|  |
| --- |
| **Цены на б/у металлопрокат** |
| Дата обновления: проект цен на 20.04.17.  . 89130159900 ( БЕРДСК )   ;   89130179900 ( ИСКИТИМ )

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Размер,диаметр** | **Длина хлыста** | **масса в наличии(кг)** | **масса1м.п** | **Цена за тонну(руб)** |
| труба | 25 | от5 до 6 м  | 0 |  2,39 | 22.000 |
|   | 40 боллерная | от3м | 0 |  3,84 | 25.000 |
|   | 48новая(лежалая) | от10м | 0 |  4,01 | 25.000 |
|   | 57 |  6м новая  | 0 |  4,62 | 25.000 |
|   | 57(лежалая) | от 2,5 до 10 м | 0 |  4,62 | 25.000 |
|   | 76 | от 3м до 5м  | 0 |  6,26 | 25.000 |
|   | 89 | от 2.5 до 5 м |  0 |  7,38 | 25.000 |
|   | 102 |  от 3 м до 5 м  | 0 | 9.2 | 25.000 |
|   | 108 | от 2 м до 4,5 м  | 0 | 10.26 | 25.000 |
|   | 114 |  от 2 м до 5 М  | 2000 |  12 | 25.000 |
|   | 380 |  от 1 м до 4 м  | 0 |  73  |  25.000 |
|   | 159 |  5 м  | 0 |  17,15 | 25.000 |
|   | 219 | от5м до 6 м  | 0 |  31,52 | 25.000 |
|   | 273 | от5м   | 0 | 52.6  | 25.000 |
|   | 425 | до 1 м | 0 | 82.2 | 25.000 |
|   | 530 | по 1.2 м | 0 |  102 |  25.000 |
| уголок |   |   |   |   |   |
|   | 30 | 6м | 0 | 1.91 | 27.000 |
|   | 50 | от 1 м до 3 м  | 0 | 3.77 | 27.000 |
|   | 63  |   | 0 | 5.72  | 27.000  |
|   | 75х5 ;75х8 | от2.0 м до 7,5 м  | 0 |  (5,8) ; (7,96) | 27.000 |
|   | 90х6 ; 90х8 |   8 м  | 0 | (8,33) ; (10,9)  | 27.000 |
|   | 100 | от2м до 5м | 0 |  12,2 | 27.000 |
|   | 75 | от2м до3. 5м | 0 | 5.8 | 30.000 |
|   | 125 | от2м до3м | 0 |  17,3 | 22.000 |
|   | 140 | от 1 м до 4 м  | 0 |  21,5 | 20.000 |
|   | 160 | от 1.5 до 300 м  | 0 | ( 24,7) ; (29,4) | 20.000 |
|   | 200 | от 4м | 0 |   | 16.000 |
|  труба профильная новая некондиция |  20\*20 |  6 метров |  0 |   | 30000 |
|   | 50\*25 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 60\*30 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 40\*20 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 60\*40 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 80\*80 | 12 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 60\*60 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
| труба новая некондиция | 57 | 12 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 40 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   | 32 | 6 метров | 0 |   | 30000 |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| труба квадратная | 80\*40  | 6 м новая | 0 |  3,5 | 27.000 |
|   |   |   |   |   |   |
| швелер |   |   |   |   |   |
|   | 8 | от3м | 0 |  8.59 | 25.000 |
|   |  12 |  от 6 м | 0 |  10.4 | 25.000 |
|   | 14 | от1.5 м  | 0 |  12,3 | 25.000 |
|   | 16 | от2м до 3 м  | 0 |  14,2 | 25.000 |
|   | 18 | от3м до 6м | o |  16,3 | 25.000 |
|   | 20 | от 3м до 6м | 0 |  18,4 | 25.000 |
|   | 24 | от 2.5 до 5 М  | 0 |  24 | 25.000 |
|   | 27 |  4 м  | 0 |  27,7 | 25.000 |
|   | 40 | от5м до 8 м | 0 | 48.3 | 25.000 |
| Двутавр |   |   |   |   |   |
|   | 14 | от 3м до 5м | 0 | 13.7 | 25.000 |
|   | 18 | от 4.5м | 0 | 18.4 | 25.000 |
|   | 20 | 2 м  | 0 | 21 | 25.000 |
|   | 24 | от3.5 до 6м | 0 | 24 | 25.000 |
|   | 26 | от5м | 0 | 31.5 | 25.000 |
|   | 27 | от5м | 0 | 31.5 | 25.000 |
|   | 30 | от3.5 до 6м | 0 | 36.5 | 25.000 |
|   | 36 | от 4м до 6м | 0 | 48.6 | 25.000 |
|   | 40 | от4м до 8м | 0 | 57 | 25.000 |
|   | 45 |   |  0 | 66.5 | 25.000 |
| кругляк |  От 10 до 100  |  От 0,5 до 2 м  |  0 |   |  25.000 |
|  Шестигранник микс .  | от 30 до 160 |   | 0 |   | 25.000 |
|   |   |   |   |   |   |
| лист |   |   |   |   |   |
|   | 4мм | 1.500\*4.000 | 0 |  31.2 кв.м | 22.000 |
|   | 2мм  |  1.500\*2.000 | 0 |  15.6 кв.м |  15.000 |
|   |  10 мм  |  1.5 \*2.5  | 0 | 78 кв.м | 12.000 |
|   | 4 мм  |  1.5\*1.5  | 0 |  31.2 кв.м |  22.000 |
|   | 6мм  | 1.500\*6.000 | 0 |   | 22.000 |
|   | 8 мм | 1.500\*6.000 | 0 |   | 22.000 |
|   |  12 мм |  1.500\*3000 | 500 |  109.2 кВ м  | 22.000 |
|   | 20мм |   | 100 |   | 22.000 |
|   | 40мм | 1.500\*6.000 | 1.000 |   | 22.000 |
|   | 18-25 мм  |   | 0 |   |   |
| Арматура | диаметр 5 | от 3м до 6 м | 0 |   | 13.000 |
|   | диаметр 14 |   | 0 | 1.1 м.п | 26.000 |
|   | диаметр 12 |   | 0 | 0.9 м.п | 22.000 |
|   | диаметр 10 |   | 0 | 0.7 м.п | 22.000 |
|   | диаметр 20 |   | 0 |   | 20.000 |

 |