



Республика Казахстан
 ТОО "Стальной двор-Астана"
 010000, г.Астана, ул.Жетіген, здание 11
 тел.: +7(7172) 53-20-63, 53-20-64, 53-20-84
 e-mail: astana@sd-astana.kz
 www.sd-astana.kz

БИН 110240017618 Филиал АО ДБ "Альфа-Банк" в г. Астана БИК ALFAKZKA р/с KZ529470398000024900

ПРАЙС-ЛИСТ от 10.02.2020г.

| | | | |
|-------------------------|-----------------|-----------------|--|
| Отдел продаж: Анна | (7172) 53-20-63 | 8-701-098-67-13 | saa@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Жазира | (7172) 53-20-84 | 8-701-098-67-15 | abg@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Ксения | (7172) 53-20-64 | 8-701-098-67-12 | mko@as-astana.kz |
| Отдел продаж: Татьяна | (7172) 53-16-91 | 8-701-098-67-16 | mtv@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Елена | (7172) 53-16-12 | 8-701-532-98-60 | oyb@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Бакдаулет | (7172) 53-20-48 | 8-701-098-67-17 | ab@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Кайрат | (7172) 53-20-60 | 8-701-098-67-18 | akt@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Сергей | (7172) 53-20-51 | 8-701-098-67-14 | svv@sd-astana.kz |
| Отдел продаж: Светлана | (7172) 53-15-75 | 8-701-520-05-24 | kzn@sd-astana.kz |

Погрузка осуществляется только в открытые машины

Режим работы: Понедельник-Пятница 09:00-18:00 ОБЕД 13:00-14:00

| Наименование, ГОСТ | Размер | Цена 1 тн, тенге | Вес 1 шт, кг | длина (раскрой) | Цена 1 м, тенге | Цена 1 шт, тенге |
|--|---------|------------------|--------------|---------------------|-----------------|------------------|
| Катанка ГОСТ 30136-95; ТУ 14-1-5282-94 | 6,5 | 214 000 | 870 | бухты (0,85-0,9 тн) | | 186 180 |
| | 8 | | 850 | бухты (0,85-0,9 тн) | | 181 900 |
| | 6,5 | 223 000 | 1,8 | 6 м | 67 | 401 |
| | 8 | 223 000 | 2,8 | 6 м | 104 | 624 |
| Арматура АI (A240) ст.3 сп/пс ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82 | 10 | 216 000 | 8 | 12 м | 144 | 1 728 |
| | 10 | 214 000 | 810 | бухты (0,810 тн) | | 173 340 |
| | 12 | 209 000 | 11 | 12 м | 192 | 2 299 |
| | 14 | 207 000 | 14,8 | 12 м | 255 | 3 064 |
| | 16 | 207 000 | 19,1 | 12 м | 329 | 3 954 |
| | 18 | 207 000 | 24,1 | 12 м | 416 | 4 989 |
| | 20 | 207 000 | 30 | 12 м | 518 | 6 210 |
| | 22 | 207 000 | 36 | 12 м | 621 | 7 452 |
| | 25 | 207 000 | 47 | 12 м | 811 | 9 729 |
| | 30 | 207 000 | 68 | 12 м | 1173 | 14 076 |
| 36 | 207 000 | 97 | 12 м | 1673 | 20 079 | |
| 40 | 207 000 | 119 | 12 м | 2053 | 24 633 | |
| Круг ст.09Г2С ГОСТ 2590-2006 | 20 | 293 000 | 15 | 5,8-6 м | 758 | 4 395 |
| | 24 | 293 000 | 21,5 | 6,05 м | 1050 | 6 300 |
| | 30 | 293 000 | 35 | 5,77-5,8 м | 1768 | 10 255 |
| | 32 | 293 000 | 38,2 | 6,05 м | 1865 | 11 193 |
| | 36 | 293 000 | 48,5 | 6,05 м | 2368 | 14 211 |
| | 40 | 293 000 | 61 | 6,05 м | 2979 | 17 873 |
| | 42 | 293 000 | 67 | 6,05 м | 3272 | 19 631 |
| | 50 | 312 000 | 94 | 6,05 м | 4888 | 29 328 |
| Арматура АIII (A400/A500) ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 52544-2006 ГОСТ 5781-82 | 8 | 214 000 | 850 | бухты (0,85-0,9 тн) | | 181 900 |
| | 8 | 223 000 | 2,8 | 6 м | 104 | 624 |
| | 10 | 210 000 | 8 | 11,7 / 12 м | 140 | 1 680 |
| | 12 | 204 000 | 11 | 11,7 / 12 м | 187 | 2 244 |
| | 14 | 202 000 | 15 | 11,7 / 12 м | 253 | 3 030 |
| | 16 | 202 000 | 19,2 | 11,7 / 12 м | 323 | 3 878 |
| | 18 | 202 000 | 25 | 11,7 / 12 м | 421 | 5 050 |
| | 20 | 202 000 | 30 | 11,7 / 12 м | 505 | 6 060 |
| | 22 | 202 000 | 36,5 | 11,7 / 12 м | 614 | 7 373 |
| | 25 | 202 000 | 47 | 11,7 / 12 м | 791 | 9 494 |
| | 28 | 202 000 | 58 | 11,7 / 12 м | 976 | 11 716 |
| | 32 | 202 000 | 77 | 11,7 / 12 м | 1296 | 15 554 |
| Проволока ОК ГОСТ 3282-74 | 1,2 | 310 000 | 110 | бухты (0,11 тн) | | 34 100 |
| Проволока Вр-1 ст 1пс ГОСТ 6727-80 ТУ1213-034-00187240-2006 | 3 | 230 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 241 500 |
| | 3,5 | 230 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 241 500 |
| | 3,7 | 216 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 226 800 |
| | 3,8 | 216 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 226 800 |
| | 4 | 216 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 226 800 |
| | 4,8 | 216 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 226 800 |
| | 5 | 216 000 | 1050 | бухты (1,05 тн) | | 226 800 |
| Сетка кладочная Вр-1 д. 3,8 мм ГОСТ 23279-2012 | 50x50 | 273 000 | 5,4 | 0,5*3,0 м | | 1 474 |
| Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012 | 50x50 | 273 000 | 6 | 0,5*3,0 м | | 1 638 |
| Сетка кладочная Вр-1 д. 4,0 мм ГОСТ 23279-2012 | 100x100 | 273 000 | 17 | 2,0*4,0 м | | 4 641 |
| Сетка кладочная Вр-1 д. 5,0 мм ГОСТ 23279-2012 | 100x100 | 273 000 | 23 | 2,0*4,0 м | | 6 279 |
| Квадрат (Россия) ст. 3сп/пс | 10x10 | 309 000 | 5 | 6,05 м | 258 | 1 545 |
| | 12x12 | 292 000 | 6,84 | 6,05 м | 333 | 1 997 |
| | 14x14 | 292 000 | 9,32 | 6,05 м | 454 | 2 721 |
| | 16x16 | 292 000 | 12,16 | 6,05 м | 592 | 3 551 |
| | 20x20 | 292 000 | 19 | 6,05 м | 925 | 5 548 |
| Полоса ст. 3 сп/пс ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 | 25*4 | 304 000 | 5 | 6 м | 253 | 1 520 |
| | 40*4 | 299 000 | 8 | 6 м | 399 | 2 392 |

| Наименование, ГОСТ | Размер | Цена 1 тн, тенге | Вес 1 шт, кг | длина (раскрой) | Цена 1 м, тенге | Цена 1 шт, тенге |
|--|---------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-2005 | 6,5 | 252 000 | 75 | 12 м | 1575 | 18 900 |
| | 8 | 249 000 | 89 | 12 м | 1847 | 22 161 |
| | 10 | 249 000 | 107 | 12 м | 2220 | 26 643 |
| | 12 | 276 000 | 130 | 12 м | 2990 | 35 880 |
| | 14 | 276 000 | 156 | 12 м | 3588 | 43 056 |
| | 16 | 276 000 | 179 | 12 м | 4117 | 49 404 |
| Швеллер , ст.3 сп/пс ГОСТ 535-2005 ГОСТ 27772-2015 | 18 | 283 000 | 205 | 12 м | 4835 | 58 015 |
| | 20 | 330 000 | 228 | 12 м | 6270 | 75 240 |
| | 22 | 412 000 | 262 | 12 м | 8995 | 107 944 |
| | 24 | 412 000 | 306 | 12 м | 10506 | 126 072 |
| | 27 | 412 000 | 348 | 12 м | 11948 | 143 376 |
| | 30 | 412 000 | 408 | 12 м | 14008 | 168 096 |
| Балка ст.3 сп/пс ГОСТ 27772-2015 | 18 | 320 000 | 230 | 12 м | 6133 | 73 600 |
| Балка Б1 ст.3 сп/пс ГОСТ 26020-83 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 СТО АСЧМ 20-93 | 12 | 416 000 | 113 | 12 м | 3917 | 47 008 |
| | 14 | 416 000 | 135 | 12 м | 4680 | 56 160 |
| | 16 | 416 000 | 160 | 12 м | 5547 | 66 560 |
| | 18 | 320 000 | 200 | 12 м | 5333 | 64 000 |
| | 20 | 320 000 | 265 | 12 м | 7067 | 84 800 |
| | 25 | 320 000 | 310 | 12 м | 8267 | 99 200 |
| | 30 | 318 000 | 392 | 12 м | 10388 | 124 656 |
| | 35 | 315 000 | 510 | 12 м | 13388 | 160 650 |
| | 40 | 304 000 | 695 | 12 м | 17607 | 211 280 |
| | 45 | 304 000 | 800 | 12 м | 20267 | 243 200 |
| | 50 | 304 000 | 870 | 12 м | 22040 | 264 480 |
| | 60 | 303 000 | 1150 | 12 м | 29038 | 348 450 |
| Балка К1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 СТО АСЧМ 20-93 | 20 | 318 000 | 510 | 12 м | 13515 | 162 180 |
| | 25 | 304 000 | 760 | 12 м | 19253 | 231 040 |
| | 30 | 304 000 | 1065 | 12 м | 26980 | 323 760 |
| | 35 | 352 000 | 1390 | 12 м | 40773 | 489 280 |
| | 40 | 343 000 | 1740 | 12 м | 49735 | 596 820 |
| Балка Ш1 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 57837-2017 ГОСТ 27772-2015 СТО АСЧМ 20-93 | 20 | 320 000 | 374 | 12 м | 9973 | 119 680 |
| | 25 | 315 000 | 540 | 12 м | 14175 | 170 100 |
| | 30 | 304 000 | 690 | 12 м | 17480 | 209 760 |
| | 35 | 304 000 | 800 | 12 м | 20267 | 243 200 |
| | 40 | 303 000 | 1080 | 12 м | 27270 | 327 240 |
| Балка М ГОСТ 19425-74 ГОСТ 27772-2015 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005 | 24 | 372 000 | 475 | 12 м | 14725 | 176 700 |
| | 30 | 414 000 | 615 | 12 м | 21218 | 254 610 |
| | 36 | 410 000 | 715 | 12 м | 24429 | 293 150 |
| | 45 | 406 000 | 950 | 12 м | 32142 | 385 700 |
| Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 380-2005 | 25x4 | 265 000 | 9 | 6 м | 398 | 2 385 |
| | 32x4 | 265 000 | 12 | 6 м | 530 | 3 180 |
| | 35x4 | 265 000 | 13 | 6 м | 574 | 3 445 |
| | 40x4 | 265 000 | 15 | 6 м | 663 | 3 975 |
| | 40x4 | 265 000 | 31 | 12 м | 685 | 8 215 |
| | 45x4 | 265 000 | 16,52 | 6 м | 730 | 4 378 |
| | 45x4 | 265 000 | 33 | 12 м | 729 | 8 745 |
| | 50x4 | 251 000 | 37 | 12 м | 774 | 9 287 |
| | 50x5 | 251 000 | 46 | 12 м | 962 | 11 546 |
| | 63x4 | 251 000 | 47 | 12 м | 983 | 11 797 |
| | 63x5 | 251 000 | 59,6 | 12 м | 1247 | 14 960 |
| | 63x6 | 251 000 | 70,5 | 12 м | 1475 | 17 696 |
| | 70x5 | 251 000 | 65 | 12 м | 1360 | 16 315 |
| | 70x6 | 251 000 | 76,7 | 12 м | 1604 | 19 252 |
| | 75x5 | 251 000 | 71 | 12 м | 1485 | 17 821 |
| | 75x6 | 251 000 | 84 | 12 м | 1757 | 21 084 |
| | 80x6 | 251 000 | 88,5 | 12 м | 1851 | 22 214 |
| | 80x8 | 251 000 | 116 | 12 м | 2426 | 29 116 |
| | 90x6 | 251 000 | 102 | 12 м | 2134 | 25 602 |
| | 90x7 | 251 000 | 117 | 12 м | 2447 | 29 367 |
| | 90x8 | 251 000 | 131,35 | 12 м | 2747 | 32 969 |
| | 100x7 | 251 000 | 132 | 12 м | 2761 | 33 132 |
| | 100x8 | 251 000 | 150 | 12 м | 3138 | 37 650 |
| | 100x10 | 251 000 | 182 | 12 м | 3807 | 45 682 |
| 110x7 | 251 000 | 144 | 12 м | 3012 | 36 144 | |
| 110x8 | 251 000 | 164 | 12 м | 3430 | 41 164 | |
| 125x8 | 251 000 | 188 | 12 м | 3932 | 47 188 | |
| 125x9 | 251 000 | 210 | 12 м | 4393 | 52 710 | |
| 125x10 | 251 000 | 234 | 12 м | 4895 | 58 734 | |
| Уголок равнополочный ст.3 сп/пс ГОСТ 8509-93 ГОСТ 27772-2005 | 140x9 | 375 000 | 237 | 12 м | 7406 | 88 875 |
| | 140x10 | 375 000 | 260 | 12 м | 8125 | 97 500 |
| | 160x10 | 375 000 | 303 | 12 м | 9469 | 113 625 |
| | 160x12 | 375 000 | 358 | 12 м | 11188 | 134 250 |
| | 200x12 | 375 000 | 450 | 12 м | 14063 | 168 750 |

| Наименование, ГОСТ | Размер | Цена 1 тн, тенге | Вес 1 шт, кг | длина (раскрой) | Цена 1 м, тенге | Цена 1 шт, тенге |
|---|---------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Лист горячекатаный ст.3 сп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 19903-2015 ГОСТ 380-2005 | 1,5 | 301 000 | 28 | 1*2 м | | 8 428 |
| | 1,5 | 301 000 | 41 | 1,25*2,5 м | | 12 341 |
| | 1,8 | 297 000 | 31 | 1*2 м | | 9 207 |
| | 1,8 | 297 000 | 33 | 1*2,1 м | | 9 801 |
| | 1,8 | 297 000 | 48 | 1,25*2,5 м | | 14 256 |
| | 2 | 293 000 | 34 | 1*2 м | | 9 962 |
| | 2 | 293 000 | 36 | 1*2,1 м | | 10 548 |
| | 2 | 293 000 | 53 | 1,25*2,5 м | | 15 529 |
| | 2,5 | 289 000 | 65 | 1,25*2,5 м | | 18 785 |
| | 3 | 289 000 | 78 | 1,25*2,5 м | | 22 542 |
| | 4 | 284 000 | 293 | 1,5*6,0 м | | 83 212 |
| | 5 | 280 000 | 295 | 1,25*6,0 м | | 82 600 |
| | 5 | 280 000 | 360 | 1,5*6,0 м | | 100 800 |
| | 6 | 276 000 | 360 | 1,25*6,0 м | | 99 360 |
| | 6 | 276 000 | 430 | 1,5*6,0 м | | 118 680 |
| | 8 | 276 000 | 471 | 1,25*6,0 м | | 129 996 |
| | 8 | 276 000 | 569 | 1,5*6,0 м | | 157 044 |
| | 10 | 276 000 | 724 | 1,5*6,0 м | | 199 824 |
| | 12 | 276 000 | 707 | 1,25*6,0 м | | 195 132 |
| | 12 | 276 000 | 852 | 1,5*6,0 м | | 235 152 |
| | 14 | 270 000 | 1001 | 1,5*6,0 м | | 270 270 |
| | 16 | 270 000 | 1135 | 1,5*6,0 м | | 306 450 |
| | 18 | 270 000 | 1304 | 1,5*6,0 м | | 352 080 |
| | 20 | 270 000 | 1430 | 1,5*6,0 м | | 386 100 |
| 22 | 270 000 | 1580 | 1,5*6,0 м | | 426 600 | |
| 25 | 270 000 | 1797 | 1,5*6,0 м | | 485 190 | |
| 30 | 270 000 | 2176 | 1,5*6,0 м | | 587 520 | |
| 40 | 270 000 | 2903 | 1,5*6,0 м | | 783 810 | |
| 50 | 270 000 | 3636 | 1,5*6,0 м | | 981 720 | |
| 60 | 326 000 | 4354 | 1,5*6,0 м | | 1 419 404 | |
| Лист горячекатаный ст.09Г2С / С345 ГОСТ 19281-2014 ГОСТ 19903-2015 | 4 | 298 000 | 290 | 1,5*6,0 м | | 86 420 |
| | 5 | 298 000 | 360 | 1,5*6,0 м | | 107 280 |
| | 6 | 295 000 | 430 | 1,5*6,0 м | | 126 850 |
| | 8 | 295 000 | 590 | 1,5*6,0 м | | 174 050 |
| | 10 | 295 000 | 720 | 1,5*6,0 м | | 212 400 |
| | 12 | 295 000 | 852 | 1,5*6,0 м | | 251 340 |
| | 14 | 285 000 | 1005 | 1,5*6,0 м | | 286 425 |
| | 16 | 285 000 | 1140 | 1,5*6,0 м | | 324 900 |
| | 18 | 285 000 | 1285 | 1,5*6,0 м | | 366 225 |
| | 20 | 285 000 | 1440 | 1,5*6,0 м | | 410 400 |
| | 22 | 285 000 | 1575 | 1,5*6,0 м | | 448 875 |
| | 25 | 285 000 | 1790 | 1,5*6,0 м | | 510 150 |
| | 30 | 285 000 | 2177 | 1,5*6,0 м | | 620 445 |
| | 40 | 285 000 | 2903 | 1,5*6,0 м | | 827 355 |
| 50 | 285 000 | 3628 | 1,5*6,0 м | | 1 033 980 | |
| 60 | 337 000 | 4354 | 1,5*6,0 м | | 1 467 298 | |
| Лист горячекатаный с рифлением ст.3 сп/пс ГОСТ 8568-77 ГОСТ 380-2005 ГОСТ 19903-2015 | 4 | 299 000 | 294 | 1,5*6,0 м | | 87 906 |
| | 5 | 299 000 | 301 | 1,25*6,0 м | | 89 999 |
| | 5 | 299 000 | 370 | 1,5*6,0 м | | 110 630 |
| | 6 | 295 000 | 435 | 1,5*6,0 м | | 128 325 |
| Лист просебно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89 | ПВЛ 406 | 325 000 | 50 | 1*3,0 м | | 16 250 |
| | ПВЛ 506 | 321 000 | 52 | 1*2,7 м | | 16 692 |
| Лист холоднокатаный ст.08кп/пс ГОСТ 16523-97 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 | 0,8 | 295 000 | 21 | 1,25*2,5 м | | 6 195 |
| | 1,0 | 290 000 | 26 | 1,25*2,5 м | | 7 540 |
| | 1,2 | 290 000 | 31 | 1,25*2,5 м | | 8 990 |
| | 1,5 | 290 000 | 25 | 1*2 м | | 7 250 |
| | 1,5 | 290 000 | 39 | 1,25*2,5 м | | 11 310 |
| | 2,0 | 290 000 | 51 | 1,25*2,5 м | | 14 790 |
| Рулон оцинкованный ст.08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 1050-2013 ГОСТ 19904-90 | 0,45 | 337 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 0,5 | 321 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 0,55 | 321 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 0,6 | 321 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 0,7 | 321 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 0,8 | 313 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 1 | 310 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 1,2 | 310 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| | 1,5 | 310 000 | | 1,25 м (5,5 тн) | | |
| Лист оцинкованный ст. 08кп/пс ГОСТ 14918-80 ГОСТ 19904-90 | 0,45 | 339 000 | 11,3 | 1,25*2,5 м | | 3 831 |
| | 0,5 | 323 000 | 12,6 | 1,25*2,5 м | | 4 070 |
| | 0,55 | 323 000 | 13,7 | 1,25*2,5 м | | 4 425 |
| | 0,6 | 323 000 | 15,5 | 1,25*2,5 м | | 5 007 |
| | 0,7 | 323 000 | 17,5 | 1,25*2,5 м | | 5 653 |
| | 0,8 | 315 000 | 20,5 | 1,25*2,5 м | | 6 458 |
| | 1 | 312 000 | 25 | 1,25*2,5 м | | 7 800 |
| | 1,2 | 312 000 | 29,5 | 1,25*2,5 м | | 9 204 |
| | 1,5 | 312 000 | 38 | 1,25*2,5 м | | 11 856 |
| Профнастил оцинкованный ст.08кп/пс С-18, НС-22, С-44, Н-60 ГОСТ 24045-2010 ГОСТ 14918-80 | 0,45 | 347 000 | 27 | 6 м | | 9 369 |
| | 0,5 | 331 000 | 30,5 | 6 м | | 10 096 |
| | 0,55 | 331 000 | 33,4 | 6 м | | 11 055 |
| | 0,6 | 331 000 | 36 | 6 м | | 11 916 |
| | 0,7 | 331 000 | 41,8 | 6 м | | 13 836 |
| | 0,8 | 323 000 | 47,5 | 6 м | | 15 343 |

| Наименование, ГОСТ | Размер | Цена 1 тн, тенге | Вес 1 шт, кг | длина (раскрой) | Цена 1 м, тенге | Цена 1 шт, тенге | |
|---|---|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|-------|
| Трубы оцинкованные водогазопроводные ст.2пс ГОСТ 3262-75 | 15x2,5 | 400 000 | 11 | 7,8 м | 564 | 4 400 | |
| | 15x2,8 | 400 000 | | | | | |
| | 20x2,8 | 400 000 | 14 | 7,8 м | 718 | 5 600 | |
| | 25x3,2 | 400 000 | 20 | 7,8 м | 1 026 | 8 000 | |
| | 32x2,8 | 400 000 | 22 | 7,8 м | 1 128 | 8 800 | |
| | 32x3,2 | 400 000 | 25 | 7,8 м | 1 282 | 10 000 | |
| | 40x3,0 | 400 000 | 27 | 7,8 м | 1 385 | 10 800 | |
| | 40x3,5 | 400 000 | 31 | 7,8 м | 1 590 | 12 400 | |
| | 50x3,0 | 400 000 | 34 | 7,8 м | 1 744 | 13 600 | |
| | 50x3,5 | 400 000 | 40 | 7,8 м | 2 051 | 16 000 | |
| Трубы оцинкованные электросварные ст.2пс /3 сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80 | 57x3,0 | 390 000 | 33 | 7,8 м | 1 650 | 12 870 | |
| | 57x3,5 | 390 000 | 38 | 7,8 м | 1 900 | 14 820 | |
| | 76x3,0 | 390 000 | 44 | 7,8 м | 2 200 | 17 160 | |
| | 76x3,5 | 390 000 | 51 | 7,8 м | 2 550 | 19 890 | |
| | 89x3,5 | 390 000 | 60 | 7,8 м | 3 000 | 23 400 | |
| | 89x4,0 | 390 000 | 53 | 6,05 м | 3 445 | 20 670 | |
| | 108x3,5 | 390 000 | 73 | 7,8 м | 3 650 | 28 470 | |
| | 108x4,0 | 390 000 | 64 | 6,05 м | 4 160 | 24 960 | |
| | 108x4,0 | 390 000 | 83 | 7,8 м | 4 150 | 32 370 | |
| | 114x4,0 | 390 000 | 88 | 7,8 м | 4 400 | 34 320 | |
| | 114x4,5 | 390 000 | 98 | 7,8 м | 4 900 | 38 220 | |
| 133x4,5 | 390 000 | 115 | 7,8 м | 5 750 | 44 850 | | |
| 159x4,0 | 390 000 | 123 | 7,8 м | 6 150 | 47 970 | | |
| Трубы стальные водогазопроводные 08кп/пс, ст.3сп/пс ГОСТ 3262-75 | 15x2,5 | 250 000 | 7,5 | 5,8 м | 323 | 1 875 | |
| | 20x2,5 | 250 000 | 10 | 5,8 м | 431 | 2 500 | |
| | 25x2,8 | 247 000 | 13,5 | 5,8 м | 575 | 3 335 | |
| | 32x2,8 | 247 000 | 17 | 5,8 м | 724 | 4 199 | |
| | 40x3,0 | 247 000 | 35 | 10 м | 865 | 8 645 | |
| | 50x3,0 | 247 000 | 44 | 10 м | 1 087 | 10 868 | |
| | 65x3,2 | 247 000 | 62 | 10 м | 1 531 | 15 314 | |
| | 80x3,5 | 247 000 | 75 | 10 м | 1 853 | 18 525 | |
| Трубы стальные водогазопроводные ст.20 ГОСТ 3262-75 | 15x2,8 | 275 000 | | 8,25 м | 0 | 0 | |
| | 20x2,8 | 275 000 | | 8,25 м | 0 | 0 | |
| | 25x3,2 | 275 000 | | 8,25 м | 0 | 0 | |
| | 32x3,2 | 275 000 | | 9,5 м | 0 | 0 | |
| | 40x3,5 | 275 000 | | 9,5 м | 0 | 0 | |
| | 50x3,5 | 270 000 | | 9,5 м | 0 | 0 | |
| Трубы стальные электросварные ст.20 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 380-2005 | 57x3,0 | 262 000 | 50 | 11,7 м | 1 120 | 13 100 | |
| | 57x3,5 | 262 000 | 45 | 9,5 м | 1 241 | 11 790 | |
| | 76x3,0 | 262 000 | 65 | 11,7 м | 1 456 | 17 030 | |
| | 76x4,0 | 262 000 | 85 | 11,7 м | 1 903 | 22 270 | |
| | 89x3,0 | 262 000 | 76 | 11,7 м | 1 702 | 19 912 | |
| | 89x4,0 | 262 000 | 100 | 11,7 м | 2 239 | 26 200 | |
| | 102x3,5 | 262 000 | 103 | 12 м | 2 249 | 26 986 | |
| | 102x4,0 | 262 000 | 116 | 11,7 м | 2 598 | 30 392 | |
| | 108x3,0 | 262 000 | 93 | 11,5-11,7 м | 2 083 | 24 366 | |
| | 108x3,5 | 262 000 | 109 | 11,7 м | 2 441 | 28 558 | |
| | 108x4,0 | 262 000 | 127 | 11,7 м | 2 844 | 33 274 | |
| | 114x4,0 | 262 000 | 130 | 11,7 м | 2 911 | 34 060 | |
| | 127x4,0 | 262 000 | 145 | 12 м | 3 166 | 37 990 | |
| | 133x4,0 | 262 000 | 155 | 12 м | 3 384 | 40 610 | |
| | 159x4,0 | 280 000 | 185 | 11,7 м | 4 427 | 51 800 | |
| | 159x4,5 | 280 000 | 205 | 11,7 м | 4 906 | 57 400 | |
| | 159x5,0 | 280 000 | 223 | 11,7 м | 5 337 | 62 440 | |
| | 219x5,0 | 295 000 | 312 | 11,5-11,7 м | 7 867 | 92 040 | |
| | 219x6,0 | 295 000 | 380 | 12 м | 9 342 | 112 100 | |
| | 273x6,0 | 362 000 | 480 | 12 м | 14 480 | 173 760 | |
| | 273x7,0 | 362 000 | 560 | 12 м | 16 893 | 202 720 | |
| | 273x8,0 | 362 000 | 635 | 12 м | 19 156 | 229 870 | |
| | 325x6,0 | 362 000 | 568 | 12 м | 17 135 | 205 616 | |
| | 325x7,0 | 362 000 | 659 | 12 м | 19 880 | 238 558 | |
| | 325x8,0 | 362 000 | 751 | 12 м | 22 655 | 271 862 | |
| | 377x8,0 | 370 000 | 874 | 12 м | 26 948 | 323 380 | |
| | 426x6,0 | 370 000 | 746 | 12 м | 23 002 | 276 020 | |
| | 426x7,0 | 370 000 | 868 | 12 м | 26 763 | 321 160 | |
| | 426x8,0 | 370 000 | 990 | 12 м | 30 525 | 366 300 | |
| | 530x8,0 | 375 000 | 1 237 | 12 м | 38 656 | 463 875 | |
| | 530x10 | 375 000 | 1 539 | 12 м | 48 094 | 577 125 | |
| | Трубы профильные производство КАЗАХСТАН ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03 | 15x15x1,2 | 311 000 | 3,5 | 6 м | 181 | 1 089 |
| | | 15x15x1,3 | 311 000 | 3,8 | 6 м | 197 | 1 182 |
| | | 15x15x1,4 | 316 000 | 4 | 6 м | 211 | 1 264 |
| 15x15x1,5 | | 313 000 | 4,2 | 6 м | 219 | 1 315 | |
| 20x20x1,2 | | 298 000 | 4,5 | 6 м | 224 | 1 341 | |
| 20x20x1,3 | | 298 000 | 4,7 | 6 м | 233 | 1 401 | |
| 20x20x1,4 | | 308 000 | 5,2 | 6 м | 267 | 1 602 | |
| 20x20x1,5 | | 305 000 | 5,5 | 6 м | 280 | 1 678 | |
| 20x20x2,0 | | 277 000 | 7,2 | 6 м | 332 | 1 994 | |
| 25x25x1,2 | | 293 000 | 6 | 6 м | 293 | 1 758 | |
| 25x25x1,4 | | 304 000 | 7 | 6 м | 355 | 2 128 | |
| 25x25x1,5 | | 301 000 | 7,5 | 6 м | 376 | 2 258 | |
| 25x25x1,8 | | 286 000 | 7,9 | 6 м | 377 | 2 259 | |
| 30x30x1,2 | | 293 000 | 7 | 6 м | 342 | 2 051 | |
| 30x30x1,4 | | 304 000 | 8 | 6 м | 405 | 2 432 | |
| 30x30x1,5 | | 301 000 | 9 | 6 м | 452 | 2 709 | |
| 30x30x2,0 | | 272 000 | 12 | 6 м | 544 | 3 264 | |
| 40x20x1,2 | | 293 000 | 8 | 6 м | 391 | 2 344 | |
| 40x20x1,3 | | 293 000 | 7,2 | 6 м | 352 | 2 110 | |
| 40x20x1,4 | | 304 000 | 8 | 6 м | 405 | 2 432 | |
| 40x20x1,5 | | 301 000 | 8,7 | 6 м | 436 | 2 619 | |

| | | | | | |
|-----------|---------|-----|-----|-----|-------|
| 40x20x1,8 | 286 000 | 10 | 6 м | 477 | 2 860 |
| 40x20x2,0 | 272 000 | 12 | 6 м | 544 | 3 264 |
| 40x25x1,4 | 304 000 | 8,5 | 6 м | 431 | 2 584 |
| 40x25x1,5 | 301 000 | 10 | 6 м | 502 | 3 010 |
| 40x25x1,8 | 286 000 | 12 | 6 м | 572 | 3 432 |

| Наименование, ГОСТ | Размер | Цена 1 тн, тенге | Вес 1 шт, кг | длина (раскрой) | Цена 1 м, тенге | Цена 1 шт, тенге |
|---|--|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Трубы профильные производство КАЗАХСТАН ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03 | 40x40x1,4 | 304 000 | 10,5 | 6 м | 532 | 3 192 |
| | 40x40x1,5 | 301 000 | 12 | 6 м | 602 | 3 612 |
| | 40x40x1,8 | 286 000 | 13,3 | 6 м | 634 | 3 804 |
| | 40x40x2,0 | 272 000 | 15 | 6 м | 680 | 4 080 |
| | 40x40x2,8 | 268 000 | 20,5 | 6 м | 916 | 5 494 |
| | 40x40x3,0 | 268 000 | 20,8 | 6 м | 929 | 5 574 |
| | 50x25x1,5 | 301 000 | 11 | 6 м | 552 | 3 311 |
| | 50x25x2,0 | 272 000 | 15 | 6 м | 680 | 4 080 |
| | 50x50x1,5 | 301 000 | 15 | 6 м | 753 | 4 515 |
| | 50x50x1,8 | 286 000 | 12 | 6 м | 572 | 3 432 |
| | 50x50x2,0 | 272 000 | 19,5 | 6 м | 884 | 5 304 |
| | 50x50x2,5 | 268 000 | 23,5 | 6 м | 1 050 | 6 298 |
| | 50x50x2,8 | 268 000 | 27 | 6 м | 1 206 | 7 236 |
| | 60x60x1,8 | 286 000 | 21 | 6 м | 1 001 | 6 006 |
| | 60x30x2,0 | 272 000 | 17 | 6 м | 771 | 4 624 |
| | 60x40x1,5 | 301 000 | 15 | 6 м | 753 | 4 515 |
| | 60x40x2,0 | 272 000 | 19,5 | 6 м | 884 | 5 304 |
| | 60x60x2,0 | 272 000 | 23 | 6 м | 1 043 | 6 256 |
| | 60x60x2,8 | 268 000 | 31,8 | 6 м | 1 420 | 8 522 |
| | 80x40x1,8 | 286 000 | 21 | 6 м | 1 001 | 6 006 |
| | 80x40x2,0 | 272 000 | 23 | 6 м | 1 043 | 6 256 |
| | 80x40x2,8 | 268 000 | 34 | 6 м | 1 519 | 9 112 |
| | 80x80x2,0 | 272 000 | 33 | 6 м | 1 496 | 8 976 |
| | 80x80x2,3 | | 36 | 6 м | 0 | 0 |
| | 80x80x2,5 | 268 000 | 37 | 6 м | 1 653 | 9 916 |
| | 80x80x2,8 | 268 000 | 44 | 6 м | 1 965 | 11 792 |
| | 80x80x3,0 | 268 000 | 46 | 6 м | 2 055 | 12 328 |
| | Трубы профильные производство РОССИЯ отпуск товара осуществляется по теоретическому весу ст. 08кп/пс ст.3 сп/пс ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8639-82 ГОСТ 30245-03 | 15x15x1,2 | 337 000 | 3,5 | 6 м | 197 |
| 15x15x1,5 | | 326 000 | 4 | 6 м | 217 | 1 304 |
| 20x20x1,5 | | 326 000 | 5,5 | 6 м | 299 | 1 793 |
| 20x20x2,0 | | 292 000 | 7 | 6 м | 341 | 2 044 |
| 25x25x1,2 | | 332 000 | | | 0 | 0 |
| 25x25x1,5 | | 326 000 | 7 | 6 м | 380 | 2 282 |
| 30x30x1,5 | | 326 000 | 8 | 6 м | 435 | 2 608 |
| 30x30x2,0 | | 292 000 | 10,5 | 6 м | 511 | 3 066 |
| 40x20x1,5 | | 326 000 | 8 | 6 м | 435 | 2 608 |
| 40x20x2,0 | | 292 000 | 11 | 6 м | 535 | 3 212 |
| 40x25x1,5 | | 326 000 | 9 | 6 м | 489 | 2 934 |
| 40x40x1,5 | | 326 000 | 11 | 6 м | 598 | 3 586 |
| 40x40x2,0 | | 292 000 | 14,5 | 6 м | 706 | 4 234 |
| 40x40x3,0 | | 263 000 | 20,8 | 6 м | 912 | 5 470 |
| 50x25x1,5 | | 326 000 | 11 | 6 м | 598 | 3 586 |
| 50x25x2,0 | | 292 000 | 14 | 6 м | 681 | 4 088 |
| 50x50x2,0 | | 292 000 | 18 | 6 м | 876 | 5 256 |
| 50x50x3,0 | | 263 000 | 27 | 6 м | 1 184 | 7 101 |
| 50x50x4,0 | | 274 000 | 34 | 6 м | 1 553 | 9 316 |
| 60x40x1,5 | | 326 000 | | 6 м | 0 | 0 |
| 60x40x2,0 | | 292 000 | 18,5 | 6 м | 900 | 5 402 |
| 60x40x3,0 | | 274 000 | 27 | 6 м | 1 233 | 7 398 |
| 60x40x4,0 | | 274 000 | 35 | 6 м | 1 598 | 9 590 |
| 60x40x4,0 | | 274 000 | 69 | 12 м | 1 576 | 18 906 |
| 60x60x2,0 | | 292 000 | | 6 м | 0 | 0 |
| 60x60x3,0 | | 292 000 | 33 | 6 м | 1 606 | 9 636 |
| 60x60x4,0 | | 274 000 | 41 | 6 м | 1 872 | 11 234 |
| 60x60x4,0 | | 274 000 | 82 | 12 м | 1 872 | 22 468 |
| 80x40x2,0 | | 292 000 | 22 | 6 м | 1 071 | 6 424 |
| 80x40x3,0 | | 274 000 | 33 | 6 м | 1 507 | 9 042 |
| 80x40x4,0 | | 274 000 | | 6 м | 0 | 0 |
| 80x40x4,0 | | 274 000 | 85 | 12 м | 1 941 | 23 290 |
| 80x60x4,0 | | 286 000 | | 6 м | 0 | 0 |
| 80x80x2,0 | | 287 000 | 31 | 6 м | 1 483 | 8 897 |
| 80x80x3,0 | | 278 000 | 43 | 6 м | 1 992 | 11 954 |
| 80x80x3,0 | | 278 000 | 90 | 12 м | 2 085 | 25 020 |
| 80x80x4,0 | | 274 000 | 116 | 12 м | 2 649 | 31 784 |
| 80x80x5,0 | | 274 000 | 140 | 12 м | 3 197 | 38 360 |
| 100x50x3,0 | | 283 000 | 82 | 12 м | 1 934 | 23 206 |
| 100x50x4,0 | | 283 000 | 108 | 12 м | 2 547 | 30 564 |
| 100x60x3,0 | | 274 000 | 87 | 12 м | 1 987 | 23 838 |
| 100x60x4,0 | | 274 000 | 115 | 12 м | 2 626 | 31 510 |
| 100x100x3,0 | | 278 000 | 57 | 6 м | 2 641 | 15 846 |
| 100x100x3,0 | | 278 000 | 115 | 12 м | 2 664 | 31 970 |
| 100x100x4,0 | | 263 000 | 143 | 12 м | 3 134 | 37 609 |
| 100x100x5,0 | | 263 000 | 180 | 12 м | 3 945 | 47 340 |
| 100x100x6,0 | | 270 000 | 211 | 12 м | 4 748 | 56 970 |
| 120x80x4,0 | | 263 000 | 146 | 12 м | 3 200 | 38 398 |
| 120x80x5,0 | | 263 000 | 178 | 12 м | 3 901 | 46 814 |
| 120x120x4,0 | | 274 000 | 175 | 12 м | 3 996 | 47 950 |
| 120x120x5,0 | 274 000 | 215 | 12 м | 4 909 | 58 910 | |
| 120x120x6,0 | 263 000 | 255 | 12 м | 5 589 | 67 065 | |
| 140x100x4,0 | 275 000 | 175 | 12 м | 4 010 | 48 125 | |
| 140x140x4,0 | 275 000 | 206 | 12 м | 4 721 | 56 650 | |
| 140x140x5,0 | 269 000 | 253 | 12 м | 5 671 | 68 057 | |
| 140x140x6,0 | 269 000 | 298 | 12 м | 6 680 | 80 162 | |
| 160x120x4,0 | 295 000 | | 12 м | | | |
| 160x120x5,0 | 295 000 | 255 | 12 м | 6 269 | 75 225 | |
| 160x120x6,0 | 295 000 | 305 | 12 м | 7 498 | 89 975 | |
| 160x160x4,0 | 275 000 | 236 | 12 м | 5 408 | 64 900 | |
| 160x160x5,0 | 288 000 | 296 | 12 м | 7 104 | 85 248 | |
| 160x160x6,0 | 290 000 | 345 | 12 м | 8 338 | 100 050 | |
| 180x140x5,0 | 290 000 | 290 | 12 м | 7 008 | 84 100 | |

| | | | | | |
|-------------|---------|-----|------|--------|---------|
| 180x140x6,0 | 290 000 | 345 | 12 м | 8 338 | 100 050 |
| 180x180x5,0 | 288 000 | 335 | 12 м | 8 040 | 96 480 |
| 180x180x6,0 | 288 000 | 385 | 12 м | 9 240 | 110 880 |
| 200x200x5,0 | 284 000 | 366 | 12 м | 8 662 | 103 944 |
| 200x200x6,0 | 284 000 | 435 | 12 м | 10 295 | 123 540 |