



Республика Казахстан
 ТОО "Стальной двор-Астана"
 010000, г.Астана, ул.Жетіген, здание 11
 тел: +7(7172) 53-20-63, 53-20-64, 53-20-84
 e-mail: astana@sd-astana.kz
 www.sd-astana.kz

БИН 110240017618 Филиал АО ДБ "Альфа-Банк" в г. Астана БИК ALFAKZKA р/с KZ529470398000024900

ПРАЙС-ЛИСТ от 12.10.2020

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	232 000	870	бухты (0,85-0,9 тн)		201 840
	8		850	бухты (0,85-0,9 тн)		197 200
	6,5	242 000	1,8	6 м	73	436
	8	242 000	2,8	6 м	113	678
Арматура АI (A240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	6	242 000	1,6	6 м	65	387
	8	242 000	2,6	6 м	105	629
	10	242 000	8	12 м	161	1 936
	12	232 000	11	12 м	213	2 552
	14	230 000	14,8	12 м	284	3 404
	16	230 000	19,1	12 м	366	4 393
	18	230 000	24,1	12 м	462	5 543
	20	230 000	30	12 м	575	6 900
	22	230 000	36	12 м	690	8 280
	25	230 000	47	12 м	901	10 810
	28	230 000	59	12 м	1131	13 570
	30	230 000	68	12 м	1303	15 640
	36	237 000	97	12 м	1916	22 989
	40	237 000	119	12 м	2350	28 203
Круг ст.09Г2С ГОСТ 2590-2006	20	309 000	15	5,8-6 м	799	4 635
	24	309 000	21,5	6,05 м	1107	6 644
	30	309 000	35	5,77-5,8 м	1865	10 815
	32	309 000	38,2	6,05 м	1967	11 804
	36	309 000	48,5	6,05 м	2498	14 987
	40	309 000	61	6,05 м	3142	18 849
	42	309 000	67	6,05 м	3451	20 703
	50	309 000	94	6,05 м	4841	29 046
Арматура АIII (A400/A500) ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	8	234 000	850	бухты (0,85-0,9 тн)		198 900
	8	243 000	2,8	6 м	113	680
	10	228 000	850	бухты (0,85 тн)		193 800
	10	235 000	8	11,7 / 12 м	157	1 880
	12	224 000	11	11,7 / 12 м	205	2 464
	14	222 000	15	11,7 / 12 м	278	3 330
	16	222 000	19,2	11,7 / 12 м	355	4 262
	18	222 000	25	11,7 / 12 м	463	5 550
	20	222 000	30	11,7 / 12 м	555	6 660
	22	222 000	36,5	11,7 / 12 м	675	8 103
	25	222 000	47	11,7 / 12 м	870	10 434
	28	222 000	58	11,7 / 12 м	1073	12 876
32	222 000	77	11,7 / 12 м	1425	17 094	
Арматура АIII 35ГС Ferrum-Vtor	12	210 000	11	11,7	197	2 310
	14	210 000	14,9	11,7	267	3 129
	16	210 000	19,2	11,7	345	4 032
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1,2	320 000	110	бухты (0,11 тн)		35 200
Проволока Вр-1 ст 1пс ГОСТ 6727-80 ТУ1213-034-00187240-2006	3	237 000	1050	бухты (1,05 тн)		248 850
	3,5	237 000	1050	бухты (1,05 тн)		248 850
	3,7	230 000	1050	бухты (1,05 тн)		241 500
	3,8	230 000	1050	бухты (1,05 тн)		241 500
	4	230 000	1050	бухты (1,05 тн)		241 500
	4,8	230 000	1050	бухты (1,05 тн)		241 500
Сетка кладочная Вр-1 д. 3,8 мм ГОСТ 23279-2012	50x50	265 000	5,4	0,5*3,0 м		1 431
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	50x50	265 000	6	0,5*3,0 м		1 590
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	265 000	17	2,0*4,0 м		4 505
Сетка кладочная Вр-1 д. 5,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	265 000	23	2,0*4,0 м		6 095
Квадрат (Россия) ст. 3сп/пс	10x10	322 000	5	6,05 м	268	1 610
	12x12	312 000	6,84	6,05 м	356	2 134
	14x14	312 000	9,32	6,05 м	485	2 908
	16x16	312 000	12,16	6,05 м	632	3 794
	20x20	312 000	19	6,05 м	988	5 928
Полоса ст. 3 сп/пс ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005	25*4	319 000	5	6 м	266	1 595
	40*4	309 000	8	6 м	412	2 472
Наименование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005	6,5	269 000	75	12 м	1681	20 175
	8	266 000	89	12 м	1973	23 674
	10	266 000	107	12 м	2372	28 462
	12	289 000	130	12 м	3131	37 570
	14	289 000	156	12 м	3757	45 084
	16	289 000	179	12 м	4311	51 731
	18	299 000	205	12 м	5108	61 295
	20	355 000	228	12 м	6745	80 940
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015	22	430 000	262	12 м	9388	112 660
	24	430 000	306	12 м	10965	131 580
	27	430 000	350	12 м	12542	150 500
	30	430 000	408	12 м	14620	175 440
	Балка ст.3 сп/пс ГОСТ 27772-2015	18	307 000	230	12 м	5884
12		450 000	113	12 м	4238	50 850
14		450 000	135	12 м	5063	60 750
16		450 000	160	12 м	6000	72 000

Балка Б1 ст.3 сп/пс ГОСТ 26020-83 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 СТО АСЧМ 20-93	18	307 000	200	12 м	5117	61 400
	20	314 000	265	12 м	6934	83 210
	25	314 000	310	12 м	8112	97 340
	30	315 000	392	12 м	10290	123 480
	35	313 000	510	12 м	13303	159 630
	40	300 000	695	12 м	17375	208 500
	45	300 000	800	12 м	20000	240 000
	50	299 000	870	12 м	21678	260 130
	60	304 000	1150	12 м	29133	349 600
Балка К1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 СТО АСЧМ 20-93	20	315 000	510	12 м	13388	160 650
	25	299 000	760	12 м	18937	227 240
	30	299 000	1065	12 м	26536	318 435
	35	329 000	1390	12 м	38109	457 310
	40	332 000	1740	12 м	48140	577 680
Балка Ш1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 СТО АСЧМ 20-93	20	314 000	374	12 м	9786	117 436
	25	313 000	540	12 м	14085	169 020
	30	299 000	690	12 м	17193	206 310
	35	301 000	800	12 м	20067	240 800
	40	302 000	1080	12 м	27180	326 160
Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	24	377 000	475	12 м	14923	179 075
	30	419 000	615	12 м	21474	257 685
	36	414 000	715	12 м	24668	296 010
	45	411 000	950	12 м	32538	390 450
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	25x4	266 000	9	6 м	399	2 394
	32x4	266 000	12	6 м	532	3 192
	35x4	266 000	13	6 м	576	3 458
	40x4	266 000	15	6 м	665	3 990
	40x4	266 000	31	12 м	687	8 246
	45x4	256 000	16,52	6 м	705	4 229
	45x4	256 000	33	12 м	704	8 448
	50x4	256 000	37	12 м	789	9 472
	50x5	256 000	46	12 м	981	11 776
	63x4	256 000	47	12 м	1003	12 032
	63x5	256 000	59,6	12 м	1271	15 258
	63x6	256 000	70,5	12 м	1504	18 048
	70x5	266 000	65	12 м	1441	17 290
	70x6	266 000	76,7	12 м	1700	20 402
	75x5	256 000	71	12 м	1515	18 176
	75x6	256 000	84	12 м	1792	21 504
	80x6	266 000	88,5	12 м	1962	23 541
	80x8	266 000	116	12 м	2571	30 856
	90x6	266 000	102	12 м	2261	27 132
	90x7	266 000	117	12 м	2594	31 122
	90x8	266 000	131,35	12 м	2912	34 939
	100x7	256 000	132	12 м	2816	33 792
	100x8	256 000	150	12 м	3200	38 400
	100x10	256 000	182	12 м	3883	46 592
	110x7	266 000	144	12 м	3192	38 304
	110x8	266 000	164	12 м	3635	43 624
	125x8	266 000	188	12 м	4167	50 008
125x9	266 000	210	12 м	4655	55 860	
125x10	266 000	234	12 м	5187	62 244	
140x9	395 000	243	12 м	7999	95 985	
140x10	395 000	260	12 м	8558	102 700	
160x10	395 000	303	12 м	9974	119 685	
160x12	395 000	358	12 м	11784	141 410	
200x12	395 000	450	12 м	14813	177 750	
200x14	395 000	510	12 м	16788	201 450	
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	1,5	290 000	28	1*2 м		8 120
	1,5	290 000	41	1,25*2,5 м		11 890
	1,8	278 000	31	1*2 м		8 618
	1,8	278 000	33	1*2,1 м		9 174
	1,8	278 000	48	1,25*2,5 м		13 344
	2	276 000	34	1*2 м		9 384
	2	276 000	36	1*2,1 м		9 936
	2	276 000	53	1,25*2,5 м		14 628
	2,5	252 000	65	1,25*2,5 м		16 380
	3	252 000	78	1,25*2,5 м		19 656
	4	249 000	237	1,25*6,0 м		59 013
	4	249 000	295	1,5*6,0 м		73 455
	5	245 000	295	1,25*6,0 м		72 275
	5	245 000	365	1,5*6,0 м		89 425
	6	245 000	430	1,5*6,0 м		105 350
	8	245 000	471	1,25*6,0 м		115 395
	8	245 000	569	1,5*6,0 м		139 405
	10	245 000	724	1,5*6,0 м		177 380
	12	245 000	852	1,5*6,0 м		208 740
	14	246 000	1003	1,5*6,0 м		246 738
	16	246 000	1137	1,5*6,0 м		279 702
	18	246 000	1304	1,5*6,0 м		320 784
	20	246 000	1430	1,5*6,0 м		351 780
	22	246 000	1580	1,5*6,0 м		388 680
	25	246 000	1797	1,5*6,0 м		442 062
	30	246 000	2176	1,5*6,0 м		535 296
	40	246 000	2903	1,5*6,0 м		714 138
50	246 000	3636	1,5*6,0 м		894 456	
60	287 000	4354	1,5*6,0 м		1 249 598	
Лист горячекатаный ст.09Г2С / С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015	4	263 000	290	1,5*6,0 м		76 270
	5	259 000	360	1,5*6,0 м		93 240
	6	259 000	438	1,5*6,0 м		113 442
	8	259 000	590	1,5*6,0 м		152 810
	10	259 000	720	1,5*6,0 м		186 480
	12	259 000	857	1,5*6,0 м		221 963
	14	259 000	1005	1,5*6,0 м		260 295
	16	259 000	1153	1,5*6,0 м		298 627
	18	259 000	1285	1,5*6,0 м		332 815
	20	259 000	1440	1,5*6,0 м		372 960
	22	259 000	1575	1,5*6,0 м		407 925
	25	259 000	1790	1,5*6,0 м		463 610
	30	259 000	2177	1,5*6,0 м		563 843

	40	259 000	2903	1,5*6,0 м		751 877
	50	259 000	3628	1,5*6,0 м		939 652
	60	300 000	4354	1,5*6,0 м		1 306 200
Лист горячекатаный с рифлением ст.3 сп/пс ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015	4	267 000	300	1,5*6,0 м		80 100
	5	265 000	301	1,25*6,0 м		79 765
	5	265 000	370	1,5*6,0 м		98 050
	6	265 000	435	1,5*6,0 м		115 275
Лист просечно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89	ПВЛ 406	304 000	40	1*2,7 м		12 160
	ПВЛ 506	302 000	52	1*2,7 м		15 704
Лист холоднокатаный ст.08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0,8	286 000	20,6	1,25*2,5 м		5 892
	1,0	282 000	25,5	1,25*2,5 м		7 191
	1,2	282 000	30,6	1,25*2,5 м		8 629
	1,5	282 000	24,5	1*2 м		6 909
	1,5	282 000	38,5	1,25*2,5 м		10 857
	2,0	282 000	50,5	1,25*2,5 м		14 241
Рулон оцинкованный ст.08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0,45	374 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,5	358 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,55	358 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,6	358 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,7	358 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,8	350 000		1,25 м (5,5 тн)		
	1	347 000		1,25 м (5,5 тн)		
	1,2	347 000		1,25 м (5,5 тн)		
	1,5	347 000		1,25 м (5,5 тн)		
Лист оцинкованный ст. 08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 24045-2010 ГОСТ 19904-90	0,45	376 000	11,3	1,25*2,5 м		4 249
	0,5	360 000	12,6	1,25*2,5 м		4 536
	0,55	360 000	13,7	1,25*2,5 м		4 932
	0,6	360 000	15,5	1,25*2,5 м		5 580
	0,7	360 000	17,5	1,25*2,5 м		6 300
	0,8	352 000	20,5	1,25*2,5 м		7 216
	1	349 000	25	1,25*2,5 м		8 725
	1,2	349 000	29,5	1,25*2,5 м		10 296
	1,5	349 000	38	1,25*2,5 м		13 262
Профнастил оцинкованный ст.08кп/пс С-18, НС-22, С-44, Н-60 ГОСТ 24045-2010 ГОСТ 14918-80	2	349 000	50,7	1,25*2,5 м		17 694
	0,45	384 000	27	6 м		10 368
	0,5	368 000	31,2	6 м		11 482
	0,55	368 000	33,4	6 м		12 291
	0,6	368 000	36	6 м		13 248
	0,7	368 000	41,8	6 м		15 382
	0,8	360 000	47,5	6 м		17 100
Именование, ГОСТ	Размер	Цена 1 тн, тенге	Вес 1 шт, кг	длина (раскрой)	Цена 1 м, тенге	Цена 1 шт, тенге
Трубы оцинкованные водогазопроводные ст.2пс ГОСТ 3262-75	15x2,5	405 000	11	7,8 м	571	4 455
	15x2,8	405 000	12	7,8 м	623	4 860
	20x2,8	405 000	14	7,8 м	727	5 670
	25x2,8	405 000	18	7,8 м	935	7 290
	25x3,2	405 000	20	7,8 м	1 038	8 100
	32x2,8	405 000	22	7,8 м	1 142	8 910
	32x3,2	405 000	25	7,8 м	1 298	10 125
	40x3,0	405 000	27	7,8 м	1 402	10 935
	40x3,5	405 000	31	7,8 м	1 610	12 555
	50x3,0	405 000	35	7,8 м	1 817	14 175
	50x3,5	405 000	40	7,8 м	2 077	16 200
	57x3,0	400 000	33	7,8 м	1 692	13 200
	57x3,5	400 000	38	7,8 м	1 949	15 200
Трубы оцинкованные электросварные ст.2пс /3 сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	76x3,0	400 000	44	7,8 м	2 256	17 600
	76x3,5	400 000	51	7,8 м	2 615	20 400
	89x3,5	400 000	60	7,8 м	3 077	24 000
	89x4,0	400 000	53	6,05 м	3 533	21 200
	89x4,0	400 000	68	7,8 м	3 487	27 200
	108x3,5	400 000	73	7,8 м	3 744	29 200
	108x4,0	400 000	64	6,05 м	4 267	25 600
	108x4,0	400 000	83	7,8 м	4 256	33 200
	114x4,0	400 000	88	7,8 м	4 513	35 200
	114x4,5	400 000	98	7,8 м	5 026	39 200
	133x4,5	400 000	115	7,8 м	5 897	46 000
	159x4,0	400 000	123	7,8 м	6 308	49 200
	Трубы стальные водогазопроводные 08кп/пс, ст.3сп/пс ГОСТ 3262-75 Казахстан	15x2,5	270 000	7,5	5,8 м	349
20x2,5		270 000	10	5,8 м	466	2 700
25x2,8		265 000	13,5	5,8 м	617	3 578
32x2,8		265 000	17	5,8 м	777	4 505
40x3,0		265 000	35	10 м	928	9 275
50x2,8		265 000	42	10 м	1 113	11 130
50x3,0		265 000	44	10 м	1 166	11 660
65x3,2		265 000	62	10 м	1 643	16 430
80x3,5		265 000	75	10 м	1 988	19 875
Трубы стальные водогазопроводные ст.20 ГОСТ 3262-75 РОССИЯ	15x2,8	285 000	11	8,0-8,25 м	380	3 135
	20x2,8	285 000	14	8,0-8,25 м	484	3 990
	20x2,8	285 000	14	7,8 м	484	3 990
	25x3,2	285 000	16	6 м	760	4 560
	32x3,2	280 000	20	6 м	933	5 600
	32x3,2	280 000	31	9,3-9,5 м	914	8 680
	40x3,5	280 000	38	9,5 м	1 120	10 640
	50x3,5	280 000	42	7,8	1 238	11 760
	50x3,5	280 000	40	9,5 м	1 415	13 440
	57x3,0	275 000	58	11,7 м	1 175	13 750
	57x3,5	275 000	45	9,5 м	1 303	12 375
	57x3,5	275 000	58	12 м	1 329	15 950
	76x3,0	275 000	65	11,7 м	1 528	17 875
76x3,0	275 000	69	12 м	1 581	18 975	
76x3,5	275 000	62	9,5 м	1 795	17 050	
76x3,5	275 000	75	11,7 м	1 763	20 625	
76x3,5	275 000	77	12 м	1 765	21 175	
76x4,0	275 000	85	11,7 м	1 998	23 375	
76x4,0	275 000	88	12 м	1 980	24 200	
89x3,0	275 000	76	11,7 м	1 786	20 900	
89x4,0	275 000	100	11,7 м	2 350	27 500	
89x4,0	275 000	104	12 м	2 383	28 600	
102x3,5	270 000	106	12 м	2 385	28 620	
102x4,0	270 000	116	11,7 м	2 677	31 320	
102x4,0	270 000	118	12 м	2 655	31 860	
108x3,0	270 000	93	11,5-11,7 м	2 146	25 110	

Трубы стальные электросварные ст.20 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 380-2005	108x3,5	270 000	102	11м	2 504	27 540
	108x3,5	270 000	109	11,7 м	2 515	29 430
	108x3,5	270 000	111	12 м	2 498	29 970
	108x4,0	270 000	115	11м	2 823	31 050
	108x4,0	270 000	127	11,7 м	2 931	34 290
	108x4,0	270 000	129	12 м	2 903	34 830
	114x4,0	270 000	134	12 м	3 015	36 180
	127x4,0	270 000	148	12 м	3 330	39 960
	133x4,0	270 000	152	11,8 м	3 478	41 040
	133x4,0	270 000	150	11,65	3 432	40 500
	133x4,0	270 000	160	12 м	3 600	43 200
	159x4,0	285 000	185	11,7 м	4 506	52 725
	159x4,5	285 000	205	11,7 м	4 994	58 425
	159x5,0	285 000	223	11,7 м	5 432	63 555
	219x5,0	285 000	312	11,5-11,7 м	7 600	88 920
	219x5,0	285 000	319	12 м	7 576	90 915
	219x6,0	285 000	380	12 м	9 025	108 300
	273x6,0	360 000	480	12 м	14 400	172 800
	273x7,0	360 000	560	12 м	16 800	201 600
	273x8,0	360 000	635	12 м	19 050	228 600
	325x6,0	360 000	568	12 м	17 040	204 480
	325x7,0	360 000	659	12 м	19 770	237 240
	325x8,0	360 000	751	12 м	22 530	270 360
	377x8,0	365 000	874	12 м	26 584	319 010
	426x6,0	365 000	746	12 м	22 691	272 290
	426x7,0	365 000	868	12 м	26 402	316 820
	426x8,0	365 000	990	12 м	30 113	361 350
	530x8,0	365 000	1 237	12 м	37 625	451 505
	530x10	365 000	1 539	12 м	46 811	561 735
	Труба бесшовная ст. 20 ГОСТ 8732-78	57x4	430 000			
Труба бесшовная НПП ст. 20 / 09Г2С ГОСТ 8732-78	89x5	418 000				
	89x6	418 000				
	108x4,5	400 000				
	108x5,0	400 000				
	108x6,0	400 000				
	114x5,0	400 000				
	159x5,0	400 000				
	159x6,0	400 000				
219x6,5	400 000					
219x7,0	400 000					
Трубы профильные производство КАЗАХСТАН ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82	15x15x1,2	347 000	3,3	6 м	191	1 145
	15x15x1,3	347 000	3,8	6 м	220	1 319
	15x15x1,4	350 000	4	6 м	233	1 400
	30x30x1,2	329 000	7	6 м	384	2 303
	40x20x1,5	335 000	9	6 м	503	3 015
40x20x2,0	299 000	12	6 м	598	3 588	
Именование, 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	40x40x1,4	338 000	10,5	6 м	592	3 549
	40x40x1,5	335 000	12	6 м	670	4 020
	50x25x2,0	299 000	15	6 м	748	4 485
	50x50x1,5	335 000	15	6 м	838	5 025
	80x80x4,0	296 000	115	12 м	2 837	34 040
Трубы профильные производство РОССИЯ отпуск товара осуществляется по теоритическому весу ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03	15x15x1,2	380 000	3,1	6 м	196	1 178
	15x15x1,5	360 000	3,7	6 м	222	1 332
	20x20x1,2	380 000	4,3	6 м	272	1 634
	20x20x1,5	350 000	5,2	6 м	303	1 820
	20x20x2,0	323 000	6,6	6 м	355	2 132
	25x25x1,2	354 000	5,4	6 м	319	1 912
	25x25x1,5	348 000	6,6	6 м	383	2 297
	30x30x1,5	348 000	8	6 м	464	2 784
	30x30x2,0	310 000	10,3	6 м	532	3 193
	40x20x1,5	348 000	7,9	6 м	458	2 749
	40x20x2,0	330 000	10,3	6 м	567	3 399
	40x25x1,5	375 000	8,7	6 м	544	3 263
	40x40x1,5	348 000	10,8	6 м	626	3 758
	40x40x2,0	320 000	14,1	6 м	752	4 512
	40x40x3,0	285 000	21	6 м	998	5 985
	40x40x4,0	300 000	26	6 м	1 300	7 800
	50x25x1,5	348 000	10,1	6 м	586	3 515
	50x25x2,0	325 000	13,1	6 м	710	4 258
	50x50x2,0	310 000	18	6 м	930	5 580
	50x50x3,0	285 000	26	6 м	1 235	7 410
	50x50x3,0	285 000	52	12 м	1 235	14 820
	50x50x4,0	290 000	34	6 м	1 643	9 860
	50x50x4,0	290 000	67	12 м	1 619	19 430
	60x40x1,5	348 000	14	6 м	812	4 872
	60x40x2,0	320 000	18	6 м	960	5 760
	60x40x2,0	320 000	36	12 м	960	11 520
	60x40x3,0	285 000	27	6 м	1 283	7 695
	60x40x3,0	285 000	52	12 м	1 235	14 820
	60x40x4,0	290 000	34	6 м	1 643	9 860
	60x40x4,0	290 000	66	12 м	1 595	19 140
	60x60x2,0	343 000	22	6 м	1 258	7 546
	60x60x3,0	292 000	31,5	6 м	1 533	9 198
	60x60x3,0	292 000	63	12 м	1 533	18 396
	60x60x4,0	298 000	41	6 м	2 036	12 218
	80x40x2,0	310 000	22	6 м	1 137	6 820
	80x40x3,0	285 000	32	6 м	1 520	9 120
	80x40x3,0	285 000	64	12 м	1 520	18 240
	80x40x4,0	285 000	42	6 м	1 995	11 970
	80x40x4,0	285 000	82	12 м	1 948	23 370
	80x60x4,0	333 000	49	6 м	2 720	16 317
	80x80x2,0	310 000	29,1	6 м	1 504	9 021
	80x80x2,0	310 000	59	12 м	1 524	18 290
	80x80x3,0	285 000	43	6 м	2 043	12 255
	80x80x3,0	285 000	86	12 м	2 043	24 510
	80x80x4,0	285 000	112	12 м	2 660	31 920
	80x80x5,0	290 000	138	12 м	3 335	40 020
	100x50x3,0	290 000	81	12 м	1 958	23 490
100x50x4,0	290 000	105	12 м	2 538	30 450	
100x60x3,0	290 000	87	12 м	2 103	25 230	

100x60x4,0	290 000	113	12 m	2 731	32 770
100x100x3,0	285 000	110	12 m	2 613	31 350
100x100x4,0	285 000	143	12 m	3 396	40 755
100x100x5,0	290 000	177	12 m	4 278	51 330
100x100x6,0	290 000	207	12 m	5 003	60 030
120x60x4,0	303 000	130	12 m	3 283	39 390
120x80x4,0	295 000	142	12 m	3 491	41 890
120x80x5,0	295 000	175	12 m	4 302	51 625
120x120x4,0	305 000	173	12 m	4 397	52 765
120x120x5,0	295 000	213	12 m	5 236	62 835
120x120x6,0	295 000	251	12 m	6 170	74 045
140x100x4,0	325 000	174	12 m	4 713	56 550
140x140x4,0	295 000	203	12 m	4 990	59 885
140x140x5,0	295 000	251	12 m	6 170	74 045
140x140x6,0	295 000	296	12 m	7 277	87 320
160x120x5,0	300 000	251	12 m	6 275	75 300
160x120x6,0	300 000	296	12 m	7 400	88 800
160x160x4,0	300 000	233	12 m	5 825	69 900
160x160x5,0	300 000	286	12 m	7 150	85 800
160x160x6,0	300 000	342	12 m	8 550	102 600
180x140x5,0	321 000	288	12 m	7 704	92 448
180x140x6,0	349 000	342	12 m	9 947	119 358
180x180x5,0	310 000	326	12 m	8 422	101 060
180x180x6,0	310 000	387	12 m	9 998	119 970
200x200x5,0	325 000	366	12 m	9 913	118 950
200x200x6,0	325 000	432	12 m	11 700	140 400
200x200x8,0	340 000	559	12 m	15 838	190 060