



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 KZ52947039800024900

ПРАЙС-ЛИСТ от 20.01.2021 г.

Отдел продаж: (7172) 53-20-84 8-701-098-67-15
 Отдел продаж: Занбек (7172) 53-20-64 8-701-520-05-17 kzn@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Татьяна (7172) 53-16-91 8-701-098-67-16 mtv@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Елена (7172) 53-20-63 8-701-532-98-60 oyb@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Анна (7172) 53-15-23 8-701-098-67-13 saa@sd-astana.kz
 Отдел продаж: Бақдаулет (7172) 53-20-48 8-701-098-67-17 ab@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	343 000	870	букты (0,85-0,9 тн)		298 410
	8		850	букты (0,85-0,9 тн)		291 550
	6,5	353 000	1,8	6 м	106	635
	8	353 000	2,8	6 м	165	988
Арматура АI (А240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	6	353 000	1,6	6 м	94	565
	8	353 000	2,6	6 м	153	918
	10	353 000	8	12 м	235	2 824
	12	349 000	11	12 м	320	3 839
	14	343 000	14,8	12 м	423	5 076
	16	343 000	19,1	12 м	546	6 551
	18	343 000	24,1	12 м	689	8 266
	20	343 000	30	12 м	858	10 290
	22	343 000	36	12 м	1029	12 348
	25	343 000	47	12 м	1343	16 121
	28	343 000	59	12 м	1686	20 237
	30	343 000	68	12 м	1944	23 324
36	356 000	97	12 м	2878	34 532	
40	356 000	119	12 м	3530	42 364	
Круг ст.09Г2С ГОСТ 2590-2006	20	396 000	15	5,8-6 м	1024	5 940
	24	396 000	21,5	6,05 м	1419	8 514
	30	396 000	35	5,77-5,8 м	2390	13 860
	32	396 000	38,2	6,05 м	2521	15 127
	36	396 000	48,5	6,05 м	3201	19 206
	40	396 000	61	6,05 м	4026	24 156
	42	396 000	67	6,05 м	4422	26 532
	50	396 000	94	6,05 м	6204	37 224
Арматура АIII (А400/А500) ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82	8	348 000	850	букты (0,85-0,9 тн)		295 800
	8	366 000	2,8	6 м	171	1 025
	10	348 000	8	11,7 / 12 м	232	2 784
	12	341 000	11	11,7 / 12 м	313	3 751
	14	336 000	15	11,7 / 12 м	420	5 040
	16	336 000	19,2	11,7 / 12 м	538	6 451
	18	336 000	25	11,7 / 12 м	700	8 400
	20	336 000	30	11,7 / 12 м	840	10 080
	22	336 000	36,5	11,7 / 12 м	1022	12 264
	25	336 000	47	11,7 / 12 м	1316	15 792
	28	336 000	58	11,7 / 12 м	1624	19 488
	32	336 000	77	11,7 / 12 м	2156	25 872
Арматура АIII 35ГС Ferrum-Vtor	12	331 000	11	11,7	311	3 641
	14	331 000	14,9	11,7	422	4 932
	16	331 000	19,2	11,7	543	6 355
Проволока ОК ГОСТ 3282-74	1,2	431 000	110	букты (0,11 тн)		47 410
Проволока Вр-1 ст 1пс	4	363 000	1050	букты (1,05 тн)		381 150
	5	363 000	1050	букты (1,05 тн)		381 150
Сетка кладочная Вр-1 д. 3,8 мм ГОСТ 23279-2012	50x50	398 000	5,4	0,5*3,0 м		2 149
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	50x50	398 000	6	0,5*3,0 м		2 388
Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	398 000	17	2,0*4,0 м		6 766
Сетка кладочная Вр-1 д. 5,0 мм ГОСТ 23279-2012	100x100	398 000	23	2,0*4,0 м		9 154
Квадрат (Россия) ст. 3сп/пс	10x10	398 000	5	6,05 м	332	1 990
	12x12	372 000	6,84	6,05 м	424	2 544
	14x14	372 000	9,32	6,05 м	578	3 467
	16x16	372 000	12,16	6,05 м	754	4 524
	20x20	372 000	19	6,05 м	1178	7 068
Полоса ст. 3 сп/пс ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005	25*4	401 000	5	6 м	334	2 005
	40*4	395 000	8	6 м	527	3 160

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	330 000	75	12 м	2063	24 750
	8	326 000	89	12 м	2418	29 014
	10	326 000	107	12 м	2907	34 882
	12	343 000	130	12 м	3716	44 590
	14	343 000	156	12 м	4459	53 508
	16	343 000	179	12 м	5116	61 397
	18	352 000	205	12 м	6013	72 160
Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015	20	420 000	228	12 м	7980	95 760
	22	420 000	262	12 м	9170	110 040
	24	510 000	306	12 м	13005	156 060
	27	510 000	350	12 м	14875	178 500
	30	510 000	408	12 м	17340	208 080
Балка ст.3 сп/пс ГОСТ 27772-2015	18	393 000	230	12 м	7533	90 390
Балка Б1 ст.3 сп/пс ГОСТ 26020-83 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 СТО АСЧМ 20-93	12	515 000	113	12 м	4850	58 195
	14	515 000	135	12 м	5794	69 525
	16	515 000	160	12 м	6867	82 400
	18	393 000	200	12 м	6550	78 600
	20	394 000	265	12 м	8701	104 410
	25	393 000	310	12 м	10153	121 830
	30	391 000	392	12 м	12773	153 272
	35	389 000	510	12 м	16533	198 390
	40	379 000	695	12 м	21950	263 405
	45	379 000	800	12 м	25267	303 200
	50	378 000	870	12 м	27405	328 860
	60	377 000	1150	12 м	36129	433 550
	Балка К1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 СТО АСЧМ 20-93	20	391 000	510	12 м	16618
25		379 000	760	12 м	24003	288 040
30		379 000	1065	12 м	33636	403 635
35		389 000	1390	12 м	45059	540 710
40		390 000	1740	12 м	56550	678 600
Балка Ш1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 СТО АСЧМ 20-93	20	393 000	374	12 м	12249	146 982
	25	389 000	540	12 м	17505	210 060
	30	379 000	690	12 м	21793	261 510
	35	379 000	800	12 м	25267	303 200
	40	377 000	1080	12 м	33930	407 160
Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	24	442 000	475	12 м	17496	209 950
	30	483 000	615	12 м	24754	297 045
	36	480 000	715	12 м	28600	343 200
	45	476 000	950	12 м	37683	452 200
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005	25x4	336 000	9	6 м	504	3 024
	32x4	336 000	12	6 м	672	4 032
	35x4	336 000	13	6 м	728	4 368
	40x4	336 000	15	6 м	840	5 040
	40x4	336 000	31	12 м	868	10 416
	45x4	326 000	16,52	6 м	898	5 386
	45x4	326 000	33	12 м	897	10 758
	50x4	326 000	37	12 м	1005	12 062
	50x5	326 000	46	12 м	1250	14 996
	63x4	326 000	48	12 м	1304	15 648
	63x5	326 000	59,6	12 м	1619	19 430
	63x6	326 000	70,5	12 м	1915	22 983
	70x5	336 000	65	12 м	1820	21 840
	70x6	336 000	76,7	12 м	2148	25 771
	75x5	326 000	71	12 м	1929	23 146
	75x6	326 000	84	12 м	2282	27 384
	80x6	336 000	88,5	12 м	2478	29 736
	80x8	336 000	116	12 м	3248	38 976
	90x6	336 000	102	12 м	2856	34 272
	90x7	336 000	117	12 м	3276	39 312
	90x8	336 000	131,35	12 м	3678	44 134
	100x7	326 000	132	12 м	3586	43 032
	100x8	326 000	150	12 м	4075	48 900
	100x10	326 000	182	12 м	4944	59 332
	110x7	336 000	144	12 м	4032	48 384
	110x8	336 000	164	12 м	4592	55 104
	125x8	336 000	188	12 м	5264	63 168
125x9	336 000	210	12 м	5880	70 560	
125x10	336 000	234	12 м	6552	78 624	
Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 27772-2005	140x9	444 000	243	12 м	8991	107 892
	140x10	444 000	260	12 м	9620	115 440
	160x10	444 000	303	12 м	11211	134 532
	160x12	444 000	358	12 м	13246	158 952
	200x12	444 000	450	12 м	16650	199 800
	200x14	444 000	510	12 м	18870	226 440

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	1,5	390 000	28	1*2 м		10 920
	1,5	390 000	41	1,25*2,5 м		15 990
	1,8	377 000	31	1*2 м		11 687
	1,8	377 000	33	1*2,1 м		12 441
	1,8	377 000	48	1,25*2,5 м		18 096
	2	375 000	34	1*2 м		12 750
	2	375 000	36	1*2,1 м		13 500
	2	375 000	53	1,25*2,5 м		19 875
	2,5	372 000	65	1,25*2,5 м		24 180
	3	372 000	78	1,25*2,5 м		29 016
	4	370 000	237	1,25*6,0 м		87 690
	4	370 000	295	1,5*6,0 м		109 150
	5	370 000	295	1,25*6,0 м		109 150
	5	370 000	365	1,5*6,0 м		135 050
	6	370 000	430	1,5*6,0 м		159 100
	8	370 000	471	1,25*6,0 м		174 270
	8	370 000	569	1,5*6,0 м		210 530
	10	370 000	724	1,5*6,0 м		267 880
	12	370 000	852	1,5*6,0 м		315 240
	14	365 000	1003	1,5*6,0 м		366 095
	16	365 000	1137	1,5*6,0 м		415 005
	18	365 000	1304	1,5*6,0 м		475 960
	20	365 000	1430	1,5*6,0 м		521 950
	22	365 000	1580	1,5*6,0 м		576 700
	25	365 000	1797	1,5*6,0 м		655 905
	30	365 000	2176	1,5*6,0 м		794 240
40	365 000	2903	1,5*6,0 м		1 059 595	
50	365 000	3636	1,5*6,0 м		1 327 140	
60	422 000	4354	1,5*6,0 м		1 837 388	
Лист горячекатаный ст.09Г2С / С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015	4	387 000	290	1,25*6,0 м		112 230
	5	387 000	360	1,5*6,0 м		139 320
	6	387 000	438	1,5*6,0 м		169 506
	8	387 000	590	1,5*6,0 м		228 330
	10	387 000	720	1,5*6,0 м		278 640
	12	387 000	857	1,5*6,0 м		331 659
	14	382 000	1005	1,5*6,0 м		383 910
	16	382 000	1153	1,5*6,0 м		440 446
	18	382 000	1285	1,5*6,0 м		490 870
	20	382 000	1440	1,5*6,0 м		550 080
	22	382 000	1575	1,5*6,0 м		601 650
	25	382 000	1790	1,5*6,0 м		683 780
	30	382 000	2177	1,5*6,0 м		831 614
	40	382 000	2903	1,5*6,0 м		1 108 946
50	382 000	3628	1,5*6,0 м		1 385 896	
60	429 000	4354	1,5*6,0 м		1 867 866	
Лист горячекатаный с рифлением ст.3 сп/пс ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015	4	387 000	300	1,5*6,0 м		116 100
	5	387 000	301	1,25*6,0 м		116 487
	5	387 000	370	1,5*6,0 м		143 190
	6	387 000	435	1,5*6,0 м		168 345
Лист просячно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89	ПВЛ 406	425 000	40	1*2,5 (2,7) м		17 000
	ПВЛ 506	425 000	52	1*2,5 (2,7) м		22 100
Лист холоднокатаный ст.08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0,8	450 000	20,6	1,25*2,5 м		9 270
	1,0	440 000	25,5	1,25*2,5 м		11 220
	1,2	440 000	30,6	1,25*2,5 м		13 464
	1,5	440 000	24,5	1*2 м		10 780
	1,5	440 000	38,5	1,25*2,5 м		16 940
	2,0	440 000	50,5	1,25*2,5 м		22 220
Рулон оцинкованный ст.08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90	0,45	523 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,5	505 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,55	505 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,6	505 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,7	505 000		1,25 м (5,5 тн)		
	0,8	497 000		1,25 м (5,5 тн)		
	1	494 000		1,25 м (5,5 тн)		
	1,2	494 000		1,25 м (5,5 тн)		
Лист оцинкованный ст. 08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 19904-90	0,45	525 000	11,3	1,25*2,5 м		5 933
	0,5	507 000	12,6	1,25*2,5 м		6 388
	0,55	507 000	13,7	1,25*2,5 м		6 946
	0,6	507 000	15,5	1,25*2,5 м		7 859
	0,7	507 000	17,5	1,25*2,5 м		8 873
	0,8	499 000	20,5	1,25*2,5 м		10 230
	1	496 000	25	1,25*2,5 м		12 400
	1,2	496 000	29,5	1,25*2,5 м		14 632
	1,5	496 000	38	1,25*2,5 м		18 848
	2	507 000	50,7	1,25*2,5 м		25 705
Профнастил оцинкованный ст.08кп/пс С-18, НС-22, С-44, Н-60 ГОСТ 24045-2010 ГОСТ 14918-80	0,45	533 000	27	6 м		14 391
	0,5	515 000	31,2	6 м		16 068
	0,55	515 000	33,4	6 м		17 201
	0,6	515 000	36	6 м		18 540
	0,7	515 000	41,8	6 м		21 527
	0,8	507 000	47,5	6 м		24 083

Наименование, 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	505 000	10	7,8 м	647	5 050
	15x2,8	505 000	12	7,8 м	777	6 060
	20x2,8	505 000	14	7,8 м	906	7 070
	25x2,8	505 000	18	7,8 м	1 165	9 090
	25x3,2	505 000	20	7,8 м	1 295	10 100
	32x2,8	505 000	22	7,8 м	1 424	11 110
	32x3,2	505 000	25	7,8 м	1 619	12 625
	40x3,0	505 000	27	7,8 м	1 748	13 635
	40x3,5	505 000	31	7,8 м	2 007	15 655
	50x3,0	505 000	35	7,8 м	2 266	17 675
	50x3,5	505 000	40	7,8 м	2 590	20 200
	Трубы оцинкованные электросварные ст.2пс /3 сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	57x3,0	500 000	33	7,8 м	2 115
57x3,5		500 000	38	7,8 м	2 436	19 000
76x3,0		500 000	44	7,8 м	2 821	22 000
76x3,5		500 000	51	7,8 м	3 269	25 500
89x3,5		500 000	60	7,8 м	3 846	30 000
89x4,0		500 000	53	6,05 м	4 417	26 500
89x4,0		500 000	68	7,8 м	4 359	34 000
108x3,5		500 000	73	7,8 м	4 679	36 500
108x4,0		500 000	64	6,05 м	5 333	32 000
108x4,0		500 000	83	7,8 м	5 321	41 500
114x4,0		500 000	88	7,8 м	5 641	44 000
114x4,5		500 000	98	7,8 м	6 282	49 000
133x4,5		500 000	115	7,8 м	7 372	57 500
159x4,0		500 000	123	7,8 м	7 885	61 500
Трубы стальные водогазопроводные 08кп/пс, ст.3сп/пс ГОСТ 3262-75 Казахстан		15x2,5	380 000	7,5	5,8 м	491
	20x2,5	380 000	10	5,8 м	655	3 800
	25x2,8	375 000	13,5	5,8 м	873	5 063
	32x2,8	375 000	17	5,8 м	1 099	6 375
	40x3,0	375 000	35	10 м	1 313	13 125
	50x2,8	375 000	42	10 м	1 575	15 750
	50x3,0	375 000	44	10 м	1 650	16 500
	65x3,2	375 000	62	10 м	2 325	23 250
Трубы стальные водогазопроводные ст.20 ГОСТ 3262-75 РОССИЯ	80x3,5	375 000	75	10 м	2 813	28 125
	15x2,8	399 000	11	8,0-8,25 м	532	4 389
	15x2,8	399 000	8,5	6,0-6,1 м	556	3 392
	20x2,8	399 000	11	6,0-6,1 м	532	4 389
	20x2,8	399 000	14	8,0-8,25 м	677	5 586
	25x2,8	399 000	14	6,0-6,1 м	931	5 586
	25x3,2	399 000	16	6 м	1 064	6 384
	32x3,2	399 000	20	6 м	1 330	7 980
Трубы стальные электросварные ст.20 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 380-2005	40x3,5	399 000	24	6 м	1 596	9 576
	40x3,5	399 000	38	9,5 м	1 596	15 162
	50x3,5	399 000	42	7,8 м	1 764	16 758
	57x3,0	395 000	39	9,0-9,5 м	1 622	15 405
	57x3,0	395 000	50	12 м	1 646	19 750
	57x3,5	395 000	29	6 м	1 909	11 455
	57x3,5	395 000	45	9,5 м	1 871	17 775
	57x3,5	395 000	48	10 м	1 896	18 960
	57x3,5	395 000	58	12 м	1 909	22 910
	76x3,0	395 000	53	9,3-9,5 м	2 204	20 935
	76x3,0	395 000	69	12 м	2 271	27 255
	76x3,5	395 000	62	9,5 м	2 578	24 490
	76x3,5	395 000	77	12 м	2 535	30 415
	76x4,0	395 000	69	9,3-9,5 м	2 869	27 255
	76x4,0	395 000	88	12 м	1 980	34 760
	89x3,0	395 000	76	11 м	2 729	30 020
	89x3,0	395 000	78	12 м	2 568	30 810
	89x4,0	395 000	94	11 м	3 375	37 130
	89x4,0	395 000	103	12 м	3 390	40 685
	89x4,0	395 000	104	12 м	3 423	41 080
	102x3,5	395 000	106	12 м	3 489	41 870
	102x4,0	395 000	116	11,7 м	3 916	45 820
	102x4,0	395 000	118	12 м	3 884	46 610
	108x3,0	395 000	93	11,5-11,7 м	3 140	36 735
	108x3,0	395 000	95	12 м	3 127	37 525
	108x3,5	395 000	102	11 м	3 663	40 290
	108x3,5	395 000	111	12 м	3 654	43 845
	108x4,0	395 000	115	11 м	4 130	45 425
	108x4,0	395 000	127	11,7 м	4 288	50 165
	108x4,0	395 000	129	12 м	4 246	50 955
	114x4,0	395 000	134	12 м	4 411	52 930
	127x4,0	399 000	148	12 м	4 921	59 052
	133x4,0	399 000	160	12 м	5 320	63 840
	159x4,0	399 000	187	11,7 м	6 377	74 613
	159x4,0	399 000	190	12 м	6 318	75 810
	159x4,5	399 000	207	11,7 м	7 059	82 593
	159x4,5	399 000	210	12 м	6 983	83 790
	159x5,0	399 000	223	11,7 м	7 605	88 977
	159x5,0	399 000	225	12 м	7 481	89 775
	159x6,0	399 000	272	12 м	9 044	108 528
219x5,0	405 000	312	11,5-11,7 м	10 800	126 360	
219x5,0	405 000	319	12 м	10 766	129 195	
219x6,0	405 000	380	11,5-11,7 м	13 154	153 900	
273x6,0	440 000	480	12 м	17 600	211 200	
273x7,0	440 000	560	12 м	20 533	246 400	
273x8,0	440 000	635	12 м	23 283	279 400	
325x6,0	440 000	568	12 м	20 827	249 920	
325x7,0	440 000	659	12 м	24 163	289 960	
325x8,0	440 000	751	12 м	27 537	330 440	
377x7,0	440 000	766	12 м	28 087	337 040	
377x8,0	440 000	874	12 м	32 047	384 560	
426x6,0	440 000	746	12 м	27 353	328 240	
426x7,0	440 000	868	12 м	31 827	381 920	
426x8,0	440 000	990	12 м	36 300	435 600	
530x8,0	440 000	1 237	12 м	45 357	544 280	
530x10	440 000	1 539	12 м	56 430	677 160	
Труба бесшовная ст. 20 ГОСТ 8732-78	57x4	455 000	Вес 1 п.м/кг			
Труба бесшовная НПС ст. 20 / 09Г2С ГОСТ 8732-78	89x5	455 000	10,95		4 982	
	89x6	455 000	12,47		5 674	
	108x4,5	455 000	11,53		5 246	
	108x5,0	455 000	13,07		5 947	
	108x6,0	455 000	15,43		7 021	
	114x5,0	455 000	13,90		6 325	
	159x5,0	455 000	19,55		8 895	
	159x6,0	455 000	24,12		10 975	

	219x6,5	455 000	32,33		14 710	
	219x7,0	455 000	37,66		17 135	

Трубы профильные производство КАЗАХСТАН ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82	15x15x1,2	427 000	3,3	6 м	235	1 409
	15x15x1,3	427 000	3,8	6 м	270	1 623
	15x15x1,4	401 000	4	6 м	267	1 604
	30x30x1,2	415 000	7	6 м	484	2 905
	40x20x2,0	363 000	12	6 м	726	4 356
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	40x40x1,4	390 000	10,5	6 м	683	4 095
	40x40x1,5	385 000	12	6 м	770	4 620
	50x50x1,5	385 000	15	6 м	963	5 775
	80x40x2,0	363 000	24	6 м	1 452	8 712
	80x80x4,0	359 000	115	12 м	3 440	41 285
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	440 000	3,1	6 м	227	1 364
	15x15x1,5	425 000	3,7	6 м	262	1 573
	20x20x1,2	445 000	4,3	6 м	319	1 914
	20x20x1,5	425 000	5,2	6 м	368	2 210
	20x20x2,0	405 000	6,6	6 м	446	2 673
	25x25x1,2	440 000	5,4	6 м	396	2 376
	25x25x1,5	425 000	6,6	6 м	468	2 805
	30x30x1,2	440 000		6 м	0	0
	30x30x1,5	425 000	8	6 м	567	3 400
	30x30x2,0	405 000	10,3	6 м	695	4 172
	40x20x1,5	405 000	7,9	6 м	533	3 200
	40x20x2,0	400 000	10,3	6 м	687	4 120
	40x25x1,5	405 000	8,7	6 м	587	3 524
	40x40x1,5	405 000	10,8	6 м	729	4 374
	40x40x2,0	400 000	14,1	6 м	940	5 640
	40x40x3,0	405 000	21	6 м	1 418	8 505
	40x40x4,0	405 000	26	6 м	1 755	10 530
	50x25x1,5	405 000	10,1	6 м	682	4 091
	50x25x2,0	405 000	13,1	6 м	884	5 306
	50x50x2,0	405 000	18	6 м	1 215	7 290
	50x50x3,0	405 000	26	6 м	1 755	10 530
	50x50x3,0	405 000	52	12 м	1 755	21 060
	50x50x4,0	405 000	34	6 м	2 295	13 770
	50x50x4,0	405 000	67	12 м	2 261	27 135
	60x40x1,5	405 000	14	6 м	945	5 670
	60x40x2,0	405 000	18	6 м	1 215	7 290
	60x40x3,0	405 000	27	6 м	1 823	10 935
	60x40x3,0	405 000	52	12 м	1 755	21 060
	60x40x4,0	405 000	34	6 м	2 295	13 770
	60x40x4,0	405 000	66	12 м	2 228	26 730
	60x60x2,0	405 000	22	6 м	1 485	8 910
	60x60x3,0	405 000	31,5	6 м	2 126	12 758
	60x60x3,0	405 000	63	12 м	2 126	25 515
	60x60x4,0	405 000	41	6 м	2 768	16 605
	60x60x4,0	405 000	82	12 м	2 768	33 210
	80x40x2,0	405 000	22	6 м	1 485	8 910
	80x40x3,0	390 000	32	6 м	2 080	12 480
	80x40x3,0	390 000	64	12 м	2 080	24 960
	80x40x4,0	406 000	42	6 м	2 842	17 052
	80x40x4,0	406 000	82	12 м	2 774	33 292
	80x60x4,0	406 000	49	6 м	3 316	19 894
	80x60x4,0	406 000	98	12 м	3 316	39 788
80x80x2,0	405 000	29,1	6 м	1 964	11 786	
80x80x2,0	405 000	59	12 м	1 991	23 895	
80x80x3,0	390 000	43	6 м	2 795	16 770	
80x80x3,0	390 000	86	12 м	2 795	33 540	
80x80x4,0	375 000	112	12 м	3 500	42 000	
80x80x5,0	395 000	138	12 м	4 543	54 510	
100x50x3,0	406 000	81	12 м	2 741	32 886	
100x50x4,0	406 000	105	12 м	3 553	42 630	
100x60x3,0		87	12 м	0	0	
100x60x4,0	406 000	113	12 м	3 823	45 878	
100x100x3,0	390 000	110	12 м	3 575	42 900	
100x100x4,0	406 000	143	12 м	4 838	58 058	
100x100x5,0	415 000	177	12 м	6 121	73 455	
100x100x6,0	415 000	207	12 м	7 159	85 905	
120x60x4,0		130	12 м	0	0	
120x80x4,0	416 000	143	12 м	4 957	59 488	
120x80x5,0	416 000	175	12 м	6 067	72 800	
120x120x4,0	406 000	173	12 м	5 853	70 238	
120x120x5,0	406 000	213	12 м	7 207	86 478	
120x120x6,0	380 000	251	12 м	7 948	95 380	
140x100x4,0	437 000	174	12 м	6 337	76 038	
140x140x4,0	406 000	203	12 м	6 868	82 418	
140x140x5,0	406 000	251	12 м	8 492	101 906	
140x140x6,0	406 000	296	12 м	10 015	120 176	
160x120x5,0	406 000	251	12 м	8 492	101 906	
160x120x6,0	406 000	296	12 м	10 015	120 176	
160x160x4,0	406 000	233	12 м	7 883	94 598	
160x160x5,0	406 000	286	12 м	9 676	116 116	
160x160x6,0	406 000	342	12 м	11 571	138 852	
180x140x5,0	406 000	288	12 м	9 744	116 928	
180x140x6,0	406 000	342	12 м	11 571	138 852	
180x180x5,0	406 000	326	12 м	11 030	132 356	
180x180x6,0	406 000	387	12 м	13 094	157 122	
200x200x5,0	415 000	366	12 м	12 658	151 890	
200x200x6,0	415 000	432	12 м	14 940	179 280	
200x200x8,0	415 000	559	12 м	19 332	231 985	
Труба восстановленная	159	340000		10,5-11,5 м		
	219					
	273					
	325					
	426					
	530					
	630					
	720					
	820					
	1020					