



# 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

21 марта 2019 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 14-1-5526-2006</b>			Э/с 57х3	10; 3сп; 3пс	45 200
6	(БУХТЫ) А500С	40 000	Э/с 57х3,5	2пс; 10	45 100
	(6 м) 29ГС	44 100	Э/с 76х3	10	43 400
8	(6 м) А500С	42 500	Э/с 76х3,5	10; 20	43 400
	(6 м) 35ГС	42 700	Э/с 89х3	10	43 400
	(6 м) А500С	42 000	Э/с 89х3,5	10; 20; 3сп/пс	43 400
	(БУХТЫ) А500С	39 600	Э/с 102х3,5	3пс/сп	43 400
10	(БУХТЫ) 35ГС	40 100	Э/с 108х3,5	10; 20; 3сп	43 400
	(6 м) А500С	40 400	Э/с 108х4	2-3сп/пс; 3сп/пс	43 400
	(БУХТЫ) А500С	39 100	Э/с 114х4	3сп/пс	43 800
	(11,7 м) 35ГС	40 600	Э/с 127х4	3пс/сп	44 700
12	(11,7 м) А500С	39 900	Э/с 133х4,0	3сп	43 400
	(11,7 м) А500С	38 900	Э/с 159х4,0	3пс	43 400
14	(11,7 м) 35ГС	40 400	Э/с 159х4,5	10; 20	44 500
	(11,7 м) А500С	38 500	Э/с 219х6	3сп5	46 900
16	(12 м) 35ГС	40 700			
18	(11,7 м) А500С	38 500	<b>Профильные трубы</b>		
20	(11,7 м) А500С	38 500	<b>ГОСТ 8639-82, 8645-88, 30245, ТУ 2111-001-89048688-11</b>		
22	(11,7 м) А500С	41 300	15х15х1,5	см2пс	49 900
25	(11,7 м) 29Г2С	39 500	20х20х1,2	см08кп/пс	53 900
	(11,7 м) А500С	38 500	20х20х1,5	ст 3-20сп/пс	49 900
28	(11,7 м) А500С	38 500	20х20х2	см2пс, см3сп	46 000
			25х25х2	ст 3-20сп/пс	44 400
<b>Арматура (А1)</b>			30х30х1,5	ст08кп	49 400
<b>ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5282-04</b>			30х30х1,5	ст08кп	49 900
6 (А1)	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	40 000	30х30х2	см2пс	45 900
	(6 м) ЗСП/ПС	43 200	40х20х1,5	см2пс	49 400
Катанка 6,5	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	42 000	40х20х2	см2пс	49 000
	(6 м) ЗСП/ПС	42 300	40х25х1,5	см2пс	46 900
8 (А1)	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	39 600	40х25х2	см2пс	44 900
	(6; 11,7 м) ЗСП/ПС	41 500	40х40х1,5	см2пс	49 400
10 (А1)	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	39 600	40х40х2	см2пс	45 200
	(11,7 м) ЗПС/СП	39 200	40х40х3	см10	43 900
12 (А1)	(11,7 м) ЗПС/СП	38 800	50х25х1,5	см2пс	47 900
14 (А1)	(11,7 м) ЗПС/СП	38 800	50х25х2	см2пс	44 600
16 (А1)	(11,7 м) ЗПС/СП	38 800	50х50х2	см2пс	44 700
18 (А1)	(11,7 м) ЗПС/СП	38 800	50х50х3	см10	44 900
20 (А1)	(11,7 м) ЗПС/СП	38 800	60х30х2	см3сп/пс	43 900
	<b>Квадрат</b>		60х40х2	см2пс	44 400
8	ЗПС/СП	68 000	60х40х3	см2пс	44 900
	ЗСП	49 000	60х60х2	см2пс	43 900
10	ЗСП	48 900	60х60х3	ст 3-20сп/пс	44 100
14	ЗСП (ч/б)	46 400	80х40х2	см2-3сп/пс	44 400
40	ЗСП (4,68 м)	35 000	80х40х3	см3сп5	42 900
	<b>Шестигранный</b>		80х60х3	см2-3сп/пс	44 200
24	см35	46 900	80х80х3	ст 3-20сп/пс	42 900
	<b>Швеллер</b>		80х80х4	ст 3-20сп/пс	42 900
<b>ГОСТ 8240-97, ТУ 27.4-31632138-13812010</b>			100х100х3	ст 3-20сп/пс	43 900
5(П)	ЗСП/ПС 5	48 700	100х100х4	ст 3-20сп/пс	44 900
6,5(П)	ЗСП/ПС 5	61 300	100х100х5	см3сп5	43 400
8(У)	ЗСП/ПС 5	43 400	100х100х6	см3сп5	43 400
10(П/У)	ЗСП/ПС 5	43 400	120х60х3	см3сп/пс	44 900
12(П/У)	ЗСП/ПС 5	48 400	120х120х4	см3сп/пс	44 600
14(П)	ЗСП/ПС 5	54 500	120х120х5	см3сп5	43 900
16(П/У)	ЗСП/ПС 5	47 900	<b>Труба НКТ 6У</b>		
16(У)	09Г2С-15	60 400	73х5,5 БУ	(2; 2,5; 3; 3,5; 4 м)	21 500
18(У)	ЗСП/ПС 5	48 000	<b>Лист г/к ГОСТ 14637-88, 16523-97</b>		
18(У)	09Г2С-15	60 400	1,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	47 400
20(П/У)	ЗСП/ПС 5	60 500	2х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 900
22(П)	ЗСП/ПС 5	69 900	2х1000х2100	ЗСП/ПС 5	46 900
24(У)	ЗСП/ПС 5	75 600	2,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	49 700
	<b>Уголок равнополочный</b>		3х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 400
<b>ГОСТ 8609 - 93</b>			3х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 400
25х4	ЗСП/ПС 5	45 900	4х1250х2500	ЗСП/ПС 5	45 900
32х4	ЗСП/ПС 5	45 900	4х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 900
35х4	ЗСП/ПС 5	45 400	09Г2С-12; 09Г2С-15	ЗСП/ПС 5	48 900
40х4	ЗСП/ПС 5	42 900	5х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 700
45х4	ЗСП/ПС 5	43 500	5х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	49 400
50х4	ЗСП/ПС 5	43 500	6х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 700
90х5	ЗСП/ПС 5	41 400	6х1500х6000	09Г2С-15	49 400
63х5	ЗСП/ПС 5	41 600	8х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 900
63х8	ЗСП/ПС 5	44 400	8х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	51 500
75х5	ЗСП/ПС 5	42 400	10х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 900
75х6	ЗСП/ПС 5	42 400	10х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	49 900
75х8	ЗСП/ПС 5	46 800	12х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 000
90х7	ЗСП/ПС 5	42 600	12х1500х6000	09Г2С-12	47 900
100х7	ЗСП/ПС 5	42 400	14х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 400
100х8	ЗСП/ПС 5	43 100	20х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 200
125х8	ЗСП/ПС 5	42 400			
125х9	ЗСП/ПС 5	44 000	1,0 х/к	08ПС 6	51 900
	<b>Проволока термообработ. ГОСТ 3282-74,</b>		1,5 х/к	08ПС 6	49 900
Проволока термообработ	d 1,2	54 800	2,0 х/к	08ПС 6	51 900
Проволока термообработ	d 4	50 900	<b>Полоса ГОСТ 103-2006</b>		
Проволока термообработ	d 6	50 400	ПОЛОСА 20Х4 (6м)		
<b>Проволока ГОСТ 6727-80</b>			ПОЛОСА 25Х4 (6м)		
Проволока ВР1	d 2,8	42 400	ПОЛОСА 25Х5 (6м)		
Проволока ВР1	d 3,0	41 900	ПОЛОСА 30Х4 (6м)		
Проволока ВР1	d 3,5	41 900	ПОЛОСА 40Х4 (6м)		
Проволока ВР1	d 3,8	40 400	ПОЛОСА 50Х4 (6м)		
Проволока ВР1	d 4,0	40 400	ПОЛОСА 50Х5 (6м)		
Проволока ВР1	d 4,8	40 400	<b>Лист рифленый ГОСТ 8568-77</b>		
Проволока ВР1	d 5,0	40 400	4 (чечевица)		
<b>Стальные трубы</b>			Зсп/пс		
<b>ВВП ГОСТ 3262-75</b>			<b>ПВЛ ГОСТ 8568-77</b>		
			ПВЛ 406		
			(1,0 х 2,5 м)		
ВВП 15х2,8	1кп	45 400	ПВЛ 506		
ВВП 20х2,8	10; 3сп	45 700	(1,2 х 2,7 м)		
ВВП 25х2,8	10	45 400	(1,2 х 3,0 м)		
ВВП 25х3,2	10; 2-3сп/пс	44 400	(1,36 х 2,8 м)		
ВВП 32х2,8	10; 3сп/пс	45 400	<b>Арматура композитная (стеклопластиковая)</b>		
ВВП 32х3,2	2пс-5; 2пс; 1кп; 10	43 600	ГОСТ 31938-202, (11,7 м)		
ВВП 40х3,0	10	43 400	д 10,0		
ВВП 40х3,5	3сп	43 700			
ВВП 50х3,0	2-3сп/пс	44 600	<b>Компания предоставляет услуги:</b>		
ВВП 50х3,5	10	43 500	* размотка бухтовой арматуры, круга		
			* рубка на гильотине		
			* резка кругом, газом		
			* доставка автотранспортом		