



Стальной Двор

Республика Казахстан
 ТОО "Стальной Двор - Астана"
 060006, г. Атырау, ул. Куттыгай батыра 7/1
 тел: +7-701-082-88-26; +7-701-084-11-98; +7-
 (7122)-30-47-07
 e-mail: atyrau@sd-astana.kz
 www.sd-astana.kz

БИН 110240017618 Филиал АО ДБ "Альфа-Банк" в г. Астана БИК ALFAKZKA р/с KZ819470398991341777

Прайс лист от 18.01.2022 г.

Погрузка осуществляется только в открытый кузов!!!

Предоставляем услуги по доставке и резке товара. Действует гибкая система скидок!!!

Отдел продаж:

Жансяя 8 (701) 084 11 98; 8 (7122) 30 47 07; kzz@sd-astana.kz

Зарина 8 (701) 084 12 04; 8 (701) 082 88 26 ; izb@sd-astana.kz

Ольга 8 (701) 082 88 29; 8 (7122) 30 47 17 ; god@sd-astana.kz

Адрес: г.Атырау, ул.Загородная 1,здание
 гурьевснаб 104каб

Режим работы: Понедельник - Пятница 09:00 -
 18:00

Наименование	Размер, мм	Цена за 1 тн. (в т.ч.НДС 12%)	Вес 1 шт., кг	Длина, мм	Цена за 1 п.м.	Цена за 1 шт.
Катанка, ГОСТ 30136-95	6.5	412,000	900	бухты		370,800
	8.0	412,000	950			391,400
Арматура АІ ГОСТ 5781-82	6.0	442,000	1.6	6000	118	707
	6.0	442,000	2.7	12000	99	1,193
	8.0	442,000	2.61	6000	192	1,154
	10	442,000	4	6000	295	1,768
	10	442,000	8	12000	295	3,536
	12	432,000	12	12000	432	5,184
	14	427,000	14.7	12000	523	6,277
	16	427,000	20	12000	712	8,540
	18	427,000	27	12000	961	11,529
	20	427,000	31	12000	1,103	13,237
	22	427,000	37	12000	1,317	15,799
Арматура АІІІ ГОСТ 34028-2016	8	427,000	5.6	12000	199	2,391
	10	412,000	8	12000	275	3,296
	12	407,000	12	12000	407	4,884
	14	402,000	14.7	12000	492	5,909
	16	402,000	20	12000	670	8,040
	18	402,000	27	12000	905	10,854
	20	402,000	31	12000	1,039	12,462
	22	402,000	37	12000	1,240	14,874
	25	402,000	51	12000	1,709	20,502
	28	402,000	59	12000	1,977	23,718
Арматура АІІІ ГОСТ 34028-2016 (Киргизия)	12	382,000	12	12000	382	4,584
	14	382,000	14.7	12000	468	5,615
Зажим пружинный для опалубки/Чироз	16	382,000	20	12000	637	7,640
	2,5мм	22,500	1	мешок (50штук)		450
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1.2	637,000	27	бухты		17,199
	1.6	637,000	70	бухты		44,590
Проволока Вязальная ГОСТ 3282-74	2.5	600,000	101	бухты		60,600
	3.0	600,000	107			64,200
Проволока колючая "Премиум"	2.5	766,000	33	бухты		25,278
Проволока колючая "Эконом"	2.5	644,000	18	бухты		11,592
Сетка Рабица оцинкованная ГОСТ 23279-85	2,0*50*50	935,000	26	2000*10000		24,310
	3,0*50*50	975,000	51			49,725
Сетка Арматурная Сварная В500С	10,0*200*200	547,000	70	2000*6000		38,290
Сетка проволочная сварная	1,2*25*25	800,000	18	1000*20000		14,400
Сетка проволочная сварная ВР-1 ГОСТ 23279-85	4*50*50	600,000	21	2000*3000		12,600
	4*100*100	568,000	12	2000*3000		6,816
	5*100*100	554,000	18	2000*3000		9,972
	4*150*150	558,000	8	2000*3000		4,464
	5*150*150	556,000	12	2000*3000		6,672
(СББ) "Егоза" СТ 923-1910-07-ТОО-01-	СББ-500-50-3	1,454,000	7	бухты		10,178
(СББ) "Егоза" СТ 923-1910-07-ТОО-01-	СББ-600-50-3	1,354,268	9	бухты		12,188
	25*3	508,000	7	6000	593	3,556
	32*4	508,000	12	6000	1,016	6,096
	40*4	508,000	30	12000	1,270	15,240

Уголок равнополочный, ГОСТ 8509-93, ст3	50*5	472,000	48	12000	1,888	22,656
	63*5	472,000	60	12000	2,360	28,320
	75*5	472,000	71	12000	2,793	33,512
	90*6	482,000	100	12000	4,017	48,200
	100*8	482,000	151	12000	6,065	72,782
	125*8	482,000	191	12000	7,672	92,062
Уголок равнополочный, ГОСТ 8509-93, 09Г2С	140*9	617,000	246	12000	12,649	151,782
	40*4	528,000	30	12000	1,320	15,840
	63*5	492,000	60	12000	2,460	29,520
	75*5	492,000	71	12000	2,911	34,932
Уголок неравнополочный	100*8	492,000	151	12000	6,191	74,292
	100*63*6	530,000	132	12000	5,830	69,960

Швеллер, ГОСТ 8240-89, Ст3	6.5	499,000	75	12000	3,119	37,425
	8	494,000	89	12000	3,664	43,966
	10	494,000	108	12000	4,446	53,352
	12	520,000	130	12000	5,633	67,600
	14	520,000	156	12000	6,760	81,120
	16У/П	520,000	179	12000	7,757	93,080
	18У/П	520,000	205	12000	8,883	106,600
	20У/П	533,000	233	12000	10,349	124,189
	22У/П	533,000	262	12000	11,637	139,646
	24У/П	533,000	306	12000	13,592	163,098
	27У/П	578,000	350	12000	16,858	202,300
30У/П	578,000	398	12000	19,170	230,044	
Швеллер Гнутый	160*60*5	745,000	132	12000	8,195	98,340
Швеллер, ГОСТ 8240-89, 09Г2С	10	520,000	108	12000	4,680	56,160
	14	540,000	156	12000	7,020	84,240
Балка, Гост 26020-83	25 К1	481,000	752	12000	30,143	361,712
	20 Б1	496,000	256	12000	10,581	126,976
	25 Б1	496,000	309	12000	12,772	153,264
	30 Ш1	481,000	682	12000	27,337	328,042
	35 Ш1	481,000	957	12000	38,360	460,317
	36 М	574,000	695	12000	33,244	398,930
	40 Ш1	475,000	1280	12000	50,667	608,000
	45 Ш1	475,000	1482	12000	58,663	703,950
Лист горячекатаный, ГОСТ 19903-74, Ст.3	2.0	489,000	35	1000*2000		17,115
	2.0	489,000	53	1250*2500		25,917
	2.5	484,000	65	1250*2500		31,460
	3.0	484,000	78	1250*2500		37,752
	3	484,000	215	1500*6000		104,060
	4	468,000	236	1250*6000		110,448
	4	468,000	295	1500*6000		138,060
	5	468,000	365	1500*6000		170,820
	6	468,000	430	1500*6000		201,240
	7	468,000	497	1500*6000		232,596
	8	468,000	579	1500*6000		270,972
	10	468,000	715	1500*6000		334,620
	12	468,000	852	1500*6000		398,736
	14	499,000	1003	1500*6000		500,497
	16	499,000	1155	1500*6000		576,345
	20	499,000	1460	1500*6000		728,540
	25	499,000	1797	1500*6000		896,703
30	499,000	2176	1500*6000		1,085,824	
40	499,000	2903	1500*6000		1,448,597	
Лист горячекатаный, ГОСТ 19903-74, 09Г2С	4	514,000	295	1500*6000		151,630
	6	514,000	430	1500*6000		221,020
	10	514,000	715	1500*6000		367,510
	12	514,000	852	1500*6000		437,928
	20	519,000	1460	1500*6000		757,740
	25	519,000	1797	1500*6000		932,643
	70	549,000	4970	1500*6000		2,728,530
Полоса, ГОСТ 7566-94 Ст.3	40*4	539,000	7.6	6000.00		4,096
	50*5	539,000	12	6000.00		6,468
Лист горячекатаный с рифлением, ГОСТ 8568-77	4	499,000	300	1500*6000		149,700
	5	499,000	370	1500*6000		184,630
Лист просечно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89	ПВЛ406	528,000	68	1250*3000		35,904
	ПВЛ506	528,000	87	1250*3800		45,936
Лист холоднокатанный, ГОСТ 16523, 08кп/пс	0.5	524,000	13	1250*2500		6,812
	0.8	524,000	20	1250*2500		10,480
	1.0	520,000	25	1250*2500		13,000
Лист оцинкованный 08 кп/пс	0.5	619,000	13	1250*2500		8,047
	0.8	611,000	20	1250*2500		12,220
	1.0	608,000	26	1250*2500		15,808
Труба оцинкованная ГОСТ 3262	20*3.0	601,000	18	7800	1,387	10,818
Лист (Нержавейка) AISI 316	2	1,560,000	35	2000*1000		54,600
Трубы ВГП и ЭСВ ГОСТ 3262-75, ГОСТ 10704-91	дв 15*2.5	453,000	8.5	5850	658	3,851
	дв 20*2.5	453,000	10	5800	781	4,530
	дв 25*2.8	448,000	13.5	5800	1,043	6,048
	дв 32*2.8	448,000	17.5	5800	1,352	7,840
	дв 40*3.5	448,000	47	12000	1,755	21,056
	дв 65*3.2	448,000	62	10000	2,778	27,776
	дв 80*3.5	448,000	75	10000	3,360	33,600
	дв 114*3.5	434,000	117	11700	4,340	50,778
	дв 133*4.0	445,000	155	11700	5,895	68,975
дв 159*8.0	456,000	358	12000	13,604	163,248	

Трубы профильные, ГОСТ 8645-68/8639	15*15*1.2	532,000	3.5	6000	310	1,862
	15*15*1.5	506,000	4.5	6000	380	2,277
	20*20*1.2	532,000	4.3	6000	381	2,288
	25*25*1.5	500,000	6.6	6000	550	3,300
	40*20*1.5	500,000	9.5	6000	792	4,750
	40*40*2.0 PK	476,000	15	6000	1,190	7,140
	40*40*2.0 PΦ	476,000	15	6000	1,190	7,140
	40*40*3.0	438,000	21	6000	1,533	9,198
	50*25*2.0	476,000	15	6000	1,190	7,140
	50*50*2.0 PΦ	456,000	19.5	6000	1,482	8,892
	50*50*2.0 PK	476,000	19.5	6000	1,547	9,282
	50*50*5.0	437,000	82	12000	2,986	35,834
	60*60*3.0	437,000	34	6000	2,476	14,858
	60*60*2.0	476,000	23	6000	1,825	10,948
	80*40*2.0	476,000	24	6000	1,904	11,424
	80*40*3.0	437,000	33	6000	2,404	14,421
	80*80*2.0	476,000	66	12000	2,618	31,416
	80*80*3.0	457,000	92	12000	3,504	42,044
	80*80*4.0	457,000	115	12000	4,380	52,555
	100*100*2.0	457,000	40	6000	3,047	18,280
	100*100*3.0	457,000	112	12000	4,265	51,184
	100*100*3.0 PK	457,000	112	12000	4,265	51,184
	100*100*3.0	457,000	56	6000	4,265	25,592
	100*100*4.0	457,000	144	12000	5,484	65,808
	100*100*6.0	437,000	207	12000	7,538	90,459
	100*100*5.0	437,000	178	12000	6,482	77,786
	100*50*3.0	437,000	81	12000	2,950	35,397
	120*120*4.0	461,000	174	12000	6,685	80,214
	120*120*4.0 PK	481,000	174	12000	6,975	83,694
	120*120*5.0	481,000	215	12000	8,618	103,415
	140*140*4.0	483,000	209	12000	8,412	100,947
160*160*4.0	483,000	234	12000	9,419	113,022	
180*180*5.0	464,000	326	12000	12,605	151,264	
200*200*6.0	503,000	430	12000	18,024	216,290	

Номер профиля (номинальный диаметр стержня), мм	Масса 1 м профиля, кг	Количество метров в 1 тн	Площадь поперечного сечения, см ²
6	0.222	4504.5	0.283
8	0.395	2531.7	0.503
10	0.617	1620.8	0.785
12	0.888	1126.1	1.131
14	1.21	826.45	1.54
16	1.58	632.91	2.01
18	2	500	2.54
20	2.47	404.86	3.14
22	2.98	335.57	3.8
25	3.85	259.74	4.91
28	4.83	207.04	6.16
32	6.31	158.48	8.04
36	7.99	125.16	10.18
40	9.87	101.32	12.57
45	12.48	80.13	15
50	15.41	64.89	19.63
55	18.65	53.62	23.76
60	22.19	45.07	28.27
70	30.21	33.1	38.48
80	39.46	25.34	50.27

Катанка, ГОСТ 30136-95	6.5	бухты	900			
	8.0		950			
Арматура АІ ГОСТ 34028-2016	6.0	6000	1.6			
	6.0	12000	2.7			
	8.0	6000	2.61			
	10	6000	4			
	10	12000	8			
	12	12000	12			
	14	12000	14.7			
	16	12000	20			
	18	12000	27			
	20	12000	31			
	22	12000	37.0			
	25	6000	25.5			
	28	12000	59.0			
	32	12000	78			
36	12000	97				
40	12000	120				
50	12000	185				
Арматура АІІІ ГОСТ 34028-2016	8	бухты	850			
	8	6000	2.61			
	10	12000	8			
	12	12000	12			
	14	12000	14.7			
	16	12000	20			
	18	12000	27			
	20	12000	31			
	22	12000	37			
	25	12000	51			
	28	12000	59			
32	12000	78				