

ПРАЙС-ЛИСТ

Предлагаем услуги порезки, доставки металла на объект заказчика. Комплектуем позициями не указанными в прайсе под заказ.

26.06.2017

В прайс-листе указаны розничные цены. Действует гибкая система скидок.

Размер вашей персональной скидки уточняйте у менеджера "Сталекс" по телефонам вверху страницы.

Наим-е позиции	Цена грн/т с НДС		Параметры	Марка стали	Ст. розн. грн/м(шт)
	Розничная				
Лист х/к ст. 08кп					
0,5-0,7 мм, ХК	21864		1x2;1,25x2,5	Ст. 08КП	0,00
1,0 мм, ХК	20936		1x2	Ст. 08КП	339,16
1,0 мм, ХК	20936		1,25x2,5	Ст. 08КП	529,67
1,2 мм, ХК	20936		1x2	Ст. 08КП	408,24
1,2 мм, ХК	20936		1,25x2,5	Ст. 08КП	638,53
1,5 мм, ХК	20772		1x2	Ст. 08КП	498,54
1,5 мм, ХК	20772		1,25x2,5	Ст. 08КП	799,73
2,0 мм, ХК	20772		1x2	Ст. 08КП	687,56
2,0 мм, ХК	20772		1,25x2,5	Ст. 08КП	1059,39
2,5 мм, ХК	23766		1x2	Ст. 08КП	974,41
2,5 мм, ХК	23766		1,25x2,5	Ст. 08КП	1497,26
3,0 мм, ХК	23766		1x2	Ст. 08КП	1157,40
3,0 мм, ХК	23766		1,25x2,5	Ст. 08КП	1794,33
Лист х/к ст. 1-ЗПС					
1,0 мм, ХК	20936		1x2	Ст. ЗПС	339,16
1,0 мм, ХК	20936		1,25x2,5	Ст. ЗПС	529,67
1,2 мм, ХК	20936		1x2	Ст. ЗПС	408,24
1,2 мм, ХК	20936		1,25x2,5	Ст. ЗПС	638,53
1,5 мм, ХК	20772		1x2	Ст. ЗПС	498,54
1,5 мм, ХК	20772		1,25x2,5	Ст. ЗПС	799,73
2,0 мм, ХК	20772		1x2	Ст. ЗПС	687,56
2,0 мм, ХК	20772		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1059,39
2,5 мм, ХК	23766		1x2	Ст. ЗПС	974,41
2,5 мм, ХК	23766		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1497,26
3,0 мм, ХК	23766		1x2	Ст. ЗПС	1157,40
3,0 мм, ХК	23766		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1794,33
Лист г/к					
2,0 мм, ГК	18156		1x2	Ст. ЗПС	600,96
2,0 мм, ГК	18156		1x2,5	Ст. ЗПС	748,21
2,0 мм, ГК	18156		1,25x2,5	Ст. ЗПС	925,96
2,5 мм, ГК	18156		1x2	Ст. ЗПС	744,40
2,5 мм, ГК	18156		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1143,83
3,0 мм, ГК	18156		1x2	Ст. ЗПС	884,20
3,0 мм, ГК	18156		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1370,78
3,0 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	4117,42
4,0 мм, ГК	18156		1,25x2,5	Ст. ЗПС	1870,61
4,0 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	5387,43
5,0 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	6734,24
5,0 мм, ГК	18156		1,25x2,5	Ст. ЗПС	2338,13
6,0 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	7770,77
8,0 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	10675,73
10 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	13468,67
12 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	16162,29
14 мм, ГК	18156		1,5x6	Ст. ЗПС	18856,10
16 мм, ГК	19125		1,5x6	Ст. ЗПС	22699,85
20 мм, ГК	19125		1,5x6	Ст. ЗПС	28374,81
25 мм, ГК	20742		1,5x6	Ст. ЗПС	38466,73
30 мм, ГК	20742		2,0x6	Ст. ЗПС	62142,13
Лист оцинкованый					
0,55 мм	26129		1x2	Ст. 08 КП	235,16
0,65 мм	24656		1x2	Ст. 08 КП	256,17
0,7 мм	24656		1x2	Ст. 08 КП	284,53
0,8 мм	24656		1x2	Ст. 08 КП	325,21
1,0 мм	24316		1x2	Ст. 08 КП	400,98
1,5 мм	24316		1x2	Ст. 08 КП	601,34
Лист г/к просечно-вытяжной					
4,0; 5,0; 6,0 мм	17441		1,25x4; 5; 6	Ст. 3; 08КП	0,00
Лист г/к рифленый					
4,0; 5,0; 6,0 мм	19176		1,25x4; 5; 6	Ст. 3; 08КП	0,00
Полоса катаная					
20*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	11,62
20*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	14,01
25*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	14,01
25*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	17,60
30*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	16,74
30*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	21,70
35*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	20,33
35*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	25,29
40*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	23,06
40*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	28,19
50*4	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	28,19
50*5	17085		6м, 9м	Ст. ЗПС	35,20

Наим-е позиции	Цена грн/т с НДС		Параметры	Марка стали	Ст. розн. грн/м(шт)
	Розничная				
Труба профильная					
15x15x2,0	18564		6 м	Ст. ЗПС	15,78
17x17x2,0	18564		6 м	Ст. ЗПС	17,47
20x20x1,0	24276		6 м	Ст. ЗПС	15,00
20x20x1,2	24276		6 м	Ст. ЗПС	17,73
20x20x1,5	24276		6 м	Ст. ЗПС	21,64
25x25x1,2	24276		6 м	Ст. ЗПС	22,57
20x20x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	20,69
25x25x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	26,98
25x28x2,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	29,32
30x20x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	26,55
30x30x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	32,59
40x20x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	32,96
40x25x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	36,10
40x28x2,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	38,37
40x40x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	45,22
40x40x3,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	66,12
50x25x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	41,93
50x30x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	44,86
50x50x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	57,45
50x50x3,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	84,81
60x30x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	51,43
60x30x3,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	75,18
60x40x2,0	18309		6 м; 9м	Ст. ЗПС	57,45
60x40x3,0	18564		6 м; 9м	Ст. ЗПС	82,42
60x60x2,0	19074		6 м; 9м	Ст. ЗПС	72,58
60x60x3,0	19074		6 м; 9м	Ст. ЗПС	105,86
60x60x4,0	19074		6 м; 9м	Ст. ЗПС	132,56
80x40x2,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	72,38
80x40x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	106,15
80x40x4,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	137,89
80x60x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	125,15
80x80x2,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	95,37
80x80x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	139,24
80x80x4,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	188,64
90x90x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	163,16
100x50x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	134,65
100x50x4,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	175,90
100x60x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	144,16
100x60x4,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	181,78
100x80x3,0	19074		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	162,13
100x100x3,0	19584		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	186,05
100x100x4,0	19584		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	240,88
120x120x4,0	19584		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	293,76
Труба ГК ГОСТ - 8732-78					
Φ=57-159	30316		8-12м.	Ст. 20	0,00
Φ=219-325	30316		8-12м.	Ст. 20	0,00
Труба ВГП ГОСТ - 3262					
Ду 15*2,5	19584		6 м; 9м	Ст. ЗПС	24,09
Ду 15*2,8	19584		6 м; 9м	Ст. ЗПС	25,07
Ду 20*2,5	19584		6 м; 9м	Ст. ЗПС	31,73
Ду 20*2,8	19584		6 м; 9м	Ст. ЗПС	32,90
Ду 25*2,8	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	41,36
Ду 25*3,2	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	48,13
Ду 32*2,8	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	56,05
Ду 32*3,2	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	61,27
Ду 40*3	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	67,65
Ду 40*3,5	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	76,93
Ду 50*3	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	85,05
Ду 50*3,5	19329		6 м; 9м	Ст. ЗПС	95,87
Труба электросварная ГОСТ - 10704					
Φ=57*3	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	80,22
Φ=57*3,5	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	90,27
Φ=76*3	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	110,18
Φ=76*3,5	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	122,16
Φ=76*4	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	144,00
Φ=89*3,0	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	129,50
Φ=89*3,2	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	142,07
Φ=89*3,5	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	146,90
Φ=89*4	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	168,55
Φ=102*3	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	149,03
Φ=108*3	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	154,63
Φ=108*3,5	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	180,73
Φ=108*4,0	19329		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	206,24
Φ=159*4,5	20604		6 м; 9м; 12м	Ст. ЗПС	372,93
Труба ВГП ГОСТ - 3262 оцинкованная					
Ду15*2,8	31217		6м	Ст.ЗПС	44,33
Ду20*2,8	31217		6м	Ст.ЗПС	57,75
Ду25*3,2	31005		6м	Ст.ЗПС	81,85
Ду32*3,2	31005		6м	Ст.ЗПС	106,97
Ду40*3,5	31005		6м	Ст.ЗПС	131,46
Ду50*3,5	31005		6м	Ст.ЗПС	166,81
Св76*3,5	31005		6м	Ст.ЗПС	216,10
Св89*3,5	31005		6м	Ст.ЗПС	252,38
Св108*3,5	31005		6м	Ст.ЗПС	311,29

ПРАЙС-ЛИСТ

Предлагаем услуги порезки, доставки металла на объект заказчика. Комплектуем позициями не указанными в прайсе под заказ.

26.06.2017

В прайс-листе указаны розничные цены. Действует гибкая система скидок.

Размер вашей персональной скидки уточняйте у менеджера "Сталекс" по телефонам вверху страницы.

Наим-е позиции	Цена грн/т с НДС		Параметры	Марка стали	Ст.розн. грн/м(шт)
	Розничная				
Арматура мерной длины					
φ=8	15504		12,0 м	A500C	6,82
φ=10	15302		12,0 м	A500C	9,95
φ=12	15100		12,0 м	A500C	14,04
φ=14	15958		12,0 м	A500C	20,27
φ=16	15958		12,0 м	A500C	26,49
φ=18	15958		12,0 м	A500C	33,51
φ=20	15958		12,0 м	A500C	41,33
φ=22	15958		12,0 м	A500C	49,95
φ=25	15958		12,0 м	A500C	64,63
φ=28	15958		12,0 м	A500C	81,07
φ=32	15958		12,0 м	A500C	105,80
Арматура немерной длины 6-12м					
φ=8	14266		6-12 м	A500C	5,99
φ=10	14266		6-12 м	A500C	9,27
φ=12	14266		6-12 м	A500C	13,27
φ=14	14266		6-12 м	A500C	18,12
φ=16	14266		6-12 м	A500C	23,68
Арматура немерной длины 1,5-6м					
φ=8	12669		1,5-6 м	A500C	5,32
φ=10	12669		1,5-6 м	A500C	8,23
φ=12	12669		1,5-6 м	A500C	11,78
Круг					
φ=6,5	16677		раскат 6 м	Ст. ЗПС	4,67
φ=8	16677		раскат 6 м	Ст. ЗПС	6,84
φ=10	16677		раскат 6 м	Ст. ЗПС	10,84
φ=12	16677		раскат 6 м	Ст. ЗПС	15,34
φ=12	16677		9 м	Ст. ЗПС	15,34
φ=14	16677		9 м	Ст. ЗПС	21,68
φ=16	16677		9 м	Ст. ЗПС	27,68
φ=18	16677		9 м	Ст. ЗПС	35,02
φ=20	16677		9 м	Ст. ЗПС	42,86
φ=22	16677		9 м	Ст. ЗПС	52,20
φ=24	16677		9 м	Ст. ЗПС	62,21
φ=25	16677		9 м	Ст. ЗПС	67,54
φ=26	16677		9 м	Ст. ЗПС	73,05
φ=28	16677		9 м	Ст. ЗПС	84,72
φ=30	16677		9 м	Ст. ЗПС	97,23
φ=32	18819		9 м	Ст. ЗПС	124,77
φ=36	18819		9 м	Ст. ЗПС	157,89
Проволока ВР-1					
φ=4	17798		бухта	Ст. ЗПС	1,96
φ=5	17798		бухта	Ст. ЗПС	2,85
Катанка					
φ=6,5	16848		бухта	Ст. ЗПС	4,72
φ=8	16848		бухта	Ст. ЗПС	6,91
φ=10	16848		бухта	Ст. ЗПС	10,95
φ=12	16848		бухта	Ст. ЗПС	15,50
Квадрат					
8x8	19329		НДЛ 4-6	Ст. ЗПС	10,24
10x10	17085		6 м	Ст. ЗПС	13,84
10x10	17085		НДЛ 4-6	Ст. ЗПС	13,84
12x12	17085		6 м	Ст. ЗПС	19,99
12x12	17085		НДЛ 4-6	Ст. ЗПС	19,99
14x14	17085		6 м	Ст. ЗПС	27,68
14x14	17085		НДЛ 4-6	Ст. ЗПС	27,68
16x16	17085		6 м	Ст. ЗПС	36,73
20x20	17085		6 м	Ст. ЗПС	56,38
Электроды					
Монолит РЦ 3мм					167,5
Патон АНО-21 3мм					256,1

Наим-е позиции	Цена грн/т с НДС		Параметры	Марка стали	Ст.розн. грн/м(шт)
	Розничная				
Швеллер горячекатаный					
№6,5	20549		12,05 м	Ст. ЗПС	136,85
№8	19070		12,05 м	Ст. ЗПС	141,50
№10	19070		12,05 м	Ст. ЗПС	171,44
№12	19235		12,05 м	Ст. ЗПС	205,82
№14	19148		12,05 м	Ст. ЗПС	243,18
№16	19148		12,05 м	Ст. ЗПС	281,47
№18	19148		12,05 м	Ст. ЗПС	317,85
№20	23149		12,05 м	Ст. ЗПС	439,84
№22	23149		12,05 м	Ст. ЗПС	497,71
№24	23149		12,05 м	Ст. ЗПС	569,47
№27	23149		12,05 м	Ст. ЗПС	659,75
№30	23149		12,05 м	Ст. ЗПС	750,04
Балка двутавровая					
10	20454		12,05 м	Ст. ЗПС	203,93
12	20795		12,05 м	Ст. ЗПС	252,04
14	18963		12,05 м	Ст. ЗПС	272,31
16	19651		12,05 м	Ст. ЗПС	327,77
18	19651		12,05 м	Ст. ЗПС	411,09
20	19651		12,05 м	Ст. ЗПС	468,08
22	23993		12,05 м	Ст. ЗПС	599,81
24	23993		12,05 м	Ст. ЗПС	695,30
24М	20685		12,05 м	Ст. ЗПС	899,18
27	23993		12,05 м	Ст. ЗПС	853,41
30	21368		12,05 м	Ст. ЗПС	878,85
36	21368		12,05 м	Ст. ЗПС	1089,32
45	21714		12,05 м	Ст. ЗПС	1516,29
Уголок равнополочный горячекатаный					
20x20x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	20,75
20x20x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	20,75
25x25x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	21,44
25x25x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	21,44
25x25x4	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	27,10
25x25x4	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	27,10
30x30x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	25,21
30x30x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	25,21
32x32x3 Ел	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	27,78
32x32x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	27,78
32x32x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	27,78
32x32x4	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	36,01
32x32x4	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	36,01
35x35x3 Ел	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	30,87
35x35x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	30,87
35x35x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	30,87
35x35x4	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	38,93
35x35x4	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	38,93
40x40x3 Ел	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	34,98
40x40x3	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	34,98
40x40x3	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	34,98
40x40x4	17150		НДЛ 6-9	Ст. ЗПС	42,87
40x40x4	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	42,87
45x45x4	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	49,73
45x45x5	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	62,42
50x50x3	17510		6 м, 9м	Ст. ЗПС	42,37
50x50x4	18746		6 м, 9м	Ст. ЗПС	59,05
50x50x5	17150		6 м, 9м	Ст. ЗПС	67,74
63x63x5	18746		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	95,98
63x63x6	18746		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	110,41
75x75x5	18916		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	113,50
75x75x6	18916		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	134,87
90x90x8	18983		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	219,25
100x100x7	18983		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	219,25
100x100x8	18983		6 м, 9м, 12м	Ст. ЗПС	239,18

* Значения теоретических весов, указанных в прайсе, находятся в пределах допустимых ГОСТом и применяются для отпуска металла без взвешивания.