



ООО "МСО" – несем л

Работаем: Пн-Пт - с 8:00 до 16:30; Сб

Сайт: <http://mso-metallstroyorg.ru>

30.08.2024

КОРОТ

СКЛАД: Донецк, ул.Левобережная,80 (ЗМК)	Сергей Валерьевич
СКЛАД: Макеевка, ул.Московская,1А(Рын.Красный)	Олег Владимирович
СКЛАД: Волноваха, ул.Шевцовой, 22А	Иван Николаевич
СКЛАД: Шахтерск, ул.Ленина,2(Швейная фабрика)	Дмитрий Игоревич
ОФИС: Донецк, ул.Лабутенко,8	Татьяна Васильевна
ОФИС: Донецк, ул.Лабутенко,8	Екатерина Владимировна
ОФИС: Донецк, ул.Лабутенко,8	Марина Эдуардовна

Металлопродукция	Цена руб/метр	Цена 1 реза , руб	Металлопр
АРМАТУРА В500С			ТРУБА ПРОФИЛ
Арматура № 6 L=6,0 м В500С	21,75	11	Труба профильная 10x10x1,2 мм
Арматура № 8 L=6,0 м А500С	39,01	11	Труба профильная 15x15x1,5 мм
Арматура № 10 L=6,0 м А500С	60,55	11	Труба профильная 15x15x2,0 мм
АРМАТУРА А400 / А500С			Труба профильная 20x20x1,5 мм
Арматура № 12 L=11,7 м А400/А500С	84,65	12	Труба профильная 20x20x1,8 мм
Арматура № 14 L=11,7 м А400/А500С	106,03	12	Труба профильная 20x20x2,0 мм
Арматура № 16 L=11,7 м А400/А500С	144,42	15	Труба профильная 25x25x1,5 мм
Арматура № 18 L=11,7 м А400/А500С	183,59	15	Труба профильная 25x25x2,0 мм
Арматура № 20 L=11,7 м А400/А500С	216,45	15	Труба профильная 25x25x2,0 мм
Арматура № 25 L=11,7 м А400/А500С	337,38	30	Труба профильная 30x20x1,5 мм
Арматура № 32 L=11,7 м А400/А500С	552,95	30	Труба профильная 30x20x1,8 мм
КРУГ А240 по ДСТУ 3760-2006, ст.3пс/сп			Труба профильная 30x20x2,0 мм
Круг Ø 6,0 мм L=6м	22,61	12	Труба профильная 30x20x2,2 мм
Круг Ø 6,5 мм L=6 м	24,02	12	Труба профильная 30x30x1,5 мм
Круг Ø 8,0 мм L=6 м	36,47	12	Труба профильная 30x30x1,8 мм
Круг Ø 10 мм L=6 м	56,70	18	Труба профильная 30x30x2,0 мм
Круг Ø 12 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	88,68	18	Труба профильная 30x30x3,0 мм
Круг Ø 14 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	120,56	18	Труба профильная 40x20x1,5 мм
Круг Ø 16 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	157,51	18	Труба профильная 40x20x1,8 мм
Круг Ø 18 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	199,38	18	Труба профильная 40x20x2,0 мм
Круг Ø 20 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	246,23	18	Труба профильная 40x20x2,2 мм
Круг Ø 22 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	297,07	27	Труба профильная 40x25x1,5 мм
Круг Ø 24 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	353,90	27	Труба профильная 40x25x1,8 мм
Круг Ø 26 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	416,70	27	Труба профильная 40x25x2,0 мм
Круг Ø 28 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	481,50	27	Труба профильная 40x40x1,5 мм
Круг Ø 30 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	553,28	27	Труба профильная 40x40x1,8 мм
Круг Ø 32 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	629,04	45	Труба профильная 40x40x2,0 мм
Круг Ø 36 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	796,52	45	Труба профильная 40x40x3,0 мм
Круг Ø 38 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	887,24	45	Труба профильная 50x30x2,0 мм
Круг Ø 40 мм, ст.3сп ГОСТ 2590	982,94	60	Труба профильная 50x25x2,0 мм
ТРУБА ДУ по ГОСТ 3262			Труба профильная 50x50x2,0 мм
Труба ду 15 мм 2,8 мм	125,81	27	Труба профильная 50x50x3,0 мм
Труба ду 20 мм 2,5 мм	147,43	27	Труба профильная 60x30x2,0 мм
Труба ду 20 мм 2,8 мм	161,19	32	Труба профильная 60x30x3,0 мм
Труба ду 25 мм 2,8 мм	203,35	32	Труба профильная 60x40x1,8 мм
Труба ду 25 мм 3,0 мм	215,82	36	Труба профильная 60x40x2,0 мм
Труба ду 32 мм 2,8 мм	261,87	36	Труба профильная 60x40x3,0 мм

Труба ду 32 мм 3,2 мм	296,40	36	Труба профильная 60x40x4,0 мм
Труба ду 40 мм 3,0 мм	319,42	36	Труба профильная 60x60x2,0 мм
Труба ду 50 мм 3,0 мм	404,79	36	Труба профильная 60x60x3,0 мм
Труба ду 50 мм 3,5 мм	468,10	36	Труба профильная 60x60x4,0 мм
ТРУБА по ГОСТ 10704, 10705			Труба профильная 80x40x2,0 мм
Труба 57 мм 3,0 мм	374,21	39	Труба профильная 80x40x3,0 мм
Труба 57 мм 3,5 мм	432,21	39	Труба профильная 80x60x3,0 мм
Труба 76 мм 3,0 мм	505,19	44	Труба профильная 80x80x2,0 мм
Труба 76 мм 3,5 мм	585,64	44	Труба профильная 80x80x3,0 мм
Труба 89 мм 3,0 мм	553,83	44	Труба профильная 80x80x4,0 мм
Труба 89 мм 3,5 мм	690,42	44	Труба профильная 100x50x3,0 мм
Труба 102 мм 3,0 мм	702,14	44	Труба профильная 100x50x4,0 мм
Труба 108 мм 3,0 мм	726,91	44	Труба профильная 100x100x3,0 мм
Труба 108 мм 3,5 мм	843,85	44	Труба профильная 100x100x4,0 мм
Труба 108 мм 4,0 мм	959,85	44	Труба профильная 120x60x3,0 мм
Труба 114 мм 4,0 мм	1045,92	93	Труба профильная 120x80x3,0 мм
Труба 127 мм 4,0 мм	1134,80	93	Труба профильная 120x80x4,0 мм
Труба 159 мм 4,0 мм	1430,42	93	Труба профильная 120x120x3,0 мм
Труба 219 мм 5,0 мм	2625,10	93	Труба профильная 120x120x4,0 мм
Труба 219 мм 6,0 мм	3143,36	93	
КВАДРАТ ГОСТ 2591 ст.3сп/пс			
Квадрат 8x8 мм, L=6м, мера	72,11	14	ЛИСТ ОЦИН
Квадрат 10x10 мм, L=6м, мера	77,65	14	
Квадрат 12x12 мм, L=6м, мера	111,07	14	Лист оцинк. 0,35 1250x2000
Квадрат 14x14 мм, L=6м, мера	151,37	14	Лист оцинк. 0,45 мм 1250x2000
Квадрат 16x16 мм, L=6м, мера	197,56	14	Лист оцинк. 0,50 мм 1250x2000
Квадрат 20x20 мм, L=6м, мера	308,63	14	Лист оцинк. 0,50 мм 1250x2500
ЛИСТ горячекатаный ГОСТ 19903, 14637 ст.3сп/пс5			Лист оцинк. 0,65 мм 1250x2000
Лист г/к 1,5 мм 1000x2000	2446,43		Лист оцинк. 0,65 мм 1250x2500
Лист г/к 2,0 мм 1000x2000	3069,48		Лист оцинк. 0,70 мм 1250x2500
Лист г/к 2,0 мм 1250x2500	4796,06		Лист оцинк. 1 мм 1250x2500
Лист г/к 2,5 мм 1000x2000	3836,85		ЛИСТ р
Лист г/к 2,5 мм 1250x2500	6043,04		Лист рифленый Г/К А3 1250*2
Лист г/к 2,8 мм 1000x2000	4220,54		Лист рифленый Г/К А4 1500*6
Лист г/к 3,0 мм 1000x2000	4736,83		Лист рифленый Г/К А5 1500*6
Лист г/к 3,0 мм 1250x2500	7105,24		УГОЛОК РАВН
Лист г/к 3,0 мм 1500x6000	20368,35		Уголок 25x25x3,0 мм
Лист г/к 4,0 мм 1500x6000	26999,91		Уголок 32x32x3,0 мм
Лист г/к 5,0 мм 1500x6000	33211,26		Уголок 35x35x3,0 мм
Лист г/к 6,0 мм 1500x6000	39256,43		Уголок 40x40x3,0 мм
Лист г/к 8,0 мм 1500x6000	52234,15		Уголок 40x40x4,0 мм
Лист г/к 10,0 мм 1500x6000	65304,23		Уголок 45x45x4,0 мм
ЛИСТ холоднокатаный ГОСТ 19903, 16523 ст.08пс			Уголок 50x50x4,0 мм
Лист Х/К 0,5мм 1250x2500	1616,45		Уголок 50x50x5,0 мм
Лист Х/К 0,8мм 1250x2500	2463,16		Уголок 63x63x4,0 мм
Лист Х/К 1,0мм 1000x2000	1970,52		Уголок 63x63x5,0 мм
Лист Х/К 1,0мм 1250x2500	3078,95		Уголок 63x63x6,0 мм
Лист Х/К 1,2мм 1000x2000	2340,00		Уголок 75x75x5,0 мм
Лист Х/К 1,2мм 1250x2500	3694,73		Уголок 75x75x6,0 мм

Лист Х/К 1,5мм 1000x2000	2955,79		Уголок 90x90x6,0 мм
Лист Х/К 1,5мм 1250x2500	4556,84		Уголок 90x90x7,0 мм
Лист Х/К 2,0мм 1250x2500	6157,89		Уголок 100x100x7,0 мм
ПОЛОСА ГОСТ 103, ст.3сп/пс			Уголок 100x100x8,0 мм
Полоса 20,0 x 4,0 мм	76,84	11	
Полоса 25,0 x 4,0 мм	96,22	11	ШВЕЛЛЕР
Полоса 30,0 x 4,0 мм	111,72	12	Швеллер № 6,5
Полоса 40,0 x 4,0 мм	136,34	14	Швеллер № 8
Полоса 50,0 x 4,0 мм	170,43	18	Швеллер № 10
Полоса 50,0 x 5,0 мм	212,98	18	Швеллер № 12
БАЛКА двутавровая ГОСТ 8239, 19425			Швеллер № 14
Балка №10 L=12,04м, мера+ндл	1332,42	69	Швеллер № 16
Балка №12 L=12,04м, мера+ндл	1848,34	75	Швеллер № 18
Балка №14 Б1 L=12,04м, мера+ндл	1649,61	93	Швеллер № 20
Балка №16 Б1 L=12,04м, мера+ндл	2219,19	110	Швеллер № 22
Балка №20 L=12,04м, мера+ндл	2957,98	132	Швеллер № 24
			ШЕСТИГРАН
			Шестигранник № 14
			Шестигранник № 17
			Шестигранник № 19
			Шестигранник № 22
			Шестигранник № 24
			Шестигранник № 27
			Шестигранник № 30
			Шестигранник № 32
			Шестигранник № 36

металл в массы!

- с 8:00 до 14:00; Вс - выходной

ГКИЙ НОМЕР 15-15

+7 (949) 439-21-52
+7 (949) 439-21-56
+7 (949) 439-21-61
+7 (949) 439-21-63
+7 (949) 439-21-51
+7 (949) 439-21-55
+7 (949) 439-21-53

Продукция	Цена руб/метр	Цена 1 реза, руб
Трубная сварная ГОСТ 8639, 8645		
и	44,86	18
и	68,78	18
и	77,60	18
и	94,61	18
и	103,81	18
и АКЦИЯ	101,46	18
и	121,05	18
и	141,56	18
и	143,05	18
и	121,05	24
и	133,64	24
и АКЦИЯ	129,55	24
и	143,05	24
и	147,60	24
и	166,39	24
и	171,52	24
и	243,79	24
и	144,49	24
и	163,36	24
и АКЦИЯ	158,82	24
и	176,21	24
и	160,88	30
и	178,22	30
и	187,32	30
и	200,59	30
и	223,44	30
и АКЦИЯ	217,35	30
и	318,79	30
и	240,26	32
и	218,93	32
и	297,95	36
и	402,84	36
и	266,34	36
и	385,52	36
и	282,56	36
и АКЦИЯ	275,88	36
и	402,84	36

И	573,96	36
И	361,36	36
И	491,15	36
И	678,41	36
И	361,36	59
И	491,15	59
И	579,09	59
И	487,19	59
И	667,22	59
И	872,85	59
ИМ	654,61	72
ИМ	855,12	72
ММ	843,85	81
ММ	1107,85	81
ИМ	793,20	81
ИМ	886,57	81
ИМ	1163,75	81
ММ	1065,46	81
ММ	1410,46	81

КОВАННЫЙ по ГОСТ 14918

	1352,70
	1485,00
	1601,10
	1970,53
	1992,60
	2490,75
	2456,05
	3523,01

Ифленный ГОСТ 8568-77

2500	7841,82
5000	29190,87
5000	36740,23

ЮПОЛОЧНЫЙ по ГОСТ 8509

	125,01	14
	161,65	14
	172,42	14
	198,95	24
	234,99	24
	265,39	24
	293,68	24
	360,00	24
	374,09	41
	464,21	41
	541,61	41
	590,68	57
	712,89	57

	845,29	62
	981,55	62
	1120,26	75
	1247,56	40

по ДСТУ 3436, ГОСТ 8240

	662,40	73
	773,52	73
	937,54	73
	1191,36	73
	1409,01	73
	1626,66	144
	1867,22	144
	2832,85	144
	3233,15	167
	3695,03	167

НИК по ГОСТ 2879-88, 8560-78

	183,17	13
	269,94	13
	337,43	13
	453,11	29
	539,88	29
	683,12	29
	842,88	29
	958,56	39
	1143,25	39

