



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «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

12 октября 2018 г.

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

Размер	Сталь	руб./тн	Размер	Сталь	руб./тн
Арматура (A3)			Электросварные ГОСТ 10705-80		
ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5526-2006			ГОСТ 8639-82, 8645-86, 30245, ТУ 2111-001-69049698-11		
6	(БУХТЫ) 25ГС	43 100	Э/с 57х3	10; 3сн; 3пс	45 400
	(6 м) 25ГС	45 000	Э/с 57х3,5	2пс; 10	45 700
	(БУХТЫ) А500С	43 100	Э/с 76х3,5	10; 20	44 900
	(6 м) А500С	45 000	Э/с 89х3	10	44 200
8	(6 м) 35ГС	44 000	Э/с 89х3,5	10; 20; 3сн/пс	45 700
	(6) А500С	44 000	Э/с 102х3,5	3сн/пс	45 700
	(БУХТЫ) 35ГС	41 400	Э/с 108х3,5	10; 20; 3сн	45 400
	(БУХТЫ) А500С	39 800	Э/с 108х4	2-3сн/пс; 3сн/пс	45 200
10	(БУХТА) А500С	39 700	Э/с 114х4	3сн/пс	45 100
	(6 м) А500С	42 100	Э/с 127х4,0	3сн/пс	44 800
	(6 м) 35ГС	42 100	Э/с 133х4,0	2-3сн/пс	45 100
	(11,7 м) 35ГС	42 000	Э/с 159х4,5	10; 20	45 400
12	(11,7 м) А500С	41 600	Э/с 219х6	3сн/пс	49 900
	(11,7 м) А500С	40 600	Профильные трубы		
	(11,7 м) 35ГС	41 000	ГОСТ 8639-82, 8645-86, 30245, ТУ 2111-001-69049698-11		
	(11,7 м) А500С	38 200	15х15х1,5	см2пс	51 600
14	(11,7 м) А500С	38 200	20х20х1,5	см 3-20сн/пс	51 900
	(11,7 м) 35ГС	38 200	20х20х2	см2пс; см3пс	50 800
16	(11,7 м) А500С	38 800	25х25х1,5	см 3-20сн/пс	51 300
18	(11,7 м) А500С	38 200	25х25х2	см 3-20сн/пс	48 400
20	(11,7 м) А500СП	38 200	30х20х1,5	см08кп	51 000
22	(11,7 м) 35ГС	38 200	30х30х1,5	см08кп	49 900
	(11,7 м) А500С	38 600	30х30х2	см2пс	48 400
25	(11,7 м) А500С	38 800	40х20х1,5	см2пс	49 600
28	(12 м) 35ГС	37 000	40х20х2	см2пс	48 400
	(11,7 м) А500СП	37 000	40х25х1,5	см2пс	51 900
Арматура (A1)			ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5282-04		
6 (A1)	(6м) ЗСП/ПС	45 000	40х40х1,5	см2пс	49 600
	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	41 800	40х40х2	см2пс	47 900
Катанка 6,5	(6м) ЗСП/ПС	44 500	40х40х3	см10	45 400
	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	39 800	50х25х1,5	см2пс	50 100
8 (A1)	(6м) ЗСП/ПС	44 000	50х25х2	см2пс	48 800
	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	39 700	50х50х2	см2пс	46 800
10 (A1)	(6м) ЗСП/ПС	44 000	50х50х3	см10	45 400
	(БУХТЫ) ЗСП/ПС	40 400	60х30х2	см3сн/пс	47 400
12 (A1)	(11,7 м) ЗПС/СП	43 500	60х40х2	см2пс	48 000
14 (A1)	(11,7 м) ЗПС/СП	40 500	60х40х3	см2пс	46 200
16 (A1)	(11,7 м) ЗПС/СП	40 500	60х60х2	см2пс	47 700
20 (A1)	(11,7 м) ЗПС/СП	40 800	60х60х3	см 3-20сн/пс	45 900
Квадрат			80х40х2	см10	47 700
ГОСТ 2581			80х60х3	см2-3сн/пс	45 700
10	ЗСП	50 200	80х80х3	см 3-20сн/пс	47 300
12	ЗСП	49 500	80х80х4	см 3-20сн/пс	45 400
14	ЗСП (н/В)	46 400	100х100х3	см 3-20сн/пс	46 100
16	ЗСП	44 900	100х100х4	см 3-20сн/пс	44 800
Шестиугольник			100х100х5	см3сн5	44 400
24	см35	46 900	100х100х6	см3сн5	45 900
Швеллер			100х50х3	1-3сн/сп	45 500
ГОСТ 8240-07, ТУ 27.1-31632138-1381:2010			120х120х4	см3сн5	44 900
5(У)	ЗСП/ПС 5	49 900	120х120х5	см3сн5	44 400
6,5(П)	ЗСП/ПС 5	50 200	Труба НКТ 6У		
8(П)	ЗСП/ПС 5	44 900	(2; 2,5; 3; 3,5; 4 м)		
10(У)	ЗСП/ПС 5	44 300	73х5,5 БУ		
12(П,У)	ЗСП/ПС 5	53 600	Лист г/к ГОСТ 14637-99, 16523-97		
14(П,У)	ЗСП/ПС 5	53 200	1,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	48 900
16(П,У)	ЗСП/ПС 5	54 400	2х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 000
18(У)	ЗСП/ПС 5	56 500	2,5х1250х2500	ЗСП/ПС 5	48 400
20(У)	ЗСП/ПС 5	58 600	3х1250х2500	ЗСП/ПС 5	46 400
22(П)	ЗСП/ПС 5	73 400	3х1500х6000	ЗСП/ПС 5	46 400
24(У)	ЗСП/ПС 5	74 900	4х1250х2500	ЗСП/ПС 5	44 500
Уголок равнополочный			4х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 500
ГОСТ 8509 - 93			4х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	47 900
25х4	ЗСП/ПС 5	45 800	5х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 400
32х4	ЗСП/ПС 5	44 900	6х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	46 900
35х4	ЗСП/ПС 5	44 900	6х1500х6000	ЗСП/ПС 5	45 400
40х4	ЗСП/ПС 5	47 600	8х1500х6000	09Г2С-15	46 400
40х4	ЗСП/ПС 5	43 900	8х1500х6000	ЗСП/ПС 5	43 400
45х4	ЗСП/ПС 5	42 000	10х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	47 600
50х4	ЗСП/ПС 5	41 300	10х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 200
50х5	ЗСП/ПС 5	41 400	12х1500х6000	09Г2С-12; 09Г2С-15	47 100
63х5	ЗСП/ПС 5	41 700	12х1500х6000	ЗСП/ПС 5	43 600
63х6	ЗСП/ПС 5	41 800	14х1500х6000	09Г2С-12	45 400
75х5	ЗСП/ПС 5	45 200	16х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 000
75х6	ЗСП/ПС 5	43 400	20х1500х6000	ЗСП/ПС 5	44 900
75х8	ЗСП/ПС 5	45 900	Лист х/к ГОСТ 16523-97		
100х7	ЗСП/ПС 5	43 400	1,0 х/к	08ГС 6	49 800
100х8	ЗСП/ПС 5	43 400	1,2х/к	08ГС 6	49 100
125х8	ЗСП/ПС 5	43 900	1,5х/к	08ГС 6	49 800
125х9	ЗСП/ПС 5	44 400	2,0 х/к	08ГС 6	49 200
125х10	ЗСП/ПС 5	44 400	Полоса ГОСТ 103-2006		
Проволока термообработ. ГОСТ 3282-74,			ПОЛОСА 20Х4 (6м)	ЗСП/ПС 5	54 900
Проволока термообработ	d 1,2	53 400	ПОЛОСА 25Х4 (6м)	ЗСП/ПС 5	52 500
Проволока термообработ	d 6	49 200	ПОЛОСА 25Х5 (6м)	ЗСП/ПС 5	54 900
Проволока ГОСТ 6727-90			ПОЛОСА 30Х4 (6м)	ЗСП/ПС 5	54 900
Проволока ВР1	d 3,0	43 900	ПОЛОСА 40Х4 (6м)	ЗСП/ПС 5	50 400
Проволока ВР1	d 3,5	43 800	ПОЛОСА 50Х5 (6м)	ЗСП/ПС 5	50 400
Проволока ВР1	d 4,0	42 200	Лист рифленый ГОСТ 8568-77		
Проволока ВР1	d 4,5	42 800	4 (чечевица)	3сн/пс	45 900
Проволока ВР1	d 4,8	42 500	6 (чечевица)	3сн/пс	45 900
Проволока ВР1	d 5,0	42 200	ПВЛ ГОСТ 8568-77		
Стальные трубы			ПВЛ 406	(1,35 х 2,7 м)	44 200
ВГП ГОСТ 3282-75			ПВЛ 506	(1,36 х 2,8 м)	
ВГП 15х2,8	10; 2сн/пс	51 500		(1,2 х 2,7 м)	44 300
ВГП 20х2,8	10; 3сн	50 600		(1,2 х 3,0 м)	
ВГП 25х2,8	10	46 400	Арматура композитная (стеклопластиковая)		
ВГП 25х3,2	10; 2-3сн/пс	46 400	ГОСТ 31938-202, (11,7 м)	d 10,0	29
ВГП 32х2,8	10; 3сн/пс	44 900	ТУ 2296-001-26608727-2014, (6,0 м)	d 10,0	25
ВГП 32х3,2	2пс-5; 2пс; 1кп; 10	46 000	Компания предоставляет услуги:		
ВГП 40х3,0	10	44 900	* размотка бухтовой арматуры, круга		
ВГП 40х3,5	3сн	47 200	* рубка на гильотине		
ВГП 50х3,5	10	44 400	* резка кругом, газом		
			* доставка автотранспортом		