



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.ru

УТВЕРДИЛ
 Коммерческий директор ООО «Квин»
 Митрошенко В. И.

ОПТОВЫЙ ПРАЙС

06 мая 2021 г.

Все цены указаны с учетом НДС и действуют при заказе от 0,5 тн. При объеме заказа от 1тн цены согласовываются дополнительно.

Размер	Сталь	руб./тн	Размер	Сталь	руб./тн
Арматура (А3)			Электросварные трубы		
ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5526-2006; 34028-2016			ГОСТ 10705-80		
6	(6 м) А500С (БУХТЫ) А500С (12 м) А500С	82 100 78 500 75 100	Э/с 57х3,0 Э/с 57х3,5 Э/с 76х3,5	20;3сп 3сп;3сп/лс 10; 20;2-2сп/лс	100 590 100 590 100 590
8	(6 м) А500С (БУХТЫ) А500С (6 м) 35ГС	75 100 74 000 75 100	Э/с 89х3 Э/с 89х3,5 Э/с 102х4,0	10 10; 20; 3сп/лс;3сп5 10; 20; 3сп/лс;3сп5	100 590 100 590 100 590
10	(БУХТЫ) 35ГС (БУХТЫ) А500С (11,7 м) А500С	74 000 по запросу 67 600	Э/с 108х3,5 Э/с 108х4 Э/с 159х4,0	10;20;2-3сп/лс;2пс-5 2-3сп/лс 3сп	100 590 100 590 100 590
12	(11,7 м) А500С (11,7 м) 35ГС	64 500 64 500	Э/с 159х4,5 Э/с 219х6	10; 20;3сп 20;3сп/лс	100 590 96 590
14	(11,7 м) А500С	64 100	Э/с 219х6	10	92 900
16	(11,7 м) А500С	64 100	Профильные трубы		
18	(11,7 м) А500С	64 100	ГОСТ 8639-82, 8645-68, 30245, ТУ 2111-001-69049698-11		
20	(11,7 м) А500С	64 100	15х15х1,5	08кп	109 590
22	(11,7 м) А500С	64 100	20х20х1,2	08кп	111 590
25	(11,7 м) А500С	64 600	20х20х1,5	3-20сп/лс	109 090
28	(11,7 м) 25Г2С	64 600	20х20х2	2пс	103 590
32	(11,7 м) А500С	64 100	25х25х1,5	3-20сп/лс	108 590
36	(11,7 м) А500С	65 100	25х25х2	3-20сп/лс	103 090
Арматура (А1)			30х20х1,5	2пс	109 590
ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5282-94; 34028-2016			30х30х1,5	08кп, 2пс	108 590
6 (А1)	(БУХТЫ) 3СП/ЛС (6 м) 3СП/ЛС	77 000 78 000	30х30х2	3сп	100 590
8 (А1)	(6 м) 3СП/ЛС (БУХТЫ) 3СП/ЛС	75 100 74 000	40х20х1,5	2пс, 08пс, 2-3сп/лс	109 590
10 (А1)	(6 м) 3СП/ЛС (11,7 м) 3СП/ЛС	70 600 70 600	40х20х2	2пс, 08пс, 2-3сп/лс	100 590
12 (А1)	(11,7 м) 3СП/ЛС (БУХТЫ) 3СП/ЛС	73 000 67 600	40х25х1,5	2пс	108 590
14 (А1)	(11,7 м) 3ПС/СП	67 100	40х25х2	2пс	100 590
16 (А1)	(11,7 м) 3ПС/СП	67 600	40х40х1,5	08кп, 08пс6, 2пс	108 590
18 (А1)	(11,7 м) 3ПС/СП	68 500	40х40х2	2пс	100 590
20 (А1)	(11,7 м) 3ПС/СП	67 100	40х40х3	2-3сп/лс	96 590
Квадрат			50х25х1,5	08кп, 2пс	108 590
ГОСТ 2591			50х25х2	3сп	100 590
8	(6 м) 3СП	105 700	50х40х2	10пс	100 590
10	(6 м) 3СП	84 900	50х50х2	3сп	100 590
12	(6 м) 3СП	84 400	50х50х3	2-3сп/лс	96 590
Катанка ТУ 14-1-5282-94			60х30х2	3сп/лс, 08пс	100 590
8	(БУХТЫ) 3СП/ЛС	67 400	60х40х2	2-3сп/лс	100 590
Швеллер			60х40х3	2пс/лс	96 590
ГОСТ 8240-97, ТУ 27.1-31632138-1381-2010			80х40х3	3сп5	96 590
5(У)	3СП/ЛС 5	102 490	80х60х3	3пс	96 590
6,5(У)	3СП/ЛС 5	по запросу	80х80х3	3-20сп/лс	96 590
8(П/У)	3СП/ЛС 5	75 400	80х80х4	3-20сп/лс	96 590
10(П/У)	3СП/ЛС 5	75 900	100х100х3	3-20сп/лс	96 590
12(П/У)	3СП/ЛС 5	80 400	100х100х4	3-20сп/лс	98 590
14(П/У)	3СП/ЛС 5	80 400	100х100х5	3сп5, 3сп	98 590
16(П/У)	3СП/ЛС 5	80 400	100х100х6	3сп5, 3сп	96 590
18(П/У)	3СП/ЛС 5	80 400	100х50х3	3сп/лс	98 590
20(П/У)	3СП/ЛС 5	93 050	10х120х5	3сп/лс	96 590
Уголок равнополочный			Труба НКТ 6У		
ГОСТ 8509 - 93			73х5,5	2; 2,5; 3 м	38 000
25х3	3СП5	87 300		3,5; 3,8; 4 м	38 000
25х4	3СП/ЛС 5	83 900		6-11 м	37 000
32х4	3СП/ЛС 5	83 400	Лист г/к ГОСТ 14637-89, 16523-97		
35х4	3СП/ЛС 5	81 800	1,5х1250х2500	3СП/ЛС 5	по запросу
40х4	3СП/ЛС 5	74 500	2х1250х2500	3СП/ЛС 5	108 490
45х4	3СП/ЛС 5	72 500	2х1000х2100	3СП/ЛС 5	по запросу
50х4	3СП/ЛС 5	72 400	3х1250х2500	3СП/ЛС 5	104 300
50х5	3СП/ЛС 5	72 500	3х1500х6000	3СП/ЛС 5	104 300
63х5	3СП/ЛС 5	72 400	4х1250х2500	3СП/ЛС 5	100 990
63х6	3СП/ЛС 5	72 400	4х1500х6000	3СП/ЛС 5	100 990
75х5	3СП/ЛС 5	76 000	5х1500х6000	3СП/ЛС 5	100 990
75х6	3СП/ЛС 5	74 400	6х1500х6000	3СП/ЛС 5	103 990
75х8	3СП/ЛС 5	74 900	8х1500х6000	3СП/ЛС 5	100 990
90х7	3СП/ЛС 5	75 400	10х1500х6000	3СП/ЛС 5	99 090
100х7	3СП/ЛС 5	75 400	12х1500х6000	3СП/ЛС 5	98 090
100х8	3СП/ЛС 5	75 400	14х1500х6000	3СП/ЛС 5	98 090
125х8	3СП/ЛС 5	76 400	16х1500х6000	3СП/ЛС 5	98 090
Проволока термообработ. ГОСТ 3282-74			10х1500х6000	09Г2С-15	105 990
Проволока термообработ	d 1,2	84 900	Лист х/к ГОСТ 16523-97		
Проволока термообработ	d 4	77 900	1,5 х/к	08ЛС 6	109 590
Проволока термообработ	d 6	77 690	2,0 х/к	08ЛС 6	109 590
Проволока ГОСТ 6727-80			Лист рифленый ГОСТ 8568-77		
Проволока ВР1	d 2,8	70 100	4х1500х6000 (чечевица)	3СП	106 990
Проволока ВР1	d 3,0	69 800	Лист нерж. ГОСТ 7350-77		
Проволока ВР1	d 3,5	по запросу	10х1500х2500	см12х18х10м	237 200
Проволока ВР1	d 3,8	68 200	Полоса ГОСТ 103-2006		
Проволока ВР1	d 4,0	68 200	ПОЛОСА 20х4 (6м)	3ПС	94 400
Проволока ВР1	d 4,8	68 200	ПОЛОСА 25Х4 (6м)	3ПС/СП	93 900
Проволока ВР1	d 5,0	68 200	ПОЛОСА 30Х4 (6м)	3ПС	93 400
Стальные трубы			ПОЛОСА 40Х4 (6м)	3СП	84 900
ВГП ГОСТ 3262-75			ПОЛОСА 50Х4 (6м)	3СП	92 900
ВГП 15х2,8	1кп; 10	102 590	ПОЛОСА 50Х5 (6м)	3ПС	91 900
ВГП 20х2,8	1кп; 2сп/лс	101 590	ПВЛ ГОСТ 8568-77		
ВГП 25х2,8	2пс-5;3сп/лс	100 590	(1,0 х 2,4 м)		
ВГП 25х3,2	10; 2-3сп/лс;1кп	100 590	(1,0 х 2,5 м)		
ВГП 32х2,8	10; 3сп/лс;	100 590	(1,07 х 2,5 м)		
ВГП 32х3,2	2-3сп/лс;10;08кп5	100 590	(1,2 х 2,1 м)		
ВГП 40х3,0	2-3сп/лс;3сп/лс	100 590	(1,2 х 2,9 м)		
ВГП 40х3,5	2-3сп/лс; 1кп	100 590	(1,0 х 2,8)		
ВГП 50х3,0	2-3сп/лс	100 590	(1,2 х 2,7 м)		
ВГП 50х3,5	1кп;2пс-5;10	100 590	(1,2 х 3,0 м)		
Сетка			(1,25 х 2,9 м)		
руб./шт.			(1,35х2,63-2,8 м)		
СЕТКА КЛАДОЧНАЯ ВР-1 Ø=3,0 мм	380х2000 (яч.50х50)	90	Арматура композитная (стеклопластиковая)		
СЕТКА КЛАДОЧНАЯ ВР-1 Ø=4,0 мм	500х2000 (яч.100х100)	125	ГОСТ 31938-202, (11,7 м)	d 10,0	руб./лог.м
Компания предоставляет услуги:			22		
* размотка бухтовой арматуры, круга	* рубка на гильотине (в т.ч. давальческого сырья)		*Прайс носит информационный характер и не является публичной офертой. Стоимость товаров, другие виды товаров, их наличие и подробные характеристики уточняйте у своего менеджера по телефону +7 (342) 219-56-60 или у дежурного менеджера (доб. 2106)		
* гибка тонкого листа и труб	* подготовка, грунтовка, покраска металла				
* резка кругом, газом (в т.ч. давальческого сырья)	* доставка автотранспортом				
* цинкование металлоизделия	* сверление по металлу				
* сварка металлоизделий - колонн, ферм, закладных деталей.					