



Республика Казахстан
 ТОО «Стальной двор-Астана»
 100019, г. Караганда, ул. Заводская 17/2
 Тел.: (7212) 44-54-14, 41-63-54, 41-66-00
 email: karaganda@sd-astana.kz
www.sd-astana.kz

БИН 110240017618 Филиал АО ДБ «Альфа-Банк» в г. Астана БИК ALFAKZKA ИИК KZ119470398990780243

ПРАЙС-ЛИСТ от 20.01.2022г.

Отдел продаж: Данекер (7712) 44-54-14 8-771-100-18-56 managerkr@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Евгения (7212) 41-66-00 kev@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Вероника (7212) 41-63-54 8-771-100-06-59 tv@sd-astana.kz

Погрузка осуществляется только в открытые машины

Режим работы: Понедельник-Пятница 09:00-18:00 ОБЕД 13:00-14:00

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Катанка ГОСТ 30136-95; ТУ 14-1-5282-94	6.5	435,000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	113	391,500
	8	435,000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	174	391,500
Арматура АI (A240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	10	435,000	8	12 м	290	3,480
	12	425,000	11.5	12 м	407	4,888
	14	420,000	14.7	12 м	515	6,174
	16	420,000	19.6	12 м	686	8,232
	18	420,000	24.5	12 м	858	10,290
	20	420,000	32	12 м	1120	13,440
	22	420,000	36	12 м	1260	15,120
	25	420,000	48	12 м	1680	20,160
	28	420,000	60	12 м	2100	25,200
	30	420,000	70	12 м	2450	29,400
	32	427,000	85	12 м	3025	36,295
	36	427,000	105	12 м	3736	44,835
	40	427,000	130	12 м	4626	55,510
Круг ст.09Г2С	20	484,000	15	5,8-6 м	1252	7,260
	40	484,000	61	6,05 м	4921	29,524
Арматура АIII (A400/A500) ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	8	410,000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	164	369,000
	10	405,000	7.7	11,7 / 12 м	260	3,119
	12	400,000	11.5	11,7 / 12 м	383	4,600
	14	395,000	15.2	11,7 / 12 м	500	6,004
	16	395,000	19.6	11,7 / 12 м	645	7,742
	18	395,000	24.5	11,7 / 12 м	806	9,678
	20	395,000	31	11,7 / 12 м	1020	12,245
	22	395,000	36	11,7 / 12 м	1185	14,220
	25	395,000	48	11,7 / 12 м	1580	18,960
	28	395,000	59	11,7 / 12 м	1942	23,305
32	395,000	75.26	11,7 / 12 м	2477	29,728	
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1.2	633,000	65	бухты (0,11 тн)		41,145
Проволока Вр-1 ст 1пс ГОСТ 6727-80 ТУ1213-034-00187240-2006	3	487,000	1150	бухты (1,05 тн)		560,050
	3.5	487,000	1150	бухты (1,05 тн)		560,050
	3.7	487,000	1150	бухты (1,05 тн)		560,050
	3.8	480,000	1150	бухты (1,05 тн)		552,000
	4	480,000	1150	бухты (1,05 тн)		552,000
	4.8	480,000	1150	бухты (1,05 тн)		552,000
	5	480,000	1150	бухты (1,05 тн)		552,000
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	540,000	17	2,0*4,0 м		9,180
Сетка кладочная Вр-1 д. 5,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	540,000	23	2,0*4,0 м		12,420
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005	6.5	495,000	73	12 м	3011	36,135
	8	487,000	87.6	12 м	3555	42,661
	10	487,000	112	12 м	4545	54,544
	12	513,000	130	12 м	5558	66,690
	14	513,000	160	12 м	6840	82,080
	16	513,000	188	12 м	8037	96,444
	18	513,000	205	12 м	8764	105,165
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015	20	525,000	237	12 м	10369	124,425
	22	525,000	265	12 м	11594	139,125
	24	525,000	306	12 м	13388	160,650
	27	570,000	355	12 м	16863	202,350
	30	570,000	400	12 м	19000	228,000

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Балка ст.3 сп/пс ГОСТ 27772-2015, ТУ24107-044-00186269-2018	14 (140*73*4,9*7,5)	535,000	170	12 м	7579	90,950
	18 (180*90*5,1*8,1)	518,000	240	12 м	10360	124,320
Балка Б1 ст.3 сп/пс ГОСТ 26020-83 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017	12	654,000	151	12 м	8230	98,754
	14	654,000	170	12 м	9265	111,180
	16	654,000	200	12 м	10900	130,800
	18	535,000	240	12 м	10700	128,400
	20 (200*100*5,5*8)	493,000	265	12 м	10887	130,645
	25 (248*124*5*8)	493,000	318	12 м	13065	156,774
	30 (298*149*5,5*8)	491,000	400	12 м	16367	196,400
	35 (346*174*6*9)	489,000	510	12 м	20783	249,390
	40 (396*199*7*11)	478,000	695	12 м	27684	332,210
	45 (446*199*8*12)	473,000	810	12 м	31928	383,130
	50 (492*199*8,8*12)	473,000	870	12 м	34293	411,510
	60	472,000	1150	12 м	45233	542,800
Балка К1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017	20 (196*199*6,5*10)	491,000	515	12 м	21072	252,865
	25 (246*249*8*12)	478,000	765	12 м	30473	365,670
	30 (298*299*9*14)	478,000	1085	12 м	43219	518,630
	35 (342*248*10*15)	491,000	1390	12 м	56874	682,490
Балка Ш1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015	40 (394*398*11*18)	516,000	1770	12 м	76110	913,320
	20 (194*150*6*9)	493,000	374	12 м	15365	184,382
	25 (244*175*7*11)	489,000	550	12 м	22413	268,950
	30 (294*200*8*12)	478,000	704	12 м	28043	336,512
	35 (334*249*8*11)	478,000	815	12 м	32464	389,570
Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	40 (383*299*9,5*12,5)	472,000	1170	12 м	46020	552,240
	24 (240*110*8,2*14)	571,000	475	12 м	22602	271,225
	30 (300*130*9*15)	581,000	615	12 м	29776	357,315
	36 (360*130*9,5*16)	571,000	730	12 м	34736	416,830
	45 (450*150*10,5*18)	576,000	975	12 м	46800	561,600
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	25x4	503,000	9.6	6 м	805	4,829
	32x4	503,000	12	6 м	1006	6,036
	35x4	503,000	13	6 м	1090	6,539
	40x4	501,000	15	6 м	1253	7,515
	40x4	501,000	30	12 м	1253	15,030
	45x4	465,000	18	6 м	1395	8,370
	45x4	465,000	36	12 м	1395	16,740
	50x4	465,000	38	12 м	1473	17,670
	50x5	465,000	48	12 м	1860	22,320
	63x5	465,000	60	12 м	2325	27,900
	63x6	465,000	70	12 м	2713	32,550
	70x5	475,000	66	12 м	2613	31,350
	70x6	475,000	77	12 м	3048	36,575
	75x5	465,000	71	12 м	2751	33,015
	75x6	465,000	84	12 м	3255	39,060
	80x6	475,000	89	12 м	3523	42,275
	80x8	475,000	116	12 м	4592	55,100
	90x6	475,000	105	12 м	4156	49,875
	90x7	475,000	116	12 м	4592	55,100
	90x8	475,000	132	12 м	5225	62,700
	100x7	465,000	132	12 м	5115	61,380
	100x8	465,000	148	12 м	5735	68,820
	100x10	465,000	180	12 м	6975	83,700
	110x7	475,000	145	12 м	5740	68,875
	110x8	475,000	165	12 м	6531	78,375
	125x8	475,000	188	12 м	7442	89,300
	125x9	475,000	207	12 м	8194	98,325
	125x10	475,000	232	12 м	9183	110,200
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 27772-2005	140x9	610,000	246	12 м	12505	150,060
	140x10	610,000	268	12 м	13623	163,480
	140x12	610,000	305	12 м	15504	186,050
	160x10	610,000	305	12 м	15504	186,050
	160x12	610,000	355	12 м	18046	216,550
	160x14	610,000	415	12 м	21096	253,150
	200x12	610,000	445	12 м	22621	271,450
	200x14	610,000	520	12 м	26433	317,200
200x16	610,000	585	12 м	29738	356,850	
Лист горячекатаный с рифлением ст.3 сп/пс ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015	4	492,000	299	1,5*6,0 м		147,108
	5	492,000	385	1,5*6,0 м		189,420
	6	492,000	438	1,5*6,0 м		215,496
	8	492,000	585	1,5*6,0 м		287,820
Лист просечно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89	ПВЛ 406	515,000	50	1*2,6 м		25,750
	ПВЛ 506	515,000	63	1*2,7 м		32,445
Лист холоднокатаный ст.08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0.8	516,000	20	1,25*2,5 м		10,320
	1.0	512,000	26	1,25*2,5 м		13,312
	1.0	512,000	17	1*2 м		8,704
	1.2	512,000	20	1*2 м		10,240
	1.2	512,000	32	1,25*2,5 м		16,384
	1.5	512,000	38	1,25*2,5 м		19,456
	1.5	512,000	25	1*2 м		12,800
	2.0	512,000	34	1*2 м		17,408
2.0	512,000	51	1,25*2,5 м		26,112	

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Лист горячекатаный ст.3 сп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 380-2005	2РФ	482,000	36	1*2 м		17,352
	2АМТ	482,000	36	1*2 м		17,352
	2РФ	482,000	56	1,25*2,5 м		26,992
	2АМТ	482,000	56	1,25*2,5 м		26,992
	2.5	477,000	65	1,25*2,5 м		31,005
	3	477,000	50	1*2 м		23,850
	3	477,000	78	1,25*2,5 м		37,206
	4	460,000	298	1,5*6,0 м		137,080
	5	460,000	363	1,5*6,0 м		166,980
	6	460,000	435	1,5*6,0 м		200,100
	8	460,000	580	1,5*6,0 м		266,800
	10	460,000	720	1,5*6,0 м		331,200
	12	460,000	860	1,5*6,0 м		395,600
	14	492,000	1000	1,5*6,0 м		492,000
	16	492,000	1151	1,5*6,0 м		566,292
	18	492,000	1285	1,5*6,0 м		632,220
	20	492,000	1445	1,5*6,0 м		710,940
	22	492,000	1571	1,5*6,0 м		772,932
	25	492,000	1810	1,5*6,0 м		890,520
	30	492,000	2160	1,5*6,0 м		1,062,720
	32	492,000	2286	1,5*6,0 м		1,124,712
	36	492,000	2570	1,5*6,0 м		1,264,440
	40	492,000	2903	1,5*6,0 м		1,428,276
	45	492,000	3223	1,5*6,0 м		1,585,716
50	492,000	3628	1,5*6,0 м		1,784,976	
60	529,000	4500	1,5*6,0 м		2,380,500	
Лист горячекатаный ст.09Г2С / С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015	4	507,000	290	1,5*6,0 м		147,030
	5	507,000	365	1,5*6,0 м		185,055
	6	507,000	440	1,5*6,0 м		223,080
	8	507,000	575	1,5*6,0 м		291,525
	10	507,000	750	1,5*6,0 м		380,250
	12	507,000	864	1,5*6,0 м		438,048
	14	512,000	1000	1,5*6,0 м		512,000
	16	512,000	1151	1,5*6,0 м		589,312
	18	512,000	1285	1,5*6,0 м		657,920
	20	512,000	1445	1,5*6,0 м		739,840
	22	512,000	1573	1,5*6,0 м		805,376
	25	512,000	1785	1,5*6,0 м		913,920
	28	512,000	1999	1,5*6,0 м		1,023,488
	30	512,000	2180	1,5*6,0 м		1,116,160
40	512,000	2903	1,5*6,0 м		1,486,336	
50	512,000	3628	1,5*6,0 м		1,857,536	
60	544,000	4354	1,5*6,0 м		2,368,576	
Трубы стальные водогазопроводные 08кп/пс, ст.3сп/пс ГОСТ 3262-75	15x2,5 (21,3)	445,000	7,8	5,8 м	598	3,471
	20x2,5 (26,8)	445,000	9,6	5,8 м	737	4,272
	20x2,8 РФ	488,000	10,5	6,0м	883	5,124
	25x2,8 (33,5)	440,000	13,5	5,8 м	1,024	5,940
	32x2,8 (42,3)	440,000	17,5	5,8 м	1,328	7,700
	40x3,0 (48,0)	440,000	38	10 м	1,672	16,720
	50x2,8 (60,0)	440,000	41	10 м	1,804	18,040
	50x3,0 (60,0)	440,000	46	10 м	2,024	20,240
	65x3,2 (75,5)	440,000	62,5	10 м	2,750	27,500
80x3,5 (88,5)	440,000	78	10 м	3,432	34,320	
Трубы стальные электросварные ст.20 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 380-2005	102x3,5	434,000	105			45,570
	102x4,0	434,000	117			50,778
	108x3,5	437,000	110			48,070
	108x4,0	437,000	123			53,751
	114x4,0	427,000	135	11,4м		57,645
	127x4,0	427,000	146			62,342
	133x4,0	438,000	161			70,518
	159x4,0	449,000	188	11,7м		84,412
	159x4,5	449,000	206	11,7м		92,494
	159x5,0	449,000	230			103,270
	219x5,0	497,000	315			156,555
	219x6,0	497,000	380	12 м	15,738	188,860
	273x6,0	576,000	480	12 м	23,040	276,480
	273x7,0	576,000	560	12 м	26,880	322,560
	273x8,0	576,000	635	12 м	30,480	365,760
	325x6,0	586,000	568	12 м	27,737	332,848
	325x7,0	586,000	659	12 м	32,181	386,174
	325x8,0	586,000	751	12 м	36,674	440,086
	377x8,0	586,000	874	12 м	42,680	512,164
	426x6,0	586,000	746	12 м	36,430	437,156
426x7,0	586,000	868	12 м	42,387	508,648	
426x8,0	586,000	990	12 м	48,345	580,140	

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Трубы профильные производство КАЗАХСТАН ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	15x15x1,5	498,000	4.4	6 м	365	2,191
	20x20x1,4	504,000	5.4	6 м	454	2,722
	20x20x1,5	491,000	5.6	6 м	458	2,750
	25x25x1,4	504,000	6.8	6 м	571	3,427
	25x25x1,5	491,000	7	6 м	573	3,437
	30x30x1,4	504,000	8	6 м	672	4,032
	40x20x1,4	504,000	8.5	6 м	714	4,284
	40x20x1,5	491,000	9	6 м	737	4,419
	40x20x2,0	469,000	12	6 м	938	5,628
	40x25x1,5	491,000	9.5	6 м	777	4,665
	40x40x1,4	504,000	11	6 м	924	5,544
	40x40x1,5	491,000	11.8	6 м	966	5,794
	40x40x2,0	469,000	14.8	6 м	1,157	6,941
	50x25x1,4	504,000	10	6 м	840	5,040
	50x50x2,0	469,000	19.4	6 м	1,516	9,099
	60x60x2,0	469,000	23	6 м	1,798	10,787
	60x40x1,5	491,000	15	6 м	1,228	7,365
	60x40x2,0	469,000	19.5	6 м	1,524	9,146
	80x40x2,0	469,000	23	6 м	1,798	10,787
	80x80x2,0	469,000	70	12 м	2,736	32,830
	80x80x3,0	450,000	85	12 м	3,188	38,250
	80x80x4,0	450,000	114	12 м	4,275	51,300
	100x100x3,0	450,000	115	12 м	4,313	51,750
	100x100x4,0	450,000	144	12 м	5,400	64,800
	100x100x5,0	450,000	178	12 м	6,675	80,100
	120x120x4,0	474,000	173	12 м	6,834	82,002
	120x120x5,0	474,000	208	12 м	8,216	98,592
	120x120x6,0	474,000	245	12 м	9,678	116,130
	140x140x4,0	476,000	195	12 м	7,735	92,820
	140x140x5,0	476,000	256	12 м	10,155	121,856
	140x140x6,0	476,000	290	12 м	11,503	138,040
	160x160x4,0	495,000	238	12 м	9,818	117,810
	160x160x5,0	495,000	288	12 м	11,880	142,560
160x160x6,0	495,000	339	12 м	13,984	167,805	
Трубы оцинкованные водогазопроводные ст.2пс ГОСТ 3262-75	15x2,5	595,000	11	7,8 м	839	6,545
	15x2,8	595,000				
	20x2,8	595,000	14	7,8 м	1,068	8,330
	25x3,2	584,000	20	7,8 м	1,497	11,680
	32x2,8	584,000	22	7,8 м	1,647	12,848
	32x3,2	584,000	25	7,8 м	1,872	14,600
	40x3,0	576,000	27	7,8 м	1,994	15,552
	40x3,5	576,000	31	7,8 м	2,289	17,856
	50x3,0	576,000	34	7,8 м	2,511	19,584
	50x3,5	576,000	40	7,8 м	2,954	23,040
Трубы оцинкованные электросварные ст.2пс /3 сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	57x3,0	576,000	33	7,8 м	2,437	19,008
	57x3,5	576,000	38	7,8 м	2,806	21,888
	76x3,0	576,000	44	7,8 м	3,249	25,344
	76x3,5	576,000	51	7,8 м	3,766	29,376
	89x3,5	576,000	60	7,8 м	4,431	34,560
	89x4,0	576,000	53	6,05 м	5,088	30,528
	108x3,5	576,000	73	7,8 м	5,391	42,048
	108x4,0	576,000	64	6,05 м	6,144	36,864
	108x4,0	576,000	83	7,8 м	6,129	47,808
	114x4,0	576,000	88	7,8 м	6,498	50,688
	114x4,5	576,000	98	7,8 м	7,237	56,448
	133x4,5	609,000	115	7,8 м	8,979	70,035
	159x4,0	609,000	123	7,8 м	9,603	74,907
	Труба бесшовная ст. 20 ГОСТ 8732-78	76x6,0	576,000			
Труба бесшовная НПП ст. 20 / 09Г2С ГОСТ 8732-78	89x5	576,000	10.95		6,307	
	89x6	576,000	12.47		7,183	
	114x5,0	576,000	13.90		8,006	

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Трубы профильные производства РОССИЯ отпуск товара осуществляется по теоритическому весу ст. 08кп/пс ст.3 сл/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	20x20x1,5	471,000	5,5	6 м	432	2,591
	30x30x1,5	464,000	9	6 м	696	4,176
	40x25x1,5	464,000	9	6 м	696	4,176
	40x40x1,5	464,000	11	6 м	851	5,104
	40x40x2,0	449,000	14,5	6 м	1,085	6,511
	50x25x1,5	464,000	11	6 м	851	5,104
	60x40x1,5	464,000	14,2	6 м	1,098	6,589
	60x60x2,0	449,000	22,6	6 м	1,691	10,147
	80x40x2,0	449,000	22	6 м	1,646	9,878
	80x80x4,0	430,000	116	12 м	4,157	49,880
	80x80x5,0	430,000	140	12 м	5,017	60,200
	100x50x3,0	431,000	82	12 м	2,945	35,342
	100x100x3,0	430,000	57	6 м	4,085	24,510
	100x100x3,0	430,000	115	12 м	4,121	49,450
	100x100x4,0	430,000	143	12 м	5,124	61,490
	100x100x5,0	430,000	180	12 м	6,450	77,400
	100x100x6,0	430,000	211	12 м	7,561	90,730
	120x120x4,0	454,000	175	12 м	6,621	79,450
	120x120x5,0	454,000	215	12 м	8,134	97,610
	120x120x6,0	454,000	255	12 м	9,648	115,770
	140x100x4,0	468,000	175	12 м	6,825	81,900
	140x140x4,0	476,000	206	12 м	8,171	98,056
	140x140x5,0	476,000	253	12 м	10,036	120,428
	140x140x6,0	476,000	298	12 м	11,821	141,848
	160x120x5,0	464,000	255	12 м	9,860	118,320
	160x120x6,0	464,000	305	12 м	11,793	141,520
	160x160x4,0	457,000	236	12 м	8,988	107,852
	160x160x5,0	457,000	296	12 м	11,273	135,272
	160x160x6,0	457,000	345	12 м	13,139	157,665
	180x180x5,0	458,000	335	12 м	12,786	153,430
	180x180x6,0	458,000	385	12 м	14,694	176,330
	200x200x5,0	497,000	366	12 м	15,159	181,902
200x200x6,0	497,000	432	12 м	17,892	214,704	
200x200x8,0	497,000	559	12 м	23,152	277,823	
200x200x10,0	496,000	700	12 м	28,933	347,200	