



# МЕТАЛЛОЦЕНТР

000 «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37  
 тел./факс: +7(342)219-56-60  
 e-mail: zakaz@kvin.ru  
 www.kvin.ru, kvin.pф

УТВЕРДИЛ

Коммерческий директор ООО "Квин"  
 Митрошенко В. И.



## ОПТОВЫЙ ПРАЙС

16 ноября 2018 г.

Все цены указаны с учетом НДС и действуют при заказе от 1 тн.

Размер	Сталь	руб./тн	Размер	Сталь	руб./тн
<b>Арматура (А3)</b>			<b>Электросварные ГОСТ 10705-80</b>		
<b>ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-8282-2006</b>					
6	(6 м) 25ГС	45 000	Э/с 57х3	10; 3сп; 3пс	42 500
	(6 м) А500С	45 000	Э/с 57х3,5	2пс; 10	43 600
8	(6 м) 35ГС	42 300	Э/с 76х3,5	10; 20	43 700
	(6 м) А500С	42 300	Э/с 89х3,5	10; 20; 3сп/пс	44 100
10	(11,7 м) 25Г2С	42 500	Э/с 102х3,5	3пс/сп	45 700
	(БУХТы) А500С	39 800	Э/с 108х3,5	10; 20; 3сп	44 300
	(БУХТы) А500С	39 800	Э/с 108х4	2-3сп/пс; 3сп/пс	43 100
	(6 м) А500С	42 100	Э/с 114х4	3сп/пс	44 400
12	(6 м) 35ГС	42 100	Э/с 127х4,0	3сп/пс	44 800
	(11,7 м) 35ГС	42 000	Э/с 159х4,0	3пс	42 900
	(11,7 м) А500С	41 600	Э/с 159х4,5	10; 20	44 700
	(11,7 м) А500С	40 600	Э/с 219х6	3спс	49 400
<b>Профильные трубы</b>			<b>ГОСТ 8639-82, 8645-68, 30245, ТУ 2111-001-89048688-11</b>		
14	(11,7 м) А500С	38 200	15х15х1,5	см2пс	52 500
	(12 м) 35ГС	38 200	20х20х1,5	см 3-20пс/пс	49 900
16	(11,7 м) А500С	38 800	20х20х2	см2пс; см3сп	45 400
18	(11,7 м) А500С	38 500	25х25х1,5	см 3-20пс/пс	50 500
20	(11,7 м) А500С	38 200	25х25х2	см 3-20пс/пс	45 000
25	(11,7 м) А500С	38 800	30х20х1,5	см08кп	51 000
28	(12 м) 35ГС	36 400	30х30х1,5	см08кп	46 900
	(11,7 м) А500СЛ	36 400	30х30х2	см08кп	44 400
<b>Арматура (А1)</b>			<b>ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-8282-04</b>		
6 (А1)	(6 м) ЗСП/ПС	45 000	40х20х1,5	см2пс	49 200
	(6 м) ЗСП/ПС	42 300	40х20х2	см2пс	46 100
Катанка 6,5	(БУХТы) ЗСП/ПС	38 700	40х25х1,5	см2пс	48 700
	(6 м) ЗСП/ПС	42 200	40х25х2	см2пс	44 400
8 (А1)	(БУХТы) ЗСП/ПС	39 100	40х40х1,5	см2пс	48 200
	(БУХТы) ЗСП/ПС	41 200	40х40х2	см2пс	44 800
10 (А1)	(6 м) ЗСП/ПС	41 900	40х40х3	см10	44 300
	(11,7 м) ЗСП/СП	39 800	50х25х1,5	см2пс	50 100
12 (А1)	(11,7 м) ЗСП/СП	40 800	50х25х2	см2пс	43 900
14 (А1)	(11,7 м) ЗСП/СП	40 800	50х50х2	см2пс	47 400
16 (А1)	(11,7 м) ЗСП/СП	38 200	50х50х3	см10	45 400
20 (А1)	(11,7 м) ЗСП/СП	40 800	60х30х2	см3сп/пс	45 600
<b>Квадрат</b>			<b>ГОСТ 2851</b>		
10	ЗСП	50 200	60х40х3	см2пс	44 000
12	ЗСП	49 500	60х60х2	см2пс	46 400
14	ЗСП (н/в)	46 400	60х60х3	см 3-20пс/пс	44 600
16	ЗСП	44 900	80х40х2	см2-3сп/пс	45 000
40	ЗСП (4,68 м)	35 000	80х40х3	см10	42 900
<b>Шестигранный</b>			<b>ГОСТ 2851</b>		
24	см35	46 900	80х60х3	см2-3сп/пс	44 900
<b>Швеллер</b>			<b>ГОСТ 8240-97, ТУ 27.4-31632138-13812010</b>		
5(П)	ЗСП/ПС 5	49 900	80х80х4	см 3-20пс/пс	43 900
6,5(П)	ЗСП/ПС 5	50 200	100х100х3	см 3-20пс/пс	41 900
8(П)	ЗСП/ПС 5	44 900	100х100х4	см 3-20пс/пс	44 800
10(У)	ЗСП/ПС 5	42 400	120х120х5	см3пс5	41 900
12(У)	ЗСП/ПС 5	52 500	<b>Труба НКТ 6У</b>		
14(П)	ЗСП/ПС 5	52 500	(2; 2,5; 3; 3,5; 4 м)		
16(П,У)	ЗСП/ПС 5	54 400	<b>Лист г/к ГОСТ 14637-89, 16523-97</b>		
18(У)	ЗСП/ПС 5	56 500	1,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	48 900
20(У)	ЗСП/ПС 5	56 900	2х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 500
22(П)	ЗСП/ПС 5	73 400	2,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 500
24(П,У)	ЗСП/ПС 5	74 900	3х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 400
<b>Уголок равнополочный</b>			<b>ГОСТ 8240-97, ТУ 27.4-31632138-13812010</b>		
25х4	ЗСП/ПС 5	45 800	3х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 400
32х4	ЗСП/ПС 5	44 900	4х1250х2500	ЗСП/ПС 5	44 500
35х4	ЗСП/ПС 5	44 900	4х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 500
40х4	ЗСП/ПС 5	43 900	4х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	44 900
45х4	ЗСП/ПС 5	42 000	5х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 400
50х4	ЗСП/ПС 5	41 900	5х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	46 900
50х5	ЗСП/ПС 5	41 400	6х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 400
63х5	ЗСП/ПС 5	41 700	6х1500х6000	09Г2С-15	46 400
63х6	ЗСП/ПС 5	41 800	8х1500х6000	ЗСП/ПС 5	42 400
75х5	ЗСП/ПС 5	43 000	8х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	46 000
75х6	ЗСП/ПС 5	42 400	10х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 200
75х8	ЗСП/ПС 5	45 900	10х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	46 600
90х7	ЗСП/ПС 5	44 800	12х1500х6000	ЗСП/ПС 5	43 600
100х7	ЗСП/ПС 5	42 900	12х1500х6000	09Г2С-12	45 400
100х8	ЗСП/ПС 5	43 800	14х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 000
125х8	ЗСП/ПС 5	42 900	16х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 900
125х9	ЗСП/ПС 5	44 400	20х1500х6000	ЗСП/ПС 5	42 800
<b>Проволока термообработ.</b> ГОСТ 3282-74,			<b>Лист х/к ГОСТ 16523-97</b>		
Проволока термообработ	д 1,2	53 200	1,0 х/к	08ПС 6	49 800
Проволока термообработ	д 6	50 200	1,2 х/к	08ПС 6	49 100
<b>Проволока ГОСТ 6727-80</b>			1,5 х/к	08ПС 6	49 800
Проволока ВР1	д 2,8	43 200	2,0 х/к	08ПС 6	49 200
Проволока ВР1	д 3,0	42 200	<b>Полоса ГОСТ 103-2006</b>		
Проволока ВР1	д 3,5	43 200	<b>ПОЛОСА 20Х4 (6м)</b>		
Проволока ВР1	д 3,8	42 800	ЗСП/ПС 5		
Проволока ВР1	д 4,0	41 000	<b>ПОЛОСА 25Х4 (6м)</b>		
Проволока ВР1	д 4,5	41 900	ЗСП/ПС 5		
Проволока ВР1	д 4,8	41 900	<b>ПОЛОСА 25Х5 (6м)</b>		
Проволока ВР1	д 5,0	41 000	ЗСП/ПС 5		
<b>Стальные трубы</b>			<b>ПОЛОСА 30Х4 (6м)</b>		
<b>ВГП ГОСТ 3262-75</b>			ЗСП/ПС 5		
ВГП 15х2,8	10; 2сп/пс	50 900	<b>ПОЛОСА 40Х4 (6м)</b>		
ВГП 20х2,8	10; 3сп	46 400	ЗСП/ПС 5		
ВГП 25х2,8	10	44 400	<b>ПОЛОСА 50Х5 (6м)</b>		
ВГП 25х3,2	10; 2-3сп/пс	44 400	ЗСП/ПС 5		
ВГП 32х2,8	10; 3сп/пс	46 400	<b>Лист рифленый ГОСТ 8568-77</b>		
ВГП 32х3,2	2пс-5; 2пс; 1кп; 10	45 700	4 (чечевица)		
ВГП 40х3,0	10	46 400	Зсп/пс		
ВГП 40х3,5	3сп	44 600	<b>ПВЛ ГОСТ 8568-77</b>		
ВГП 50х3,5	10	43 400	<b>ПВЛ 406</b>		
<b>Арматура композитная (стеклопластиковая)</b>			(1,35 х (2,3-2,8)+0,260 м)		
ГОСТ 31938-202, (11,7 м)			(1,2 х 2,7 м)		
			(1,2 х 3,0 м)		
			(1,36 х 2,8 м)		
			руб./лог.м		
			ГОСТ 31938-202, (11,7 м)		
			д 10,0		
			29		
<b>Компания предоставляет услуги:</b>					
* размотка бухтовой арматуры, круга			* рубка на гильотине		
* резка кругом, газом			* доставка автотранспортом		