



**ООО "ТД "Челябсталь"**  
Комплексное снабжение металлопродуктом

СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ НА 07.06.2021г

454038, Россия, Челябинская обл, г.Челябинск, ул.Хлебозаводская

ИНН: 7460043038 / КПП: 746001001

Р/с: 40702810720490000259 в Филиал №6602 Банка ВТБ (ПАО)

К/с: 30101810165770000501, БИК: 046577501

[www.chelstal.ru](http://www.chelstal.ru)

e-mail: chelstal@list.ru

тел: +7 (351) 214-12-10 (многоканальный)

8-912-316-06-80 Вадим, 8-932-302-83-55 Сергей

8-922-639-93-33 Денис, 8-922-018-44-29 Андрей

**Поставка металлопродукта из наличия на складе г. Челябинск**

Наименование	Размер	Тн	Цена с НДС	Наименование	Размер	Тн	Цена с НДС
<b>Рулон</b>							
08ПС (оцин)	0,8x1250		53,21	09Г2С	1251	15шт / 12м	1,57
S235 JR+M	6x304		21,00	09Г2С	16Б1	8шт/12м	1,27
<b>Лист г/к</b>							
х/к	1x1250x2500	5шт	0,12	09Г2С	20Б1	12м	10,30
Ст3	2,5x1000x2000		14,00	Ст3	20Ш1	1шт, 12м	0,37
Ст3	3x1500x6000		0,22	09Г2С	20К1	12м	16,00
Ст3	4x1500x6000	2шт	0,58	Ст3	24М	2шт, 12м	0,92
09Г2С	4x1510x6020	4шт	1,14	Ст3	25Б1	12м	3,72
09Г2С	5x1510x6020	5шт	1,78	09Г2С	25Б1	12м / 1шт, 8,5м	7,97
Ст3 рифл/ромб	6x1000x2000		1,60	Ст3	25Б2	2шт, 12м	0,70
12Х17	6x1500x1500	1шт	0,11	Ст3	25Б2	12м	9,00
12Х17	6x1500x6000	2шт	0,85	Ст3	25К1	12м	3,01
Ст3	6x1500x6000	1шт	0,42	09Г2С	25Ш1	5шт, 6м	1,33
С245	6,5x1500x7500	7шт	4,60	Ст3	30Б1	2шт, 12м	0,80
С245	7x1500x12000		6,20	Ст3	30Б2	1шт, 12м	0,40
Ст3 рифл/чичев	8x1500x6000	1шт	0,57	09Г2С	30Б2	1шт, 12м	0,44
Ст3 рифл/ромб	8x2000x6000	1шт	0,78	09Г2С-12	30Ш1	1шт, 10,3м / 2шт, 12м	1,97
Ст3	8x1500x3000	1шт	0,28	09Г2С	30Ш2	12м	11,40
09Г2С	8x1510x6020	1шт	0,57	С345-6	35Б1	12м	8,42
09Г2С	8x1500x6000	23шт	13,10	09Г2С	35Б2	12м	4,56
09Г2С	8x2000x6000	2шт	1,51	Ст3	35К1	1шт, 12м	1,32
09Г2С	10x1500x6000	1шт	0,71	09Г2С	35Ш1	2шт, 8,6м	1,30
09Г2С	10x2000x6000	9шт	8,54	09Г2С	35Ш2	1шт, 12м	1,00
Ст3	12x1510x5600	1шт	0,81	Ст3	40Б1	6-12м	6,00
09Г2С	14x1500x4500	2шт	1,49	09Г2С	40Б2	3шт/ 12м, 8,1 - 1шт	2,91
Ст3	14x1500x5600	1шт	0,93	Ст3	40Ш1	12м	4,25
Ст3	14x1500x6000	10шт	10,00	Ст3	40Ш2	2шт, 12м	2,60
40Х	14x2000x6000	2шт	2,79	С355-6	40Ш2	11,5м	8,62
Ст3	16x1500x5600	5шт	5,29	Ст3	45Ш1	4шт, 12м	5,91
Ст3	18x1500x8000	1шт	1,40	09Г2С	55Б2	12м	3,53
<b>Проволока (Наб.Челны)</b>							
Ст3	20x1510x5610	2шт	2,66	<b>Проволока</b>	<b>2мм</b>	<b>бунты</b>	2,70
09Г2С	24x2000x7020	1шт	2,65	<b>Ожидаем</b>			
Ст3	25x1300x6000	1шт	1,53	Квадрат Ст3	50*50	4,8м	11,30
Ст3	25x2090x8180/6600	1шт / резан	3,20	Труба ЭЛ/СВ Ст20	720*8	10-11,7м	40,00
09Г2С	28x2000x3360	1шт	1,45	Швеллер Ст3 СТО	24У	12м	20,00
09Г2С	28x950x8300	1шт	1,86	Швеллер Ст3 СТО	30У	12м	20,00
09Г2С	28x2000x6000	1шт	2,59	<b>Трубы оцинкованные ГОСТ 3262-75/10705-80</b>			
09Г2С	30x1500x6000	12шт	38,16	ВГП	ДУ 15*2,8	7,8м	14,00
09Г2С	30x1500x5400	1шт	1,91	ВГП	ДУ 40*3,5	6м	3,84
Ст3	32x1500x8000	1шт	2,29	ВГП	ДУ 50*3,5	7,8м	0,74
09Г2С	32x1500x8000	1шт	2,26	ЭЛ/СВ	114*4	6м	0,58
Ст3	36x1500x4320	1шт	1,92	<b>Трубы стальные электросварные</b>			
Ст3	36x1500x6000	1шт	2,54	09Г2С	76*3,5	ГОСТ 10705-75 11,25м	21,00
09Г2С	38x2010x6820	1шт	4,09	20	114*4,5	ГОСТ 10705-80 12шт*3-8,2м	0,77
Ст3	40x1570x5350	1шт	2,64	20	114*8	ГОСТ 10705-80	17,00
Ст3	40x1520x3170	1шт	1,76	20	133*4,5	ГОСТ 10705-75 11,4м	9,59
09Г2С	40x1700x6020	1шт	3,22	20	159*5	ГОСТ 10705-80 11,6м*6шт	1,32
09Г2С	40x2000x6000	5шт	18,54	20	168*8	ГОСТ 10705-80 16шт, (6-8м.)	2,63
09Г2С	45x2010x6020	1шт	4,28	09Г2С	219*7	ГОСТ 10705-80 7-11,5м	12,50
Ст3	50x1560x6020	1шт	3,68	20	219*8	ГОСТ 10705-80 7,25м	0,30
Ст3	50x1590x6600	1шт	4,11	20	273*6	ГОСТ 10705-80 1шт*7,5м	0,30
09Г2С	55x2000x3670	1шт	3,27	09Г2СФ	273*8	ГОСТ 10705-80 11,4-11,6м	17,00
09Г2С	60x2000x5580	1шт	5,35	20	273*10	ГОСТ 10705-80 2шт*11,62 м.	1,51
Ст3	80x1630x4800	1шт	4,87	20	325*6	ГОСТ 10705-80	0,67
<b>Труба профильная ГОСТ 30245-2003</b>							
Ст3	120*120*4	4-12м	2,50	20	377*6	ГОСТ 10705-80	22,94
09Г2С, 3сп	120*120*6	12м	3,27	09Г2С	530*8	ГОСТ 10705-80 10,5-11,8м	41,82
Ст3	140*140*5	2шт, 12м	0,51	17Г1С-У (К55)	530*10	ТУ 14-3-1573-96, 8,78м	1,13
09Г2С, 3сп	160*160*5	12м	1,39	17Г1С-У	530*10	ГОСТ 10706 11,39-11,42м	2,93
09Г2С, 3сп	180*180*6	12м	6,23	К60 (10Г2ФБЮ)	530*10	ГОСТ 10706 8,15-11,59м	2,78
Ст3	200*200*5	2шт, 12м	0,74	К60 (10Г2ФБЮ)	720*9	ТУ 1381-012-05757848-2005 11,68-12,15м	9,10
<b>Арматура А3</b>							
25Г2С	φ25	11,7м	3,70	К55	720*15	ТУ 14-156-77-2008 ВУС	95,00
<b>Уголок г/к</b>							
09Г2С	50*5	12м	1,56	17Г1С-У	820*11	ГОСТ 10706-76 ТУ 14-3-1430-87	7,19
Ст3	75*5	12м	9,10	17Г1С-У	1020*12	ГОСТ10706-91	13,79
Ст3	110*7	7шт, 12м	1,00	17Г1С-У	1020*13	ГОСТ10706-91	29,36
Ст3	125*9	28-30шт, 12м	6,30	К56	1020*14	ГОСТ10706-91 11,58м	4,06
Ст3	125*10	12м	0,74	17Г1С-У	1220*14	ГОСТ10706-91 11,60-11,67	9,69
Ст3	140*9	12м	3,14	<b>Трубы бесшовные ГОСТ 8732-78/8734-75</b>			
Ст3	160*10	12м	0,64	20	76*5	ГОСТ 8732-78 с внутр.гумир, 14шт	1,05
09Г2С	160*12	12м	14,85	20	89*4	ГОСТ 8732-78 резерв	0,95
<b>Швеллер г/к</b>							
С345 (09Г2С)	8П	18шт/ 12м	1,52	20	140*6	ГОСТ 8732-78	1,52
Ст3	8У	11,7	1,12	20	159*8	ГОСТ 8732-78 в изоляции 11,6м*4шт	1,38
С345 (09Г2С)	12П	131шт/12м, 6М	16,26	10	159*13	ГОСТ 8732-78 5,20-6,05м	18,85
С345 (09Г2С)	20У	51шт/12м	11,19	20	168*8	ГОСТ 8732-78 7,16-8,85 / 5шт	1,30
С255-4 (Ст3)	22У/П	12,05м	4,12	20	168*14	ГОСТ 8732-78 7,88-8,87 / 7шт	2,80
С345 (09Г2С)	22У	12,05м / 1-10м	0,75	09Г2С	168*16	ГОСТ 8732-78 9,86+8,7м	0,99
С345 (09Г2С)	24У	4шт/12м	1,15	20	203*8	ГОСТ 8732-78	40,00
С345 (09Г2С)	24У	20шт / 12м	5,76	20	168*20	ГОСТ 8732-78 9,6-11м	10,15
Ст3	27У	4шт / 12м	1,38	20	219*8	ГОСТ 8732-78 2шт*7м	0,52
С345 (09Г2С)	27У	1-10м, 1-6,1м	0,46	20	219*6	ТУ 14-3Р-1128-2007 8-11,6м	24,21
С345 (09Г2С)	30У	33шт	13,58	20	219*9	ГОСТ 8732-78 10,68+7,9м внутр.гумир.	0,59
С255 (Ст3)	30У	12,05м (2шт / 8,55, 8,05м)	10,20	20	219*6	ГОСТ 8732-78 в ВУС изоляции	1,07
Ст3	40У	1шт, 12м	0,58	20	219*9	ГОСТ 8732-78 10-11,6м	41,21
С345 (09Г2С)	40У	10шт/12м / 1шт/11,55	6,36	20	273*8	ГОСТ 8732-78 11,09+9,63м	1,08
<b>Швеллер гнутый</b>							
Ст3	80x50x4	6-12м	9,32	20	273*9	ГОСТ 8732-78 10,86+9,38м	2,26
				20	325*8	ГОСТ 8732-78 8-11,5м	21,00
				20	325*8	ГОСТ 8732-78 8,8м крашенная	0,55
				20	325*8	ГОСТ 8732-78 9,58м	0,60
				20	325*9	ГОСТ 8732-78 9-11м*26шт	18,98
				20	325*10	ГОСТ 8732-78 10,54+10,26+9,71м	2,37
				20	325*12	ТУ 14-3Р-1128-2007 9,50-11,50м	25,00
				20	377*10	ГОСТ 8732-78 8,5-12,24м	4,40
				20	377*11	ГОСТ 8732-78 13шт*8,89-12,09м	10,34
				20	377*12	ГОСТ 8732-78 6шт*8,57-11,05м	6,63
				20	426*12	ГОСТ 8732-78 5,2м	0,64
				20	630*10	ГОСТ 8732-78 6,18+9,86+9,21м	3,85