6 943,8	6 811,53	0	0
Круг х/т калибр 42мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	7 424,38	7 355,01	7 285,63	7 146,85	0	0
Круг х/т калибр 45мм ст.40Х (дл.2-6м)	шт	8 793,23	8 711,09	8 628,91	8 464,55	0	0
Круг х/т калибр 45мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	8 524,04	8 444,39	8 364,73	8 205,4	0	0
Круг х/т калибр 46мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	8 913,36	8 830,07	8 746,77	8 580,17	0	0
Круг х/т калибр 52мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	12 704,44	12 585,67	12 466,94	12 229,47	0	0
Круг х/т калибр 56мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	14 731,66	14 593,94	14 456,26	14 180,91	0	0
Круг х/т калибр 5мм ст.10 (дл.2-6м)	шт	121,54	120,41	119,27	117	0	0
Круг х/т калибр 5мм ст.А-12 (дл.2-6м)	шт	145,4	144,04	142,68	139,96	0	0
Круг х/т калибр 60мм ст.45 (дл.2-6м)	шт	16 911,31	16 753,21	16 595,16	16 279,06	0	0
Круг х/т калибр 7мм ст.10 (дл.2-6м)	шт	211,38	209,4	207,43	203,47	0	0
Круг х/т калибр 7мм ст.20 (дл.2-6м)	пог. м	38	37,64	37,29	36,58	0	0
Круг х/т калибр 7мм ст.35 (дл.2-6м)	шт	212,48	210,49	208,5	204,53	0	0
Круг х/т калибр 7мм ст.А-12 (дл.2-6м)	шт	273,59	271,03	268,47	263,36	0	0
Круг х/т калибр 9мм ст.А-12 (дл.2-6м)	шт	441,29	437,17	433,04	424,79	0	0
<b>Швеллер с параллельными гранями полок (П)</b>							
Швеллер 10 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	639,16	633,18	627,21	615,26	123	301
Швеллер 12 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	865,75	857,66	849,57	833,39	149	363
Швеллер 14 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	995,47	986,17	976,86	958,26	176	428

Швеллер 16 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 149,24	1 138,5	1 127,76	1 106,28	197	479
Швеллер 18 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 507,68	1 493,59	1 479,5	1 451,32	224	537
Швеллер 20 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 359,19	2 337,14	2 315,1	2 271	251	0
Швеллер 22 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 644,47	2 619,76	2 595,04	2 545,61	278	0
Швеллер 24 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 705,57	2 680,29	2 655	2 604,43	302	0
Швеллер 27 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 059,02	4 021,1	3 983,16	3 907,29	340	0
Швеллер 30 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 732,64	4 688,41	4 644,18	4 555,72	389	0
Швеллер 8 П ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	513,63	508,83	504,03	494,43	100	236
<b>Швеллер усиленный (У)</b>							
Швеллер 10 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	634,23	628,31	622,38	610,53	123	251
Швеллер 12 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	833,36	825,58	817,79	802,21	149	302
Швеллер 14 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	985,61	976,4	967,19	948,77	176	356
Швеллер 16 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 137,86	1 127,23	1 116,59	1 095,33	204	0
Швеллер 18 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	1 464,77	1 451,08	1 437,39	1 410,01	227	0
Швеллер 20 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 359,19	2 337,14	2 315,1	2 271	251	0
Швеллер 22 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 969,04	2 941,3	2 913,55	2 858,06	278	0
Швеллер 24 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	2 705,57	2 680,29	2 655	2 604,43	302	0
Швеллер 27 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 059,02	4 021,1	3 983,16	3 907,29	340	0
Швеллер 30 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	4 587,02	4 544,14	4 501,27	4 415,53	375	0
Швеллер 6,5 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	439	434,9	430,79	422,59	86	167
Швеллер 8 У ст.1-3 (дл.12м)	пог. м	508,42	503,67	498,92	489,42	104	204

МЕТАЛЛ БЕЗ ГРАНИЦ



г. Липецк, ул. Ферросплавная вл. 37

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

[vk.com/public156705059](https://vk.com/public156705059)

