

ТОО "Траст-Караганда" 09/07/2026

НАШ АДРЕС : г.Караганда, ул. Четская 1. Режим Работы: с 9.00 до 18.00 ОБЕД: с 13.00 до 14.00 Выходной:Суб/Вс



trast_karaganda

Наш сайт: www.trast.kz

e-mail: trastk@mail.ru

Металлопрокат отпускается в тоннах из расчета целых хлыстов.

Трубный прокат отпускается в метрах из расчета целых хлыстов.

Услуга резки металлопроката является платной, стоимость которой указана в прайсе

Погрузка производится краном в открытые автомашины,

В тентованный автотранспорт погрузка осуществляется силами покупателей.

Наименование		Длина 1 шт(м)	Цена		Удельный вес		Цена
			за 1тн	за 1 м	вес 1 м	1шт (кг)	1 реза
Уголок 25*25/3	ГОСТ 8509-93	6	427000	569	1,3	8	100
Уголок 32*32/4	ГОСТ 8509-93	6	475000	950	2	12	100
Уголок 40*40/4	ГОСТ 8509-93	6	380000	950	2,5	15	100
Уголок 40*40/4 (12м)	ГОСТ 8509-93	12	388000	1002	2,58	31	100
Уголок 50*50/4	ГОСТ 8509-93	6	350000	1167	3,8	20	150
Уголок 50*50/4(12)	ГОСТ 8509-93	12	355000	1183	3,8	40	150
Уголок 63*63/5	ГОСТ 8509-93	6	350000	1750	5	30	150
Уголок 63*63/5 (12м)	ГОСТ 8509-93	12	355000	1775	5	60	150
Уголок 75*75/5	ГОСТ 8509-93	6	350000	2100	6	36	150
Уголок 100*100/7	ГОСТ 8509-93	6	355000	3905	11	66	150
Швеллер № 8У	ГОСТ 8240-97	6	358000	2625	7,33	44	150
Швеллер №10У	ГОСТ 8240-97	12	398000	3648	9,17	110	150
Швеллер №10У	ГОСТ 8240-97	6	385000	3529	9,17	55	150
Швеллер №12У	ГОСТ 8240-97	6	410000	4442	10,83	65	150
Швеллер №12У	ГОСТ 8240-97	12	410000	4442	10,83	130	150
Швеллер №14У	ГОСТ 8240-97	6	399000	5187	13	78	150
Швеллер №14У	ГОСТ 8240-97	12	433000	5629	13	156	150
Швеллер №16У	ГОСТ 8240-97	6	410000	6150	15	90	150
Швеллер №16У	ГОСТ 8240-97	12	410000	6184	15,08	181	150
Круг d10мм	ГОСТ 2590-2006	11,75	3325	283	0,68	8	70
Круг d12мм	ГОСТ 2590-2006	11,75	4382	375	0,94	11	70
Круг d14 мм	ГОСТ 2590-2006	11,75	5898	502	1,28	15	70
Круг d16 мм	ГОСТ 2590-2006	11,75	7860	669	1,7	20	70
Арматура А III 500 ф8	ГОСТ 5781-82	6	1218	203	0,5	3	70
Арматура А III 500 ф10	ГОСТ 5781-82	11,75	3125	260	0,68	8	70
Арматура А III 500 ф12	ГОСТ 5781-82	11,75	4324	368	0,94	11	70
Арматура А III 500 ф14	ГОСТ 5781-82	11,75	5745	489	1,28	15	70
Арматура А III 500 ф16	ГОСТ 5781-83	11,75	7661	652	1,7	20	70
Квадрат 10*10	ГОСТ 535-2005	6	405000	338	0,83	5	70
Квадрат 12*12	ГОСТ 535-2005	6	405000	473	1,17	7	70

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ

Наименование	Производитель	Размер	Цена		Уд/вес 1 листа	Кол-во кв.м	
			за 1тн	за 1 л.		в 1 листе	За 1 рез
Лист х/к 0,8мм	РК	1,0*2,0	450 000	5850	13	2	300
Лист х/к 0,8мм	РК	1,25*2,5	450 000	9450	21	3,125	300
Лист х/к 1,0мм	РК	1,0*2,0	440 000	7480	17	2	300
Лист х/к 1,0мм	РК	1,25*2,5	440 000	11440	26	3,125	300
Лист х/к 1,2мм	РК	1,0*2,0	420 000	8400	20	2	300
Лист х/к 1,2мм	РК	1,25*2,5	440 000	13640	31	3,125	300
лист х/к 1,5мм	РК	1,0*2,0	440 000	10560	24	2	300
лист х/к 1,5мм	РК	1,25*2,5	440 000	16720	38	3,125	300
лист г/к 1,8мм.	РФ	1,25*2,5	435 000	20880	48	3,125	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,0*2,0	415 000	14110	34	2	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,0*2,1	419 000	14665	35	2,1	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,25*2,5	419 000	22207	53	3,125	300
лист г/к 3мм	РФ	1,0*2,0	399 000	19950	50	2	500
лист г/к 3мм	РФ	1,25*2,5	399 000	30723	77	3,125	500
лист г/к 4мм.	РФ	1,5*6,0	396 000	116820	295	9	500
лист г/к 4мм.		1,25*2,5	396 000	41580	105	3,125	500
ПВЛ 406 просечка 4,0	АМТ	1250*2650	407 000	24013	58		
ПВЛ 406 просечка 4,0		1250*2800	435 000	25230			
рифленый лист 3 мм		1,25*2,5	392 000	32536	83	3,125	500
Профлист оцинк С21 0,4	РК	1,05*6		14200		6,3	
Профлист полимер корич. 0,45	РК	1,05*6		18200		6,3	

Профильная труба является строительным материалом, для постройки металлоконструкций, монтажа каркасов зданий, различного вида опор, перекрытий и т. д. Небольшие вмятинки на готовом изделии могут возникнуть в следствии технологического процесса, что никак не влияет на качество трубы. Для эстетики она должна быть дополнительно обработана.

ТОО "Траст-Караганда"

г.Караганда ул. Четская 1

Режим Работы: с 9.00 до 18.00

ОБЕД: с 13.00 до 14.00

Выходные : СБ, ВС

☎ 8(7212) 36 10 12 / 8 708 4361012

☎ сот.: 8 701 5279799

☎ кладовщик +7 747 427 0997

Погрузка производится краном в открытые автомашины,

в тентованный автотранспорт погрузка осуществляется силами покупателей.

Услуга резки металлопроката является платной, стоимость которой указана в прайсе

Трубный прокат

Наименование	тол-щина	Произ-водитель	Длина (м)	Цена за 1м	Удельный вес		Цена 1 реза
					1 м	1шт	
Труба профильная 15*15	1,2	Росспрокат	6	305	0,54	3,2	100
	1,5	Росспрокат	6	335	0,67	4,0	100
Труба профильная 20*20	1,2	Росспрокат	6	415	0,72	4,3	100
	1,5	Росспрокат	6	450	0,89	5,3	100
	2	Росспрокат	6	495	0,93	5,6	100
Труба профильная 25*25	1,2	Росспрокат	6	500	0,91	5,5	100
	1,5	Росспрокат	6	590	1,14	6,8	100
Труба профильная 30*30	1,2	Росспрокат	6	615	1,1	6,6	100
	1,5	Росспрокат	6	675	1,38	8,3	100
	2	Росспрокат	6	800	1,8	10,8	100
Труба профильная 40*20	1,2	Росспрокат	6	625	1,1	6,6	100
	1,5	Росспрокат	6	690	1,38	8,3	100
	2	Росспрокат	6	810	1,85	11,1	100
Труба профильная 40*25	1,5	Росспрокат	6	770	1,5	9,0	100
Труба профильная 40*40	1,2	Росспрокат	6	875	1,47	8,8	100
	1,5	Росспрокат	6	950	1,84	11,0	100
	2	Росспрокат	6	1070	2,45	14,7	100
	2,5	Росспрокат	6	1295	2,57	15,4	100
	3	Росспрокат	6	1515	2,7	16,2	100
Труба профильная 50*25	1,5	Росспрокат	6	850	1,72	10,3	100
	2	Росспрокат	6	1035	2,6	15,6	100
Труба профильная 50*50	1,5	Росспрокат	6	1170	2,31	13,9	100
	2	Росспрокат	6	1400	3,08	18,5	100
	2,5	Росспрокат	6	1650	3,85	23,1	100
Труба профильная 60*40	1,5	Росспрокат	6	1160	2,31	13,9	100
	2	Росспрокат	6	1310	3,08	18,5	100
	3	Росспрокат	6	1950	4,38	26,3	100
Труба профильная 60*60	1,5	Росспрокат	6	1430	2,72	16,3	100
	2	Росспрокат	6	1610	3,69	22,1	100
	2,5	Росспрокат	6	2010	4,39	26,3	100
	3	Росспрокат	6	2495	5,03	30,2	100
Труба профильная 80*40	2	Росспрокат	6	1620	3,69	22,1	150
	3	Росспрокат	6	2490	4,7	28,2	150
Труба профильная 80*80	2	Росспрокат	6	2190	6,5	39,0	150
	2,5	Росспрокат	6	2750	7	42,0	150
	3	Росспрокат	6	3230	7,44	44,6	150
	4	Росспрокат	12	4360	9,55	114,6	150
Труба профильная 100*50	2,5	Росспрокат	6	2510	5,61	33,7	150
	3	Росспрокат	6	2900	6,67	40,0	150
Труба профильная 100*100	2	Росспрокат	6	2900	6	36,0	150
	2,5	Росспрокат	6	3450	7,77	46,6	150
	3	Росспрокат	6	4100	9,33	56,0	150
Труба ВГП ф15	2,8	РФ	6	645	1,3	7,8	100
Труба ВГП ф20	2,8	РФ	6	790	1,6	9,3/9,6	100
Труба ВГП ф20	2,8	РФ	6	790	1,66	10,0	100
Труба ВГП ф25	2,8	РФ	6	1070	2,12	12,7	100
Труба ВГП ф32	3,2	РФ	6	1560	2,78	16,7	100
Труба ВГП ф40	3,5	РФ	6	1940	3,83	23,0	150
Труба ВГП ф50	3,5	РФ	12	2235	4,9	58,6	150
Труба ВГП ф76	3,5	РФ	12	2940	6,27	75,2	200
Труба ВГП ф89	3,5	РФ	12	3588	7,8	93,6	200
Труба ВГП ф102	3,5	РФ	12	4100	8,5	102,0	200
Труба ВГП ф108	3,5	РФ	12	4365	9,02	108,2	200
Труба ВГП ф114	4	РФ	12	4100	10,85	130,2	200
полоса 4*40			6	650	1,35		50