



ООО "Металл Сталь"

ИНН/КПП : 9715283681 / 771501001

Юридический адрес: 127560, г. Москва, ул. Коненкова, д 12, кв. 31

Телефон: + 7 (499) 390-82-20, Адрес сайта: www.metallas.ru

| Арматура А3 (рифл.) | от 1 до 100 | 100-300 | более 300 |
|------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| Арматура А500С ф 6 АШ | 13 | 12 | 11 |
| Арматура А500С ф 8 АШ | 21 | 20 | 19 |
| Арматура А500С ф10 АШ | 31 | 30 | 29 |
| Арматура А500Т ф12 АШ | 34 | 33 | 32 |
| Арматура А500С ф12 АШ | 40 | 39 | 38 |
| Арматура А500С ф14 АШ | 53 | 52 | 51 |
| Арматура А500С ф16 АШ | 69 | 68 | 67 |
| Арматура А500С ф18 АШ | 91 | 90 | 89 |
| Арматура А500С ф20 АШ | 108 | 107 | 106 |
| Арматура А500С ф22 АШ | 132 | 131 | 130 |
| Арматура А500С ф25 АШ | 168 | 167 | 166 |
| Арматура А500С ф28 АШ | 211 | 210 | 209 |
| Арматура А500С ф32 АШ | 282 | 281 | 280 |
| Арматура А500С ф36 АШ | 386 | 385 | 384 |
| Арматура А500С ф40 АШ | 470 | 469 | 468 |
| Арматура А1 (катанка) | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Арматура А1. Катанка d = 6,5 | 11 | 10 | 9 |
| Арматура А1. Катанка d = 8 | 21 | 20 | 19 |
| Арматура А1. Катанка d = 10 | 28 | 27 | 26 |
| Арматура А1. Катанка d = 12 | 41 | 40 | 39 |
| Арматура А1. Катанка d = 14 | 57 | 56 | 55 |
| Арматура А1. Катанка d = 16 | 78 | 77 | 76 |
| Арматура А1. Катанка d = 18 | 94 | 93 | 92 |
| Арматура А1. Катанка d = 20 | 118 | 117 | 116 |
| Арматура А1. Катанка d = 25 | 196 | 195 | 194 |
| Арматура Композитная | 100-300 | более 300 | |
| Арматура композитная 6мм | | | 16 |
| Арматура композитная 8мм | | | 18 |
| Арматура композитная 7мм | | | 18 |
| Арматура композитная 10мм | | | 28 |
| Арматура композитная 12мм | | | 41 |
| Проволока Вязальная | | | |
| Проволока d = 1,2 | | | 72 |
| Проволока d = 2 | | | 60 |
| Проволока d = 3 | | | 72 |
| Проволока d = 4 | | | 66 |
| Проволока d = 5 | | | 54 |
| Проволока d = 6 | | | 48 |
| Балка двутавровая | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Балка 10 | 852 | 842 | 832 |
| Балка 12 | 840 | 830 | 820 |
| Балка 12 Б1 | 828 | 818 | 808 |
| Балка 14 | 1200 | 1190 | 1180 |
| Балка 14 Б1 | 984 | 974 | 964 |
| Балка 16 | 1404 | 1394 | 1384 |
| Балка 16 Б1 | 1152 | 1142 | 1132 |
| Балка 18 | 1380 | 1370 | 1360 |
| Балка 18 Б1 | 1056 | 1046 | 1036 |
| Балка 20 | 1524 | 1514 | 1504 |
| Балка 20 Б1 | 1800 | 1790 | 1780 |
| Балка 25 Б1 | 1920 | 1910 | 1900 |
| Балка 30 Б1 | 2520 | 2510 | 2500 |
| Балка 35 Б1 | 3600 | 3590 | 3580 |
| Балка 40 Б1 | 5400 | 5390 | 5380 |
| Квадрат | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Квадрат 8x8 | 54 | 53 | 52 |
| Квадрат 10x10 | 53 | 52 | 51 |
| Квадрат 12x12 | 70 | 69 | 68 |
| Квадрат 14x14 | 90 | 89 | 88 |
| Квадрат 16x16 | 114 | 113 | 112 |
| Квадрат 18x18 | 120 | 119 | 118 |
| Квадрат 20x20 | 198 | 197 | 196 |

| | | | |
|--|-------------------|---------------|------------------|
| Квадрат 25x25 | 360 | 359 | 358 |
| Квадрат 30x30 | 420 | 419 | 418 |
| Квадрат 40x40 | 900 | 899 | 898 |
| Лист стальной | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Лист 0,8x1250x2500 х/к | 1380 | 1379 | 1378 |
| Лист 1,2x1250x2500 х/к | 1980 | 1979 | 1978 |
| Лист 2x1250x2500 х/к | 2880 | 2879 | 2878 |
| Лист 2x1250x2500 г/к | 2940 | 2939 | 2938 |
| Лист 3x1250x2500 х/к | 3420 | 3419 | 3418 |
| Лист 3x1250x2500 г/к | 3660 | 3659 | 3658 |
| Лист 3x1250x2500 рифл | 4080 | 4079 | 4078 |
| Лист 4x1500x6000 г/к | 1920 | 1919 | 1918 |
| Лист 4x1000x2400 просечно-вытяжной | 2160 | 2159 | 2158 |
| Лист 4x1500x6000 рифл | 1980 | 1979 | 1978 |
| Лист 5x1500x6000 г/к | 2520 | 2519 | 2518 |
| Лист 6x1500x6000 рифл | 3180 | 3179 | 3178 |
| Лист 6x1500x6000 г/к | 2940 | 2939 | 2938 |
| Лист 8x1500x6000 г/к | 3960 | 3959 | 3958 |
| Лист 10x1500x6000 г/к | 4800 | 4799 | 4798 |
| Лист 12x1500x6000 г/к | 5520 | 5519 | 5518 |
| Лист 14x2000x6000 г/к | 6600 | 6599 | 6598 |
| Лист 18x2000x6000 г/к | 8400 | 8399 | 8398 |
| Лист 16x2000x6000 г/к | 9000 | 8999 | 8998 |
| Лист 20x1500x6000 г/к | 10200 | 10199 | 10198 |
| Лист 25x1500x6000 г/к | 10800 | 10770 | 10720 |
| Лист оцинкованный | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Лист оцинк. 0.4x1250x2500 | 804 | 803 | 802 |
| Лист оцинк. 0.5x1250x2500 | 897 | 896 | 895 |
| Лист оцинк. 0.8x1250x2500(1мм-1440) | 1380 | 1379 | 1378 |
| Лист оцинк. 1x1250x2500(1мм-1440) | 2880 | 2879 | 2878 |
| Лист оцинк. 1.5x1250x2500(1мм-1440) | 2700 | 2699 | 2698 |
| Лист оцинк. 2x1250x2500(1мм-1440) | 3600 | 3599 | 3598 |
| Лист оцинк. 3x1250x2500(1мм-1440) | 4200 | 4199 | 4198 |
| Петли | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Петли d=13 | 48 | | |
| Петли d=14 | 54 | | |
| Петли d=16 | 60 | | |
| Петли d=18 | 72 | | |
| Петли d=20 | 86 | | |
| Петли d=22 | 96 | | |
| Петли d=25 | 120 | | |
| Петли d=28 | 150 | | |
| Петли d=30 | 180 | | |
| Петли d=32 | 204 | | |
| Петли d=34 | 240 | | |
| Петли d=36 | 300 | | |
| Петли d=40 | 336 | | |
| Полоса | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Полоса 16x8 | 84 | 83 | 82 |
| Полоса 20x4 | 46 | 45 | 44 |
| Полоса 25x4 | 66 | 65 | 64 |
| Полоса 30x4 | 66 | 65 | 64 |
| Полоса 40x4 | 90 | 89 | 88 |
| Полоса 50x4 | 108 | 107 | 106 |
| Полоса 60x5 | 168 | 167 | 166 |
| Полоса 80x6 | 240 | 239 | 238 |
| Полоса 100x6 | 360 | 359 | 358 |
| Полоса 100x8 | 384 | 383 | 382 |
| Полоса 100x10 | 552 | 551 | 550 |
| Профнастил оцинк. | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Профнастил оцинкованный С-20 0.4x1100x2000 | 483 | 482 | 481 |
| Профнастил оцинкованный С-8 0.4x1150x2000 | 483 | 482 | 481 |
| Профнастил оцинкованный С-8 0.4x1150x2000 | 541 | 539,5 | 539 |
| Профнастил оцинкованный С-21 0.4x1150x2000 | 575 | 574 | 573 |
| Профнастил оцинкованный С-20 0.4x1100x2000 | 541 | 539,5 | 539 |
| Профнастил оцинкованный С-8 0.4x1150x3000 | 851 | 850 | 849 |
| Профнастил оцинкованный С-20 0.4x1100x3000 | 851 | 850 | 849 |
| Профнастил оцинкованный С-21 0.4x1050x3000 | 851 | 850 | 849 |

| | | | |
|--|--------------------|---------------------|------------------|
| Профнастил HC35-0.5-1060x6000 (оцинкованный) | 1840 | 1839 | 1838 |
| Профнастил HC44-0.5-1070x6000 (оцинкованный) | 2128 | 2126,5 | 2126 |
| Профнастил HC60-0.5-930x6000 (оцинкованный) | 2070 | 2069 | 2068 |
| Профнастил HC75-0.6-750x6000 (оцинкованный) | 2185 | 2184 | 2183 |
| Профнастил HC75-0.7-750x6000 (оцинкованный) | 2703 | 2701,5 | 2701 |
| Профнастил HC114-0.7-600x6000 (оцинкованный) | 2875 | 2874 | 2873 |
| Профнастил окрашенный Транс Металл | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Профнастил коричневый оцинкованный RAL 8017 C-21 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил коричневый оцинкованный RAL 8017 C-20 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил коричневый оцинкованный RAL 8017 C-8 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил зеленый оцинкованный RAL 6005 C-21 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил зеленый оцинкованный RAL 6005 C-20 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил зеленый оцинкованный RAL 6005 C-8 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил вишневый оцинкованный RAL 3005 C-21 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил вишневый оцинкованный RAL 3005 C-20 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил вишневый оцинкованный RAL 3005 C-8 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил синий оцинкованный RAL 5005 C-21 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил синий оцинкованный RAL 5005 C-20 1150x2000 эконом | 572 | 571 | 570 |
| Профнастил синий оцинкованный RAL 5005 C-8 1150x2000 эконом | 608 | 607,4 | 606,4 |
| Профнастил C8-0.5-1150x2000 зеленый/коричневый/вишневый) | 300 | 299 | 298 |
| Профнастил C20-0.5-1100x2000 зеленый/коричневый/вишневый) | 276 | 275 | 274 |
| Металлочерепица "Монтерей" | 360 | 359 | 358 |
| Поликарбонат сотовый (Прозрачный) | цена за 6 м | цена за 12 м | более 100 |
| Сибирские теплицы толщина листа, 4мм (Прозрачный) | 1680 | 3360 | |
| Юг Стандарт толщина листа, 4мм (Прозрачный) | 2400 | 4800 | |
| berolux толщина листа, 4мм (Прозрачный) | 2180 | 4361 | |
| Sotalight толщина листа, 6мм (Прозрачный) | 3042 | 6084 | |
| экопол толщина листа, 6мм (Прозрачный) | 2180 | 4361 | |
| Sotalight толщина листа, 8мм (Прозрачный) | 3750 | 7500 | |
| экопол толщина листа, 8мм (Прозрачный) | 3360 | 6720 | |
| Sotalight толщина листа, 10мм (Прозрачный) | 4416 | 8832 | |
| экопол толщина листа, 10мм (Прозрачный) | 3942 | 7884 | |
| Вогтех толщина листа, 16мм (Прозрачный) | 4860 | 9720 | |
| Двухкамерный толщина листа, 16мм (Прозрачный) | 4392 | 8784 | |
| Вогтех толщина листа, 20мм (Прозрачный) | 10650 | 21300 | |
| Вогтех толщина листа, 25мм (Прозрачный) | 9240 | 18480 | |
| Вогтех толщина листа, 32мм (Прозрачный) | 11448 | 22896 | |
| | 13650 | 27300 | |
| | 15492 | 30984 | |
| Поликарбонат сотовый (Цветной) 2,1x6 | цена за 6 м | цена за 12 м | |
| Юг Стандарт толщина листа, 4мм | 2304 | 4608 | |
| Sotalight толщина листа, 6мм | 3936 | 7872 | |
| Юг Стандарт толщина листа, 6мм | 3528 | 7056 | |

| | | | |
|--|-------------------|---------------|------------------|
| Sotalight толщина листа, 8мм | 4632 | 9264 | |
| Юг Стандарт толщина листа, 8мм | 4140 | 8280 | |
| Sotalight толщина листа, 10мм | 5100 | 10200 | |
| Юг Стандарт толщина листа, 10мм | 4608 | 9216 | |
| Воггех толщина листа, 16мм | 11160 | 22320 | |
| Двухкамерный толщина листа, 16мм | 9702 | 19404 | |
| Воггех толщина листа, 20мм | 12000 | 24000 | |
| Воггех толщина листа, 25мм | 14328 | 28656 | |
| Воггех толщина листа, 32мм | 16260 | 32520 | |
| Поликарбонат монолитный (Прозрачный) | | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 0,8 (Прозрачный) 1250x2050 | 787 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 0,9 (Прозрачный) 1250x2050 | 895 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 1 (Прозрачный) 1250x2050 | 984 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 1,5 (Прозрачный) 1250x2050 | 1449 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 2 (Прозрачный) 2050x3050 | 4796 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 3 (Прозрачный) 2050x3050 | 7084 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 4 (Прозрачный) 2050x3050 | 9453 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 5 (Прозрачный) 2050x3050 | 11822 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 6 (Прозрачный) 2050x3050 | 14145 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 8 (Прозрачный) 2050x3050 | 18906 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 10 (Прозрачный) 2050x3050 | 23633 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 12 (Прозрачный) 2050x3050 | 28359 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 15 (Прозрачный) 2050x3050 | 35420 | | |
| Поликарбонат монолитный (Цветной) | | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 2 (Цветной) 2050x3050 | 5037 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 3 (Цветной) 2050x3050 | 7429 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 4 (Цветной) 2050x3050 | 9925 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 5 (Цветной) 2050x3050 | 12409 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 6 (Цветной) 2050x3050 | 14835 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 8 (Цветной) 2050x3050 | 19849 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 10 (Цветной) 2050x3050 | 24806 | | |
| Поликарбонат монолитный, мм 12 (Цветной) 2050x3050 | 29774 | | |
| Сетка сварная дорожная в картах | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Сетка в картах 50x50x3 0.5x2м | 84 | 83 | 82 |
| Сетка в картах 50x50x3 1x2м | 156 | 155 | 154 |
| Сетка в картах 50x50x4 0.5x2м | 126 | 125 | 124 |
| Сетка в картах 50x50x4 1x2м | 252 | 251 | 250 |
| Сетка в картах 100x100x4 1.5x2 | 216 | 215 | 214 |
| Сетка в картах 100x100x5 1.5x2 | 336 | 335 | 334 |
| Сетка в картах 100x100x5 2x6 | 1740 | 1739 | 1738 |
| Сетка Рабица | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Сетка рабица 50x50x1.8 оцинкованная 1,5x10м | 863 | 862 | 861 |
| Сетка рабица 50x50x1.8 оцинкованная 1,8x10м | 1038 | 1037 | 1036 |
| Сетка рабица 50x50x1.8 оцинкованная 2x10м | 1188 | 1187 | 1186 |
| Сетка рабица 50x50x2.5 оцинкованная 1,5x10м | 2688 | 2687 | 2686 |
| Сетка рабица 50x50x2.5 оцинкованная 1,8x10м | 3213 | 3212 | 3211 |
| Сетка рабица 50x50x2.5 оцинкованная 2x10м | 3625 | 3624 | 3623 |
| Сетка сварная ПВХ | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Сетка ПВХ 50x50x2 1.5x15 | 6240 | 6190 | 6140 |
| Сетка ПВХ 50x50x2 1.8x15 | 7260 | 7210 | 7160 |
| Сетка ПВХ 50x50x2 2x15 | 7920 | 7870 | 7820 |
| Сетка оцинк. кладочная в рулонах | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Сетка сварная (25x25x1) 1x25м цинк | 1800 | | |
| Сетка сварная (25x25x2) 1x25м цинк | 3600 | | |
| Сетка сварная (25x25x2) 1x40м цинк | 5400 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x3) 1,5x15м цинк | 3360 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x3) 1,8x15м цинк | 3840 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x3) 2x15м цинк | 4200 | | |
| Сетка сварная (25x25x1,8) 1x45м | 4200 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x2) 1,5x20м | 1260 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x2) 1,5x40м | 3000 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x2) 1,5x50м цинк | 5400 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x2) 1,8x50м оцинкованная | 5760 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x2) 2x50м цинк | 6600 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x3) 1,5x15м | 3000 | | |
| Сетка сварная кладочная (50x50x4) 1,5x15м броня | 6000 | | |
| Сетка штукатурная | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Сетка штукатурная 10x10 | 72 | | |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Сетка штукатурная 5x5 | 120 | | |
| Сетка штукатурная 2x2 | 264 | | |
| Теплицы | от 1 до 50 | 1 лист 6 метров 4 толщина | 1 Лист 6 метров 6 толщина |
| Новатор - 2 | 11760 | 7200 | 10080 |
| Новатор - 2 (Вставка) | 3240 | 2180 | 3360 |
| Новатор-2 Цинк | 11956 | 7200 | 10080 |
| Новатор-2 (Вставка) Цинк | 3294 | 2180 | 3360 |
| Новатор -3 | 12139 | 7200 | 10080 |
| Новатор -3 (Вставка) | 3294 | 2180 | 3360 |
| Новатор -3 цинк | 13260 | 7200 | 10080 |
| Новатор -3 (Вставка) цинк | 3480 | 2180 | 3360 |
| Новатор -4 Титан | 13740 | 7200 | 10080 |
| Новатор -4 (Вставка) Титан | 3720 | 2180 | 3360 |
| Новатор -4 цинк | 13740 | 14400 | 10080 |
| Новатор -4 (Вставка) цинк | 3720 | 2180 | 3360 |
| Кремлевская | 12840 | 7200 | 10080 |
| Кремлевская (Вставка) | 3240 | 2180 | 3360 |
| Кремлевская цинк | 13800 | 7200 | 10080 |
| Кремлевская цинк (Вставка) | 3480 | 2180 | 3360 |
| Новатор макси | 5868 | 1155 | 1619 |
| Позимь | 7824 | 7200 | 10080 |
| Позимь (Вставка) | 2076 | 1155 | 3237 |
| Новатор Мини (Улитка) | 4738 | 577 | 809 |
| Трубы в/г/п | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| труба в/г/п 15x2.8 | 88 | 87 | 86 |
| труба в/г/п 20x2.8 | 108 | 107 | 106 |
| труба в/г/п 25x3.2 | 135 | 134 | 133 |
| труба в/г/п 32x3,2 | 176 | 175 | 174 |
| труба в/г/п 40x3.5 | 199 | 198 | 197 |
| Труба вгп ф 50x3,5 | 257 | 256 | 255 |
| Трубы э/с | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| труба э/с 51x2,5 | 156 | 155 | 154 |
| труба э/с 57x3 | 252 | 251 | 250 |
| труба э/с 76x3 | 288 | 287 | 286 |
| труба э/с 89x3.5 | 384 | 383 | 382 |
| труба э/с 102x3.5 | 420 | 419 | 418 |
| труба э/с 108x3.5 | 468 | 467 | 466 |
| труба э/с 133x4 | 782 | 781 | 780 |
| труба э/с 159x4,5 | 840 | 839 | 838 |
| труба э/с 219x5 | 1440 | 1439 | 1438 |
| труба э/с 273x6 | 2875 | 2874 | 2873 |
| труба э/с 325x6 | 3105 | 3104 | 3103 |
| труба э/с 377x6 | 3450 | 3449 | 3448 |
| Трубы в/г/п оцинк. | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| труба оцинк. 15x2.8 | 138 | 137 | 136 |
| труба оцинк. 20x2.8 | 174 | 173 | 172 |
| труба оцинк. 25x3.2 | 246 | 245 | 244 |
| труба оцинк. 32x3.2 | 306 | 305 | 304 |
| труба оцинк. 40x3.2 | 378 | 377 | 376 |
| труба оцинк. 57x3.5 | 432 | 431 | 430 |
| труба оцинк. 76x3.5 | 600 | 599 | 598 |
| труба оцинк. 89x3,5 | 720 | 719 | 718 |
| труба оцинк. 108x4 | 840 | 839 | 838 |
| труба оцинк. 133x4 | 1062 | 1061 | 1060 |
| труба оцинк. 159x4 | 1495 | 1494 | 1493 |
| труба оцинк. 219x5 | 2950 | 2949 | 2948 |
| Труба профильная | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Труба профильная 15 x 15 x 1,2 | 34 | 33 | 32 |
| Труба профильная 15 x 15 x 1,5 | 41 | 40 | 39 |
| Труба профильная 20 x 10 x 1,5 | 47 | 46 | 45 |
| Труба профильная 20 x 20 x 1,2 | 42 | 41 | 40 |
| Труба профильная 20 x 20 x 1,5 | 54 | 53 | 52 |
| Труба профильная 20 x 20 x 2 | 64 | 63 | 62 |
| Труба профильная 25 x 25 x 1,2 | 54 | 53 | 52 |
| Труба профильная 25 x 25 x 1,5 | 68 | 67 | 66 |
| Труба профильная 25 x 25 x 2 | 75 | 74 | 73 |
| Труба профильная 30 x 20 x 1,2 | 56 | 55 | 54 |
| Труба профильная 30 x 20 x 1,5 | 73 | 72 | 71 |

| | | | |
|----------------------------------|------|------|------|
| Труба профильная 30 x 30 x 1,2 | 64 | 63 | 62 |
| Труба профильная 30 x 30 x 1,5 | 82 | 81 | 80 |
| Труба профильная 30 x 30 x 3 | 158 | 157 | 156 |
| Труба профильная 40 x 20 x 1,2 | 68 | 67 | 66 |
| Труба профильная 40 x 20 x 1,5 | 82 | 81 | 80 |
| Труба профильная 40 x 20 x 1,8 | 96 | 95 | 94 |
| Труба профильная 40 x 20 x 2 Ф | 103 | 102 | 101 |
| Труба профильная 40 x 20 x 3 | 140 | 139 | 138 |
| Труба профильная 40 x 25 x 1,2 | 74 | 73 | 72 |
| Труба профильная 40 x 25 x 1,5 | 88 | 87 | 86 |
| Труба профильная 40 x 25 x 2 | 109 | 108 | 107 |
| Труба профильная 40 x 25 x 3 | 158 | 157 | 156 |
| Труба профильная 40 x 40 x 1,5 | 117 | 116 | 115 |
| Труба профильная 40 x 40 x 1,8 | 135 | 134 | 133 |
| Труба профильная 40 x 40 x 2 | 146 | 145 | 144 |
| Труба профильная 40 x 40 x 2,5 | 176 | 175 | 174 |
| Труба профильная 40 x 40 x 3 | 205 | 204 | 203 |
| Труба профильная 40 x 40 x4 | 269 | 268 | 267 |
| Труба профильная 50 x 25 x 1,5 | 103 | 102 | 101 |
| Труба профильная 50 x 25 x 1,8 | 129 | 128 | 127 |
| Труба профильная 50 x 25 x 2 | 140 | 139 | 138 |
| Труба профильная 50 x 25 x 3 | 176 | 175 | 174 |
| Труба профильная 50 x 50 x 1,5 | 152 | 151 | 150 |
| Труба профильная 50 x 50 x 2 | 176 | 175 | 174 |
| Труба профильная 50 x 50 x 2,5 | 234 | 233 | 232 |
| Труба профильная 50 x 50 x 3 | 269 | 268 | 267 |
| Труба профильная 50 x 50 x 4 | 351 | 350 | 349 |
| Труба профильная 60 x 30 x 1,5 | 135 | 134 | 133 |
| Труба профильная 60 x 30 x 1,8 | 152 | 151 | 150 |
| Труба профильная 60 x 30 x 2 | 152 | 151 | 150 |
| Труба профильная 60 x 30 x 3 | 205 | 204 | 203 |
| Труба профильная 60 x 40 x 1,5 | 164 | 163 | 162 |
| Труба профильная 60 x 40 x 1,8 | 170 | 169 | 168 |
| Труба профильная 60 x 40 x 2 | 181 | 180 | 179 |
| Труба профильная 60 x 40 x 2,5 | 222 | 221 | 220 |
| Труба профильная 60 x 40 x 3 | 243 | 242 | 241 |
| Труба профильная 60 x 40 x4 | 328 | 327 | 326 |
| Труба профильная 60 x 60 x 1,5 | 176 | 175 | 174 |
| Труба профильная 60 x 60 x 1,8 | 199 | 198 | 197 |
| Труба профильная 60 x 60 x 2 Ф | 211 | 210 | 209 |
| Труба профильная 60 x 60 x 3 | 304 | 303 | 302 |
| Труба профильная 60 x 60 x 2,5 | 275 | 274 | 273 |
| Труба профильная 60 x 60 x 4 | 421 | 420 | 419 |
| Труба профильная 80 x 40 x 2 Г | 187 | 186 | 185 |
| Труба профильная 80 x 40 x 2 | 199 | 198 | 197 |
| Труба профильная 80 x 40 x 2 Ф | 211 | 210 | 209 |
| Труба профильная 80 x 40 x 3 | 281 | 280 | 279 |
| Труба профильная 80 x 40 x 3 Ф | 316 | 315 | 314 |
| Труба профильная 80 x 40 x 4 | 415 | 414 | 413 |
| Труба профильная 80 x 60 x 2 | 269 | 268 | 267 |
| Труба профильная 80 x 60 x 3 | 351 | 350 | 349 |
| Труба профильная 80 x 60 x 4 | 491 | 490 | 489 |
| Труба профильная 80 x 80 x 2 | 298 | 297 | 296 |
| Труба профильная 80 x 80 x 2,5 | 363 | 362 | 361 |
| Труба профильная 80 x 80 x 3 | 421 | 420 | 419 |
| Труба профильная 80 x 80 x 4 | 562 | 561 | 560 |
| Труба профильная 80 x 80 x 5 | 632 | 631 | 630 |
| Труба профильная 80 x 80 x 6 | 761 | 760 | 759 |
| Труба профильная 100 x 50 x 2 | 275 | 274 | 273 |
| Труба профильная 100 x 50 x 3 | 410 | 409 | 408 |
| Труба профильная 100 x 50 x 4 | 515 | 514 | 513 |
| Труба профильная 100 x 60 x 3 | 433 | 432 | 431 |
| Труба профильная 100 x 100 x 2,5 | 468 | 467 | 466 |
| Труба профильная 100 x 100 x 3 | 515 | 514 | 513 |
| Труба профильная 100 x 100 x 4 | 702 | 701 | 700 |
| Труба профильная 100 x 100 x5 | 878 | 877 | 876 |
| Труба профильная 100 x 100 x6 | 1030 | 1029 | 1028 |
| Труба профильная 120x60x2 | 328 | 327 | 326 |
| Труба профильная 120x60x3 | 480 | 479 | 478 |
| Труба профильная 120 x 60 x 4 | 679 | 678 | 677 |
| Труба профильная 120 x 120 x 3 | 644 | 643 | 642 |

| | | | |
|----------------------------------|-------------------|---------------|------------------|
| Труба профильная 120 x 120 x 4 Т | 819 | 818 | 817 |
| Труба профильная 120 x 120 x 5 | 1170 | 1169 | 1168 |
| Труба профильная 140 x 140 x 4 | 983 | 982 | 981 |
| Труба профильная 140 x 140 x 5 | 1170 | 1169 | 1168 |
| Труба профильная 150 x 150 x 4 | 1112 | 1111 | 1110 |
| Труба профильная 150 x 150 x 6 | 1404 | 1403 | 1402 |
| Труба профильная 160 x 120 x 4 | 995 | 994 | 993 |
| Труба профильная 160 x 160 x 5 | 1521 | 1520 | 1519 |
| Труба профильная 180 x 180 x 5 | 1755 | 1754 | 1753 |
| Труба профильная 200 x 100 x 5 | 1287 | 1286 | 1285 |
| Труба профильная 200 x 200 x 5 | 1872 | 1871 | 1870 |
| Труба профильная 250 x 250 x 6 | 2925 | 2924 | 2923 |
| Угол стальной | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| угол 25x25x3 | 74 | 73 | 72 |
| угол 25x25x4 | 88 | 87 | 86 |
| угол 32x32x3 | 94 | 93 | 92 |
| угол 32x32x4 | 117 | 116 | 115 |
| угол 35x35x3 | 105 | 104 | 103 |
| угол 35x35x4 | 108 | 107 | 106 |
| угол 40x40x3 | 123 | 122 | 121 |
| угол 40x40x4 | 146 | 145 | 144 |
| угол 45x45x3 | 158 | 157 | 156 |
| угол 45x45x4 | 164 | 163 | 162 |
| угол 50x50x4 | 164 | 163 | 162 |
| угол 50x50x5 | 211 | 210 | 209 |
| угол 63x63x5 | 293 | 292 | 291 |
| угол 75x75x5 | 328 | 327 | 326 |
| угол 90x90x5 | 491 | 490 | 489 |
| угол 63x40x5 | 281 | 280 | 279 |
| угол 100x63x6 | 491 | 490 | 489 |
| угол 100x63x8 | 608 | 607 | 606 |
| угол 100x100x7 | 608 | 607 | 606 |
| угол 100x100x8 | 725 | 724 | 723 |
| угол 100x100x10 | 831 | 830 | 829 |
| угол 125x80x8 | 858 | 857 | 856 |
| угол 125x125x8 | 990 | 989 | 988 |
| угол 140x140x9 | 1404 | 1403 | 1402 |
| угол 160x160x10 | 1989 | 1988 | 1987 |
| угол 200x200x12 | 2808 | 2807 | 2806 |
| Фитинги | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Бочата | | | |
| Бочонок стальной цинк 15 | 16 | | |
| Бочонок стальной 15 | 16 | | |
| Бочонок стальной цинк 20 | 26 | | |
| Бочонок стальной 20 | 27 | | |
| Бочонок стальной цинк 25 | 35 | | |
| Бочонок стальной 25 | 35 | | |
| Бочонок стальной цинк 32 | 53 | | |
| Бочонок стальной 32 | 53 | | |
| Бочонок стальной цинк 40 | 70 | | |
| Бочонок стальной 40 | 47 | | |
| Бочонок стальной цинк 57 | 82 | | |
| Бочонок стальной 57 | 59 | | |
| Раздел Гайки | | | |
| Гайка чугунная 15 | 36 | | |
| Гайка чугунная 20 | 48 | | |
| Гайка чугунная 25 | 54 | | |
| Гайка чугунная 32 | 60 | | |
| Гайка чугунная 40 | 72 | | |
| Гайка чугунная 57 | 66 | | |
| Раздел Муфта | | | |
| Муфта 15 чугунная | 18 | | |
| Муфта 20 чугунная | 22 | | |
| Муфта 25 чугунная | 38 | | |
| Муфта 32 чугунная | 60 | | |
| Муфта 40 чугунная | 66 | | |
| Муфта 57 чугунная | 78 | | |
| Муфта 15 стальная | 18 | | |

| | | | |
|----------------------|-------------------|---------------|------------------|
| Муфта 20 стальная | 22 | | |
| Муфта 25 стальная | 30 | | |
| Муфта 32 стальная | 42 | | |
| Муфта 40 стальная | 72 | | |
| Муфта 57 стальная | 90 | | |
| Раздел Отводы | | | |
| Отвод 15 | 24 | | |
| Отвод 20 | 24 | | |
| Отвод 25 | 42 | | |
| Отвод 32 | 48 | | |
| Отвод 40 | 60 | | |
| Отвод 57 | 108 | | |
| Отвод 76 | 138 | | |
| Отвод 89 | 162 | | |
| Отвод 108 | 300 | | |
| Отвод 133 | 600 | | |
| Отвод 159 | 840 | | |
| Отвод 219 | 2400 | | |
| Отвод 15 оц. | 26 | | |
| Отвод 20 оц. | 36 | | |
| Отвод 25 оц. | 48 | | |
| Отвод 32 оц. | 60 | | |
| Отвод 40 оц. | 72 | | |
| Отвод 57 оц. | 84 | | |
| Отвод 76 оц. | 210 | | |
| Отвод 89 оц. | 240 | | |
| Отвод 108 оц. | 540 | | |
| Отвод 20 б/ш | 60 | | |
| Отвод 76 б/ш | 180 | | |
| Отвод 89 б/ш | 276 | | |
| Отвод 108 б/ш | 360 | | |
| Отвод 159 б/ш | 960 | | |
| Раздел Резьба | | | |
| Резьба 15 | 14 | | |
| Резьба 20 | 18 | | |
| Резьба 25 | 24 | | |
| Резьба 32 | 36 | | |
| Резьба 40 | 32 | | |
| Резьба 57 | 42 | | |
| Резьба 15 оц | 13 | | |
| Резьба 20 оц | 24 | | |
| Резьба 25 оц | 26 | | |
| Резьба 32 оц | 42 | | |
| Резьба 40 оц | 54 | | |
| Резьба 57 оц | 66 | | |
| Раздел Сгоны | | | |
| Сгон 15 | 36 | | |
| Сгон 20 | 24 | | |
| Сгон 25 | 36 | | |
| Сгон 32 | 48 | | |
| Сгон 40 | 66 | | |
| Сгон 57 | 84 | | |
| Сгон 15 оцинкованный | 48 | | |
| Сгон 20 оцинкованный | 42 | | |
| Сгон 25 оцинкованный | 54 | | |
| Сгон 32 оцинкованный | 78 | | |
| Сгон 40 оцинкованный | 96 | | |
| Сгон 57 оцинкованный | 120 | | |
| Швеллер | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| швеллер 5 | 336 | 335 | 334 |
| швеллер 6,5 | 408 | 407 | 406 |
| швеллер 8 | 480 | 479 | 478 |
| швеллер 10 | 600 | 599 | 598 |
| швеллер 12 | 864 | 863 | 862 |
| швеллер 14 | 888 | 887 | 886 |
| швеллер 16 | 1056 | 1055 | 1054 |
| швеллер 18 | 1260 | 1259 | 1258 |

| | | | |
|--|-------------------|---------------|------------------|
| швеллер 20 | 1440 | 1439 | 1438 |
| швеллер 22 | 2100 | 2099 | 2098 |
| швеллер 24 | 2400 | 2399 | 2398 |
| швеллер 27 | 2640 | 2639 | 2638 |
| швеллер 30 | 3240 | 3239 | 3238 |
| швеллер 40 | 7200 | 7199 | 7198 |
| Комплектующие для поликарбоната | | | |
| Профиль соединительный неразъемный НР4, 6м | 192 | | |
| Профиль соединительный неразъемный НР 6-8, 6м | 296 | | |
| Профиль соединительный неразъемный НР10, 6м | 348 | | |
| Профиль соединительный разъемный НРС 6-10 крышка | 336 | | |
| Профиль соединительный разъемный НРС 6-10 база, 6м | 336 | | |
| Профиль соединительный разъемный НРС 16 крышка | 468 | | |
| Профиль соединительный разъемный НРС 16 база, 6м | 468 | | |
| Профиль торцевой П4, 2,1м | 32 | | |
| Профиль торцевой П6, 2,1м | 41 | | |
| Профиль торцевой П8, 2,1м | 44 | | |
| Профиль торцевой П10, 2,1м | 46 | | |
| Профиль торцевой П16, 2,1м | 94 | | |
| Профиль торцевой П20, 2,1м | 185 | | |
| Профиль торцевой П25, 2,1м | 215 | | |
| Лента герметизирующая 25 мм | 420 | | |
| Профиль угловой 4-6 прозрачный | 660 | | |
| Профиль угловой 8-10 прозрачный | 708 | | |
| Профиль пристенный FP 6-8 прозрачный | 630 | | |
| Профиль пристенный FP 8-10 прозрачный | 756 | | |
| Профиль коньковый RP 4-6 прозрачный | 846 | | |
| Профиль коньковый RP 8-10 прозрачный | 926 | | |
| Планка прижимная алюминиевая, 6м. | 648 | | |
| Алюминиевый нижний несущий профиль, 6м. | 900 | | |
| Резина уплотнительная узкая | 20 | | |
| Резина уплотнительная широкая | 80 | | |
| Саморез, 19, 25, 38, 51мм | 3 | | |
| Темошайба в ассортименте | 6 | | |
| Электроды | от 1 до 50 | 50-100 | более 100 |
| Электрод МР-3 3мм(2,5кг.) | 420 | | |
| Электрод МР-3С 4мм.(5кг.) | 660 | | |