



ТОО "Стальной двор-Астана"
 БИН 110 240 017 618
 010007, Республика Казахстан,
 г.Астана, ул.Жетиген, здание 11
 sd-astana@sd-astana.kz
 8 7172 53 15 76

БИН 110 240 017 618, р/с KZ868562203117183836, БИК КСЖВКЗКХ, в АО «БАНК ЦЕНТМКРЕДИТ»

Прайс-лист от 26.03.2025 г

Отдела продаж: Дамиля 8(7122) 30-47-07 sales2.atyrau@sd-astana.kz 8-701-409-3865
 Отдел продаж: Байнияз 8(7122) 30-47-07 sales.atyrau@sd-astana.kz 8-701-084-1204
 Начальник отдела продаж: Оксана 8 (7122) 30-47-17 o.perepelkina@sd-astana.kz 8-701-084-1198
 Региональный представитель: Николай sales_atr@sd-astana.kz 8-701-082-8829
 Call-center: +7700 730 30 00 (северный рег.); +7700 873 03 03 (западный рег.); +7700 873 00 03 (южный рег.)

Погрузка осуществляется только в открытые машины

Режим работы: Понедельник-Пятница 08:30-17:30 ОБЕД 12:30-13:30

Наименование, ГОСТ	Размер, мм	Цена за 1 тн. (в т.ч.НДС 12%)	Вес 1 шт., кг	Длина (раскрой)мм	Цена за 1 п.м.	Цена за 1 шт.
Катанка, ГОСТ 30136-95 ТУ 14-1-5282-94	6,5	350 000	850	бухты		297 500
	8,0	350 000	900			315 000
Арматура АI (А240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	6,0	375 000	1,5	6000	94	563
	6,5	370 000	1,65	6000	102	611
	8,0	370 000	2,5	6000	154	925
	10	375 000	3,8	6000	238	1 425
	10	375 000	7,7	12000	241	2 888
	12	365 000	11	12000	335	4 015
	14	360 000	15	12000	450	5 400
	16	360 000	19,5	12000	585	7 020
	18	360 000	24,5	12000	735	8 820
	20	360 000	30	12000	900	10 800
	22	360 000	36	12000	1 080	12 960
25	360 000	46,5	12000	1 395	16 740	
28	420 000	29	6000	2 030	12 180	
Арматура АIII (А400/ А500), ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	8	375 000	2,5	6000	156	938
	8	375 000	5	12000	156	1 875
	10	365 000	7,5	11700	234	2 738
	10	365 000	7,7	12000	234	2 811
	12	355 000	10,7	11700	325	3 799
	12	355 000	11	12000	325	3 905
	14	350 000	14,6	11700	437	5 110
	14	350 000	15	12000	438	5 250
	16	350 000	19	11700	568	6 650
	16	350 000	19,2	12000	560	6 720
	18	350 000	24,5	12000	715	8 575
	20	350 000	30	12000	875	10 500
	22	350 000	36	12000	1 050	12 600
	25	350 000	46,5	11700	1 391	16 275
28	350 000	58,5	12000	1 706	20 475	
32	350 000	76,5	12000	2 231	26 775	
Арматура АIII 35ГС	32	350 000	77	12000	2 246	26 950
Арматура АIII 25ГС	32	350 000	75	11700	2 244	26 250
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1,2	595 000	31	бухты		18 445
	1,6	515 000	70	бухты		36 050
Проволока колючая с двухпроволочной основой оцинкованная d.1,6 мм,шпипы d.2,0 мм,200 м	1,6	752 000	13			9 776
Проволока колючая одноосновная ГОСТ 285- 69, оцинкованная основа d.2,5 мм,шпипы d.2 мм,450-480 м	2,5	652 000	33	бухты		21 516
Проволока колючая "Эконом" 2,5 мм (шип 2,0 мм)	2,5	704 000	18	бухты		12 672
Сетка Рабица оцинкованная, ГОСТ 23279-85	2,0*50*50	755 000	26	2000*10000		19 630
	3,0*50*50	755 000	51			38 505
Сетка проволочная сварная, ГОСТ 2715-75	1,2*25*25	805 000	18	1000*20000		14 490
Сетка кладочная ВР-1,	5*50*50	2754 за 1м2	68	2000*3000		16 524
	5*100*100	1198 за 1м2	13,8	2000*3000		7 188
	4*50*50	455000 за 1 тонну	22	2000*3000		10 010

ГОСТ 23279-85	4*50*50	1585 за 1м2	16,8	2000*3000		9 510
	4*100*100	822 за 1м2	8,4	2000*3000		4 932
	4*150*150	627 за 1м2	5,52	2000*3000		3 762
	4*200*200	544 за 1м2	4,5	2000*3000		3 264
Уголок равнополочный, ст3 ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	25*3	446 000	7	6000	520	3 122
	32*4	446 000	12	6000	892	5 352
	40*4	436 000	15	6000	1 090	6 540
	40*4	436 000	29,2	12000	1 061	12 731
	40*5	436 000	36	12000	1 308	15 696
	45*4	399 000	33	12000	1 097	13 167
	50*4	399 000	18,8	6000	1 250	7 501
	50*4	399 000	37	12000	1 230	14 763
	50*5	399 000	46	12000	1 530	18 354
	63*4	399 000	47	12000	1 563	18 753
63*5	399 000	57	12000	1 895	22 743	
70*5	416 000	65	12000	2 253	27 040	
Наименование, ГОСТ	Размер, мм	Цена за 1 тн. (в т.ч. НДС 12%)	Вес 1 шт., кг	Длина (раскрой)мм	Цена за 1 п.м.	Цена за 1 шт.
Уголок равнополочный, ст3 ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	70*6	416 000	77	12000	2 669	32 032
	75*5	399 000	68	12000	2 261	27 132
	75*6	399 000	80	12000	2 660	31 920
	90*6	416 000	100	12000	3 467	41 600
	100*7	399 000	125	12000	4 156	49 875
	100*8	399 000	149	12000	4 954	59 451
	100*10	399 000	182	12000	6 052	72 618
	125*8	416 000	186	12000	6 448	77 376
	125*9	416 000	205	12000	7 107	85 280
	140*9	737 000	238	12000	14 617	175 406
160*10	737 000	300	12000	18 425	221 100	
Уголок равнополочный 09Г2С/ С345 ГОСТ 8509-93	50*5	419 000	45	12000	1 571	18 855
	63*5	419 000	58	12000	2 025	24 302
	70*6	436 000	77	12000	2 798	33 572
	75*5	419 000	70	12000	2 444	29 330
	75*6	509 000	82	12000	3 478	41 738
	80*8	436 000	116	12000	4 215	50 576
	100*8	419 000	151	12000	5 272	63 269
100*10	419 000	182	12000	6 355	76 258	
Швеллер, Ст3 сп/пс ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005	6,5	438 000	71	12000	2 592	31 098
	8	428 000	85	12000	3 032	36 380
	10	428 000	103,5	12000	3 692	44 298
	12	455 000	128	12000	4 853	58 240
	14	455 000	148	12000	5 612	67 340
	16У	465 000	176	12000	6 820	81 840
	16П	455 000	171	12000	6 484	77 805
	18У/П	455 000	197	12000	7 470	89 635
Швеллер, ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015	20У/П	630 000	227	12000	11 918	143 010
	22У/П	630 000	255	12000	13 388	160 650
	24У/П	630 000	300	12000	15 750	189 000
	27У/П	691 000	343	12000	19 751	237 013
	30У/П	691 000	386	12000	22 227	266 726
	40П	1 100 000	581	12000	53 258	639 100
Швеллер Гнутый, Ст3	160*60*5	542 000	127	12000	5 736	68 834
	160*80*4	542 000	115	12000	5 194	62 330
	80*50*4	542 000	63	12000	2 846	34 146
	200*100*6	542 000	214	12000	9 666	115 988
Швеллер, 09Г2С/ С345/ С355 ГОСТ 8240-89	10У/П	460 000	105	12000	4 025	48 300
	14У	475 000	148	12000	5 858	70 300
	16П	475 000	176	12000	6 967	83 600
	27У/П	711 000	340	12000	20 145	241 740
	30У/П	711 000	386	12000	22 871	274 446
Балка ст.3 сп/пс ГОСТ 27772-2015	18 (180x90x5,1x8,1)	712 000	230	12 м	13 647	163 760
Балка Б1/ Б2 ст.3 сп/пс / С245 ГОСТ 35087-2024 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ 535-2005	12Б1 (117,6x64x3,8x5,1)	697 000	115	12 м	6 680	80 155
	14Б1 (137,4x73x3,8x5,6)	697 000	140	12 м	8 132	97 580
	16Б1 (157x82x4,0x5,9)	697 000	160	12 м	9 293	111 520
	18Б1 (177x91x4,3x6,5)	712 000	200	12 м	11 867	142 400
	20Б1 (200x100x5,5x8)	616 000	275	12 м	14 117	169 400
	25Б1 (248x124x5,0x8)	588 000	315	12 м	15 435	185 220
	25Б2 (250x125x6,0x9)	588 000	355	12 м	17 395	208 740
	30Б1 (298x149x5,5x8)	563 000	392	12 м	18 391	220 696
	30Б2 (300x150x6,5x9)	563 000	444	12 м	20 831	249 972
	35Б1 (346x174x6,0x9)	561 000	510	12 м	23 843	286 110
	35Б2 (350x175x7,0x11)	561 000	600	12 м	28 050	336 600
	40Б1 (396x199x7,0x11)	550 000	680	12 м	31 167	374 000
	40Б2 (400x200x8,0x13)	550 000	800	12 м	36 667	440 000
	45Б1 (446x199x8,0x12)	545 000	800	12 м	36 333	436 000
	45Б2 (450x200x9x14)	545 000	912	12 м	41 420	497 040

	50Б1 (492x199x8,8x12)	545 000	870	12 м	39 513	474 150
	55Б1 (543x220x9,5x13,5)	545 000	1068	12 м	48 505	582 060
	55Б4 (508x201x12x20) С355	531 000	1673	12 м	74 030	888 363
	60Б1 (596x199x10x15)	545 000	1150	12 м	52 229	626 750
	60Б2 (600x200x11x17)	571 000	1266	12 м	60 241	722 886
Балка К1 / К2 С255/С355 ГОСТ 35087-2024 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2021 ГОСТ 535-2005	20К1 (196x199x6,5x10)	563 000	510	12 м	23 928	287 130
	20К2 (200x200x8,0x12)	563 000	600	12 м	28 150	337 800
	25К1 (246x249x8,0x12)	550 000	760	12 м	34 833	418 000
	25К2 (250x250x9,0x14)	550 000	872	12 м	39 967	479 600
	30К1 (298x299x9,0x14)	550 000	1066	12 м	48 858	586 300
	30К1 (300x300x10x15) С355	581 000	1030	12 м	49 869	598 430
	30К2 (300x300x10x15)	550 000	1132	12 м	51 883	622 600
	30К2 (300x300x10x15) С355	581 000	1128	12 м	54 614	655 368
	35К1 (342x348x10x15)	550 000	1310	12 м	60 042	720 500
	35К2 (350x350x12x19)	576 000	1638	12 м	78 624	943 488
	40К1 (394x398x11x18)	647 000	1770	12 м	95 433	1 145 190
	40К2 (400x400x13x21)	654 000	2122	12 м	115 649	1 387 788
	40К4 (414x405x18x28)	654 000	2783	12 м	151 674	1 820 082
	Балка Ш1 / Ш2 С255/С355 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 35087-2024	20Ш1 (194x150x6,0x9)	566 000	374	12 м	17 640
20Ш2 (199x151x7,5x11,5)		566 000	466	12 м	21 980	263 756
25Ш1 (244x175x7,0x11)		561 000	540	12 м	25 245	302 940
25Ш2 (248x124x5x8)		561 000	648	12 м	30 294	363 528
25Ш1 (244x175x7,0x11) С355		592 000	540	13 м	26 640	319 680
30Ш1 (294x200x8,0x12)		550 000	690	12 м	31 625	379 500
30Ш2 (300x201x9,0x15)		550 000	825	12 м	37 813	453 750
35Ш1 (334x249x11x20)		550 000	800	12 м	36 667	440 000
35Ш2 (340x250x9,0x14)		550 000	957	12 м	43 863	526 350
40Ш1 (383x299x9,5x12,5)		545 000	1085	12 м	49 277	591 325
45Ш1 (440x300x11x18)		572 000	1485	12 м	70 785	849 420
Наименование, ГОСТ	Размер, мм	Цена за 1 тн. (в т.ч. НДС 12%)	Вес 1 шт., кг	Длина (раскрой)мм	Цена за 1 п.м.	Цена за 1 шт.
Балка Ш1 / Ш2 С255/С355 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015	50Ш1 (484x300x11x15)	545 000	1380	12 м	62 675	752 100
	50Ш2 (487x300x14,5x17,5)	571 000	1690	12 м	80 416	964 990
	60Ш2 (589x300x16x20)	611 000	2048	12 м	104 277	1 251 328
	60Ш2 (589x300x16x20) С355	650 000	2048	12 м	110 933	1 331 200
Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2021	24М (240x110x8,2x14)	778 000	475	12 м	30 796	369 550
	30М (300x130x9,0x15)	788 000	615	12 м	40 385	484 620
	36М (360x130x9,5x16)	778 000	715	12 м	46 356	556 270
	45М (450x150x10,5x18)	782 000	950	12 м	61 908	742 900
Лист горячекатаный ст.3 сп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 380-2005	2,0	354 000	52	1250*2500		18 408
	3,0	352 000	74	1250*2500		26 048
Лист горячекатаный, Ст.3 ГОСТ 14637-89 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 380-2005	4	350 000	287	1500*6000		100 450
	5	350 000	356	1500*6000		124 600
	6	350 000	429	1500*6000		150 150
	8	350 000	573	1500*6000		200 550
	10	350 000	708	1500*6000		247 800
	12	350 000	847	1500*6000		296 450
	14	362 000	999	1500*6000		361 638
	16	362 000	1146	1500*6000		414 852
	18	388 000	1275	1500*6000		494 700
	20	388 000	1430	1500*6000		554 840
	25	388 000	1777	1500*6000		689 476
30	388 000	2144	1500*6000		831 872	
Лист горячекатаный, 09Г2С/ С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015	2	374 000	52	1250*2500		19 448
	3	372 000	76,5	1250*2500		28 458
	4	384 000	283	1500*6000		108 672
	5	384 000	356	1500*6000		136 704
	6	384 000	430	1500*6000		165 120
	8 С345	384 000	570	1500*6000		218 880
	8 09Г2С	384 000	578	1500*6000		221 952
	10 09Г2С	384 000	700	1500*6000		268 800
	10 С355	384 000	716	1500*6000		274 944
	12	384 000	851	1500*6000		326 784
	14	398 000	990	1500*6000		394 020
	16	398 000	1131	1500*6000		450 138
	20 09Г2С	425 000	1430	1500*6000		607 750
	20 С345	425 000	1413	1500*6000		600 525
	25	425 000	1766	1500*6000		750 550
	30 09Г2С	425 000	2144	1500*6000		911 200
	40 09Г2С	425 000	2905	1500*6000		1 234 625
	40 С345	425 000	2800	1500*6000		1 190 000
60	552 000	4410	1500*6000		2 434 320	

	70	820 000	5160	1500*6000		4 231 200
Полоса, Ст.3 ГОСТ 7566-94	40*4	445 000	7,6	6000,00	564	3 382
	50*5	460 000	12,2	6000,00	935	5 612
	60*6	460 000		н.м.		
Лист горячекатанный с рифлением, Ст.3 ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015	4	360 000	296	1500*6000		106 560
	5	360 000	360	1500*6000		129 600
Лист просечно-вытяжной, ТУ 36.26.11-5-89	ПВ.Л406	405 000	48	1000*3000		19 440
	ПВ.Л506	405 000	59	1000*3000		23 895
Лист холоднокатанный, 08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0,5	443 000	12,5	1250*2500		5 538
	0,8	438 000	13	1000*2000		5 694
	0,8	438 000	20	1250*2500		8 760
	1,0	433 000	16	1000*2000		6 928
	1,0	433 000	25	1250*2500		10 825
	1,5	433 000	24	1000*2000		10 392
Лист оцинкованный 08 кп/пс, ГОСТ 14918-80 ГОСТ 19904-90	0,7	542 000	18	1250*2500		9 756
	1,0	531 000	30	1250*2500		15 930
	2,5	531 000	61	1250*2500		32 391
Лист из нержавеющей стали, Ст.3	2	1 180 000	36,75	1000*2000		43 365
Трубы ВГП, ГОСТ 3262-75	ду 15*2,5	385 000	8,5	5850	559	3 273
	ду 20*2,5	390 000	9,5	5800	639	3 705
	ду 25*2,8	385 000	13	5800	863	5 005
	ду 32*2,8	423 000	16,5	6000	1 163	6 980
	ду 40*3,5	390 000	46,3	12000	1 505	18 057
	ду 80*3,5	390 000	75,2	10000	2 933	29 328
Трубы ЭСВ, ГОСТ 10704-91	ду 57*3,0	387 500	48,2	12000	1 556	18 678
	ду 76*3,5	403 000	75,2	12000	2 525	30 306
	ду 89*3,0	385 000	76,6	12000	2 458	29 491
	ду 114*3,5	395 000	117,2	11700	3 957	46 294
	ду 133*4,0	390 000	155	11700	5 167	60 450
	ду 159*8,0	435 000	357,4	12000	12 956	155 469
Труба бесшовная, ст20 ГОСТ 8732-78	д 219*8	820 000	41,9	нм		34 358
	Труба оцинкованная, ст3	д 20*2,8	685 000	13,5	7800	1 186

Наименование, ГОСТ	Размер, мм	Цена за 1 тн. (в т.ч. НДС 12%)	Вес 1 шт., кг	Длина (раскрой)мм	Цена за 1 п.м.	Цена за 1 шт.
Трубы профильные отпуск товара осуществляется по теоритическому весу ст.3сп/пс, ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	15*15*1,2	475 000	3,4	6000	269	1 615
	15*15*1,5	435 000	3,7	6000	268	1 610
	20*20*1,2	475 000	4,2	6000	333	1 995
	25*25*1,5	435 000	6,7	6000	486	2 915
	40*20*2	380 000	10,5	6000	665	3 990
	40*25*1,5	435 000	8,6	6000	624	3 741
	40*40*1,5	425 000	11	6000	779	4 675
	40*40*2	380 000	14,5	6000	918	5 510
	40*40*3	375 000	20,5	6000	1 281	7 688
	50*25*2	380 000	13,2	6000	836	5 016
	50*50*2	380 000	18,2	6000	1 153	6 916
	50*50*2	380 000	37	12000	1 172	14 060
	50*50*4	380 000	67	12000	2 122	25 460
	60*40*2	380 000	18	6000	1 140	6 840
	60*40*3	375 000	28	6000	1 750	10 500
	60*60*4	375 000	41	6000	2 563	15 375
	60*60*3	375 000	32,5	6000	2 031	12 188
	60*60*2	380 000	21,8	6000	1 381	8 284
	80*40*2	380 000	22	6000	1 393	8 360
	80*40*3	375 000	63	12000	1 969	23 625
	80*40*3	375 000	32	6000	2 000	12 000
	80*80*2	380 000	30	6000	1 900	11 400
	80*80*2	380 000	58	12000	1 837	22 040
	80*80*3	390 000	86	12000	2 795	33 540
	80*80*4	375 000	112	12000	3 500	42 000
	100*100*2	380 000	36	6000	2 280	13 680
	100*100*3	375 000	110	12000	3 438	41 250
	100*100*4	375 000	144,5	12000	4 516	54 188
	100*100*6	390 000	207	12000	6 728	80 730
	100*100*5	375 000	174	12000	5 438	65 250
100*50*3	380 000	79	12000	2 502	30 020	
120*120*4	375 000	174	12000	5 438	65 250	

120*120*5	375 000	216	12000	6 750	81 000
120*120*6	375 000	252	12000	7 875	94 500
140*140*5	380 000	253	12000	8 012	96 140
140*140*4	380 000	204	12000	6 460	77 520
160*160*4	380 000	233,9	12000	7 407	88 882
160*160*5	380 000	290,5	12000	9 199	110 390
160*160*6	380 000	346	12000	10 957	131 480
180*180*8	470 000	509	12000	19 936	239 230
200*200*10	470 000	684	12000	26 790	321 480
200*200*6	420 000	436	12000	15 260	183 120