



"Торговая Компания "СнабСервис"

РОЗНИЧНЫЙ / ОПТОВЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕТИЗНУЮ ПРОДУКЦИЮ НА ОКТЯБРЬ 2018г.

ПРОВОЛОКА

| Товар/вес одного мотка | ГОСТ/ТУ | Цена за тн. ОПТ от 10тн, руб. с НДС | Цена за тн. розница, руб. с НДС | |
|---|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|--------|
| ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ, ЗСМК, БМК | | | | |
| СВ08Г2С - 0,8 мм (60кг) | ГОСТ 2246-70 | 70 760 | 83 620 | |
| СВ08Г2С - 1,0 мм (60кг) | | 69 540 | 82 180 | |
| СВ08Г2С - 1,2 мм (60кг) | | 69 290 | 81 890 | |
| СВ08Г2С - 1,6 мм (60кг) | | 64 170 | 75 830 | |
| СВ08Г2С - 2,0 мм (60кг) | | 64 170 | 75 830 | |
| СВ08Г2С - 3,0 мм (1000кг) | | 62 830 | 74 250 | |
| СВ08Г2С ом - 0,8мм К-300а (18кг)БМК | ГОСТ 2246-70 | 110 000 | 110 000 | |
| СВ08Г2С ом - 1,2мм К-300а (18кг)БМК | | 88 000 | 88 000 | |
| СВ08Г2С ом - 1,6мм К-300а (18кг)БМК | | 87 000 | 87 000 | |
| СВ08Г2С ом - 2,0мм К-300а (18кг)БМК | | 87 000 | 87 000 | |
| СВ08А - 2,0 мм (60кг) | ТУ 1227-267-05757676-2011 | 55 750 | 65 890 | |
| СВ08А - 2,5 мм (1000кг) | | 54 050 | 63 870 | |
| СВ08А - 3,0 мм (1000кг) | | 54 050 | 63 870 | |
| СВ08А - 4,0 мм (1000кг) | | 53 430 | 63 150 | |
| СВ08А - 5,0- 6,0 мм (1000кг) | | 53 430 | 63 150 | |
| ПРОВОЛОКА ОК Т/О (ТЕРМООБРАБОТАННАЯ) | | | | |
| Т/о - 0,9 мм (60кг) | ГОСТ 3282-74 | 66 040 | 78 040 | |
| Т/о - 1,0-1,1 мм (60кг) | | 61 740 | 72 960 | |
| Т/о - 1,2 мм (60кг) | | 57 080 | 67 460 | |
| Т/о - 1,4 мм (60кг) | | 56 480 | 66 750 | |
| Т/о - 1,6 мм (60кг) | | 56 480 | 66 750 | |
| Т/о - 1,8 мм (60кг) | | 56 480 | 66 750 | |
| Т/о - 2,0 мм (60кг) | | 56 480 | 66 750 | |
| Т/о - 2,5 мм (1000кг) | | 55 280 | 65 330 | |
| Т/о - 3,0 мм (150кг) | | 56 010 | 66 190 | |
| Т/о - 3,0 мм (1000кг) | | 55 280 | 65 330 | |
| Т/о - 4,0 мм (150кг) | | 55 760 | 65 900 | |
| Т/о - 4,0 мм (1000кг) | | 55 050 | 65 060 | |
| Т/о - 5,0 мм (150кг) | | 55 280 | 65 330 | |
| Т/о - 5,0 мм (1000кг) | | 54 560 | 64 480 | |
| Т/о - 6,0 мм (150кг) | | 55 280 | 65 330 | |
| Т/о - 6,0-9,0 мм (500кг, 800кг) | | 54 560 | 64 480 | |
| ПРОВОЛОКА ОК Т/Н (ТЕРМОНЕОБРАБОТАННАЯ) | | | | |
| Т/н - 0,9 мм (60кг) | ГОСТ 3282-74 | 64 410 | 76 120 | |
| Т/н - 1,0 мм (60кг) | | 60 260 | 71 220 | |
| Т/н - 1,2 мм (60кг) | | 56 240 | 66 460 | |
| Т/н - 1,4 мм (60кг) | | 55 750 | 65 890 | |
| Т/н - 1,6 мм (60кг) | | 55 750 | 65 890 | |
| Т/н - 1,8 мм (60кг) | | 55 750 | 65 890 | |
| Т/н - 2,0 мм (60кг) | | 55 750 | 65 890 | |
| Т/н - 2,5 мм (1000кг) | | 54 050 | 63 870 | |
| Т/н - 3,0 мм (1000кг) | | 54 050 | 63 870 | |
| Т/н - 4,0 мм (1000кг) | | 53 430 | 63 150 | |
| Т/н - 5,0 мм (1000кг) | | 53 430 | 63 150 | |
| Т/н - 6,0-9,0 мм (1000кг) | | 53 430 | 63 150 | |
| ПРОВОЛОКА ХВ (ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВЫСАДКИ) | | | | |
| хв д. 2,6-2,65 мм | | ГОСТ 5663 | 73 860 | 87 290 |
| хв д. 2,8 мм | 73 610 | | 86 990 | |
| хв д. 3,0 мм | 72 990 | | 86 260 | |
| хв д. 3,6 мм | 71 520 | | 84 520 | |
| хв д. 3,8 мм | 71 380 | | 84 360 | |
| хв д. 4,0 мм | 71 140 | | 84 080 | |
| хв д. 6,0 мм | 69 170 | | 81 750 | |
| АРМАТУРА В500С | | | | |
| Арматура д.5,0 | ТУ 14-1-5627-2012 | 52 160 | 61 640 | |
| Арматура д.6,0; 7,0 | | 52 160 | 61 640 | |
| Арматура д.7,5; 8,0мм | | 51 540 | 60 910 | |
| Арматура д.9,0 | | 51 540 | 60 910 | |

ТОВАРЫ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

| ГВОЗДИ | | | | | |
|---|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| Товар/вес коробки | ГОСТ/ТУ | Цена за тн. ОПТ от 10 тн, руб. с НДС | Цена за тн. розница, руб. с НДС | | |
| Строительные 1,2x16 (25кг) | ГОСТ 4028 | 76 560 | 90 480 | | |
| Строительные 1,2x20 (25кг) | | 76 560 | 90 480 | | |
| Строительные 1,2x25 (25кг) | | 76 560 | 90 480 | | |
| Строительные 1,8x32, 40, 50, 60 | | 64 490 | 76 210 | | |
| Строительные 2,0x40-50 | | 62 390 | 73 730 | | |
| Строительные 2,5x50 (25кг) | | 58 690 | 69 360 | | |
| Строительные 2,5x60 (25кг) | | 58 690 | 69 360 | | |
| Строительные 3,0x70 (25кг) | | 57 460 | 67 900 | | |
| Строительные 3,0x80 (25кг) | | 57 460 | 67 900 | | |
| Строительные 3,5x90 (25кг) | | 57 200 | 67 600 | | |
| Строительные 4,0x100 (25кг) | | 56 960 | 67 320 | | |
| Строительные 4,0x120 (25кг) | | 56 960 | 67 320 | | |
| Строительные 5,0x150 (25кг) | | 56 960 | 67 320 | | |
| Строительные 6,0x200 (25кг) | | 56 960 | 67 320 | | |
| Гвозди толевые 32*2,5 (25кг) | | ГОСТ 4029-63 | 68 000 | 68 000 | |
| Гвозди толевые 40*2,5 (25кг) | | | 68 000 | 68 000 | |
| Гвозди шиферные 120*4,0 (20 кг) | ТУ 14-178-326-04 | 80 000 | 80 000 | | |
| Строительные 7,6x250 Северсталь (25кг) | | 68 000 | 75 000 | | |
| Строительные 8,8x300 Северсталь (25кг) | | 68 000 | 75 000 | | |
| Строительные 8,8x400 Северсталь (25кг) | | 68 000 | 75 000 | | |
| ЭЛЕКТРОДЫ | | | | | |
| Товар | | Цена за тн. ОПТ, руб. с НДС | Цена за тн. розница, руб. с НДС | | |
| СВЭЛ МР-3 д.3 (1кг) | | 80 000 | 82 000 | | |
| СВЭЛ МР-3 д.3 | | 79 000 | 81 000 | | |
| СВЭЛ МР-3 д.4 | | 76 000 | 78 000 | | |
| СВЭЛ МР-3С д.3 (1кг) | | 80 000 | 82 000 | | |
| СВЭЛ МР-3С д.3 | | 79 000 | 81 000 | | |
| СВЭЛ МР-3С д.4 | | 76 000 | 78 000 | | |
| Электроды МК46 3,0 (5кг) | | 125 000 | 130 000 | | |
| Электроды МК46 4,0 (6,5кг) | | 120 000 | 125 000 | | |
| ММК МР-3 3,0 (5кг) | | 81 000 | 81 000 | | |
| ММК МР-3 4,0 (6,5кг) | | 78 000 | 78 000 | | |
| ММК МР-3 5,0 (6,6кг) | | 78 000 | 78 000 | | |
| ММК МР-3 3,0 ЛЮКС (5кг) | | 84 000 | 84 000 | | |
| ММК МР-3 4,0 ЛЮКС (6,5кг) | | 81 000 | 81 000 | | |
| ММК МР-3 5,0 ЛЮКС (6,6кг) | | 81 000 | 81 000 | | |
| ММК УОНИ 13/55 3,0 (4,5кг) | | 80 000 | 80 000 | | |
| ММК УОНИ 13/55 4,0 (4,5кг) ТУ | | 79 000 | 79 000 | | |
| ММК УОНИ 13/55 4,0 (6кг) | | 79 000 | 79 000 | | |
| ММК УОНИ 13/55 5,0 (6кг) | | 79 000 | 79 000 | | |
| СЕТКА РАБИЦА ЗСМК * | | | | | |
| Размер ячейки, мм | Ø проволоки, мм | Размер сетки, м | ГОСТ/ТУ | Цена за рул. ОПТ, руб. с НДС | Цена за рул. розница, руб. с НДС |
| 20x20 | 2 | 1,0x15 | ГОСТ 5336 | 2 390 | 2 830 |
| 35x35 | 2,5 | 1,5x10 | | 2 100 | 2 490 |
| 45x45 | 2,5 | 1,5x10 | | 1 620 | 1 910 |
| 60x60 | 2,5 | 1,5x10 | | 1 200 | 1 420 |
| ПРОВОЛОКА ВР-1 (ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ) | | | | | |
| ВР-1 д.2,5мм (1000кг) | ТУ 1213-290-05757676-2015 | 53 510 | 63 240 | | |
| ВР-1 д.2,7мм (1000кг) | | 53 130 | 62 790 | | |
| ВР-1 д.2,8 - 3,6мм (1000кг) | | 52 890 | 62 510 | | |
| ВР-1 д.3,7-3,8 мм (1000кг) | | 51 040 | 60 320 | | |
| ВР-1 д.4,2 - 5,75 мм (1000кг) | | 51 040 | 60 320 | | |
| ВР-1 д.3,0мм (1000кг) | | ГОСТ 6727-80 | 52 890 | 62 510 | |
| ВР-1 д.4,0; 5,0мм (1000кг) | 51 040 | | 60 320 | | |

E-mail: snabmet@mail.ru

ОТГРУЗКА В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ

Вы можете заказать указанную продукцию в дополнение к любой другой представленной в наших прайс-листах.

www.ootkss.ru

Наша цель - долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество. Одно из главных наших преимуществ и методов работы - идти навстречу своим постоянным и потенциальным клиентам!