

Прайс лист

09.04.2019

| Арматура класса АIII ГОСТ 5781 | Арматуру класса А3 широко применяют на дачах, огородах для обустройства небольших теплиц, накрытий, делают столбики для ограждений, каркасы. Кроме того, такой металл с разным сечением арматуры применяют в качестве запасных частей, комплектующих в машиностроении, станкостроении, горнодобывающей промышленности, энергетике и металлургии. | | | | | | |
|---|--|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
| | Арматура АIII 8 мм | Бухта | 0,47 | 2 127,70 | 106,22 | 192100 | 226 000,00 |
| | Арматура АIII 8 мм | 11,75 | 0,47 | 2 127,70 | 110,92 | 1303,31 | 236 000,00 |
| | Арматура АIII 10 мм | 11,75 | 0,65 | 1 538,46 | 150,80 | 1771,90 | 232 000,00 |
| | Арматура АIII 12 мм | 11,75 | 0,94 | 1 063,83 | 209,62 | 2463,04 | 223 000,00 |
| | Арматура АIII 14 мм | 11,75 | 1,30 | 769,23 | 287,30 | 3375,78 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 16 мм | 11,75 | 1,73 | 578,03 | 382,33 | 4492,38 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 18 мм | 11,75 | 2,10 | 476,19 | 464,10 | 5453,18 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 20 мм | 11,75 | 2,60 | 384,62 | 574,60 | 6751,55 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 22 мм | 11,75 | 3,10 | 322,58 | 685,10 | 8049,93 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 25 мм | 11,75 | 4,04 | 247,52 | 892,84 | 10490,87 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 28 мм | 11,75 | 4,97 | 201,21 | 1 098,37 | 12905,85 | 221 000,00 |
| | Арматура АIII 32 мм | 11,75 | 6,63 | 150,83 | 1 465,23 | 17216,45 | 221 000,00 |
| Арматура класса А I (круг) ГОСТ 2590-88 | Арматура класса А I (круг) ГОСТ 2590-88. Круг стальной применяется для изготовления ограждений, решёток на окна, детских площадок и снарядов, укрепления железобетонных перекрытий и в других областях строительства | | | | | | |
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
| | Катанка 6,5 | бухта | 850,00 | | | 192100,00 | 226 000,00 |
| | Катанка 6,5 (прутки) | 6,00 | 0,29 | 3 448,00 | 67,26 | 403,56 | 236 000,00 |
| | Катанка 8 (прутки) | 6,00 | 0,42 | 2 380,00 | 97,94 | 587,64 | 236 000,00 |
| | Катанка 8 | бухта | 850,00 | | 94,96 | 192100,00 | 226 000,00 |
| | Круг 10 мм | 11,75 | 0,68 | 1 470,59 | 157,76 | 1853,68 | 232 000,00 |
| | Круг 12 мм | 11,75 | 0,93 | 1 075,27 | 210,18 | 2469,62 | 226 000,00 |
| | Круг 14 мм | 11,75 | 1,30 | 769,23 | 291,20 | 3421,60 | 224 000,00 |
| | Круг 16 мм | 11,75 | 1,69 | 591,72 | 378,56 | 4448,08 | 224 000,00 |
| | Круг 18 мм | 11,75 | 2,12 | 471,70 | 474,88 | 5579,84 | 224 000,00 |
| | Круг 20 мм | 11,75 | 2,57 | 389,11 | 575,68 | 6764,24 | 224 000,00 |
| | Круг 22 мм | 11,75 | 3,01 | 332,23 | 674,24 | 7922,32 | 224 000,00 |
| | Круг 25 мм | 11,75 | 3,90 | 256,41 | 873,60 | 10264,80 | 224 000,00 |
| | Круг 30 мм | 11,75 | 5,70 | 175,44 | 1276,80 | 15002,40 | 224 000,00 |
| | Круг 32 мм | 11,75 | 6,50 | 153,85 | 1456,00 | 17108,00 | 224 000,00 |
| | Круг 40 мм | 11,75 | 10,10 | 99,01 | 2262,40 | 26583,20 | 224 000,00 |
| Круг 50-250 мм на заказ | | | | | | | |
| Проволока вязальная | Проволока вязальная ОК ГОСТ 3282-74. Она предназначена для изготовления гвоздей, сварной сетки, сетки плетеной, увязки, ограждений и других целей | | | | | | |

| | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| Проволока вязал ОК ГОСТ 3282-74 | Наименование | Длина (1 шт) | Вес (1 шт) тонн | Цена за шт, тг | Цена за тонну, тг |
| | Проволока ОК-1,2 | бухта | 0,08-0,09 | 24560-27630 | 307000 |
| | Проволока ОК-1,6; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 | бухта | 0,5 | 158500 | 317000 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|-------------------|
| Квадрат стальной ГОСТ 2590-88 | Квадрат стальной ГОСТ 2590-88. Квадрат стальной используется практически в любом строительстве. Особенно он востребован при возведении каркасных сооружений. Изделие применяется как элемент перекрытий, опор, ограждений и многих других. | | | | | | |
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну, тг |
| | Квадрат 10x10 | 6,05 | 0,83 | 1204,8 | 256,5 | 1551,6 | 309000 |
| | Квадрат 12x12 | 6,05 | 1,13 | 885,0 | 333,4 | 2016,8 | 295000 |
| | Квадрат 14x14 | 6,05 | 1,54 | 649,4 | 454,3 | 2748,5 | 295000 |
| | Квадрат 16x16 | 6,05 | 2,05 | 487,8 | 604,8 | 3658,7 | 295000 |
| | Квадрат 20x20 | 6,05 | 3,14 | 318,5 | 926,3 | 5604,1 | 295000 |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|-------------------|
| Полоса стальная | Полоса стальная. Полоса стальная считается самым универсальным материалом из металлопроката. Часто она используется при изготовлении изогнутых конструкций, труб, режущих предметов. Стальная полоса широко применяется в строительстве, как промышленных, так и гражданских объектов. | | | | | | |
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну, тг |
| | Полоса 25x4,0 | 6,00 | 0,83 | 1204,8 | 259,0 | 1553,8 | 312000 |
| | Полоса 30x4,0 | 6,00 | 1,05 | 952,4 | 327,6 | 1965,6 | 312000 |
| | Полоса 40x3,0 | 6,00 | 0,99 | 1010,1 | 308,9 | 1853,3 | 312000 |
| | Полоса 40x4,0 | 6,00 | 1,34 | 746,3 | 418,1 | 2508,5 | 312000 |

| | | | | | | | |
|---|--|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|
| Уголок стальной равнополочный ГОСТ 535-2005, ГОСТ 8509-93 | Уголок стальной равнополочный ГОСТ 535-2005, ГОСТ 8509-93 имеют Г-образное сечение и используются в качестве элементов для изготовления металлоконструкций, каркасов, балок и т. д. | | | | | | |
| | Наименование | Длина (1 шт) метр | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
| | Уголок стальной 25x25x4 мм | 11,7 | 1,5 | 666,67 | 453,50 | 5305,95 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 25x25x4 мм | 6,0 | 1,50 | 666,67 | 453,50 | 2721,00 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 32x32x3 мм | 6,0 | 1,44 | 694,44 | 437,36 | 2624,16 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 32x32x4 мм | 11,7 | 1,99 | 502,51 | 585,31 | 6848,13 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 40x40x3 мм | 6,0 | 1,81 | 552,49 | 536,89 | 3221,34 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 40x40x4 мм | 11,7 | 2,54 | 393,70 | 733,26 | 8579,14 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 45x45x4 мм | 11,7 | 2,73 | 366,30 | 784,37 | 9177,13 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 50x50x4 мм | 6,0 | 3,01 | 332,23 | 859,69 | 5158,14 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 50x50x5 мм | 11,7 | 3,78 | 264,55 | 1 066,82 | 12481,79 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 63x63x4 мм | 6,0 | 3,83 | 261,10 | 1 080,27 | 6481,62 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 63x63x5 мм | 11,7 | 5,00 | 200,00 | 1 395,00 | 16321,50 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 63x63x6 мм | 11,7 | 5,70 | 175,44 | 1 583,30 | 18524,61 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 75x75x5 мм | 11,7 | 5,69 | 175,75 | 1 580,61 | 18493,14 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 75x75x6 мм | 11,7 | 6,90 | 144,93 | 1 906,10 | 22301,37 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 80x80x6 мм | 11,7 | 7,36 | 135,87 | 2 029,84 | 23749,13 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 90x90x7 мм | 11,7 | 9,51 | 105,15 | 2 608,19 | 30515,82 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 90x90x8 мм | 11,7 | 11,00 | 90,91 | 3 009,00 | 35205,30 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 100x100x8 мм | 11,7 | 12,50 | 80,00 | 3 412,50 | 39926,25 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 100x100x10 мм | 11,7 | 14,92 | 67,02 | 4 063,48 | 47542,72 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 110x110x7 мм | 11,7 | 11,70 | 85,47 | 3 197,30 | 37408,41 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 110x110x8 мм | 11,7 | 13,50 | 74,07 | 3 681,50 | 43073,55 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 125x125x8 мм | 11,7 | 15,20 | 65,79 | 4 138,80 | 48423,96 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 125x125x9 мм | 11,7 | 18,10 | 55,25 | 4 918,90 | 57551,13 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 125x125x10 мм | 11,7 | 18,84 | 53,08 | 5 117,96 | 59880,13 | 269 000,00 |
| | Уголок стальной 125x125x12 мм | 11,7 | 22,42 | 44,60 | 6 080,98 | 71147,47 | 269 000,00 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------|-------|-------|-----------|-----------|------------|
| У1 | Уголок стальной 140x140x9 мм | 12,0 | 20,50 | 48,78 | 7 266,00 | 87192,00 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 140x140x10 мм | 12,0 | 21,75 | 45,98 | 7 706,00 | 92472,00 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 140x140x12 мм | 12,0 | 25,84 | 38,70 | 9 145,68 | 109748,16 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 160x160x10 мм | 12,0 | 25,34 | 39,46 | 8 969,68 | 107636,16 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 160x160x12 мм | 12,0 | 29,84 | 33,51 | 10 553,68 | 126644,16 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 200x200x12 мм | 12,0 | 39,17 | 25,53 | 13 837,84 | 166054,08 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 200x200x14 мм | 12,0 | 43,10 | 23,20 | 15 221,20 | 182654,40 | 352 000,00 |
| | Уголок стальной 200x200x16 мм | 12,0 | 49,25 | 20,30 | 17 386,00 | 208632,00 | 352 000,00 |

Труба электросварная ГОСТ 10705-80. Основные области применения электросварных труб - трубопроводы и металлоконструкции. Распространены эти трубы также при устройстве магистральных тепловых сетей. Электросварные трубы часто используются в строительстве.

| Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
|------------------------------------|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|
| Труба Ф 15 x 2,8 (наружный д=21,3) | 5,8 | 1,28 | 781,25 | 397,68 | 2 306,54 | 256 000,00 |
| Труба Ф 20 x 2,8 (наружный д=26,8) | 5,8 | 1,66 | 602,41 | 494,96 | 2 870,77 | 256 000,00 |
| Труба Ф 25 x 3,2 (наружный д=33,5) | 5,8 | 2,39 | 418,41 | 677,06 | 3 926,95 | 254 000,00 |
| Труба Ф 32 x 3,2 (наружный д=42,3) | 5,8 | 3,08 | 324,68 | 852,32 | 4 943,46 | 254 000,00 |
| Труба Ф 40 x 3,5 (наружный д=48) | 10,0 | 3,84 | 260,42 | 1 045,36 | 10 453,60 | 254 000,00 |
| Труба Ф 50 x 3,5 (наружный д=60) | 10,0 | 4,87 | 205,34 | 1 306,98 | 13 069,80 | 254 000,00 |
| Труба Ф 65 x 3,5 (наружный д=75,5) | 10,0 | 6,20 | 161,29 | 1 644,80 | 16 448,00 | 254 000,00 |
| Труба Ф 80 x 4 (наружный д=88,5) | 10,0 | 8,34 | 119,90 | 2 188,36 | 21 883,60 | 254 000,00 |
| Труба Ф 102 x 3,5 | 11,7 | 8,80 | 113,64 | 2 437,20 | 28 515,24 | 269 000,00 |
| Труба Ф 102 x 4 | 11,7 | 9,75 | 102,56 | 2 692,75 | 31 505,18 | 269 000,00 |
| Труба Ф 108 x 3,5 | 11,7 | 9,20 | 108,70 | 2 544,80 | 29 774,16 | 269 000,00 |
| Труба Ф 108 x 4 | 11,7 | 10,26 | 97,47 | 2 829,94 | 33 110,30 | 269 000,00 |
| Труба Ф 114 x 4 | 11,7 | 11,30 | 88,50 | 3 109,70 | 36 383,49 | 269 000,00 |
| Труба Ф 127 x 4 | 11,7 | 12,50 | 80,00 | 3 432,50 | 40 160,25 | 269 000,00 |
| Труба Ф 127 x 5 | н.м. | 15,45 | 64,72 | 4 226,05 | | 269 000,00 |
| Труба Ф 133 x 4 | 11,7 | 13,40 | 74,63 | 3 674,60 | 42 992,82 | 269 000,00 |
| Труба Ф 133 x 5 | н.м. | 15,80 | 63,29 | 4 320,20 | | 269 000,00 |
| Труба Ф 133 x 6 | н.м. | 19,27 | 51,89 | 5 253,63 | | 269 000,00 |
| Труба Ф 159 x 4 | 11,7 | 15,95 | 62,70 | 4 504,10 | 52 697,97 | 278 000,00 |
| Труба Ф 159 x 4,5 | 11,7 | 17,19 | 58,17 | 4 848,82 | 56 731,19 | 278 000,00 |
| Труба Ф 159 x 5 | 11,7 | 18,99 | 52,66 | 5 349,22 | 62 585,87 | 278 000,00 |
| Труба Ф 159 x 5 | н.м. | 18,99 | 52,66 | 5 349,22 | | 278 000,00 |
| Труба Ф 159 x 6 | н.м. | 22,70 | 44,05 | 6 380,60 | | 278 000,00 |
| Труба Ф 219 x 6 | 11,7 | 31,60 | 31,65 | 8 854,80 | 103 601,16 | 278 000,00 |
| Труба Ф 219 x 8 | н.м. | 41,70 | 23,98 | 11 662,60 | | 278 000,00 |
| Труба Ф 273 x 6 | 11,7 | 41,63 | 24,02 | 15 223,32 | 178 112,84 | 364 000,00 |
| Труба Ф 273 x 7 | 11,6 | 46,20 | 21,65 | 16 886,80 | 195 886,88 | 364 000,00 |
| Труба Ф 273 x 8 | н.м. | 54,31 | 18,41 | 19 838,84 | | 364 000,00 |
| Труба Ф 325 x 6 | 11,7 | 47,80 | 20,92 | 17 469,20 | 204 389,64 | 364 000,00 |
| Труба Ф 325 x 8 | н.м. | 62,60 | 15,97 | 22 856,40 | | 364 000,00 |
| Труба Ф 325 x 10 | н.м. | 77,80 | 12,85 | 28 389,20 | | 364 000,00 |
| Труба Ф 377 x 7 | н.м. | 63,87 | 15,70 | 23 254,71 | | 364 000,00 |
| Труба Ф 377 x 8 | н.м. | 72,80 | 13,70 | 26 639,34 | | 364 000,00 |
| Труба Ф 426 x 6 | н.м. | 62,15 | 16,10 | 23 051,37 | | 370 000,00 |
| Труба Ф 426 x 7 | н.м. | 72,35 | 13,80 | 26 881,59 | | 370 000,00 |
| Труба Ф 426 x 8 | н.м. | 82,47 | 12,10 | 30 648,51 | | 370 000,00 |
| Труба Ф 426 x 9 | н.м. | 92,55 | 10,80 | 34 329,26 | | 370 000,00 |
| Труба Ф 426 x 10 | н.м. | 102,59 | 9,70 | 38 214,33 | | 370 000,00 |
| Труба Ф 530 x 7 | н.м. | 9,29 | 11,10 | 34 304,23 | | 380 000,00 |
| Труба Ф 530 x 8 | н.м. | 102,99 | 9,70 | 39 245,26 | | 380 000,00 |
| Труба Ф 530 x 9 | н.м. | 115,64 | 8,60 | 44 256,05 | | 380 000,00 |
| Труба Ф 530 x 10 | н.м. | 128,40 | 7,80 | 48 787,95 | | 380 000,00 |
| Труба Ф 530 x 12 | н.м. | 153,30 | 6,50 | 58 531,54 | | 380 000,00 |
| Труба Ф 630 x 8 | н.м. | 123,95 | 8,10 | 50 687,28 | | 410 000,00 |
| Труба Ф 630 x 10 | н.м. | 154,43 | 6,50 | 63 146,92 | | 410 000,00 |
| Труба Ф 720 x 8 | н.м. | 141,87 | 7,00 | 58 641,43 | | 410 000,00 |
| Труба Ф 720 x 9 | н.м. | 159,39 | 6,30 | 65 149,37 | | 410 000,00 |
| Труба Ф 720 x 10 | н.м. | 176,85 | 5,70 | 71 999,82 | | 410 000,00 |
| Труба Ф 820 x 8 | н.м. | 161,80 | 6,20 | 62 973,23 | | 390 000,00 |

Труба электросварная ГОСТ 10705-80

| | | | | | | |
|-------------------|------|--------|------|------------|--|------------|
| Труба Ф 820 x 9 | н.м. | 181,80 | 5,50 | 76 433,64 | | 420 000,00 |
| Труба Ф 820 x 10 | н.м. | 201,80 | 5,00 | 78 070,00 | | 390 000,00 |
| Труба Ф 1020 x 10 | н.м. | 251,59 | 4,00 | 106 320,00 | | 425 000,00 |
| Труба Ф 1020 x 12 | н.м. | 301,29 | 3,30 | 124 312,42 | | 410 000,00 |

Труба профильная ГОСТ 13663-86. Среди простых примеров использования профильной трубы можно привести следующие: изготовление мебели, оборудование детских площадок, изготовление различных металлоконструкций от элементарной двери забора или теплицы до возведения крупных каркасов сооружений и производства сложных рекламных конструкций, устанавливаемых на крыше высотного здания. Кроме этого, профильная труба применяется в ремонтных работах различного назначения, при изготовлении художественных изделий из металла и товаров народного потребления.

| Наименование | Длина (1 шт) м | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
|-------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------|--------------|---------------|
| Труба 15x15x1,2 | 6,0 | 0,57 | 1 754,39 | 247,84 | 1 487,04 | 312 000,00 |
| Труба 20x20x1,2 | 6,0 | 0,75 | 1 333,33 | 294,25 | 1 765,50 | 299 000,00 |
| Труба 25x25x1,2 | 6,0 | 0,90 | 1 111,11 | 337,30 | 2 023,80 | 297 000,00 |
| Труба 30x30x1,2 | 6,0 | 1,09 | 917,43 | 393,73 | 2 362,38 | 297 000,00 |
| Труба 40x20x1,2 | 6,0 | 1,09 | 917,43 | 393,73 | 2 362,38 | 297 000,00 |
| Труба 15x15x1,5 | 6,0 | 0,70 | 1 428,57 | 283,50 | 1 701,00 | 305 000,00 |
| Труба 20x20x1,5 | 6,0 | 0,95 | 1 052,63 | 352,15 | 2 112,90 | 297 000,00 |
| Труба 25x25x1,5 | 6,0 | 1,16 | 862,07 | 409,88 | 2 459,28 | 293 000,00 |
| Труба 30x30x1,5 | 6,0 | 1,42 | 704,23 | 486,06 | 2 916,36 | 293 000,00 |
| Труба 40x20x1,5 | 6,0 | 1,44 | 694,44 | 491,92 | 2 951,52 | 293 000,00 |
| Труба 40x25x1,5 | 6,0 | 1,55 | 645,16 | 524,15 | 3 144,90 | 293 000,00 |
| Труба 40x40x1,5 | 6,0 | 1,95 | 512,82 | 641,35 | 3 848,10 | 293 000,00 |
| Труба 50x25x1,5 | 6,0 | 1,79 | 558,66 | 594,47 | 3 566,82 | 293 000,00 |
| Труба 50x50x1,5 | 6,0 | 2,45 | 408,16 | 787,85 | 4 727,10 | 293 000,00 |
| Труба 40x20x2 | 6,0 | 1,85 | 540,54 | 586,15 | 3 516,90 | 279 000,00 |
| Труба 40x40x2 | 6,0 | 2,45 | 408,16 | 753,55 | 4 521,30 | 279 000,00 |
| Труба 40x25x2 | 6,0 | 1,92 | 520,83 | 655,60 | 3 933,60 | 305 000,00 |
| Труба 50x25x2 | 6,0 | 2,30 | 434,78 | 771,50 | 4 629,00 | 305 000,00 |
| Труба 50x50x2 | 6,0 | 3,23 | 309,60 | 971,17 | 5 827,02 | 279 000,00 |
| Труба 60x40x2 | 6,0 | 3,25 | 307,69 | 986,50 | 5 919,00 | 282 000,00 |
| Труба 60x60x2 | 6,0 | 3,88 | 257,73 | 1 164,16 | 6 984,96 | 282 000,00 |
| Труба 80x40x2 | 6,0 | 3,72 | 268,82 | 1 119,04 | 6 714,24 | 282 000,00 |
| Труба 80x80x2 | 6,0 | 4,89 | 204,50 | 1 448,98 | 8 693,88 | 282 000,00 |
| Труба 80x80x2,5 | 6,0 | 6,10 | 163,93 | 1 753,60 | 10 521,60 | 276 000,00 |
| Труба 100x100x2,5 | 6,0 | 7,65 | 130,72 | 2 181,40 | 13 088,40 | 276 000,00 |
| Труба 40x40x3 | 6,0 | 3,49 | 286,53 | 1 043,71 | 6 262,26 | 279 000,00 |
| Труба 50x25x3 | 6,0 | 3,30 | 303,03 | 1 060,00 | 6 360,00 | 300 000,00 |
| Труба 50x50x3 | 6,0 | 4,43 | 225,73 | 1 305,97 | 7 835,82 | 279 000,00 |
| Труба 60x40x3 | 6,0 | 4,60 | 217,39 | 1 450,00 | 8 700,00 | 300 000,00 |
| Труба 60x60x3 | 6,0 | 5,37 | 186,22 | 1 675,63 | 10 053,78 | 299 000,00 |
| Труба 80x40x3 | 6,0 | 5,37 | 186,22 | 1 552,12 | 9 312,72 | 276 000,00 |
| Труба 80x80x3 | 6,0 | 7,61 | 131,41 | 2 170,36 | 13 022,16 | 276 000,00 |
| Труба 100x100x3 | 6,0 | 9,48 | 105,49 | 2 686,48 | 16 118,88 | 276 000,00 |
| Труба 40x40x4 | 6,0 | 4,52 | 221,24 | 1 421,48 | 8 528,88 | 299 000,00 |
| Труба 50x50x4 | 6,0 | 5,78 | 173,01 | 1 798,22 | 10 789,32 | 299 000,00 |
| Труба 60x60x4 | 6,0 | 7,03 | 142,25 | 2 171,97 | 13 031,82 | 299 000,00 |
| Труба 80x80x4 | 12,00 | 9,55 | 104,71 | 2 925,45 | 35 105,40 | 299 000,00 |
| Труба 100x100x4 | 12,00 | 12,50 | 80,00 | 3 770,00 | 45 240,00 | 296 000,00 |
| Труба 120x120x4 | 12,00 | 15,17 | 65,92 | 4 560,32 | 54 723,84 | 296 000,00 |
| Труба 140x140x4 | 12,00 | 17,50 | 57,14 | 5 215,00 | 62 580,00 | 294 000,00 |
| Труба 160x160x4 | 12,00 | 21,00 | 47,62 | 6 496,00 | 77 952,00 | 306 000,00 |
| Труба 80x80x5 | 12,00 | 11,78 | 84,89 | 3 592,22 | 43 106,64 | 299 000,00 |
| Труба 100x100x5 | 12,00 | 15,10 | 66,23 | 4 514,90 | 54 178,80 | 299 000,00 |
| Труба 120x120x5 | 12,00 | 18,75 | 53,33 | 5 676,25 | 68 115,00 | 299 000,00 |
| Труба 140x140x5 | 12,00 | 21,67 | 46,15 | 6 592,67 | 79 112,04 | 301 000,00 |
| Труба 160x160x5 | 12,00 | 25,00 | 40,00 | 7 595,00 | 91 140,00 | 301 000,00 |
| Труба 180x180x5 | 12,00 | 27,48 | 36,39 | 8 341,48 | 100 097,76 | 301 000,00 |
| Труба 200x200x5 | 12,00 | 30,62 | 32,66 | 9 868,40 | 118 420,80 | 320 000,00 |
| Труба 100x100x6 | 12,00 | 18,02 | 55,49 | 5 710,26 | 68 523,12 | 313 000,00 |
| Труба 140x140x6 | 12,00 | 25,25 | 39,60 | 7 973,25 | 95 679,00 | 313 000,00 |
| Труба 160x160x6 | 12,00 | 29,01 | 34,47 | 8 773,00 | 105 276,00 | 300 000,00 |

| | | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|-----------|------------|------------|
| Труба 180x180x6 | 12,00 | 33,34 | 29,99 | 10 505,42 | 126 065,04 | 313 000,00 |
| Труба 200x200x6 | 12,00 | 37,50 | 26,67 | 12 445,00 | 149 340,00 | 330 000,00 |
| Труба 250x250x6 | 12,00 | 45,97 | 21,75 | 15 240,10 | 182 881,20 | 330 000,00 |
| Труба 200x200x8 | 12,00 | 48,23 | 20,73 | 15 985,90 | 191 830,80 | 330 000,00 |
| Труба 250x250x8 | 12,00 | 60,79 | 16,45 | 20 434,65 | 245 215,80 | 335 000,00 |

| Швеллер ГОСТ 8240-89 | Швеллер ГОСТ 8240-89. Основным достоинством горячекатаного швеллера является его форма в виде буквы П. Как раз благодаря такой форме у швеллера и появляются преимущества, столь востребованные в строительстве, машиностроении и вагоностроении | | | | | | |
|-----------------------------|---|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за тонну |
| | Швеллер 8 | 11,75 | 7,5 | 133,33 | 2 025,00 | 23 793,75 | 270 000,00 |
| | Швеллер 10 | 11,75 | 8,99 | 111,23 | 2 427,30 | 28 520,78 | 270 000,00 |
| | Швеллер 12 | 11,75 | 10,8 | 92,59 | 3 250,80 | 38 196,90 | 301 000,00 |
| | Швеллер 14 | 11,75 | 12,9 | 77,52 | 3 882,90 | 45 624,08 | 301 000,00 |
| | Швеллер 16 | 11,75 | 15,35 | 65,15 | 4 620,35 | 54 289,11 | 301 000,00 |
| | Швеллер 18 | 11,75/12,05 | 17,5 | 57,14 | 5 390,00 | | 308 000,00 |
| | Швеллер 20 | 12,05 | 19,58 | 51,07 | 6 500,56 | 78 331,75 | 332 000,00 |
| | Швеллер 22 | 12,05 | 22,4 | 44,64 | 9 452,80 | 113 906,24 | 422 000,00 |
| | Швеллер 24 | 12,05 | 25,1 | 39,84 | 10 592,20 | 127 636,01 | 422 000,00 |
| | Швеллер 27 | 12,05 | 30,4 | 32,89 | 12 828,80 | 154 587,04 | 422 000,00 |
| | Швеллер 30 | 12,05 | 34 | 29,41 | 14 348,00 | 172 893,40 | 422 000,00 |

| Балка (двутавр) ГОСТ СТО АСЧМ 20-93 | Балка (двутавр) ГОСТ СТО АСЧМ 20-93. Она отличается повышенной прочностью, так, если сравнить ее со стандартным прямоугольным профилем, то она будет в 7 раз прочнее и почти в 30 раз жестче. Этот конструкционный материал нашёл свое широкое применение в строительной области, особенно при возведении каркасных домов. | | | | | | |
|--|---|--------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Наименование | Длина (1 шт) | Вес п/м (1 метр) | Кол-во метров в тонне | Цена за метр | Цена за 1 шт | Цена за 1 тонну |
| | Балка 12 Б1 | 12,00 | 9,60 | 104,17 | 3 936,00 | 47 232,00 | 410 000,00 |
| | Балка 14 Б1 | 12,00 | 11,25 | 88,89 | 4 612,50 | 55 350,00 | 410 000,00 |
| | Балка 16 Б1 | 12,00 | 13,44 | 74,40 | 5 510,40 | 66 124,80 | 410 000,00 |
| | Балка 18 Б1 | 12,00 | 20,00 | 50,00 | 6 740,00 | 80 880,00 | 337 000,00 |
| | Балка 20 Б1 | 12,00 | 23,50 | 42,55 | 8 272,00 | 99 264,00 | 352 000,00 |
| | Балка 25 Б1 | 12,00 | 28,00 | 35,71 | 9 856,00 | 118 272,00 | 352 000,00 |
| | Балка 25 Б2 | 12,00 | 30,50 | 32,79 | 10 736,00 | 128 832,00 | 352 000,00 |
| | Балка 30 Б1 | 12,00 | 38,00 | 26,32 | 12 996,00 | 155 952,00 | 342 000,00 |
| | Балка 30 Б2 | 12,00 | 38,50 | 25,97 | 13 167,00 | 158 004,00 | 342 000,00 |
| | Балка 35 Б1 | 12,00 | 43,00 | 23,26 | 14 491,00 | 173 892,00 | 337 000,00 |
| | Балка 35 Б2 | 12,00 | 50,80 | 19,69 | 17 119,60 | 205 435,20 | 337 000,00 |
| | Балка 40 Б1 | 12,00 | 58,50 | 17,09 | 19 129,50 | 229 554,00 | 327 000,00 |
| | Балка 45 Б1 | 12,00 | 69,42 | 14,41 | 22 700,34 | 272 404,08 | 327 000,00 |
| | Балка 50 Б1 | 12,00 | 74,20 | 13,48 | 24 263,40 | 291 160,80 | 327 000,00 |
| | Балка 55 Б1 | 12,00 | 91,00 | 10,99 | 29 757,00 | 357 084,00 | 327 000,00 |
| | Балка 60 Б1 | 12,00 | 98,40 | 10,16 | 32 176,80 | 386 121,60 | 327 000,00 |
| | Балка 20 К1 | 12,00 | 43,50 | 22,99 | 15 312,00 | 183 744,00 | 352 000,00 |
| | Балка 25 К1 | 12,00 | 65,00 | 15,38 | 21 905,00 | 262 860,00 | 337 000,00 |
| | Балка 25 К2 | 12,00 | 75,20 | 13,30 | 25 342,40 | 304 108,80 | 337 000,00 |
| | Балка 30 К1 | 12,00 | 91,00 | 10,99 | 30 667,00 | 368 004,00 | 337 000,00 |
| | Балка 30 К2 | 12,00 | 95,00 | 10,53 | 32 015,00 | 384 180,00 | 337 000,00 |
| | Балка 35 К1 | 12,00 | 111,70 | 8,95 | 38 759,90 | 465 118,80 | 347 000,00 |
| | Балка 35 К2 | 12,00 | 138,70 | 7,21 | 48 128,90 | 577 546,80 | 347 000,00 |
| | Балка 40 К1 | 12,00 | 150,84 | 6,63 | 49 324,68 | 591 896,16 | 327 000,00 |
| | Балка 40 К2 | 12,00 | 173,20 | 5,77 | 56 636,40 | 679 636,80 | 327 000,00 |
| | Балка 20 Ш1 | 12,00 | 32,50 | 30,77 | 11 440,00 | 137 280,00 | 352 000,00 |
| | Балка 25 Ш1 | 12,00 | 46,50 | 21,51 | 16 135,50 | 193 626,00 | 347 000,00 |
| | Балка 25 Ш2 | 12,00 | 46,50 | 21,51 | 16 135,50 | 193 626,00 | 347 000,00 |
| | Балка 30 Ш1 | 12,00 | 59,00 | 16,95 | 19 883,00 | 238 596,00 | 337 000,00 |
| | Балка 30 Ш2 | 12,00 | 71,30 | 14,03 | 24 028,10 | 288 337,20 | 337 000,00 |
| | Балка 35 Ш1 | 12,00 | 67,50 | 14,81 | 23 422,50 | 281 070,00 | 347 000,00 |
| Балка 35 Ш2 | 12,00 | 81,40 | 12,29 | 28 245,80 | 338 949,60 | 347 000,00 | |
| Балка 40 Ш1 | 12,00 | 91,20 | 10,96 | 29 822,40 | 357 868,80 | 327 000,00 | |
| Балка 24 М | 12,00 | 40,00 | 25,00 | 13 480,00 | 161 760,00 | 337 000,00 | |

| | | | | | | |
|------------|-------|-------|-------|-----------|------------|------------|
| Балка 30 М | 12,00 | 53,00 | 18,87 | 19 716,00 | 236 592,00 | 372 000,00 |
| Балка 36 М | 12,00 | 61,00 | 16,39 | 22 692,00 | 272 304,00 | 372 000,00 |
| Балка 45 М | 12,00 | 80,10 | 12,48 | 29 396,70 | 352 760,40 | 367 000,00 |

| Сетка Рабица ГОСТ 5336-80 | Сетка Рабица ГОСТ 5336-80. Популярность сетки Рабица в быту и различных направлениях строительства и производства обусловлена в первую очередь доступной ценой и удобством монтажа, а также оптимальными характеристиками прочности и долговечности. Монтаж не требует каких-либо специальных знаний и усилий и осуществляется простым и понятным способом (например, если монтируется изгородь, и применяется декоративная | | | | | |
|------------------------------------|--|------------|----------------------|---------------|-------------------|--|
| | Наименование | Размеры, м | Количество м2 в 1 шт | Цена за рулон | Цена за 1 м2, тг. | |
| Сетка Рабица d 1,2 (20*20) | 1,5x10 | 15,00 | 9 300,00 | 620,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,2 (25*25) | 1,5x10 | 15,00 | 8 250,00 | 550,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,2 (40*40) | 1,5x10 | 15,00 | 7 500,00 | 500,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,4 (20*20) | 1,5x10 | 15,00 | 10 875,00 | 725,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,4 (25*25) | 1,5x10 | 15,00 | 9 525,00 | 635,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,4 (30*30) | 1,5x10 | 15,00 | 8 550,00 | 570,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,4 (35*35) | 1,5x10 | 15,00 | 7 950,00 | 530,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,4 (40*40) | 1,5x10 | 15,00 | 7 500,00 | 500,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,6 (20*20) | 1,5x10 | 15,00 | 13 050,00 | 870,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,6 (40*40) | 1,5x10 | 15,00 | 9 975,00 | 665,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,6 (50*50) | 1,5x10 | 15,00 | 7 950,00 | 530,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,8 (40*40) | 1,5x10 | 15,00 | 9 825,00 | 655,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,8 (50*50) | 1,5x10 | 15,00 | 8 550,00 | 570,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,8 (60*60) | 1,5x10 | 15,00 | 7 950,00 | 530,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,0 (40*40) | 1,5x10 | 15,00 | 11 550,00 | 770,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,0 (50*50) | 1,5x10 | 15,00 | 10 200,00 | 680,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,0 (60*60) | 1,5x10 | 15,00 | 8 700,00 | 580,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,5 (50*50) | 1,5x10 | 15,00 | 14 250,00 | 950,00 | | |
| Сетка Рабица d 3,0 (50*50) | 1,5x10 | 15,00 | 17 850,00 | 1 190,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,8 (40*40) оцинков | 1,5x10 | 15,00 | 13 500,00 | 900,00 | | |
| Сетка Рабица d 1,8 (50*50) оцинков | 1,5x10 | 15,00 | 12 000,00 | 800,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,0 (50*50) оцинков | 1,5x10 | 15,00 | 13 500,00 | 900,00 | | |
| Сетка Рабица d 2,5 (50*50) оцинков | 1,5x10 | 15,00 | 17 850,00 | 1 190,00 | | |

| Профлист оцинкованный ГОСТ 24045-94 | Профлист оцинкованный ГОСТ 24045-94 используется для монтажа стеновых ограждений, для устройства скатных кровель, подвесных потолков и перегородок промышленных и гражданских зданий. | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------------|--|-------------|-------------------|-----------------|
| | Наименование | Толщина | Размеры габаритная/монтажная ширина, м | Вес 1 листа | Кол-во шт в тонне | Цена за 1 лист |
| Профлист оцинкованный НС 21 | 0,4 | 6x1,05/1,00 | 23,70 | 42,19 | 9034,00 | Цена договорная |
| | 0,5 | 6x1,05/1,00 | 30,00 | 33,33 | 10088,00 | |
| | 0,6 | 6x1,05/1,00 | 36,60 | 27,32 | 11965,00 | |
| | 0,7 | 6x1,05/1,00 | 41,50 | 24,1 | 13843,00 | |
| Профлист оцинкованный НС 35 (1,05x6) | 0,5 | 6x1,02/0,95 | 30,00 | 33,33 | 10088,00 | Цена договорная |
| | 0,6 | 6x1,02/0,95 | 36,60 | 27,32 | 11965,00 | |
| | 0,7 | 6x1,02/0,95 | 41,50 | 24,1 | 13843,00 | |
| | 0,8 | 6x1,02/0,95 | 47,40 | 21,1 | 15390,00 | |
| Профлист оцинкованный Н 60 (0,9x6) | 0,5 | 6x0,93/0,845 | 30,00 | 33,33 | 10088,00 | Цена договорная |
| | 0,6 | 6x0,93/0,845 | 36,60 | 27,32 | 11965,00 | |
| | 0,7 | 6x0,93/0,845 | 41,50 | 24,1 | 13843,00 | |
| | 0,8 | 6x0,93/0,845 | 47,40 | 21,1 | 15390,00 | |
| | 0,9 | 6x0,93/0,845 | 54,00 | 18,52 | 17121,00 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| покрытие | Профлист оцинкованный с полимерным покрытием, ГОСТ 24045-94, RAL 1015 (бежевый), RAL 3005 (темно- красный), RAL 5005 (синий), RAL 6005 (зеленый), RAL 8017 (шоколадно- коричневый), RAL 9003 (сигнальный белый), RAL 9002 (светло- серый), RAL7004 (сигнальный серый) | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|

| Профлист оцинкованный с полимерным покрытием по ГОСТ 24045-94 | Наименование | Толщина | Размеры габаритная/монтажная ширина, м | Вес 1 листа | Цена за погонный метр | Цена за 1 лист | Цена за 1 тонну |
|---|----------------------------|----------------|--|-------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| | Профлист оцинкованный С10 | 0,45 | 6 x 1,19/1,10 | 23,70 | 2000 | 12090,00 | Цена договорная |
| | | 0,5 | 6 x 1,19/1,10 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | |
| | Профлист оцинкованный С16 | 0,45 | 6 x 1,05/1,00 | 23,70 | 2000 | 12090,00 | Цена договорная |
| | | 0,5 | 6 x 1,05/1,00 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | |
| | Профлист оцинкованный НС21 | 0,45 | 6 x 1,05/1,00 | 23,70 | 2000 | 12090,00 | Цена договорная |
| | | 0,5 | 6 x 1,05/1,00 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | |
| | | 0,7 | 6 x 1,05/1,00 | 41,50 | 2757 | 16439,00 | |
| | Профлист оцинкованный НС35 | 0,45 | 6 x 1,02/0,95 | 23,70 | 2000 | 12090,00 | Цена договорная |
| | | 0,5 | 6 x 1,02/0,95 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | |
| Профлист оцинкованный НС44 | 0,45 | 6 x 1,04/1,00 | 23,70 | 2000 | 12090,00 | Цена договорная | |
| | 0,5 | 6 x 1,04/1,00 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | | |
| Профлист оцинкованный Н60 | 0,5 | 6 x 0,93/0,845 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | Цена договорная | |
| Профлист оцинкованный Н75 | 0,5 | 6 x 0,80/0,75 | 30,00 | 2119 | 12619,00 | Цена договорная | |

| Лист горячекатаный ГОСТ 19903-74 | Лист горячекатаный ГОСТ 19903-74 применяется как основа, на которой производятся оцинкованные трубы, различные заготовки для деталей. При монолитном строительстве листовая прокат используется при изготовлении опалубок. Применяется для использования кровли. Из листового металлопроката делают гнутые профили и профнастилы. Самостоятельным строительным материалом когда возводятся металлоконструкции, когда делают сварные сооружения, для клёпанных и болтовых соединений конструкций. | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------------|-----------|-------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| | Наименование | Толщина, мм. | Размер, м | Вес 1 листа | Количество штук в тонне | Цена за 1 лист | Цена за 1 тонну |
| | Лист | 1,80 | 1x2 | 31,00 | 32 | 8 866,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 1,80 | 1x2,1 | 32,00 | 31 | 9 152,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 2,00 | 1x2 | 34,00 | 29 | 9 520,00 | 280 000,00 |
| | Лист | 2,00 | 1x2,1 | 35,00 | 29 | 9 800,00 | 280 000,00 |
| | Лист | 2,00 | 1,25x2,5 | 54,00 | 19 | 15 120,00 | 280 000,00 |
| | Лист | 2,50 | 1,25x2,5 | 64,00 | 16 | 17 664,00 | 276 000,00 |
| | Лист | 3,00 | 1x2 | 50,00 | 20 | 13 800,00 | 276 000,00 |
| | Лист | 3,00 | 1,25x2,5 | 78,00 | 13 | 21 528,00 | 276 000,00 |
| | Лист | 4,00 | 1,5x6 | 295,00 | 3 | 79 355,00 | 269 000,00 |
| | Лист | 5,00 | 1,5x6 | 360,00 | 3 | 95 760,00 | 266 000,00 |
| | Лист | 6,00 | 1,5x6 | 425,00 | 2 | 113 050,00 | 266 000,00 |
| | Лист | 8,00 | 1,5x6 | 566,00 | 2 | 150 556,00 | 266 000,00 |
| | Лист | 10,00 | 1,5x6 | 720,00 | 1 | 191 520,00 | 266 000,00 |
| | Лист | 12,00 | 1,5x6 | 852,00 | 1 | 226 632,00 | 266 000,00 |
| | Лист | 14,00 | 1,5x6 | 1 010,00 | 1 | 288 860,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 16,00 | 1,5x6 | 1 140,00 | | 326 040,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 18,00 | 1,5x6 | 1 296,00 | | 370 656,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 20,00 | 1,5x6 | 1 450,00 | | 414 700,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 22,00 | 1,5x6 | 1 582,00 | | 452 452,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 25,00 | 1,5x6 | 1 800,00 | | 514 800,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 30,00 | 1,5x6 | 2 177,00 | | 622 622,00 | 286 000,00 |
| | Лист | 40,00 | 1,5x6 | 2 910,00 | | 832 260,00 | 286 000,00 |
| Лист | 50,00 | 1,5x6 | 3 638,00 | | 1 040 468,00 | 286 000,00 | |
| Лист | 60,00 | 1,5x6 | 4 360,00 | | 1 360 320,00 | 312 000,00 | |

| Лист горячекатаный сталь 09Г2С | Лист горячекатаный сталь 09Г2С. Лист стальной 09Г2С, который представлен в каталоге нашей компании, принято называть низколегированным листом, используемым для клёпанных, сварных или болтовых конструкций. | | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|-----------|-------------|-------------------------|--------------|---------------|
| | Наименование | Толщина, мм | Размер, м | Вес 1 листа | Количество штук в тонне | Цена за лист | Цена за тонну |
| | Лист | 4 | 1,25x6 | 241,00 | 4,1 | 69 890,00 | 290 000,00 |
| | Лист | 4 | 1,5x6 | 299,00 | 3,3 | 86 710,00 | 290 000,00 |
| | Лист | 5 | 1,5x6 | 367,00 | 2,7 | 103 494,00 | 282 000,00 |
| | Лист | 6 | 1,5x6 | 435,00 | 2,3 | 122 670,00 | 282 000,00 |
| | Лист | 8 | 1,5x6 | 569,00 | 1,8 | 160 458,00 | 282 000,00 |
| | Лист | 10 | 1,5x6 | 710,00 | 1,4 | 200 220,00 | 282 000,00 |
| | Лист | 12 | 1,5x6 | 852,00 | 1,2 | 240 264,00 | 282 000,00 |

| | | | | | | | |
|------------|------|----|-------|----------|-----|--------------|------------|
| Лист горяч | Лист | 14 | 1,5x6 | 1 000,00 | 1,0 | 301 000,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 16 | 1,5x6 | 1 155,00 | | 347 655,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 18 | 1,5x6 | 1 290,00 | | 388 290,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 20 | 1,5x6 | 1 440,00 | | 433 440,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 22 | 1,5x6 | 1 575,00 | | 474 075,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 25 | 1,5x6 | 1 800,00 | | 541 800,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 30 | 1,5x6 | 2 177,00 | | 655 277,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 40 | 1,5x6 | 2 910,00 | | 875 910,00 | 301 000,00 |
| | Лист | 50 | 1,5x6 | 3 638,00 | | 1 095 038,00 | 301 000,00 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------------|------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------|
| Лист холоднокатанный ГОСТ 19903 | Лист холоднокатанный ГОСТ 19903. Используются в различных отраслях промышленности. Может применяться в машиностроении, для изготовления корпусов автомобилей. Продукция холодного проката нашла широкое применение в строительстве. Благодаря ним возможно сооружение опалубок, выполнение фасадных работ и создание металлоконструкций. | | | | | | |
| | Наименование | Толщина, мм | Размер, м | Вес 1 листа | Количество штук в тонне | Цена за лист | Цена за тонну |
| | Лист | 0,4 | 1x2 | 6,28 | 159,2 | 1 896,56 | 302 000,00 |
| | Лист | 0,5 | 1x2 | 7,85 | 127,4 | 2 370,70 | 302 000,00 |
| | Лист | 0,5 | 1,25x2,5 | 12,30 | 81,3 | 3 714,60 | 302 000,00 |
| | Лист | 0,7 | 1x2 | 11,00 | 90,9 | 3 322,00 | 302 000,00 |
| | Лист | 0,7 | 1,25x2,5 | 17,20 | 58,1 | 5 194,40 | 302 000,00 |
| | Лист | 0,8 | 1,25x2,5 | 20,30 | 49,3 | 6 069,70 | 299 000,00 |
| | Лист | 0,9 | 1,25x2,5 | 22,10 | 45,2 | 6 497,40 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,0 | 1x2 | 16,20 | 61,7 | 4 762,80 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,0 | 1,25x2,5 | 26,20 | 38,2 | 7 702,80 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,2 | 1x2 | 19,30 | 51,8 | 5 674,20 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,2 | 1,25x2,5 | 29,90 | 33,4 | 8 790,60 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,5 | 1x2 | 23,90 | 41,8 | 7 026,60 | 294 000,00 |
| | Лист | 1,5 | 1,25x2,5 | 38,20 | 26,2 | 11 230,80 | 294 000,00 |
| | Лист | 2,0 | 1x2 | 34,00 | 29,4 | 9 996,00 | 294 000,00 |
| | Лист | 2,0 | 1,25x2,5 | 53,00 | 18,9 | 15 582,00 | 294 000,00 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------------------|------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------|
| Лист горячекатанный рифленый ГОСТ 19903-74 | Лист горячекатанный рифленый ГОСТ 19903-74. Рифленый лист обладает особой поверхностью, характеризующейся наличием различных выпуклых рисунков (ромб, чечевица и др.) Используют этот вид металлопроката как декоративный облицовочный материал. Находит свое применение этот материал как внутри, так и снаружи помещений. | | | | | | |
| | Наименование | Толщина, мм | Размер, м | Вес 1 листа | Количество штук в тонне | Цена за лист | Цена за тонну |
| | Лист рифленый | 4,0 | 1,5x6 | 298,00 | 3,4 | 86 122,00 | 289 000,00 |
| | Лист рифленый | 5,0 | 1,5x6 | 385,00 | 2,6 | 108 570,00 | 282 000,00 |
| | Лист рифленый | 6,0 | 1,5x6 | 440,00 | 2,3 | 124 080,00 | 282 000,00 |
| | Лист рифленый | 8,0 | 1,5x6 | 590,00 | 1,7 | 166 380,00 | 282 000,00 |

| | | | | | | | |
|----------|---|--------------------|------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------|
| Лист ПВЛ | Лист просечно-вытяжной. Лист ПВЛ является самым широко распространенным напольным антискользящим покрытием. ПВЛ листы часто используются при изготовлении настилов и ступеней, а также ограждений. | | | | | | |
| | Наименование | Толщина, мм | Размер, м | Вес 1 листа | Количество штук в тонне | Цена за лист | Цена за тонну |
| | Лист ПВЛ | 306 | 1x3,05 | 49,00 | 20,4 | 15 190,00 | 310 000,00 |
| | Лист ПВЛ | 406 | 1x3,05 | 52,00 | 19,2 | 16 120,00 | 310 000,00 |
| Лист ПВЛ | 506 | 1x3,05 | 62,00 | 16,1 | 18 972,00 | 306 000,00 | |

| | | | | | | |
|------------|--|---------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Г 14918-80 | Сталь оцинкованная ГОСТ 14918-80. Это качественный материал с высокими эксплуатационными возможностями. Его используют в машиностроении, в судостроении, как материал для кровли, для водосточных труб. | | | | | |
| | Наименование | Толщина, мм. | Раскрой листа, м | Цена за 1 метр | Цена за 1 лист | Цена за 1 тонну в рулонах |
| | Лист | 0,25 | 1x2 | 1 044,00 | 2 088,00 | Цена договорная |
| | Лист | 0,30 | 1x2 | 1 054 | 2 108,00 | Цена договорная |
| | Лист | 0,35 | 1x2 | 1 158 | 2 316,00 | Цена договорная |
| | Лист | 0,35 | 1,25x2,5 | 1 410 | 3 525,00 | Цена договорная |
| | Лист | 0,40 | 1x2 | 1 261 | 2 522,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,40 | 1,25x2,5 | 1 539 | 3 847,50 | Цена договорная | |

| | | | | | |
|------|------|----------|----------|-----------|-----------------|
| Лист | 0,45 | 1x2 | 1 330 | 2 660,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,45 | 1,25x2,5 | 1 624 | 4 060,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,50 | 1x2 | 1 402 | 2 804,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,50 | 1,25x2,5 | 1 715 | 4 287,50 | Цена договорная |
| Лист | 0,55 | 1,25x2,5 | 1 871 | 4 677,50 | Цена договорная |
| Лист | 0,60 | 1,25x2,5 | 2 028 | 5 070,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,65 | 1,25x2,5 | 2 184 | 5 460,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,70 | 1,25x2,5 | 2 340 | 5 850,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,80 | 1,25x2,5 | 2 598 | 6 495,00 | Цена договорная |
| Лист | 0,85 | 1,25x2,5 | 2 751 | 6 877,50 | Цена договорная |
| Лист | 0,90 | 1,25x2,5 | 2 887 | 7 217,50 | Цена договорная |
| Лист | 0,95 | 1,25x2,5 | 3 039 | 7 597,50 | Цена договорная |
| Лист | 1,00 | 1,25x2,5 | 3 142,00 | 7 855,00 | Цена договорная |
| Лист | 1,20 | 1,25x2,5 | 3 740,00 | 9 350,00 | Цена договорная |
| Лист | 1,50 | 1,25x2,5 | 4 638,00 | 11 595,00 | Цена договорная |
| Лист | 1,95 | 1,25x2,5 | 5 984,00 | 14 960,00 | Цена договорная |
| Лист | 2,00 | 1,25x2,5 | 6 433,00 | 16 082,50 | Цена договорная |

Осуществляем доставку по городу и территории РК ж/д и автотранспортом. При покупке более 10 тонн по Астане доставка бесплатная

Возможна поставка редких позиций под заказ

Дополнительно предоставляем весь спектр сопутствующих услуг: погрузку, резку по размерам заказчика.

Для постоянных клиентов действует гибкая система скидок и предложений