





# 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

## ОПТОВЫЙ ПРАЙС 18 сентября 2025 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
<b>Арматура (А3)</b>			<b>Электропроварные трубы</b>		
<b>ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5826-2006; 34028-2016</b>			<b>ГОСТ 10705-80</b>		
6	(6 м) А500С	53 200	Э/с 57х3	20,3сп	65 300
	(БУХТЫ) А500С	51 200	Э/с 57х3,5	20,3сп	65 300
8	(6 м) А500С	47 300	Э/с 76х3,5	10; 20; 2-3сп/лс	65 300
	(БУХТЫ) А500С	49 100	Э/с 89х3	10; 20; 3сп/лс; 3сп5	по запросу
	(БУХТЫ) А500С	49 100	Э/с 89х3,5	10; 20; 3сп/лс; 3сп5	65 300
10	(6 м) А500С	51 200	Э/с 108х3,5	10; 20; 2-3сп/лс; 2лс-5	65 300
	(11,7 м) А500С	49 500	Э/с 108х4,0	2-3сп/лс	65 300
	(11,7 м) А500С	47 300	Э/с 114х4,0	2-3сп/лс	65 300
12	(5,85 м) А500С	по запросу	Э/с 127х4,0	2-3сп/лс	65 300
	(11,7 м) А500С	46 800	Э/с 133х4,0	2-3сп/лс	65 300
14	(5,85 м) А500С	по запросу	Э/с 159х4,0	3сп	по запросу
16	(11,7 м) А500С	46 800	Э/с 159х4,5	10; 20; 3сп	65 300
18	(11,7 м) А500С	46 800			
20	(11,7 м) А500С	46 800			
22	(11,7 м) А500С	по запросу			
25	(11,7 м) А500С	48 600			
28	(11,7 м) А500С	по запросу			
32	(11,7 м) А500С	50 600			
36	(11,7 м) А500С	49 100			
40	(11,7 м) А500С	по запросу			
<b>Арматура (А1)</b>			<b>Профильные трубы</b>		
<b>ГОСТ 5781-82; ТУ 14-1-5828-94; 34028-2016</b>			<b>ГОСТ 8639-82, 8645-68, 30245, ТУ 2111-001-69049698-11</b>		
6 (А1)	(6 м) ЗСП/С	52 300	15х15х1,5	08кп	77 800
	(БУХТЫ) ЗСП/С	по запросу	20х20х1,2	08кп	79 900
8 (А1)	(6 м) ЗСП/С	51 200	20х20х1,5	3-20сп/лс	79 900
	(БУХТЫ) ЗСП/С	49 100	20х20х2	2лс	72 600
	(БУХТЫ) ЗСП/С	49 100	25х25х1,5	3-20сп/лс	77 800
10 (А1)	(6 м) ЗСП/С	56 300	25х25х2	3-20сп/лс	72 600
	(11,7 м) ЗСП/С	по запросу	30х20х1,5	2лс	77 800
	(11,7 м) ЗСП/С	49 100	30х30х1,5	08кп, 2лс	77 800
12 (А1)	(11,7 м) ЗСП/С	49 100	30х30х2	3сп	72 600
14 (А1)	(11,7 м) ЗСП/С	48 600	40х20х1,5	2лс, 08лс, 2-3сп/лс	76 000
16 (А1)	(11,7 м) ЗСП/С	48 600	40х20х2	2лс, 08лс, 2-3сп/лс	73 000
18 (А1)	(11,7 м) ЗСП/С	57 300	40х25х1,5	2лс	77 800
20 (А1)	(11,7 м) ЗСП/С	56 800	40х25х2	2лс	72 600
<b>Квадрат</b>			<b>Труба НКТ блу</b>		
10	(6 м) ЗСП	62 100	50х50х2	3сп	65 300
12	(6 м) ЗСП	64 000	60х60х2	2-3сп/лс	65 300
14	(6 м) ЗСП	64 100	60х60х3	3сп/лс, 08лс	72 600
<b>Швеллер</b>			<b>Лист г/к ГОСТ 14637-89, 16523-97</b>		
<b>ГОСТ 8240-97, ТУ 27.1-31632138-1381:2010</b>			<b>ГОСТ 8569-89</b>		
50У	ЗСП/С 5	79 800	60х60х4	3-20сп/лс	65 300
6,5У	ЗСП/С 5	75 800	80х60х2	3-20сп/лс	66 700
8(П/У)	ЗСП/С 5	64 200	80х60х3	3сп	72 600
10(П/У)	ЗСП/С 5	71 900	80х80х2	3-20сп/лс	65 300
12(П/У)	ЗСП/С 5	67 300	100х100х3	3-20сп/лс	67 300
14(П/У)	ЗСП/С 5	67 300	100х100х4	3-20сп/лс	67 400
16(П/У)	ЗСП/С 5	67 300	120х120х4	3-20сп/лс	65 300
18(П/У)	ЗСП/С 5	71 200	100х50х3	3сп/лс	65 300
20(П/У)	ЗСП/С 5; С255	123 800			
<b>Уголок равнополочный</b>			<b>Лист х/к ГОСТ 16523-97</b>		
<b>ГОСТ 8569-89</b>			<b>0,8 х/к (из рулона в размер)</b>		
25х3	ЗСП/С 5	70 700	1,0 х/к	08ПС 6	по запросу
25х4	ЗСП/С 5	70 400		08ПС 6	81 700
32х3	ЗСП/С 5	70 400			
32х4	ЗСП/С 5	70 800			
35х4	ЗСП/С 5	70 400			
40х3	ЗСП/С 5	65 700			
40х4	ЗСП/С 5	57 400			
45х4	ЗСП/С 5	57 400			
50х4	ЗСП/С 5	56 900			
50х5	ЗСП/С 5	56 900			
63х4	ЗСП/С 5	по запросу			
63х5	ЗСП/С 5	56 900			
63х6	ЗСП/С 5	по запросу			
75х5	ЗСП/С 5	62 100			
75х6	ЗСП/С 5	59 000			
75х8	ЗСП/С 5	по запросу			
90х6	ЗСП/С 5	61 100			
90х7	ЗСП/С 5	61 600			
100х7	ЗСП/С 5	59 000			
100х8	ЗСП/С 5	59 500			
125х8	ЗСП/С 5	65 700			
<b>Проволока термообраб. ГОСТ 3282-74</b>			<b>Лист рифленый ГОСТ 8568-77</b>		
Проволока термообраб	d 1,2	78 700			
Проволока термообраб	d 4	по запросу			
Проволока термообраб	d 6	70 900			
<b>Проволока ГОСТ 6727-80</b>			<b>Полоса ГОСТ 103-2006</b>		
Проволока ВР1	d 2,8	59 500			
Проволока ВР1	d 3,0	по запросу			
Проволока ВР1	d 3,8	по запросу			
Проволока ВР1	d 4,0	по запросу			
Проволока ВР1	d 5,0	по запросу			
<b>Стальные трубы</b>			<b>Полоса 20Х4 (6м)</b>		
<b>ВГП ГОСТ 3262-75</b>			<b>ПОЛОСА 25Х4 (6м)</b>		
ВГП 15х2,8	1кп, 10	65 300	<b>ПОЛОСА 30Х4 (6м)</b>		
ВГП 20х2,8	1кп, 3сп/лс	65 300	<b>ПОЛОСА 40Х4 (6м)</b>		
ВГП 25х2,8	2лс, 5,3сп/лс	65 300	<b>ПОЛОСА 50Х4 (6м)</b>		
ВГП 25х3,2	10; 2-3сп/лс, 1кп	65 300	<b>ПОЛОСА 30Х5 (6м)</b>		
ВГП 32х2,8	10; 3сп/лс	65 300	<b>ПВЛ 406</b>		
ВГП 32х3,2	10; 3сп/лс	65 300	<b>ПВЛ 506</b>		
ВГП 40х3,0	2-3сп/лс, 3сп/лс	65 300	<b>Листы/ Рулон из нержавеющей стали</b>		
ВГП 40х3,5	2-3сп/лс, 1кп	65 300	<b>Толщина 0,4 мм</b>		
ВГП 50Х3,0	10; 3сп/лс	65 300	<b>Толщина 0,5 мм</b>		
ВГП 50Х3,5	2-3сп/лс, 3сп/лс	65 300	<b>Толщина 0,6 мм</b>		
			<b>Толщина 0,7 мм</b>		
			<b>Толщина 0,8 мм</b>		

### Компания предоставляет услуги:

- \*Размотка бухтовой арматуры, круга
- \*Доставка автотранспортом
- \*Резка кругом, газом, лазером (в т.ч. давальческого сырья)
- \*Рубка на гильотине (в т.ч. давальческого сырья)
- \*Гибка листов, покраска и сверление металла
- \*Отчет хранения металла в крытом складе
- \*Чистка труб
- \*Взвешивание транспорта по запросу

\*Прайс-лист носит информационный характер и не является публичной офертой. Стоимость товаров, другие виды товаров, их наличие и подробные характеристики уточняйте у вашего менеджера или по телефону +7 (342) 219-56-60 или zakaz@kvin.ru



# 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

Цена на РУЛОНЫ Пермь от 09.09.25.

Оцинкованные рулоны			
Толщина	Цвет	Ширина	Цена р/тн
0,35	оц	1250	111 000
0,4	оц	1250	101 800
0,45	оц	1250	96 400
0,5	оц	1250	91 400
0,55	оц	1250	89 800
0,65	оц	1250	87 600
0,7	оц	1250	85 200
0,8	оц	1250	83 600
0,9	оц	1250	82 400
1	оц	1250	82 800
1,2	оц	1250	81 300
1,5	оц	1250	83 500
Рулоны с полимерным покрытием			
0,35	8017, 7024, 6005, 1014, 9003	1250	125 100
0,35	5005	1250	125 700
0,35	3005	1250	129 500
0,4	8017, 9003, 6005, 7004, 7024, 1014	1250	126 900
0,4	5005	1250	127 500
0,4	3003	1250	130 100
0,4	3005, 5002, 6029, 5021, 9006	1250	131 300
0,4	1018	1250	133 800
0,45	7004	1250	115 900
0,45	5005	1250	123 700
0,45	8017, 9003, 6005, 7024	1250	119 000
0,45	3005, 5002	1250	123 400
0,65	3005, 7024	1250	105 600
0,65	5005, 6005, 8017, 9003	1250	103 500
0,65	9003, 7004	1250	113 000
0,65	3005	1250	117 400
0,5	Шёлк 8017, 7024	1250	145 000
0,5	Rooftop Шёлк Матовый 7024	1250	150 200
0,5	Rooftop Бархат 7024	1250	159 100
0,5	Rooftop Бархат 8017	1250	169 200
Рулоны из нержавеющей стали			
0,4	AISI 304 2B (матовое)	1 250	256 400
0,5	AISI 304 2B (матовое)	1 250	237 200
0,6	AISI 304 2B (матовое)	1 250	239 600
0,7	AISI 304 2B (матовое)	1 250	238 700
0,8	AISI 304 2B (матовое)	1 250	234 800

Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.

**ВНИМАНИЕ!** Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.

**ГАРАНТИЯ 15 ЛЕТ**  
на покрытие  
**0.5 DP RAL Медный металл**  
**ГАРАНТИЯ 25 ЛЕТ**  
на покрытие  
**Normal Rooftop Шлак**



**МЕТАЛЛОЦЕНТР**

Оптовый прайс лист от 29.08.2025

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37  
т./ф: +7(342)219-996-600  
e-mail: zakaz@kvin.ru  
www.kvin.ru, kvin.spb

Цены указаны с НДС

Оцинкованное покрытие

Наименование	C8		C10		HC10		H20		C20		C21		HC35		C44		H60		H75		Гладкий лист	
	Общая ширина, мм	Рабочая ширина, мм		1250																		
Максимальная длина, м	7,4		7,4		12		12		12		12		13,5		12		13,5		13,5		6**	
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м																		
0,3*	407	<b>334</b>	407	<b>334</b>	407	<b>354</b>	407	<b>354</b>	407	<b>388</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407	<b>326</b>
0,35*	412	<b>338</b>	412	<b>338</b>	412	<b>358</b>	412	<b>359</b>	412	<b>393</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412	<b>330</b>
0,4	417	<b>342</b>	417	<b>342</b>	417	<b>363</b>	417	<b>363</b>	417	<b>397</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	417	<b>334</b>
0,45	462	<b>379</b>	462	<b>379</b>	462	<b>402</b>	462	<b>402</b>	462	<b>440</b>	462	<b>436</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	462	<b>370</b>
0,5	487	<b>400</b>	487	<b>400</b>	487	<b>424</b>	487	<b>424</b>	487	<b>464</b>	487	<b>460</b>	487	<b>468</b>	-	-	-	-	-	-	487	<b>390</b>
0,5 ГОСТ ZN 225	598	<b>491</b>	598	<b>491</b>	598	<b>520</b>	598	<b>520</b>	598	<b>569</b>	598	<b>585</b>	598	<b>572</b>	-	-	-	-	-	-	598	<b>479</b>
0,5 Гладкий лист для жестких работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>398</b>
0,55	520	<b>427</b>	520	<b>427</b>	520	<b>452</b>	520	<b>453</b>	520	<b>495</b>	520	<b>491</b>	520	<b>497</b>	520	<b>577</b>	520	<b>650</b>	520	<b>650</b>	520	<b>416</b>
0,6	647	<b>531</b>	647	<b>531</b>	647	<b>563</b>	647	<b>563</b>	647	<b>616</b>	647	<b>611</b>	647	<b>618</b>	647	<b>718</b>	647	<b>809</b>	647	<b>809</b>	647	<b>518</b>
0,65	670	<b>560</b>	670	<b>560</b>	670	<b>583</b>	670	<b>583</b>	670	<b>633</b>	670	<b>633</b>	670	<b>640</b>	670	<b>743</b>	670	<b>838</b>	670	<b>838</b>	670	<b>536</b>
0,7	685	<b>562</b>	685	<b>562</b>	685	<b>596</b>	685	<b>596</b>	685	<b>652</b>	685	<b>647</b>	685	<b>655</b>	685	<b>760</b>	685	<b>857</b>	685	<b>857</b>	685	<b>548</b>
0,75	753	<b>618</b>	753	<b>618</b>	753	<b>655</b>	753	<b>655</b>	753	<b>717</b>	753	<b>717</b>	753	<b>720</b>	753	<b>835</b>	753	<b>942</b>	753	<b>942</b>	753	<b>603</b>
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	764	<b>721</b>	764	<b>790</b>	764	<b>848</b>	764	<b>955</b>	764	<b>612</b>
0,85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	770	<b>727</b>	770	<b>796</b>	770	<b>854</b>	770	<b>963</b>	770	<b>616</b>
0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	811	<b>775</b>	811	<b>900</b>	811	<b>1014</b>	811	<b>649</b>
1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901	<b>1127</b>	-	-	901	<b>721</b>
1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1140	<b>912</b>
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1465	<b>1172</b>
1,5 (ширина 1040)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1029	<b>824</b>

0,7 AISI 304 2B (нержавеющее матовое покрытие)	C8		C10		HC10		H20		C20		C21		HC35		C44		H60		H75		Гладкий лист	
Алюминий AM2 1.2 *	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0

Полимерное покрытие

Наименование	C8		C10		HC10		H20		C20		C21		HC35		C44		H60		H75		Гладкий лист	
Общая ширина, мм	1220		1220		1151		1150		1150		1051		1060		1047		902		800			1250
Рабочая ширина, мм	1166		1166		1080		1100		1100		1000		1000		1000		845		750			
Максимальная длина, м	7,4		7,4		12		12		12		12		13,5		12		13,5		13,5		6**	
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м																		
0,4 SP RAL 1014, 3005, 5005, 6005, 7024, 8017, 9003	488	400	488	400	488	424	488	425	488	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	488	391
0,4 SP RAL 3005	479	393	479	393	479	417	479	417	479	456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	479	384
0,45 SP RAL 5005, 6005, 7024, 8017, 9003	548	450	548	450	548	477	548	477	548	522	548	517	-	-	-	-	-	-	-	-	548	439
0,45 SP RAL 1014, 3005, 5002, 6002, 6029, 7004	572	469	572	469	572	497	572	498	572	545	572	540	-	-	-	-	-	-	-	-	572	458
0,45 SP RAL 9006	576	473	576	473	576	501	576	501	576	549	576	544	-	-	-	-	-	-	-	-	576	461
0,45 SP RAL 3003, 5021	601	493	601	493	601	523	601	523	601	572	601	567	-	-	-	-	-	-	-	-	601	481
0,45 SP RAL 1018	631	518	631	518	631	549	631	549	631	601	631	596	-	-	-	-	-	-	-	-	631	505
0,5 SP RAL 5005, 6005, 7004, 7024, 8017, 9003	597	490	597	490	597	519	597	520	597	569	597	564	597	571	-	-	-	-	-	-	597	478
0,5 SP RAL 3005, 5002	641	526	641	526	641	557	641	558	641	610	641	605	641	613	-	-	-	-	-	-	641	513
0,5 SP RAL 9006	636	522	636	522	636	553	636	554	636	606	636	606	636	608	-	-	-	-	-	-	636	509
0,5 SP RAL 7024, 8017 Normal Rooftop Шлак / Гарантия 25 лет!	746	612	746	612	746	649	746	649	746	710	746	704	746	713	-	-	-	-	-	-	746	597
0,5 SP RAL 7024 Rooftop Шлак МАТОВЫЙ	773	634	773	634	773	672	773	673	773	736	773	730	773	739	-	-	-	-	-	-	773	619
0,7 SP RAL 5005, 6005, 7004, 7024, 8017, 9003	888	728	888	728	888	772	888	773	888	845	888	838	888	848	888	985	888	1110	888	1110	888	711
0,7 SP RAL 3005	918	753	918	753	918	798	918	799	918	874	918	867	918	877	918	1018	918	1148	918	1148	918	735
0,45 DP двусторонний	687	564	687	564	687	597	687	598	687	654	687	649	-	-	-	-	-	-	-	-	687	550
0,5 DP двусторонний	697	572	697	572	697	606	697	607	697	664	697	658	-	-	-	-	-	-	-	-	697	558
0,5 DP двусторонний RAL Медный металл / Медный металл	994	815	994	815	994	864	994	865	994	946	994	938	994	950	-	-	-	-	-	-	994	796
0,5 MPE Texture	824	676	824	676	824	718	824	717	824	778	824	785	824	788	-	-	-	-	-	-	824	660
0,5 SP RAL 7024 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет!	864	709	864	709	864	751	864	752	864	823	864	816	864	826	-	-	-	-	-	-	864	692
0,5 SP RAL 9005 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет!	874	717	874	717	874	760	874	760	874	825	874	825	874	835	-	-	-	-	-	-	874	700
0,5 SP RAL 8017 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет!	935	767	935	767	935	815	935	814	935	890	935	883	935	894	-	-	-	-	-	-	935	748
0,45 SteelArt	725	595	725	595	725	630	725	631	725	690	725	684	-	-	-	-	-	-	-	-	725	580
0,5 SteelArt	797	654	797	654	797	683	797	684	797	759	797	752	-	-	-	-	-	-	-	-	797	638

Покрытие гладкого листа с полимерным покрытием защитной пленкой 20р/пог.м  
Покрытие гладкого листа с покрытием Texture, SteelArt, Rooftop Бархат защитной пленкой 30р/пог.м

Профиль декоративный

Наименование	Профиль декоративный "Классик"		Профиль декоративный "СуперКлассик"	
	Общая ширина, мм	Рабочая ширина, мм	Общая ширина, мм	Рабочая ширина, мм
Общая ширина, мм	1190		1190	
Рабочая ширина, мм	1100		1100	
Максимальная длина, м	6,05		6,05	
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м
0,4 SP RAL5005, 6005, 7024, 8017, 9003	531	447	546	469
0,4 SP RAL 1014, 3005	547	460	562	473
0,45 SP RAL 5005, 6005, 7004, 7024, 8017, 9003	561	472	576	485
0,45 SP RAL 1014, 3005, 5002, 6002, 6029	601	506	616	518
0,45 SP RAL 3003, 5021	632	532	647	544
0,45 SP RAL 1018				

Прайс-лист от 18.07.2025  
 Цены указаны при заказе в объеме от 1 тн.  
 Цены указаны с НДС

### Нержавеющий профнастил и гладкий лист

г. Пермь

Наименование профиля	C8	C10	HC10	H20	C20	C21	HC35	C44	H60	H75	Гладкий лист в пленке																
																											
Общая ширина, мм	1220	1220	1151	1150	1150	1051	1060	1047	902	800	1250																
Рабочая ширина, мм	1166	1166	1080	1080	1100	1000	1000	1000	845	750																	
Максимальная длина, м	7,4	7,4	12	12	12	12	13,5	12	13,5	13,5	6**																
Марка стали	AISI 304 2B (матовое)																										
Наименование профиля	C8	C10	HC10	H20	C20	C21	HC35	C44	H60	H75	Гладкий лист в пленке																
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м															
0,4	1620	1328	1620	1328	1620	1407	1620	1409	1620	1541	1620	1528	1830	1748	1830	2029	1830	2288	1830	1464	1620	1296					
0,5	1830	1500	1830	1500	1830	1591	1830	1591	1830	1741	1830	1726	1830	1748	1830	2029	1830	2288	1830	1464	1620	1296					
0,6	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											2280	1983	2280	1983	2280	2151	2280	2178	2280	2528	2280	2850	2280	1824		
0,7	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											2810	2651	2810	2684	2810	3115	2810	3513	2810	2248						
0,8	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			3 090	3426	3090	3863	3090	2472							
0,9	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу												
Марка стали	AISI 430 2B (матовое)																										
Наименование профиля	C8	C10	HC10	H20	C20	C21	HC35	C44	H60	H75	Гладкий лист в пленке																
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м															
0,4	1020	836	1020	836	1020	887	1020	887	1020	971	1020	962	1250	1194	1250	1386	1250	1563	1250	1000	1020	816					
0,5	1250	1025	1250	1025	1250	1087	1250	1087	1250	1189	1250	1179	1250	1194	1250	1386	1250	1563	1250	1000	1020	816					
0,6	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											1430	1243	1430	1243	1430	1361	1430	1349	1430	1366	1430	1585	1430	1788	1430	1144
0,7	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											1700	1604	1700	1624	1700	1885	1700	2125	1700	1360						
0,8	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			1730	1918	1730	2163	1730	1384							
0,9	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу												
Марка стали	AISI 316L 2B / 321 2B (матовое)																										
Наименование профиля	C8	C10	HC10	H20	C20	C21	HC35	C44	H60	H75	Гладкий лист в пленке																
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м															
0,4	ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу																										
0,5	ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу																										
0,6	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу															
0,7	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу															
0,8	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу												
0,9	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию											ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию			ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу												

### Алюминиевый профнастил и гладкий лист

Наименование	C8	C10	HC10	H20	C20	C21	HC35	C44	H60	H75	Гладкий лист в пленке	
												
Общая ширина, мм	1220	1220	1151	1150	1150	1051	1060	1047	902	800	1250	
Рабочая ширина, мм	1166	1166	1080	1080	1100	1000	1000	1000	845	750		
Максимальная длина, м	7,4	7,4	12	12	12	12	12	12	13,5	13,5	6**	
Толщина продукции	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м	пог.м	кв.м
0,5	ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу											
0,8	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию, цены по запросу											
1,0/1,2 (сырьё в наличии АМ-2М)	ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию, цены по запросу											

Стоимость покрытия пленкой нержавеющей и алю. листа учтена в цене Товара (составляет 50 руб./м.п.).  
 По согласованию возможно изготовление без пленки.

### Саморезы из нержавеющей стали с буром

Марка стали	Назначение	Размер	Цена, руб/шт	Изображение				
AISI 304 (A2)	Для крепления фасадных и кровельных материалов, тонких стальных листов и листов из алюминиевых сплавов, композитных алюминиевых листов, декоративных и облицовочных элементов к стальным каркасам толщиной до 3/5/12,5 мм и к деревянным основаниям без предварительного сверления. Шестигранная головка φ= 8 мм. Материал крепежа - нержавеющая сталь AISI 304 (A2). Дополнительное защитно-декоративное покрытие RUSPERT. Уплотнительная шайба 16 мм из нерж.стали с EPDM-слоем.  *САМОРЕЗЫ НЕ МАГНИТЯТСЯ (кроме бура)	бур 3 мм	4,8x19	92,47				
			4,8x25	95,03				
			4,8x32	111,55				
			4,8x38	113,57				
			4,8x50	116,26				
		бур 5 мм	5,5x19	72,07				
			5,5x22	77,53				
			5,5x25	85,48				
			5,5x32	102,76				
			5,5x38	115,74				
		бур 12,5 мм	5,5x50	124,74				
			5,5x63	131,04				
						191,52		
			AISI 430 (DIN 10088, 08X17)	Для крепления фасадных и кровельных материалов, тонких стальных листов и листов из алюминиевых сплавов, композитных алюминиевых листов, декоративных и облицовочных элементов к стальным каркасам толщиной до 3/5/12,5 мм и к деревянным основаниям без предварительного сверления. Шестигранная головка φ= 8 мм. Материал крепежа - нержавеющая сталь AISI 430 (DIN 10088, 08X17). Уплотнительная шайба 16 мм из нерж.стали с EPDM-слоем.  *САМОРЕЗЫ МАГНИТЯТСЯ		бур 3 мм	4,8x19	63,17
							4,8x25	69,72
4,8x32	75,56							
4,8x38	82,74							
4,8x50	95,17							
бур 5 мм	5,5x19	65,34						
	5,5x25	82,95						
	5,5x32	83,72						
	5,5x38	99,11						
	5,5x50	105,10						
бур 12,5 мм	5,5x60	134,37						
		141,18						

**Примечание:**  
 Сроки поставки Саморезов из нержавеющей стали с буром 1,5-2 месяца!  
 Заказы на п/л, г/лист принимаются длиной с шагом 1 см  
 Стоимость руб./кв.м указана для общей поверхности.  
 Запрещено выставлять крепеж в пленку для оцинкованной и нержавеющей продукции!  
 При изготовлении профнастила длиной менее 500мм возможно отклонение в длине до 10мм в минус!  
 Допуск при изготовлении гладкого листа: по ширине +10мм, по длине до 1,5м +10мм, свыше 1,5м +15мм

Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.  
 ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.

## Прайс-лист на ленту стальную (для бронирования кабеля и штрипса)

Цены с учётом НДС действуют с 15.09.2025 г

г.Пермь

Наименование	Цена, руб/тн			
	от 0,5 тн	до 3 тн	до 20 тн	от 20 тн
0,18 оц.				
0,2 оц.				
0,23 оц.				
0,25 оц.	187 200	181 000	174 700	162 200
0,3 оц.	191 200	184 900	178 500	165 800
0,35 оц.	164 000	158 500	153 000	142 100
0,4 оц.	156 800	151 600	146 400	135 900
0,45 оц.	149 600	144 600	139 600	129 700
0,45 Z200 оц.				
0,45 Z225 оц.	176 500	170 600	164 700	152 900
0,5 оц.	3 700	3 600	3 400	3 200
0,5 оц. Z200 оц.				
0,5 оц. Z225 оц.	183 600	177 500	171 400	159 100
0,65 оц.	134 700	130 300	125 800	116 800
0,75 оц.	128 700	124 400	120 200	111 600
ШТРИПС 300/0,45 б/м оц.	149 300	144 300	139 300	129 400
0,4 AISI 304 2В (матовое)	3 700	3 600	3 400	3 200
0,5 AISI 304 2В (матовое)	183 600	177 500	171 400	159 100
0,5 AISI 430 2В (матовое)	0	0	0	0
0,5 AISI 430 ВА (зеркало)				

\* Изготавливаем ленту толщиной от 0,2 до 0,8 мм и шириной от 20мм до 300мм, из оцинкованной, нержавеющей, холоднокатаной стали

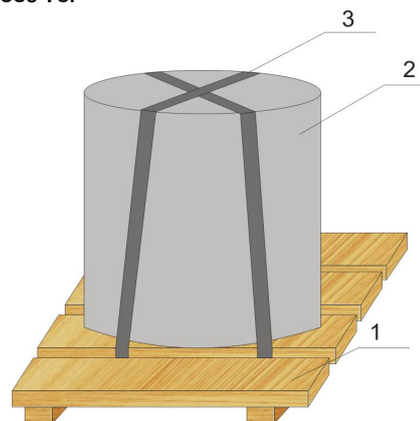
\* Минимальная партия 0,5 тн

\*Лента производится в соответствии с нормативными документами ГОСТ 3559-75, ГОСТ 19851-74, ГОСТ

**Вся продукция тщательно упаковывается на поддоны, что облегчает транспортировку.**

Упаковка производится согласно ГОСТу 3559-75.

Ролики собираются в стопу (укладываются друг на друга) на деревянный поддон массой не более 1 тн. Каждый ролик стянут тремя лентами. Пачка скрепляется упаковочной лентой по ГОСТ 3560 или другой нормативно-технической документации, обертывается в два слоя парафинированной бумагой по ГОСТ 9569, в один слой упаковочной бумагой по ГОСТ 8828 затем упаковывается в полиэтилен или в холстпрошивное полотно по нормативно-технической документации. Упакованный пакет закрепляется к поддону упаковочной лентой крест на крест.



Внимание! Предоставляется услуга по доставке.

Не является публичной офертой

г. Пермь

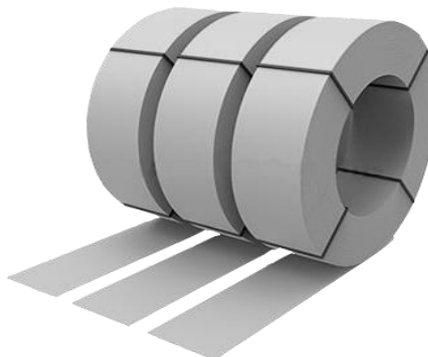
Толщина продукции	Штрипс 137				Штрипс 620			
	Цена, руб/тн				Цена, руб/тн			
	Меньше 1 тн	1-5 тн	5-10 тн	Больше 10 тн	Меньше 1 тн	1-5 тн	5-10 тн	Больше 10 тн
<b>Оцинкованное покрытие</b>								
0,3*	172 600	166 400	132 700	130 200	171 900	165 700	132 000	129 600
0,35*	176 800	170 400	136 600	134 000	176 100	169 700	135 900	133 400
0,4	155 200	149 700	116 500	114 300	154 600	149 100	115 900	113 700
0,45	149 600	144 400	111 300	109 200	149 100	143 900	110 800	108 700
0,5	144 000	139 100	106 100	104 100	143 500	138 500	105 600	103 600
0,55	137 300	132 700	99 900	98 000	136 800	132 200	99 400	97 500
0,6	136 400	131 700	99 000	97 100	135 800	131 200	98 500	96 600
0,65	139 000	134 200	101 400	99 500	138 400	133 700	100 900	99 000
0,7	134 000	129 500	96 800	94 900	133 500	129 000	96 300	94 500
0,75	130 300	126 000	93 400	91 600	129 900	125 500	92 900	91 200
0,8	129 300	124 900	92 400	90 600	128 800	124 500	91 900	90 200
0,85	125 700	121 500	89 000	87 400	125 200	121 100	88 600	87 000
0,9	124 500	120 400	87 900	86 300	124 100	120 000	87 500	85 900
1,1	124 700	120 500	88 100	86 400	124 200	120 100	87 600	86 000
1,2	130 200	125 900	93 200	91 500	129 700	125 400	92 800	91 100
1,5	128 300	124 000	91 500	89 800	127 800	123 600	91 000	89 300

<b>Полимерное покрытие</b>								
0,4 SP RAL	190 800	183 800	149 600	146 800	190 000	183 000	148 800	146 100
0,45 SP RAL	179 700	173 200	139 300	136 700	178 900	172 500	138 600	136 000
0,45 SP RAL 1014, 3005, 5002, 6002, 6029, 9006	184 100	177 400	143 400	140 700	183 300	176 700	142 700	140 000
0,45 SP RAL 3003, 5021	187 500	180 700	146 600	143 800	186 700	179 900	145 800	143 100
0,45 SP RAL 1018	191 800	184 800	150 600	147 700	191 000	184 000	149 800	147 000
0,5 SP RAL	175 200	168 900	135 100	132 600	174 500	168 200	134 500	132 000
0,5 SP RAL 1014, 3005, 5002, 9006	174 900	168 600	134 800	132 300	174 200	167 900	134 200	131 700
0,5 SP RAL 7024, 8017 Normal Rooftop Шелк/ Гарантия 25 лет !	195 300	188 100	153 800	150 900	194 500	187 300	153 000	150 200
0,5 Rooftop Бархат RAL 7024, 8017, 9005	222 700	214 300	179 300	176 000	221 800	213 400	178 400	175 100
0,7 SP RAL	162 800	157 000	123 500	121 200	162 100	156 400	122 900	120 600
0,7 SP RAL 3005	167 900	161 900	128 300	125 900	167 200	161 300	127 700	125 300

\* Штрипс – стальная лента, скрученная в рулик, шириной от 10 мм до 1240 мм, с разными покрытиями металла.

Область применения штрипса широка:

- Его используют в качестве заготовок в производстве;
- Наиболее востребованными штрипсы являются при проведении процессов обработки: упаковки, профилизации, гнуща, штампования;
- Часто штрипсы используют для изготовления армирующих профилей, профилей для крепления гипсокартона, производство заготовок для штамповочной продукции и т.д.



Характеристика линии:

Толщина металла	0,15..2,0 мм
Покрытие металла	Оцинкованное Холоднокатаное Горячекатаное Нержавеющее Алюминиевое Полиэстер
Ширина разрезаемого металла (заготовки, исходного рулона)	600..1250 мм
Ширина ленты	от 10 мм
Максимальная масса исходного рулона	10 тн
Внутренний диаметр рулона	200 и 508 мм
Наружный диаметр рулона	до 1500 мм

Внимание! Предоставляется услуга по доставке.  
Не является публичной офертой



# 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

Цены с учётом НДС действуют с 15.09.2025 г. ОПТ 3

Профиль для ГКЛ	Кол-во шт. в уп.		Цена, руб./шт. (3м)			Цена со скидкой 30%, руб./пог.м н/к 0,5 мм
	мал.	бол.	0,45 мм	0,5 мм	0,6 мм	
ППН 27x28 (3м)	24	720	95	82,5	96,6	19,3
ПП 60x27 (3м)	12	432	119,1	127,8	149,6	29,8
ПН 50x40 (3м)	12	288	119,1	127,8	149,6	29,8
ПН 75x40 (3м)	12	240	149,6	160,5	188	37,5
ПН 100x40 (3м)	8	144	175,9	188,7	221,2	44,0
ПС 50x50 (3м)	12	288	162,2	182,5	203,9	42,6
ПС 50x75 (3м)	12	180	188,6	202,3	237	47,2
ПС 100x50 (3м)	8	144	215	230,6	270,2	53,8

Комплектующие для монтажа	Кол-во шт. в уп.	Цена, руб./шт.
Прямой подвес для профилей ПП60x27 с ушками 0,7x30x280	300	5,4
Прямой подвес для профилей ПП60x27 с ушками 0,8x294	300	6,1
Рейка выравнивающая "Маячок" (6 мм)	50	49,8
Рейка выравнивающая "Маячок" (10 мм)	50	63,6
Профиль перфорированный угловой 20x20 (оц.)	50	69,3
Профиль перфорированный угловой 25x25 (оц.)	50	86,1
Профиль угловой сетчатый (У35)	100	84,1
Соединитель одноуровневый профилей ПП60x27 (краб)	50	20,1
Удлинитель профилей ПП 60x27	50	11,4

Стандартная длина металлопрофилей составляет 3 метра.

По индивидуальному заказу имеем возможность изготовить профиль интересующей Вас длины (в диапазоне от 2 до 4 метров).

**Внимание! Со склада ПЗП профиля для ГКЛ и комплектующие для монтажа отгружаютсяратно упаковкам !**

**Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.**

**ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.**



# 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.prf

Оптовый прайс

Цены указаны с НДС, действуют с 02.06.2025г.

Штакетник



Схема	Наименование	Цена*							
		Оцинкованный	Поместер			Normal Roof/SteelArt	Двухсторонний поместер	Двухсторонний Медный металл	Roofor Бархат
			SP RAL	SP RAL 3003, 5021	SP RAL 1018				
руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м	руб./п.м		
	<b>Штакетник металлический</b> Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 85 мм Рекомендуемое количество: 8 шт на 1 пог.м <b>без заvalьцовки</b> <b>Стандартные цвета</b> RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 SteelArt: Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень Roofor Бархат: 7024, 8017 Roofor Шек: 7024, 8017 <b>Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м*</b> Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5002, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofor Бархат: 9005 SteelArt: Дуб античный	60	83	87	93	96	103	148	125
	<b>Штакетник металлический полукруглый широкий</b> Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м <b>без заvalьцовки</b> <b>Стандартные цвета</b> RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 SteelArt: Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень Roofor Бархат: 7024, 8017 Roofor Шек: 7024, 8017 <b>Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м*</b> Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5002, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofor Бархат: 9005 SteelArt: Дуб античный	75	98	102	108	105	118	163	140
	<b>Штакетник металлический полукруглый широкий</b> Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м <b>скрытая заvalьцовка</b> <b>Стандартные цвета</b> RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 SteelArt: Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень Roofor Бархат: 7024, 8017 Roofor Шек: 7024, 8017 <b>Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м*</b> Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5002, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofor Бархат: 9005 SteelArt: Дуб античный	77	100	104	110	115	120	165	142
	<b>Штакетник металлический П-образный широкий</b> Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м <b>без заvalьцовки</b> <b>Стандартные цвета</b> RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 SteelArt: Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень Roofor Бархат: 7024, 8017 Roofor Шек: 7024, 8017 <b>Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м*</b> Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5002, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofor Бархат: 9005 SteelArt: Дуб античный	70	93	97	103	105	113	158	135
	<b>Штакетник металлический П-образный широкий</b> Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м <b>скрытая заvalьцовка</b> <b>Стандартные цвета</b> RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 SteelArt: Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень Roofor Бархат: 7024, 8017 Roofor Шек: 7024, 8017 <b>Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м*</b> Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5002, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofor Бархат: 9005 SteelArt: Дуб античный	72	95	99	105	115	115	160	137

Схема	Наименование	Руб/шт.	Весность поддона	Упаковка*	Примечание	НАПЕЧАТКИ		
						ШТАКЕТНИК	Объем партии (одного цвета, типа профиля, толщина)	Наценка (за работу)
	Поддон для штакетника 870x1200	560	Максимальное кол-во малых палет** на поддоне: - штакетника 85мм - 150 шт. (максимальное кол-во штакетни 85мм - 1500 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм	*При изготовлении нестандартных цветов допустим допуск до +5%. Оплата товара производится в соответствии с фактически изготовленным количеством продукции. *Штакетник упаковывается в малые палеты по 10 штук. *Весь штакетник выгружается в защитной ламинарированной пленке *При заказе менее 60 п.м. (стандартных цветов RAL, DP RAL, SteelArt) - наценка 2000 руб.	2000 руб		
	Поддон для штакетника 870x1600	595	- штакетника 105мм - 120 шт. (максимальное кол-во штакетни 105мм - 1200 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм				
	Поддон для штакетника 870x2150	735		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм				
	Поддон для штакетника 870x3150	1080		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм				
	Поддон для штакетника 590x1200	465	Максимальное кол-во малых палет** на поддоне: - штакетника 85мм - 48 шт. (максимальное кол-во штакетни 85мм - 480 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм				
	Поддон для штакетника 590x1600	520	- штакетника 105мм - 40 шт. (максимальное кол-во штакетни 105мм - 400 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм				
	Поддон для штакетника 590x2150	685		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм				
	Поддон для штакетника 590x3150	950		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм				
	Поддон для штакетника 390x1200	300	Максимальное кол-во малых палет** на поддоне: - штакетника 85мм - 24 шт. (максимальное кол-во штакетни 85мм - 240 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм				
	Поддон для штакетника 390x1600	335	- штакетника 105мм - 18 шт. (максимальное кол-во штакетни 105мм - 180 шт.)	Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм				
	Поддон для штакетника 390x2150	410		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм				
	Поддон для штакетника 390x3150	700		Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм				
Упаковка штакетника на поддон		125	При выставлении поддона для штакетника упаковку на поддон выставлять ОБЯЗАТЕЛЬНО.					

## Прайс-лист на услуги лазерной резки от 07.03.2024

Цены указаны с НДС

**Лазерная резка** – современный высокоэффективный метод металлообработки.

Раскрой металлического листа данным способом осуществляется с максимальной точностью и скоростью.

### Наше Оборудование:

Оптоволоконный лазерный станок для резки металла MetalTec 1530S

#### Технические характеристики:

Максимальный размер листа, мм	1500 x 3000
Скорость нарезки, м/мин	140-200
Точность резки, мм	0,01
Точность позиционирования, мм	±0,03

### Преимущества лазерной резки:

- Не требуется последующая обработка (линия реза получается гладкой и ровной);
- Изготавливаются детали с любым сложным контуром по выгодной цене;
- Экономится сырьевой материал (отходы практически отсутствуют или образуются в минимальном количестве);
- Гарантировано отсутствие брака за счет автоматизации технологического процесса.



### Стоимость лазерной резки, руб/пог.м\*

Толщина металла, мм	Углеродистая сталь, руб/пог.м	Оцинкованная сталь, руб/пог.м	Пержиавеющая сталь, руб/пог.м	Алюминий, руб/пог.м	Медь, латунь, руб/пог.м
0.5	8	10	13		
0.55	8	10	13		
0.6	8	10	13		
0.65	8	10	13		
0.7	8	10	13		
0.75	8	10	13		
0.8	9	12	16		
0.85	9	12	16		
0.9	9	12	16		
0.95	9	12	16		
1.0	10	13	17	28	38
1.2	12	16	23	32	45
1.5	14	19	26	37	57
2	17	22	32	40	68
2.5	22	29	38	55	74
3	26	34	41	68	78
4	35		66	94	108
5	45		83	130	148
6	57		110	168	
8	73		172		
10	94				
12	118				
14	141				
16	177				
18	222				
20	280				
маркировка, гравировка, руб/символ	цена по запросу				будем ли делать?
<b>Минимальная стоимость заказа составляет 3000 руб.</b>					

\* Стоимость маркировки ударным способом указана за символ (т.е. изображение цифры или буквы в формате кириллица)

1. В прайсе указаны базовые цены за погонный метр резки листового металла, без учёта стоимости материала! Окончательный расчёт стоимости работ зависит от количества и сложности деталей, количества замкнутых контуров, вспомогательных работ и т.д., определяется после подготовки рабочей программы станка.
2. Заказы принимаются в электронном виде на почту marketing@kvin.ru, эскизы/чертежи принимаются в формате dxf, dwg. Также имеется возможность у нас заказать эскиз/чертёж по образцу заказчика, за дополнительную оплату (стоимость зависит от сложности эскиза).
3. Минимальная стоимость заказа составляет 3000 руб.
4. Есть возможность изготовления пробной единицы продукции для оценки качества и соответствия стандартам.
5. Имеется возможность выполнения других работ по металлообработке: гравировка, маркировка, порошковое окрашивание, гибка, рубка, сварка и т.д.

**Для заказа на услугу лазерной резки или других работ по металлообработке достаточно связаться с нами по телефону +7(342) 219-56-60 или написав на e-mail: zakaz@kvin.ru**

ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.  
 Не является публичной офертой