



Стальной Двор

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 Филнал АО "Банк Центр Кредит", БИК КСЖВКЗКХ ИИК КЗ228562203117282473

ПРАЙС-ЛИСТ от 01.12.2022г.

Отдел продаж: Виктория (7712) 44-54-14 8-701-409-38-36 via@sd-astana.kz
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	325 000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	85	292 500
	8	325 000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	130	292 500
Арматура АI (А240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	10	355 000	8	12 м	237	2 840
	12	335 000	11,5	12 м	321	3 853
	14	335 000	14,7	12 м	410	4 925
	16	335 000	19,6	12 м	547	6 566
	18	335 000	24,5	12 м	684	8 208
	20	335 000	32	12 м	893	10 720
	22	335 000	36	12 м	1005	12 060
	25	335 000	48	12 м	1340	16 080
	28	335 000	60	12 м	1675	20 100
	30	335 000	70	12 м	1954	23 450
	32	380 000	85	12 м	2692	32 300
	36	380 000	105	12 м	3325	39 900
40	380 000	130	12 м	4117	49 400	
Круг	40	461 000	61	6,05 м	4687	28 121
Арматура АIII (А400/А500) ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	8	335 000	900	бухты (0,85-0,9 тн)	134	301 500
	10	330 000	7,7	11,7 / 12 м	212	2 541
	12	325 000	11,5	11,7 / 12 м	311	3 738
	14	320 000	15,2	11,7 / 12 м	405	4 864
	16	320 000	19,6	11,7 / 12 м	523	6 272
	18	320 000	24,5	11,7 / 12 м	653	7 840
	20	320 000	31	11,7 / 12 м	827	9 920
	22	320 000	36	11,7 / 12 м	960	11 520
	25	320 000	48	11,7 / 12 м	1280	15 360
	28	320 000	59	11,7 / 12 м	1573	18 880
32	320 000	77	11,7 / 12 м	2053	24 640	
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1,2	555 000	35	бухты (0,035тн)		19 425
Проволока вязальная оцинкованная	1,2	565 000	26	бухты (0,026тн)		14 690
Проволока Вр-1 ст 1пс ГОСТ 6727-80 ТУ1213-034-00187240-2006	3	357 000	1150	бухты (1,05 тн)		410 550
	3,5	357 000	1150	бухты (1,05 тн)		410 550
	3,7	357 000	1150	бухты (1,05 тн)		410 550
	3,8	350 000	1150	бухты (1,05 тн)		402 500
	4	350 000	1150	бухты (1,05 тн)		402 500
	4,8	350 000	1150	бухты (1,05 тн)		402 500
	5	350 000	1150	бухты (1,05 тн)		402 500
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	435 000	17	2,0*4,0 м		7 395
Сетка кладочная Вр-1 д. 5,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	435 000	23	2,0*4,0 м		10 005
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005	6,5	540 000	73	12 м	3285	39 420
	8	528 000	87,6	12 м	3854	46 253
	10	528 000	112	12 м	4928	59 136
	12	554 000	130	12 м	6002	72 020
	14	554 000	160	12 м	7387	88 640
	16	554 000	178	12 м	8218	98 612
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015	18	554 000	205	12 м	9464	113 570
	20	800 000	237	12 м	15800	189 600
	22	640 000	265	12 м	14133	169 600
	24	640 000	306	12 м	16320	195 840
	27	680 000	355	12 м	20117	241 400

	30	680 000	400	12 м	22667	272 000
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)	874 000	170	12 м	12382	148 580
	18 (180*90*5,1*8,1)	724 000	240	12 м	14480	173 760
Балка Б1 ст.3 сп/пс ГОСТ 26020-83 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017	12	854 000	151	12 м	10746	128 954
	14	854 000	170	12 м	12098	145 180
	16	854 000	200	12 м	14233	170 800
	18	724 000	240	12 м	14480	173 760
	20 (200*100*5,5*8)	480 000	272	12 м	10880	130 560
	25 (248*124*5*8)	480 000	318	12 м	12720	152 640
	30 (298*149*5,5*8)	476 000	400	12 м	15867	190 400
	35 (346*174*6*9)	471 000	510	12 м	20018	240 210
	40 (396*199*7*11)	454 000	695	12 м	26294	315 530
	45 (446*199*8*12)	454 000	810	12 м	30645	367 740
	50 (492*199*8,8*12)	454 000	870	12 м	32915	394 980
60	454 000	1150	12 м	43508	522 100	
Балка К1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017	20 (196*199*6,5*10)	476 000	515	12 м	20428	245 140
	25 (246*249*8*12)	454 000	765	12 м	28943	347 310
	30 (298*299*9*14)	454 000	1085	12 м	41049	492 590
	35 (342*248*10*15)	454 000	1390	12 м	52588	631 060
	40 (394*398*11*18)	572 000	1770	12 м	84370	1 012 440
Балка Ш1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015	20 (194*150*6*9)	480 000	374	12 м	14960	179 520
	25 (244*175*7*11)	471 000	550	12 м	21588	259 050
	30 (294*200*8*12)	454 000	704	12 м	26635	319 616
	35 (334*249*8*11)	454 000	815	12 м	30834	370 010
	40 (383*299*9,5*12,5)	454 000	1170	12 м	44265	531 180
Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	24 (240*110*8,2*14)	845 000	475	12 м	33448	401 375
	30 (300*130*9*15)	865 000	615	12 м	44331	531 975
	36 (360*130*9,5*16)	852 000	730	12 м	51830	621 960
	45 (450*150*10,5*18)	858 000	975	12 м	69713	836 550
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	25x4	542 000	9,6	6 м	867	5 203
	32x4	542 000	12	6 м	1084	6 504
	35x4	542 000	13	6 м	1174	7 046
	40x4	542 000	15	6 м	1355	8 130
	40x4	542 000	32	12 м	1445	17 344
	45x4	506 000	18	6 м	1518	9 108
	45x4	506 000	36	12 м	1518	18 216
	50x4	506 000	38	12 м	1602	19 228
	50x5	506 000	48	12 м	2024	24 288
	63x5	506 000	60	12 м	2530	30 360
	63x6	506 000	70	12 м	2952	35 420
	70x5	516 000	66	12 м	2838	34 056
	70x6	516 000	77	12 м	3311	39 732
	75x5	506 000	71	12 м	2994	35 926
	75x6	506 000	84	12 м	3542	42 504
	80x6	516 000	89	12 м	3827	45 924
	80x8	516 000	116	12 м	4988	59 856
	90x6	516 000	105	12 м	4515	54 180
	90x7	516 000	116	12 м	4988	59 856
	90x8	516 000	132	12 м	5676	68 112
	100x7	506 000	132	12 м	5566	66 792
	100x8	506 000	148	12 м	6241	74 888
	100x10	506 000	180	12 м	7590	91 080
110x7	516 000	145	12 м	6235	74 820	
110x8	516 000	167	12 м	7181	86 172	
125x8	516 000	188	12 м	8084	97 008	
125x9	516 000	207	12 м	8901	106 812	
125x10	516 000	232	12 м	9976	119 712	
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 27772-2005	140x9	910 000	246	12 м	18655	223 860
	140x10	910 000	268	12 м	20323	243 880
	140x12	910 000	310	12 м	23508	282 100
	160x10	910 000	305	12 м	23129	277 550
	160x12	910 000	355	12 м	26921	323 050
	160x14	910 000	415	12 м	31471	377 650
	200x12	910 000	445	12 м	33746	404 950
	200x14	910 000	520	12 м	39433	473 200
	200x16	910 000	585	12 м	44363	532 350
Лист горячекатаный с рифлением ст.3 сп/пс ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015	4	420 000	299	1,5*6,0 м		125 580
	5	420 000	385	1,5*6,0 м		161 700
	6	420 000	438	1,5*6,0 м		183 960
	8	420 000	585	1,5*6,0 м		245 700
Лист просечно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89	ПВЛ 406	460 000	50	1*2,6 м		23 000
	ПВЛ 506	460 000	63	1*2,7 м		28 980
Лист холоднокатаный ст.08сп/пс	0,8	446 000	21	1,25*2,5 м		9 366
	1,0	440 000	26	1,25*2,5 м		11 440
	1,0	440 000	17	1*2 м		7 480

Лист холоднокатаный ст.08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	1,2	440 000	20	1*2 м		8 800
	1,2	440 000	32	1,25*2,5 м		14 080
	1,5	440 000	38	1,25*2,5 м		16 720
	1,5	440 000	25	1*2 м		11 000
	2,0	440 000	34	1*2 м		14 960
	2,0	440 000	51	1,25*2,5 м		22 440
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	410 000	36	1*2 м		14 760
	2АМТ	410 000	36	1*2 м		14 760
	2РФ	410 000	56	1,25*2,5 м		22 960
	2АМТ	410 000	56	1,25*2,5 м		22 960
	2,5	405 000	65	1,25*2,5 м		26 325
	3	405 000	50	1*2 м		20 250
	3	405 000	78	1,25*2,5 м		31 590
	4	400 000	298	1,5*6,0 м		119 200
	5	400 000	363	1,5*6,0 м		145 200
	6	400 000	435	1,5*6,0 м		174 000
	8	400 000	580	1,5*6,0 м		232 000
	10	400 000	720	1,5*6,0 м		288 000
	12	400 000	860	1,5*6,0 м		344 000
	14	470 000	1000	1,5*6,0 м		470 000
	16	470 000	1151	1,5*6,0 м		540 970
	18	490 000	1285	1,5*6,0 м		629 650
	20	490 000	1445	1,5*6,0 м		708 050
	22	490 000	1571	1,5*6,0 м		769 790
	25	490 000	1810	1,5*6,0 м		886 900
	30	490 000	2160	1,5*6,0 м		1 058 400
	32	490 000	2286	1,5*6,0 м		1 120 140
36	490 000	2570	1,5*6,0 м		1 259 300	
40	490 000	2903	1,5*6,0 м		1 422 470	
45	490 000	3223	1,5*6,0 м		1 579 270	
50	490 000	3628	1,5*6,0 м		1 777 720	
60	522 000	4500	1,5*6,0 м		2 349 000	
Лист горячекатаный ст.09Г2С / С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015	4	425 000	290	1,5*6,0 м		123 250
	5	425 000	365	1,5*6,0 м		155 125
	6	425 000	440	1,5*6,0 м		187 000
	8	425 000	585	1,5*6,0 м		248 625
	10	425 000	750	1,5*6,0 м		318 750
	12	425 000	864	1,5*6,0 м		367 200
	14	514 000	1000	1,5*6,0 м		514 000
	16	514 000	1151	1,5*6,0 м		591 614
	18	534 000	1285	1,5*6,0 м		686 190
	20	534 000	1445	1,5*6,0 м		771 630
	22	534 000	1573	1,5*6,0 м		839 982
	25	534 000	1785	1,5*6,0 м		953 190
	28	534 000	1999	1,5*6,0 м		1 067 466
	30	534 000	2180	1,5*6,0 м		1 164 120
40	534 000	2903	1,5*6,0 м		1 550 202	
50	534 000	3628	1,5*6,0 м		1 937 352	
60	566 000	4354	1,5*6,0 м		2 464 364	
Трубы стальные водогазопроводные 08кп/пс, ст.3сп/пс ГОСТ 3262-75	15x2,5 (21,3)	400 000	7,8	5,8 м	538	3 120
	20x2,5 (26,8)	400 000	9,6	5,8 м	662	3 840
	25x2,8 (33,5)	395 000	13,5	5,8 м	919	5 333
	32x2,8 (42,3)	395 000	17,5	5,8 м	1 192	6 913
	40x3,0 (48,0)	395 000	38	10 м	1 501	15 010
	50x2,8 (60,0)	395 000	41	10 м	1 620	16 195
	50x3,0 (60,0)	395 000	46	10 м	1 817	18 170
	65x3,2 (75,5)	395 000	62,5	10 м	2 469	24 688
80x3,5 (88,5)	395 000	78	10 м	3 081	30 810	
Трубы стальные электросварные ст.20 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 380-2005	102x3,5	450 000	105			47 250
	102x4,0	450 000	117			52 650
	108x3,5 теор	430 000	106			45 580
	108x4,0	450 000	123			55 350
	114x4,0 теор	450 000	131	12м		58 950
	127x4,0	450 000	146			65 700
	133x4,0	455 000	161			73 255
	159x4,0	455 000	188	11,7м		85 540
	159x4,5	455 000	206	11,7м		93 730
	159x5,0	455 000	230			104 650
	219x5,0	492 000	319			156 948
	219x6,0	492 000	380	12 м	15 580	186 960
	273x6,0	601 000	480	12 м	24 040	288 480
	273x7,0	601 000	560	12 м	28 047	336 560
	273x8,0	601 000	635	12 м	31 803	381 635
	325x6,0	601 000	568	12 м	28 447	341 368
	325x7,0	601 000	659	12 м	33 005	396 059

	325x8,0	601 000	751	12 м	37 613	451 351
	377x8,0	611 000	874	12 м	44 501	534 014
	426x6,0	621 000	746	12 м	38 606	463 266
	426x7,0	621 000	868	12 м	44 919	539 028
	426x8,0	621 000	990	12 м	51 233	614 790
	530x7,0	621 000	1 086	12 м	56 201	674 406
	530x8,0	641 000	1 237	12 м	66 076	792 917
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	490 000	4,4	6 м	359	2 156
	20x20x1,5	490 000	5,6	6 м	457	2 744
	25x25x1,5	490 000	7	6 м	572	3 430
	30x30x1,5	490 000	9	6 м	735	4 410
	40x20x1,5	490 000	9	6 м	735	4 410
	40x20x2,0	470 000	12	6 м	940	5 640
	40x25x1,5	490 000	9,5	6 м	776	4 655
	40x40x1,4	500 000	11	6 м	917	5 500
	40x40x1,5	490 000	11,8	6 м	964	5 782
	40x40x2,0	470 000	14,8	6 м	1 159	6 956
	50x25x1,4	500 000	10	6 м	833	5 000
	50x25x1,5	490 000	11	6 м	898	5 390
	50x50x2,0	470 000	19,4	6 м	1 520	9 118
	60x60x2,0	470 000	23	6 м	1 802	10 810
	60x40x1,5	490 000	15	6 м	1 225	7 350
	60x40x2,0	470 000	19,5	6 м	1 528	9 165
	80x40x2,0	470 000	23	6 м	1 802	10 810
	80x80x2,0	470 000	70	12 м	2 742	32 900
	80x80x3,0	460 000	85	12 м	3 258	39 100
	80x80x4,0	460 000	114	12 м	4 370	52 440
	100x100x3,0	460 000	115	12 м	4 408	52 900
	100x100x4,0	460 000	144	12 м	5 520	66 240
	100x100x5,0	460 000	178	12 м	6 823	81 880
	120x120x4,0	470 000	178	12 м	6 972	83 660
	120x120x5,0	470 000	221	12 м	8 656	103 870
	120x120x6,0	470 000	245	12 м	9 596	115 150
140x140x4,0	500 000	195	12 м	8 125	97 500	
140x140x5,0	500 000	260	12 м	10 833	130 000	
140x140x6,0	500 000	290	12 м	12 083	145 000	
160x160x4,0	500 000	238	12 м	9 917	119 000	
Трубы профильные производство КАЗАХСТАН отпуск товара осуществляется по теоритическому весу ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	40x25x1,5	470 000	8,6	6 м	674	4 042
	40x20x2,0	450 000	10,2	6 м	765	4 590
	40x40x2,0	450 000	14	6 м	1 050	6 300
	50x50x2,0	450 000	17,8	6 м	1 335	8 010
	60x40x2,0	450 000	17,8	6 м	1 335	8 010
	80x80x3,0	440 000	86	12 м	3 153	37 840
	80x80x4,0	440 000	112	12 м	4 107	49 280
	100x100x4,0	440 000	143	12 м	5 243	62 920
	100x100x5,0	440 000	175	12 м	6 417	77 000
	120x120x4,0	450 000	171	12 м	6 413	76 950
	120x120x5,0	450 000	208	12 м	7 800	93 600
	120x120x6,0	450 000	252	12 м	9 450	113 400
	140x140x4,0	480 000	202	12 м	8 080	96 960
	140x140x5,0	480 000	256	12 м	10 240	122 880
	140x140x6,0	480 000	298	12 м	11 920	143 040
	160x160x4,0	480 000	232	12 м	9 280	111 360
	160x160x5,0	480 000	286	12 м	11 440	137 280
160x160x6,0	480 000	340	12 м	13 600	163 200	
Трубы оцинкованные водогазопроводные ст.2пс ГОСТ 3262-75	15x2,5	891 000	10	7,8 м	1 142	8 910
	15x2,8	891 000	12	7,8 м	1 371	10 692
	20x2,8	891 000	14	7,8 м	1 599	12 474
	25x3,2	891 000	20	7,8 м	2 285	17 820
	40x3,0	891 000	27	7,8 м	3 084	24 057
	50x3,0	891 000	34	7,8 м	3 884	30 294
Трубы оцинкованные электросварные ст.2пс /3 сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	57x3,5	886 000	38	7,8 м	4 316	33 668
	76x3,5	886 000	51	7,8 м	5 793	45 186
	89x3,5	886 000	60	7,8 м	6 815	53 160
	89x4,0	886 000	53	6,05 м	7 826	46 958
	108x3,5	886 000	73	7,8 м	8 292	64 678
	108x4,0	886 000	64	6,05 м	9 451	56 704
	108x4,0	886 000	83	7,8 м	9 428	73 538
	114x4,0	886 000	88	7,8 м	9 996	77 968
	114x4,5	886 000	98	7,8 м	11 132	86 828
	133x4,5	886 000	115	7,8 м	13 063	101 890
159x4,0	886 000	123	7,8 м	13 972	108 978	

Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Трубы профильные производство РОССИЯ отпуск товара осуществляется по теоритическому весу ст. 08кл/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	30x30x1,5	470 000	9	6 м	705	4 230
	40x25x1,5	470 000	9	6 м	705	4 230
	40x40x2,0	460 000	14,5	6 м	1 112	6 670
	40x40x3,0	451 000	20,8	6 м	1 563	9 381
	40x40x4,0	451 000	26	6 м	1 954	11 726
	60x60x2,0	460 000	22,6	6 м	1 733	10 396
	80x40x2,0	460 000	22	6 м	1 687	10 120
	80x80x4,0	450 000	116	12 м	4 350	52 200
	80x80x5,0	480 000	140	12 м	5 600	67 200
	100x50x3,0	541 000	82	12 м	3 697	44 362
	100x60x4,0	481 000	87	12 м	-	-
	100x100x4,0	450 000	143	12 м	5 363	64 350
	100x100x6,0	451 000	211	12 м	7 930	95 161
	120x120x4,0	460 000	175	12 м	6 708	80 500
	120x120x5,0	460 000	215	12 м	8 242	98 900
	120x120x6,0	460 000	255	12 м	9 775	117 300
	140x100x4,0	506 000	175	12 м	7 379	88 550
	140x140x4,0	495 000	206	12 м	8 498	101 970
	140x140x5,0	495 000	253	12 м	10 436	125 235
	140x140x6,0	495 000	298	12 м	12 293	147 510
	160x120x4,0	511 000	203	12м	8 644	103 733
	160x120x5,0	506 000	255	12 м	10 753	129 030
	160x120x6,0	506 000	305	12 м	12 861	154 330
	160x160x4,0	480 000	236	12 м	9 440	113 280
	160x160x6,0	490 000	345	12 м	14 088	169 050
	180x180x5,0	496 000	335	12 м	13 847	166 160
	180x180x6,0	496 000	385	12 м	15 913	190 960
200x200x5,0	511 000	366	12 м	15 586	187 026	
200x200x6,0	511 000	432	12 м	18 396	220 752	
200x200x8,0	511 000	559	12 м	23 804	285 649	

Наименование	12%	Фото	партия шт
2,5 MM ANAS ECO, окрашенный пружинный зажим для опалубки (чироз) (Турция)	400		50
ANAS ECO, чироз ключ для пружинного зажима (Турция)	14 000		1
Гайка для тайрота (Турция)	450		1
Фиксатор «Опора», 20-35 (Россия)	11		1 000
Фиксатор «Опора», 35,40,45,50 (Россия)	19		250
Фиксаторы напольные 25/8-24 (Турция)	12		1 000
Фиксаторы напольные 30/8-24 (Турция)	17		1 000
Фиксаторы настенные 25/6-14 (Турция)	8		1 000
Фиксаторы настенные 30/8-12 (Турция)	11		11
Фиксатор «звездочка» 25/6-14 (Россия)	8		8