



| № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС | № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС |
|----|------------------------|----------|------------------|----------|-----------------|-----|-------------------------------------|----------|------------------|----------|-----------------|
| | Металлопрокат | | | | | 74 | Уголок 100x100x8 | т | 22150 | 12.62 | 279.47 |
| | Арматура | | | | | 75 | Уголок 125x125x8 | т | 22360 | 15.92 | 355.83 |
| 1 | Арматура 06 мера А500С | т | 18390 | 0.23 | 4.23 | | Швеллер | | | | |
| 2 | Арматура 08 мера А500С | т | 19210 | 0.5 | 9.6 | 76 | Швеллер №6,5 | т | 22660 | 6.08 | 137.77 |
| 3 | Арматура 10 мера А500С | т | 18960 | 0.64 | 12.13 | 77 | Швеллер №8 | т | 21020 | 7.26 | 152.55 |
| 4 | Арматура 12 мера А500С | т | 18650 | 0.91 | 16.97 | 78 | Швеллер №10 | т | 21020 | 8.85 | 185.96 |
| 5 | Арматура 14 мера А500С | т | 18650 | 1.24 | 23.12 | 79 | Швеллер №12 | т | 21020 | 10.75 | 225.88 |
| 6 | Арматура 16 мера А500С | т | 18650 | 1.63 | 30.39 | 80 | Швеллер №14 | т | 21020 | 12.65 | 265.8 |
| 7 | Арматура 18 мера А500С | т | 18650 | 2.06 | 38.4 | 81 | Швеллер №16 | т | 21020 | 14.66 | 308.04 |
| 8 | Арматура 20 мера А500С | т | 18650 | 2.54 | 47.35 | 82 | Швеллер №18 | т | 21020 | 16.75 | 351.95 |
| 9 | Арматура 22 мера А500С | т | 18650 | 3.07 | 57.23 | 83 | Швеллер №20 | т | 21020 | 18.93 | 397.76 |
| 10 | Арматура 25 мера А500С | т | 18650 | 3.97 | 74.01 | 84 | Швеллер №30 | т | 25550 | 32.74 | 836.31 |
| 11 | Арматура 28 мера А500С | т | 18650 | 4.98 | 92.84 | | Лист | | | | |
| 12 | Арматура 32 мера А500С | т | 18650 | 6.51 | 121.37 | | Горячекатаный | | | | |
| 13 | Арматура 40 мера А500С | т | 18650 | 10.16 | 189.41 | 85 | Лист г/к 2,0мм (1,25x2,5) | т | 21430 | 16.17 | 346.43 |
| | Балка | | | | | 86 | Лист г/к 2,0мм (1x2) | т | 21430 | 16.17 | 346.43 |
| 14 | Балка №10 | т | 29310 | 9.74 | 285.42 | 87 | Лист г/к 3,0мм (1,25x2,5) | т | 21430 | 24.25 | 519.53 |
| 15 | Балка №12 | т | 29310 | 11.89 | 348.42 | 88 | Лист г/к 3,0мм (1x2) | т | 21430 | 24.25 | 519.53 |
| 16 | Балка №14 | т | 26420 | 14.09 | 372.25 | 89 | Лист г/к 4,0мм (1,25x2,5) | т | 21430 | 32.34 | 692.85 |
| 17 | Балка №16 | т | 25500 | 16.37 | 417.31 | 90 | Лист г/к 4,0мм (1,5x6) | т | 21430 | 32.34 | 692.85 |
| 18 | Балка №18 | т | 27560 | 18.9 | 520.74 | 91 | Лист г/к 5,0мм (1,5x6) | т | 21430 | 40.43 | 866.17 |
| 19 | Балка №20 | т | 25500 | 21.67 | 552.42 | 92 | Лист г/к 5,0мм (2x6) | т | 23130 | 40.43 | 934.88 |
| 20 | Балка №22 | т | 27810 | 24.77 | 688.85 | 93 | Лист г/к 6,0мм (1,5x6) | т | 21430 | 48.51 | 1039.28 |
| 21 | Балка №24 | т | 27810 | 39.5 | 1098.5 | 94 | Лист г/к 8,0мм (1,5x6) | т | 21430 | 64.68 | 1385.7 |
| 22 | Балка №27 | т | 27810 | 37.5 | 1042.88 | 95 | Лист г/к 10мм (1,5x6) | т | 21430 | 80.85 | 1732.13 |
| 23 | Балка №30 | т | 26270 | 37.58 | 987.04 | 96 | Лист г/к 14 мм (1,5x6) | т | 21430 | 113.19 | 2424.98 |
| 24 | Балка №36 | т | 26270 | 50.01 | 1313.51 | 97 | Лист г/к 14 мм (2x6) | т | 21430 | 113.19 | 2424.98 |
| 25 | Балка №40 | т | 26270 | 58.67 | 1540.97 | | Оцинкованный | | | | |
| | Квадрат | | | | | 98 | Лист оцинкованный 0,55мм (1x2) | т | 31110 | 4.67 | 145.27 |
| 26 | Квадрат 08 | т | 23230 | 0.52 | 12.08 | 99 | Лист оцинкованный 0,5мм (1x2) | т | 31110 | 4.25 | 132.2 |
| 27 | Квадрат 10 | т | 23230 | 0.81 | 18.81 | 100 | Лист оцинкованный 0,65мм (1x2) | т | 31110 | 5.53 | 172.02 |
| 28 | Квадрат 12 | т | 23230 | 1.16 | 26.94 | 101 | Лист оцинкованный 0,7 мм (1,25x2,5) | т | 31110 | 5.95 | 185.08 |
| 29 | Квадрат 14 | т | 23230 | 1.58 | 36.7 | 102 | Лист оцинкованный 0,7 мм (1x2) | т | 31110 | 5.95 | 185.08 |
| 30 | Квадрат 16 | т | 23230 | 2.07 | 48.08 | | Рифленый | | | | |
| 31 | Квадрат 18 | т | 23230 | 2.62 | 60.85 | 103 | Лист рифленый 3мм (1x4) | т | 22610 | 25.85 | 584.43 |
| 32 | Квадрат 20 | т | 23230 | 3.23 | 75.02 | 104 | Лист рифленый 4мм (1,25x6,0) | т | 22610 | 33.49 | 757.16 |
| 33 | Квадрат 25 | т | 28180 | 5.05 | 142.26 | 105 | Лист рифленый 5мм (1,25x6,0) | т | 22610 | 42.14 | 952.72 |
| | Круг | | | | | | Холоднокатаный | | | | |
| 34 | Круг 6,5 мм | т | 21220 | 0.27 | 5.73 | 106 | Лист х/к 1,0мм (1x2) | т | 25290 | 8.08 | 204.31 |
| 35 | Круг 8 мм | т | 21220 | 0.41 | 8.7 | 107 | Лист х/к 1,2мм (1,25x2,5) | т | 25290 | 9.7 | 245.28 |
| 36 | Круг 10 мм | т | 21220 | 0.64 | 13.58 | 108 | Лист х/к 1,5мм (1,25x2,5) | т | 24780 | 12.13 | 300.48 |
| 37 | Круг 12 мм | т | 22300 | 0.91 | 20.29 | 109 | Лист х/к 1,5мм (1x2) | т | 24780 | 12.13 | 300.48 |
| 38 | Круг 14 мм | т | 22300 | 1.24 | 27.65 | 110 | Лист х/к 2,0мм (1,25x2,5) | т | 24780 | 16.17 | 400.56 |
| 39 | Круг 16 мм | т | 22300 | 1.63 | 36.35 | 111 | Труба 630д | т | 25290 | 8.08 | 204.31 |
| 40 | Круг 18 мм | т | 22300 | 2.06 | 45.94 | | Трубы | | | | |
| 41 | Круг 20 мм | т | 22300 | 2.54 | 56.64 | | Электросварные Гост 10705 | | | | |
| 42 | Круг 22 мм | т | 22300 | 3.07 | 68.46 | 112 | Труба электросварная 57x3 | т | 21630 | 4.11 | 88.9 |
| 43 | Круг 25 мм | т | 22300 | 3.97 | 88.53 | 113 | Труба электросварная 57x3,5 | т | 21630 | 4.75 | 102.74 |
| 44 | Круг 26 мм | т | 22300 | 4.29 | 95.66 | 114 | Труба электросварная 76x3 | т | 21630 | 5.56 | 120.26 |
| 45 | Круг 30 мм | т | 22300 | 5.72 | 127.55 | 115 | Труба электросварная 76x3,5 | т | 21630 | 6.54 | 141.46 |
| | Полоса | | | | | 116 | Труба электросварная 89x3 | т | 21630 | 6.55 | 141.68 |
| 46 | Полоса 20x4 | т | 23130 | 0.65 | 15.03 | 117 | Труба электросварная 89x3,5 | т | 21630 | 7.6 | 164.39 |
| 47 | Полоса 25x4 | т | 23130 | 0.81 | 18.73 | 118 | Труба электросварная 89x4 | т | 21630 | 8.64 | 186.88 |
| 48 | Полоса 30x4 | т | 23130 | 0.97 | 22.43 | 119 | Труба электросварная 89x4,5 | т | 21630 | 9.65 | 208.73 |
| 49 | Полоса 35x4 | т | 23130 | 1.14 | 26.36 | 120 | Труба электросварная 102x3,0 | т | 21630 | 7.55 | 163.31 |
| 50 | Полоса 40x4 | т | 23130 | 1.29 | 29.83 | 121 | Труба электросварная 102x3,5 | т | 21630 | 8.76 | 189.48 |
| 51 | Полоса 50x4 | т | 23130 | 1.62 | 37.46 | 122 | Труба электросварная 102x4 | т | 21630 | 9.96 | 215.43 |
| 52 | Полоса 50x5 | т | 23130 | 2.02 | 46.71 | 123 | Труба электросварная 108x3 | т | 21630 | 8 | 173.04 |
| 53 | Полоса 60x4 | т | 18650 | 1.94 | 36.17 | 124 | Труба электросварная 108x3,5 | т | 21630 | 9.29 | 200.94 |
| 54 | Полоса 60x5 | т | 23130 | 2.43 | 56.19 | 125 | Труба электросварная 108x4 | т | 21630 | 10.57 | 228.63 |
| 55 | Полоса 60x6 | т | 23130 | 2.91 | 67.29 | 126 | Труба электросварная 114x3 | т | 21630 | 8.46 | 182.99 |
| 56 | Полоса 60x8 | т | 23130 | 3.89 | 89.95 | 127 | Труба электросварная 114x4,0 | т | 21630 | 11.17 | 241.61 |
| 57 | Полоса 100x8 | т | 27450 | 6.39 | 175.4 | 128 | Труба электросварная 127x4 | т | 22300 | 12.49 | 278.52 |
| | Уголок | | | | | 129 | Труба электросварная 127x6 | т | 22300 | 18.44 | 411.2 |
| 58 | Уголок 25x25x3 | т | 21840 | 1.31 | 28.61 | 130 | Труба электросварная 133x4 | т | 22300 | 13.11 | 292.35 |
| 59 | Уголок 25x25x4 | т | 21840 | 1.51 | 32.97 | 131 | Труба электросварная 159x3,5 | т | 23390 | 14.06 | 328.74 |
| 60 | Уголок 32x32x3 | т | 21840 | 1.51 | 32.97 | 132 | Труба электросварная 159x4,0 | т | 23390 | 15.75 | 368.25 |
| 61 | Уголок 35x35x3 | т | 21840 | 1.73 | 37.78 | 133 | Труба электросварная 159x4,0 ст.20 | т | 28840 | 15.75 | 454.23 |
| 62 | Уголок 35x35x4 | т | 21840 | 2.17 | 47.38 | 134 | Труба электросварная 159x4,5 | т | 23390 | 18.23 | 426.24 |
| 63 | Уголок 40x40x3 | т | 21840 | 2 | 43.67 | 135 | Труба электросварная 159x4,5 ст.20 | т | 28840 | 17.66 | 509.31 |
| 64 | Уголок 40x40x4 | т | 21840 | 2.49 | 54.37 | 136 | Труба электросварная 219x4 | т | 23490 | 21.84 | 512.89 |
| 65 | Уголок 45x45x4 | т | 21840 | 2.82 | 61.58 | 137 | Труба электросварная 219x4 ст.20 | т | 29310 | 21.85 | 640.28 |
| 66 | Уголок 50x50x3 | т | 21840 | 2.4 | 52.41 | 138 | Труба электросварная 219x5 | т | 23490 | 27.18 | 638.3 |
| 67 | Уголок 50x50x4 | т | 21840 | 3.15 | 68.78 | 139 | Труба электросварная 219x5 ст.20 | т | 29310 | 27.18 | 796.47 |
| 68 | Уголок 50x50x5 | т | 21840 | 3.88 | 84.72 | 140 | Труба электросварная 219x6 | т | 23490 | 32.47 | 762.53 |
| 69 | Уголок 63x63x5 | т | 22150 | 4.96 | 109.84 | 141 | Труба электросварная 219x6 ст.20 | т | 29310 | 32.46 | 951.19 |
| 70 | Уголок 63x63x6 | т | 22150 | 5.89 | 130.43 | 142 | Труба электросварная 219x7 | т | 29820 | 37.69 | 1123.86 |
| 71 | Уголок 75x75x5 | т | 22000 | 5.97 | 131.28 | 143 | Труба электросварная 219x7 ст.20 | т | 29820 | 37.69 | 1123.86 |
| 72 | Уголок 75x75x6 | т | 22000 | 7.09 | 155.91 | 144 | Труба электросварная 273x5 | т | 30390 | 34.04 | 1034.31 |
| 73 | Уголок 80x80x7 | т | 22150 | 8.77 | 194.21 | 145 | Труба электросварная 273x6 | т | 30390 | 40.69 | 1236.37 |



| № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС | № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС |
|---|--|----------|------------------|----------|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|----------|------------------|----------|-----------------|
| 146 | Труба электросварная 27х8 | т | 30390 | 53.85 | 1636.23 | 223 | Труба квадратная 80х80х4 | т | 21330 | 9.61 | 204.89 |
| 147 | Труба электросварная 32х6 | т | 30390 | 48.62 | 1477.32 | 224 | Труба квадратная 80х80х5 | т | 24780 | 11.79 | 292.06 |
| 148 | Труба электросварная 32х7 | т | 30390 | 56.55 | 1718.27 | 225 | Труба квадратная 80х80х6 | т | 21330 | 13.87 | 295.72 |
| 149 | Труба электросварная 32х8 | т | 30390 | 64.42 | 1957.4 | 226 | Труба квадратная 90х90х3 | т | 20190 | 8.45 | 170.59 |
| 150 | Труба электросварная 42х10 | т | 30700 | 105.68 | 3243.74 | 227 | Труба квадратная 100х100х3 | т | 21330 | 9.47 | 201.91 |
| 151 | Труба электросварная 42х6 | т | 30700 | 64.01 | 1964.72 | 228 | Труба квадратная 100х100х4 | т | 21330 | 12.49 | 266.3 |
| 152 | Труба электросварная 42х7 | т | 30700 | 74.5 | 2286.7 | 229 | Труба квадратная 100х100х5 | т | 21330 | 15.46 | 329.62 |
| 153 | Труба электросварная 42х8 | т | 30700 | 84.94 | 2607.15 | 230 | Труба квадратная 100х100х6 | т | 21330 | 17.73 | 378.02 |
| 154 | Труба электросварная 530х10 | т | 32040 | 132.05 | 4229.96 | 231 | Труба квадратная 120х120х3 | т | 21330 | 11.42 | 243.49 |
| 155 | Труба электросварная 530х11 | т | 32040 | 145.03 | 4645.75 | 232 | Труба квадратная 120х120х4 | т | 21330 | 15.09 | 321.73 |
| 156 | Труба электросварная 530х7 | т | 32040 | 92.99 | 2978.75 | 233 | Труба квадратная 120х120х5 | т | 21330 | 18.71 | 398.92 |
| 157 | Труба электросварная 530х8 | т | 32960 | 106.09 | 3496.73 | 234 | Труба квадратная 120х120х6 | т | 21330 | 21.61 | 460.75 |
| 158 | Труба электросварная 530х9 | т | 32960 | 119.07 | 3924.55 | 235 | Труба квадратная 120х120х8 | т | 28640 | 280 | 8017.52 |
| Электросварные тонкостенные Гост 10705 | | | | | | 236 | Труба квадратная 140х140х4 | т | 22250 | 17.7 | 393.79 |
| 159 | Труба электросварная тонкостенная 20х1,5 | т | 27300 | 0.7 | 19.11 | 237 | Труба квадратная 140х140х5 | т | 22250 | 21.84 | 485.9 |
| 160 | Труба электросварная тонкостенная 25х1,2 | т | 27300 | 0.73 | 19.93 | 238 | Труба квадратная 140х140х6 | т | 26630 | 26.01 | 692.53 |
| 161 | Труба электросварная тонкостенная 25х1,5 | т | 27300 | 0.89 | 24.29 | 239 | Труба квадратная 140х140х8 | т | 28640 | 33.27 | 952.65 |
| 162 | Труба электросварная тонкостенная 27х1,5 | т | 27300 | 0.97 | 26.48 | 240 | Труба квадратная 150х150х5 | т | 23490 | 23.45 | 550.7 |
| 163 | Труба электросварная тонкостенная 32х1,2 | т | 27300 | 0.97 | 26.48 | 241 | Труба квадратная 150х150х6 | т | 23490 | 28.11 | 660.14 |
| 164 | Труба электросварная тонкостенная 32х1,5 | т | 27300 | 1.16 | 31.66 | 242 | Труба квадратная 150х150х8 | т | 23700 | 35.86 | 849.71 |
| 165 | Труба электросварная тонкостенная 38х1,5 | т | 27300 | 1.39 | 37.94 | 243 | Труба квадратная 160х160х4 | т | 23490 | 20.18 | 473.91 |
| 166 | Труба электросварная тонкостенная 40х1,2 | т | 27300 | 1.18 | 32.21 | 244 | Труба квадратная 160х160х5 | т | 23490 | 25.22 | 592.27 |
| 167 | Труба электросварная тонкостенная 40х1,5 | т | 27300 | 1.46 | 39.85 | 245 | Труба квадратная 160х160х6 | т | 23490 | 30 | 704.52 |
| 168 | Труба электросварная тонкостенная 42х1,2 | т | 27300 | 1.24 | 33.85 | 246 | Труба квадратная 180х180х5 | т | 23490 | 28.31 | 664.83 |
| 169 | Труба электросварная тонкостенная 42х1,5 | т | 27300 | 1.54 | 42.03 | 247 | Труба квадратная 180х180х6 | т | 23490 | 35.4 | 831.33 |
| 170 | Труба электросварная тонкостенная 45х1,2 | т | 27300 | 1.33 | 36.3 | 248 | Труба квадратная 180х180х8 | т | 23690 | 33.77 | 800.01 |
| 171 | Труба электросварная тонкостенная 45х1,5 | т | 27300 | 1.66 | 45.31 | 249 | Труба квадратная 200х200*6 | т | 23700 | 37.88 | 897.57 |
| 172 | Труба электросварная тонкостенная 48х1,2 | т | 27300 | 1.43 | 39.03 | 250 | Труба квадратная 200х200*8 | т | 23700 | 49.68 | 1177.18 |
| 173 | Труба электросварная тонкостенная 48х1,5 | т | 27300 | 1.77 | 48.31 | 251 | Труба прямоугольная 30х20х2 | т | 20760 | 1.43 | 29.68 |
| 174 | Труба электросварная тонкостенная 50х1,2 | т | 27300 | 1.48 | 40.4 | 252 | Труба прямоугольная 30х20х3 | т | 21070 | 2.01 | 42.34 |
| 175 | Труба электросварная тонкостенная 51х1,5 | т | 27300 | 1.88 | 51.31 | 253 | Труба прямоугольная 40х20х2 | т | 20760 | 1.75 | 36.32 |
| 176 | Труба электросварная тонкостенная 60х1,5 | т | 27300 | 2.23 | 60.87 | 254 | Труба прямоугольная 40х20х3 | т | 21070 | 2.49 | 52.45 |
| Водогазопроводные Гост 3262 | | | | | | 255 | Труба прямоугольная 40х25х2 | т | 20760 | 1.92 | 39.85 |
| 177 | Труба водогазопроводная 15(21,3)х2,5 | т | 21840 | 1.19 | 25.98 | 256 | Труба прямоугольная 40х28х2 | т | 20760 | 2.08 | 43.17 |
| 178 | Труба водогазопроводная 15(21,3)х2,8 | т | 21840 | 1.32 | 28.82 | 257 | Труба прямоугольная 50х25х2 | т | 20760 | 2.24 | 46.49 |
| 179 | Труба водогазопроводная 15(21,3)х3,2 | т | 24930 | 1.47 | 36.64 | 258 | Труба прямоугольная 50х30х2 | т | 20760 | 2.4 | 49.81 |
| 180 | Труба водогазопроводная 20(26,8)х2,5 | т | 21840 | 1.54 | 33.63 | 259 | Труба прямоугольная 50х30х3 | т | 21070 | 3.46 | 72.88 |
| 181 | Труба водогазопроводная 20(26,8)х2,8 | т | 21840 | 1.7 | 37.12 | 260 | Труба прямоугольная 50х40х2 | т | 20760 | 2.73 | 56.66 |
| 182 | Труба водогазопроводная 25(33,5)х2,8 | т | 21630 | 2.18 | 47.15 | 261 | Труба прямоугольная 50х40х3 | т | 21070 | 3.95 | 83.2 |
| 183 | Труба водогазопроводная 25(33,5)х3,2 | т | 21630 | 2.46 | 53.21 | 262 | Труба прямоугольная 50х40х4 | т | 21070 | 5.09 | 107.21 |
| 184 | Труба водогазопроводная 25(33,5)х3,5 | т | 24670 | 2.67 | 65.86 | 263 | Труба прямоугольная 60х20х2 | т | 20760 | 2.47 | 51.26 |
| 185 | Труба водогазопроводная 32(42,3)х2,8 | т | 21630 | 2.81 | 60.78 | 264 | Труба прямоугольная 60х30х2 | т | 20760 | 2.8 | 58.11 |
| 186 | Труба водогазопроводная 32(42,3)х3,0 | т | 21630 | 3 | 64.89 | 265 | Труба прямоугольная 60х30х3 | т | 21070 | 3.95 | 83.2 |
| 187 | Труба водогазопроводная 32(42,3)х3,2 | т | 21630 | 3.17 | 68.57 | 266 | Труба прямоугольная 60х30х4 | т | 21070 | 5.09 | 107.21 |
| 188 | Труба водогазопроводная 40(48,0)х2,5 | т | 21630 | 2.9 | 62.73 | 267 | Труба прямоугольная 60х40х2 | т | 21070 | 3.12 | 65.72 |
| 189 | Труба водогазопроводная 40(48,0)х3,0 | т | 21630 | 3.43 | 74.19 | 268 | Труба прямоугольная 60х40х3 | т | 21070 | 4.43 | 93.31 |
| 190 | Труба водогазопроводная 40(48,0)х3,5 | т | 21630 | 3.96 | 85.65 | 269 | Труба прямоугольная 60х40х4 | т | 21070 | 5.73 | 120.69 |
| 191 | Труба водогазопроводная 40(48,0)х4,0 | т | 25120 | 4.47 | 112.25 | 270 | Труба прямоугольная 80х40х2 | т | 21330 | 3.78 | 80.59 |
| 192 | Труба водогазопроводная 50(60,0)х3,0 | т | 21630 | 4.34 | 93.87 | 271 | Труба прямоугольная 80х40х3 | т | 21330 | 5.41 | 115.35 |
| 193 | Труба водогазопроводная 50(60,0)х3,5 | т | 21630 | 5.02 | 108.58 | 272 | Труба прямоугольная 80х40х4 | т | 21330 | 7.02 | 149.67 |
| Профильные Гост 8639,8645 | | | | | | 273 | Труба прямоугольная 80х60х2 | т | 21330 | 4.42 | 94.24 |
| 194 | Труба квадратная 15х15х2,0 | т | 21070 | 0.84 | 17.69 | 274 | Труба прямоугольная 80х60х3 | т | 21330 | 6.54 | 139.44 |
| 195 | Труба квадратная 16х16х2,0 | т | 21070 | 0.91 | 19.17 | 275 | Труба прямоугольная 80х60х4 | т | 21330 | 8.32 | 177.39 |
| 196 | Труба квадратная 17х17х2,0 | т | 21070 | 0.98 | 20.64 | 276 | Труба прямоугольная 80х60х5 | т | 21330 | 10.17 | 216.83 |
| 197 | Труба квадратная 20х20х2,0 | т | 21070 | 1.11 | 23.38 | 277 | Труба прямоугольная 100х40х3 | т | 21330 | 6.5 | 138.59 |
| 198 | Труба квадратная 21х21х3,0 | т | 21070 | 1.76 | 37.07 | 278 | Труба прямоугольная 100х40х4 | т | 21330 | 8.32 | 177.39 |
| 199 | Труба квадратная 25х25х2 | т | 20760 | 1.44 | 29.89 | 279 | Труба прямоугольная 100х50х2 | т | 21330 | 4.74 | 101.06 |
| 200 | Труба квадратная 25х25х3 | т | 21070 | 2 | 42.13 | 280 | Труба прямоугольная 100х50х3 | т | 21330 | 7.03 | 149.89 |
| 201 | Труба квадратная 30х30х2 | т | 20760 | 1.76 | 36.53 | 281 | Труба прямоугольная 100х50х4 | т | 21330 | 8.96 | 191.04 |
| 202 | Труба квадратная 30х30х3 | т | 21070 | 2.49 | 52.45 | 282 | Труба прямоугольная 100х60х4 | т | 21330 | 9.89 | 210.86 |
| 203 | Труба квадратная 35х35х2 | т | 20760 | 2.08 | 43.17 | 283 | Труба прямоугольная 100х80х3 | т | 21330 | 5.7 | 121.53 |
| 204 | Труба квадратная 35х35х3 | т | 21070 | 2.98 | 62.77 | 284 | Труба прямоугольная 120х60х3 | т | 21330 | 8.49 | 181.02 |
| 205 | Труба квадратная 40х40х2 | т | 20760 | 2.4 | 49.81 | 285 | Труба прямоугольная 120х60х4 | т | 21330 | 11.18 | 238.37 |
| 206 | Труба квадратная 40х40х3 | т | 21070 | 3.46 | 72.88 | 286 | Труба прямоугольная 120х80х4 | т | 21330 | 12.49 | 266.3 |
| 207 | Труба квадратная 40х40х4 | т | 21070 | 4.44 | 93.52 | 287 | Труба прямоугольная 150х100*4 | т | 23490 | 15.66 | 367.76 |
| 208 | Труба квадратная 45х45х2 | т | 20760 | 2.8 | 58.11 | 288 | Труба прямоугольная 150х100*5 | т | 23490 | 19.41 | 455.82 |
| 209 | Труба квадратная 45х45х3 | т | 21070 | 3.95 | 83.2 | 289 | Труба прямоугольная 200х100х5 | т | 23490 | 23.59 | 553.99 |
| 210 | Труба квадратная 50х50х2 | т | 20760 | 3.12 | 64.75 | Бесшовные Гост 8732 | | | | | |
| 211 | Труба квадратная 50х50х3 | т | 21070 | 4.44 | 93.52 | 290 | Труба бесшовная 21,3х2,6(5,5-6,7) | т | 40280 | 1.24 | 49.94 |
| 212 | Труба квадратная 50х50х4 | т | 21070 | 5.73 | 120.69 | 291 | Труба бесшовная 25х3 | т | 33690 | 1.68 | 56.58 |
| 213 | Труба квадратная 50х50х5 | т | 21070 | 6.93 | 145.97 | 292 | Труба бесшовная 32х3 | т | 36930 | 2.21 | 81.61 |
| 214 | Труба квадратная 60х60х2 | т | 21330 | 3.78 | 80.59 | 293 | Труба бесшовная 32х3,5 | т | 36930 | 2.53 | 93.42 |
| 215 | Труба квадратная 60х60х3 | т | 21330 | 5.41 | 115.35 | 294 | Труба бесшовная 32х4 | т | 36930 | 2.85 | 105.24 |
| 216 | Труба квадратная 60х60х4 | т | 21330 | 7.02 | 149.67 | 295 | Труба бесшовная 34х3,5 | т | 36930 | 2.72 | 100.44 |
| 217 | Труба квадратная 60х60х5 | т | 21330 | 8.55 | 182.29 | 296 | Труба бесшовная 34х4 | т | 36930 | 3.05 | 112.62 |
| 218 | Труба квадратная 70х70х3 | т | 21330 | 6.5 | 138.59 | 297 | Труба бесшовная 38х3 | т | 36930 | 2.66 | 98.22 |
| 219 | Труба квадратная 70х70х4 | т | 21330 | 8.32 | 177.39 | 298 | Труба бесшовная 38х3,5 | т | 36930 | 3.07 | 113.36 |
| 220 | Труба квадратная 70х70х5 | т | 20710 | 10.17 | 210.55 | 299 | Труба бесшовная 38х4 | т | 36930 | 3.46 | 127.76 |
| 221 | Труба квадратная 80х80х2 | т | 21330 | 5.08 | 108.31 | 300 | Труба бесшовная 42х3 | т | 35850 | 2.97 | 106.46 |
| 222 | Труба квадратная 80х80х3 | т | 21330 | 7.52 | 160.33 | 301 | Труба бесшовная 42х3,5 | т | 35850 | 3.43 | 122.94 |



| № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС | № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС |
|-----|--|----------|------------------|----------|-----------------|-----|--|----------|------------------|----------|-----------------|
| 302 | Труба бесшовная 42x4 | т | 35850 | 3.86 | 138.36 | 379 | Труба прямоугольная оцинкованная 40x20x2,0 | т | 35490 | 1.84 | 65.29 |
| 303 | Труба бесшовная 45x3 | т | 35850 | 3.2 | 114.7 | 380 | Труба прямоугольная оцинкованная 40x25x2,0 | т | 35490 | 2.01 | 71.32 |
| 304 | Труба бесшовная 48,3x3 | т | 35850 | 3.45 | 123.66 | 381 | Труба прямоугольная оцинкованная 50x40x2,0 | т | 35490 | 2.87 | 101.84 |
| 305 | Труба бесшовная 48x2,5 | т | 35850 | 2.89 | 103.59 | 382 | Труба прямоугольная оцинкованная 60x30x3,0 | т | 35490 | 4.15 | 147.26 |
| 306 | Труба бесшовная 48x3 | т | 35850 | 3.43 | 122.94 | 383 | Труба прямоугольная оцинкованная 60x40x3,0 | т | 35490 | 4.67 | 165.71 |
| 307 | Труба бесшовная 48x3,5 | т | 35850 | 3.96 | 141.94 | 384 | Труба прямоугольная оцинкованная 60x40x4,0 | т | 35490 | 6.02 | 213.61 |
| 308 | Труба бесшовная 51x3 | т | 35850 | 3.66 | 131.19 | 385 | Труба прямоугольная оцинкованная 80x40x3,0 | т | 35490 | 5.68 | 201.55 |
| 309 | Труба бесшовная 57x3 | т | 23440 | 4.12 | 96.54 | 386 | Труба прямоугольная оцинкованная 80x60x3,0 | т | 35490 | 6.83 | 242.35 |
| 310 | Труба бесшовная 57x4 | т | 35490 | 5.38 | 190.9 | | Электросварные Гост 10705 | | | | |
| 311 | Труба бесшовная 57x6 | т | 35490 | 7.78 | 276.06 | 387 | Труба электросварная оцинкованная 57x3 | т | 35230 | 4.33 | 152.53 |
| 312 | Труба бесшовная 60x3 | т | 35850 | 4.35 | 155.92 | 388 | Труба электросварная оцинкованная 57x3,5 | т | 35230 | 5 | 176.13 |
| 313 | Труба бесшовная 60x4 | т | 35490 | 5.69 | 201.9 | 389 | Труба электросварная оцинкованная 57x4 | т | 35230 | 5.66 | 199.38 |
| 314 | Труба бесшовная 60x6 | т | 35490 | 8.23 | 292.03 | 390 | Труба электросварная оцинкованная 57x4,5 | т | 35230 | 6.3 | 221.92 |
| 315 | Труба бесшовная 63x3 | т | 35490 | 4.58 | 162.51 | 391 | Труба электросварная оцинкованная 76x3 | т | 35230 | 5.85 | 206.07 |
| 316 | Труба бесшовная 76x5 | т | 35490 | 9.02 | 320.06 | 392 | Труба электросварная оцинкованная 76x3,5 | т | 35230 | 6.77 | 238.48 |
| 317 | Труба бесшовная 83x4 | т | 35490 | 8.03 | 284.93 | 393 | Труба электросварная оцинкованная 76x5,0 | т | 35230 | 9.47 | 333.59 |
| 318 | Труба бесшовная 83x6 | т | 35490 | 11.74 | 416.58 | 394 | Труба электросварная оцинкованная 89x3 | т | 35230 | 6.89 | 242.71 |
| 319 | Труба бесшовная 102x4 | т | 35850 | 9.96 | 357.01 | 395 | Труба электросварная оцинкованная 89x3,5 | т | 35230 | 7.99 | 281.46 |
| 320 | Труба бесшовная 102x5 | т | 35850 | 12.32 | 441.6 | 396 | Труба электросварная оцинкованная 108x3 | т | 35230 | 8.41 | 296.25 |
| 321 | Труба бесшовная 102x6 | т | 35850 | 14.64 | 524.76 | 397 | Труба электросварная оцинкованная 108x3,5 | т | 35230 | 9.75 | 343.45 |
| 322 | Труба бесшовная 108x4 | т | 35850 | 10.57 | 378.87 | 398 | Труба электросварная оцинкованная 114x3 | т | 35230 | 8.88 | 312.81 |
| 323 | Труба бесшовная 114x4 | т | 35850 | 11.18 | 400.74 | 399 | Труба электросварная оцинкованная 127x3,5 | т | 35490 | 11.53 | 409.12 |
| 324 | Труба бесшовная 114x5 | т | 35850 | 13.85 | 496.44 | 400 | Труба электросварная оцинкованная 133x3,5 | т | 37910 | 12.09 | 458.26 |
| 325 | Труба бесшовная 121x4 | т | 35850 | 38.05 | 1363.86 | 401 | Труба электросварная оцинкованная 133x4 | т | 35490 | 13.78 | 488.96 |
| 326 | Труба бесшовная 127x6 | т | 35850 | 18.43 | 660.6 | 402 | Труба электросварная оцинкованная 159x4 | т | 35490 | 16.54 | 586.9 |
| 327 | Труба бесшовная 133x16 | т | 35850 | 47.56 | 1704.74 | | Демонтаж | | | | |
| 328 | Труба бесшовная 140x28 | т | 35850 | 79.66 | 2855.33 | 403 | Труба 219д | т | 17310 | 48 | 830.59 |
| 329 | Труба бесшовная 152x6 | т | 35850 | 22.25 | 797.53 | 404 | Труба 245д | т | 17310 | 60 | 1038.24 |
| 330 | Труба бесшовная 159x6 | т | 35850 | 23.32 | 835.88 | 405 | Труба 273д | т | 17310 | 42.72 | 739.23 |
| 331 | Труба бесшовная 159x8 | т | 35850 | 30.68 | 1099.69 | 406 | Труба 325д | т | 17310 | 88 | 1522.75 |
| 332 | Труба бесшовная 168x6 | т | 35850 | 24.69 | 884.99 | 407 | Труба 350д | т | 17310 | 78 | 1349.71 |
| 333 | Труба бесшовная 168x8 | т | 35850 | 32.52 | 1165.65 | 408 | Труба 377д | т | 17310 | 94 | 1626.58 |
| 334 | Труба бесшовная 180x6 | т | 35850 | 26.53 | 950.94 | 409 | Труба 426д | т | 17310 | 85 | 1470.84 |
| 335 | Труба бесшовная 194x6 | т | 36930 | 28.7 | 1059.76 | 410 | Труба 530д | т | 17310 | 119 | 2059.18 |
| 336 | Труба бесшовная 194x7 | т | 35850 | 33.25 | 1191.81 | 411 | Труба 720д | т | 17310 | 145 | 2509.08 |
| 337 | Труба бесшовная 219x10 | т | 35850 | 53.09 | 1902.96 | 412 | Труба 820д | т | 17310 | 186 | 3218.54 |
| 338 | Труба бесшовная 219x6 | т | 35850 | 32.47 | 1163.85 | 413 | Труба 920д | т | 17310 | 186 | 3218.54 |
| 339 | Труба бесшовная 219x8 | т | 35850 | 42.88 | 1536.99 | 414 | Труба 1020д | т | 17310 | 257 | 4447.13 |
| 340 | Труба бесшовная 245x8 | т | 35850 | 48.16 | 1726.25 | | Эмаль | | | | |
| 341 | Труба бесшовная 273x7 | т | 35850 | 47.29 | 1695.06 | | Трубы эмалированные | | | | |
| 342 | Труба бесшовная 273x8 | т | 35850 | 53.85 | 1930.2 | 415 | Труба эмалированная Ду20 | м | 113.3 | | |
| 343 | Труба бесшовная 325x10 | т | 35850 | 80.01 | 2867.88 | 416 | Труба эмалированная Ду25 | м | 176.13 | | |
| 344 | Труба бесшовная 325x8 | т | 35850 | 64.42 | 2309.07 | 417 | Труба эмалированная Ду32 | м | 160.68 | | |
| 345 | Труба бесшовная 377x9 | т | 36260 | 84.13 | 3050.22 | 418 | Труба эмалированная Ду40 | м | 181.28 | | |
| 346 | Труба бесшовная 426x9 | т | 28480 | 95.33 | 2714.95 | 419 | Труба эмалированная Ду50 | м | 212.18 | | |
| 347 | ГОСТ 8732 Труба 89x3,5 | т | 35490 | 7.6 | 269.67 | 420 | Труба эмалированная Ду50x3,5 | м | 211.15 | | |
| | Оцинкованные | | | | | 421 | Труба эмалированная Ф 57 | м | 181.28 | | |
| | Водогазопроводные Гост 3262 | | | | | 422 | Труба эмалированная Ф 76 | м | 234.84 | | |
| 348 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 15x2,5 | т | 35490 | 1.26 | 44.71 | 423 | Труба эмалированная Ф 89 | м | 271.92 | | |
| 349 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 15x3,2 | т | 35490 | 1.38 | 48.97 | 424 | Труба эмалированная Ф108 | м | 335.78 | | |
| 350 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 15x3,5 | т | 35490 | 1.54 | 54.64 | 425 | Труба эмалированная Ф108x3,5 | м | 372.86 | | |
| 351 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 20x2,5 | т | 35490 | 1.62 | 57.48 | 426 | Труба эмалированная Ф108x4 | м | 410.97 | | |
| 352 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 20x2,8 | т | 35490 | 1.79 | 63.52 | 427 | Труба эмалированная Ф127 | м | 391.4 | | |
| 353 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 20x3,0 | т | 35490 | 1.91 | 67.77 | 428 | Труба эмалированная Ф127x3,5 | м | 345.05 | | |
| 354 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 25x2,5 | т | 35230 | 2.08 | 73.27 | 429 | Труба эмалированная Ф133 | м | 502.64 | | |
| 355 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 25x2,8 | т | 35230 | 2.29 | 80.67 | 430 | Труба эмалированная Ф159 | м | 604.61 | | |
| 356 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 25x3,2 | т | 35230 | 2.59 | 91.24 | 431 | Труба эмалированная Ф219 | м | 975.41 | | |
| 357 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 25x3,5 | т | 38410 | 2.81 | 107.93 | 432 | Труба эмалированная Ф219x6 | м | 1357.54 | | |
| 358 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 25x4,0 | т | 35230 | 3.15 | 110.96 | 433 | Труба эмалированная Ф273 | м | 2020.86 | | |
| 359 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 32x2,5 | т | 35230 | 2.67 | 94.05 | 434 | Труба эмалированная Ф273x6 | м | 2078.54 | | |
| 360 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 32x2,8 | т | 35230 | 2.95 | 103.92 | 435 | Труба эмалированная Ф325 | м | 2367.97 | | |
| 361 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 32x3,0 | т | 35230 | 3.16 | 111.31 | 436 | Труба эмалированная Ф325x7 | м | 2778.94 | | |
| 362 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 32x3,2 | т | 35230 | 3.33 | 117.3 | | Отводы эмалированные | | | | |
| 363 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 32x4,0 | т | 35230 | 4.08 | 143.72 | 437 | Отвод стальной эмалированный Ду20 | шт | 38.11 | | |
| 364 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 40x2,5 | т | 35230 | 3.03 | 106.73 | 438 | Отвод стальной эмалированный Ду25 | шт | 41.2 | | |
| 365 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 40x3,0 | т | 35230 | 3.6 | 126.81 | 439 | Отвод стальной эмалированный Ду32 | шт | 47.38 | | |
| 366 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 40x3,5 | т | 35230 | 4.15 | 146.19 | 440 | Отвод стальной эмалированный Ду40 | шт | 51.5 | | |
| 367 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 40x4,0 | т | 35230 | 4.69 | 165.21 | 441 | Отвод стальной эмалированный Ф 57 | шт | 65.92 | | |
| 368 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 50x3,0 | т | 35230 | 4.56 | 160.63 | 442 | Отвод стальной эмалированный Ф 76 | шт | 124.63 | | |
| 369 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 50x3,5 | т | 35230 | 5.27 | 185.64 | 443 | Отвод стальной эмалированный Ф 89 | шт | 179.22 | | |
| 370 | Труба водогазопроводная оцинкованная Ду 50x4,5 | т | 35230 | 6.65 | 234.25 | 444 | Отвод стальной эмалированный Ф 108 | шт | 254.41 | | |
| | Профильные Гост 8639,8645 | | | | | 445 | Отвод стальной эмалированный Ф 133 | шт | 401.7 | | |
| 371 | Труба квадратная оцинкованная 20x20x2,0 | т | 35490 | 1.16 | 41.16 | 446 | Отвод стальной эмалированный Ф 159 | шт | 592.25 | | |
| 372 | Труба квадратная оцинкованная 25x25x2,0 | т | 35490 | 1.5 | 53.23 | 447 | Отвод стальной эмалированный Ф 219 | шт | 1293.68 | | |
| 373 | Труба квадратная оцинкованная 30x30x2,0 | т | 35490 | 1.84 | 65.29 | 448 | Отвод стальной эмалированный Ф 219x6 | шт | 1603.71 | | |
| 374 | Труба квадратная оцинкованная 30x30x3 | т | 35490 | 2.62 | 92.97 | 449 | Отвод стальной эмалированный Ф 273 | шт | 2947.86 | | |
| 375 | Труба квадратная оцинкованная 40x40x2,0 | т | 35490 | 2.52 | 89.42 | 450 | Отвод стальной эмалированный 45" Ф108 | шт | 228.66 | | |
| 376 | Труба квадратная оцинкованная 50x50x2,0 | т | 35490 | 3.27 | 116.03 | 451 | Отвод стальной эмалированный 45" Ф159 | шт | 496.46 | | |
| 377 | Труба квадратная оцинкованная 60x60x2,0 | т | 35490 | 3.97 | 140.87 | 452 | Отвод стальной эмалированный 45" Ф219 | шт | 1110.34 | | |
| 378 | Труба квадратная оцинкованная 80x80x2,0 | т | 35490 | 5.33 | 189.13 | 453 | Отвод стальной эмалированный 45" Ф273 | шт | 2201.11 | | |



| № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС | № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС |
|-----|---|----------|------------------|----------|-----------------|-----|---|----------|------------------|----------|-----------------|
| 454 | Отвод стальной эмалированный 45° Ф57 | шт | 58.71 | | | 527 | Переход оцинкованный (50x40)57x48 | шт | 42.23 | | |
| 455 | Отвод стальной эмалированный 45° Ф76 | шт | 101.97 | | | 528 | Переход оцинкованный (65x32)76x38 | шт | 82.4 | | |
| 456 | Відвід ст. емал. Ф 76x3.5 | шт | 124.63 | | | 529 | Переход оцинкованный (65x50)76x57 | шт | 74.16 | | |
| 457 | Відвід ст. емал. Ф 89x3.5 | шт | 180 | 0 | 0 | 530 | Переход оцинкованный (80x50)89x57 | шт | 97.85 | | |
| 458 | Відвід ст. емал. Ф108x3.5 | шт | 253.38 | | | 531 | Переход оцинкованный (80x65)89x76 | шт | 99.91 | | |
| | Переходы эмалированные | | | | | | Резьба оцинкованная | | | | |
| 459 | Переход эмалированный (25x15) 33x21 | шт | 42.23 | | | 532 | Резьба оцинкованная Ду 15 | шт | 5.15 | | |
| 460 | Переход эмалированный (25x20) 33x27 | шт | 42.23 | | | 533 | Резьба оцинкованная Ду 20 | шт | 6.18 | | |
| 461 | Переход эмалированный (32x15) 42x21 | шт | 49.44 | | | 534 | Резьба оцинкованная Ду 25 | шт | 7.21 | | |
| 462 | Переход эмалированный (32x20) 42x27 | шт | 49.44 | | | 535 | Резьба оцинкованная Ду 32 | шт | 9.27 | | |
| 463 | Переход эмалированный (32x25) 42x33 | шт | 49.44 | | | 536 | Резьба оцинкованная Ду 40 | шт | 12.36 | | |
| 464 | Переход эмалированный (40x20) 48x27 | шт | 55.62 | | | 537 | Резьба оцинкованная Ду 50 | шт | 16.48 | | |
| 465 | Переход эмалированный (40x25) 48x33 | шт | 52.53 | | | | Тройник оцинкованный | | | | |
| 466 | Переход эмалированный (40x32) 48x42 | шт | 53.56 | | | 538 | Тройник 108 оцинкованный | шт | 488.22 | | |
| 467 | Переход эмалированный (50x20) 57x27 | шт | 64.89 | | | 539 | Тройник 159 оцинкованный | шт | 824 | | |
| 468 | Переход эмалированный (50x40) 57x48 | шт | 62.83 | | | 540 | Тройник 76x57 оцинкованный | шт | 228.66 | | |
| 469 | Переход эмалированный (65x32) 76x42 | шт | 125.66 | | | 541 | Тройник 76x76 оцинкованный | шт | 257.5 | | |
| 470 | Переход эмалированный (65x40) 76x48 | шт | 108.15 | | | 542 | Тройник 76x76*4 оцинк. | шт | 252.35 | | |
| 471 | Переход эмалированный (65x50) 76x57 | шт | 108.15 | | | | Отвод оцинкованный | | | | |
| 472 | Переход эмалированный (80x40) 89x48 | шт | 150.38 | | | 543 | Отвод гнутый Ду 15 оцинкованный с резьбой | шт | 26.78 | | |
| 473 | Переход эмалированный (80x50) 89x57 | шт | 150.38 | | | 544 | Отвод гнутый Ду 20 оцинкованный с резьбой | шт | 72.1 | | |
| 474 | Переход эмалированный (80x65) 89x76 | шт | 142.14 | | | 545 | Отвод кованный Ду 15 оцинкованный | шт | 10.3 | | |
| 475 | Переход эмалированный (100x50) 108x57 | шт | 184.37 | | | 546 | Отвод кованный Ду 20 оцинкованный | шт | 13.39 | | |
| 476 | Переход эмалированный (100x65) 108x76 | шт | 183.34 | | | 547 | Отвод кованный Ду 25 оцинкованный | шт | 19.57 | | |
| 477 | Переход эмалированный (100x80) 108x89 | шт | 180.25 | | | 548 | Отвод кованный Ду 32 оцинкованный | шт | 30.9 | | |
| 478 | Переход эмалированный (125x80) 133x89 | шт | 286.34 | | | 549 | Отвод кованный Ду 40 оцинкованный | шт | 39.14 | | |
| 479 | Переход эмалированный (125x100) 133x108 | шт | 273.98 | | | 550 | Отвод кованный Ф 57 оцинкованный | шт | 61.8 | | |
| 480 | Переход эмалированный (150x100) 159x108 | шт | 409.94 | | | 551 | Отвод кованный Ф 76 оцинкованный | шт | 118.45 | | |
| 481 | Переход эмалированный (150x65) 159x76 | шт | 426.42 | | | 552 | Отвод кованный Ф 89 оцинкованный | шт | 164.8 | | |
| 482 | Переход эмалированный (150x80) 159x89 | шт | 426.42 | | | 553 | Отвод кованный Ф 108 оцинкованный | шт | 272.95 | | |
| 483 | Переход эмалированный (150x125) 159x133 | шт | 370.8 | | | 554 | Отвод кованный Ф 133 оцинкованный | шт | 443.93 | | |
| 484 | Переход эмалированный (200x125) 219x133 | шт | 1004.25 | | | 555 | Отвод кованный Ф 159 оцинкованный | шт | 700.4 | | |
| 485 | Переход эмалированный (200x150) 219x159 | шт | 1004.25 | | | | Черная | | | | |
| 486 | Переход эмалированный (250x100) 273x108 | шт | 1392.56 | | | | Резьба | | | | |
| 487 | Переход эмалированный (250x125) 273x133 | шт | 577.83 | | | 556 | Резьба коротка Ду50 | шт | 19.57 | | |
| 488 | Переход эмалированный (250x150) 273x159 | шт | 1444.06 | | | 557 | Резьба коротка Ду15 | шт | 4.12 | | |
| 489 | Переход эмалированный (100x40) 108x48 | шт | 190.55 | | | 558 | Резьба коротка Ду20 | шт | 6.18 | | |
| | Тройники эмалированные | | | | | 559 | Резьба коротка Ду25 | шт | 8.24 | | |
| 490 | Тройник зв. 90° эмалированный 57x57 | шт | 176.13 | | | 560 | Резьба коротка Ду32 | шт | 9.27 | | |
| 491 | Тройник зв. 90° эмалированный 76x76 | шт | 272.95 | | | 561 | Резьба коротка Ду40 | шт | 11.33 | | |
| 492 | Тройник зв. 90° эмалированный 89x89 | шт | 375.95 | | | | Тройник | | | | |
| 493 | Тройник зв. 90° эмалированный 108x108 | шт | 545.9 | | | 562 | Тройник зв. 90° ст. 32x32 | шт | 66.95 | | |
| 494 | Тройник зв. 90° эмалированный 159x159 | шт | 988.8 | | | 563 | Тройник зв. 90° ст. 40x40 | шт | 77.25 | | |
| 495 | Тройник зв. 90° эмалированный 219x219 | шт | 2132.1 | | | 564 | Тройник зв. 90° ст. 57x57 | шт | 93.73 | | |
| 496 | Тройник зв. 90° емал. 159x76 | шт | 932.15 | | | 565 | Тройник зв. 90° ст. 76x25 | шт | 144.2 | | |
| 497 | Тройник зв. 90° емал. 108x108*3.5 | шт | 544.87 | | | 566 | Тройник зв. 90° ст. 76x32 | шт | 144.2 | | |
| | Резьба эмалированная | | | | | 567 | Тройник зв. 90° ст. 89x89 | шт | 180.25 | | |
| 498 | Резьба Ду15 эмалированная | шт | 35.02 | | | 568 | Тройник зв. 90° ст. 108x108 | шт | 288.4 | | |
| 499 | Резьба Ду20 эмалированная | шт | 35.02 | | | 569 | Тройник зв. 90° ст. 108x57 | шт | 267.8 | | |
| 500 | Резьба Ду25 эмалированная | шт | 37.08 | | | 570 | Тройник зв. 90° ст. 108x76 | шт | 267.8 | | |
| 501 | Резьба Ду32 эмалированная | шт | 42.23 | | | 571 | Тройник зв. 90° ст. 108x89 | шт | 428.48 | | |
| 502 | Резьба Ду40 эмалированная | шт | 44.29 | | | 572 | Тройник зв. 90° ст. 133x108 | шт | 545.9 | | |
| 503 | Резьба Ду50 эмалированная | шт | 52.53 | | | 573 | Тройник зв. 90° ст. 133x133 | шт | 412 | | |
| 504 | Резьба Ду80 эмалированная | шт | 118.45 | | | 574 | Тройник зв. 90° ст. 159x108 | шт | 545.9 | | |
| 505 | Резьба Ду89 эмалированная | шт | 118.45 | | | 575 | Тройник зв. 90° ст. 159x133 | шт | 1092.83 | | |
| 506 | Резьба коротка ф76 эмалированная | шт | 92.7 | | | 576 | Тройник зв. 90° ст. 159x159 | шт | 566.5 | | |
| | Трубопроводная арматура | | | | | 577 | Тройник зв. 90° ст. 219x219 | шт | 1153.6 | | |
| | Оцинкованная | | | | | | Муфта | | | | |
| | Муфта оцинкованная | | | | | 578 | Муфта лагунь-нікель. Ду32-20 | шт | 76.22 | | |
| 507 | Муфта стальная оцинкованная Ду15 | шт | 7.21 | | | 579 | Муфта стальная 89 | шт | 75.19 | | |
| 508 | Муфта стальная оцинкованная Ду20 | шт | 8.24 | | | 580 | Муфта стальная ф15 | шт | 7.21 | | |
| 509 | Муфта стальная оцинкованная Ду25 | шт | 12.36 | | | 581 | Муфта стальная ф20 | шт | 10.3 | | |
| 510 | Муфта стальная оцинкованная Ду32 | шт | 20.6 | | | 582 | Муфта стальная ф25 | шт | 14.42 | | |
| 511 | Муфта стальная оцинкованная Ду40 | шт | 24.72 | | | 583 | Муфта стальная ф32 | шт | 18.54 | | |
| 512 | Муфта стальная оцинкованная Ду50 | шт | 33.99 | | | 584 | Муфта стальная ф40 | шт | 22.66 | | |
| 513 | Муфта стальная оцинкованная Ду65 | шт | 67.98 | | | 585 | Муфта стальная ф50 | шт | 46.35 | | |
| 514 | Муфта стальная оцинкованная Ду89 | шт | 87.55 | | | 586 | Муфта стальная ф65 | шт | 61.8 | | |
| | Переход оцинкованный | | | | | 587 | Муфта стальная ф80 | шт | 75.19 | | |
| 515 | Переход оцинкованный (20x15)26x21 | шт | 17.51 | | | | Переход | | | | |
| 516 | Переход оцинкованный (25x20)33x26 | шт | 19.57 | | | 588 | Перехід ст. (20x15)26x21 | шт | 12.36 | | |
| 517 | Переход оцинкованный (25x20)33x27 | шт | 19.57 | | | 589 | Перехід ст. (25x15)33x21 | шт | 15.45 | | |
| 518 | Переход оцинкованный (32x15)38x21 | шт | 32.96 | | | 590 | Перехід ст. (25x20)33x26 | шт | 14.42 | | |
| 519 | Переход оцинкованный (32x20)38x26 | шт | 27.81 | | | 591 | Перехід ст. (32x15)42x21 | шт | 23.69 | | |
| 520 | Переход оцинкованный (32x20)38x27 | шт | 27.81 | | | 592 | Перехід ст. (32x20)42x27 | шт | 22.66 | | |
| 521 | Переход оцинкованный (32x25)38x33 | шт | 23.69 | | | 593 | Перехід ст. (32x25)42x33 | шт | 16.48 | | |
| 522 | Переход оцинкованный (40x15)48x27 | шт | 42.23 | | | 594 | Перехід ст. (40x20)48x27 | шт | 30.9 | | |
| 523 | Переход оцинкованный (40x20)48x27 | шт | 43.26 | | | 595 | Перехід ст. (40x25)48x33 | шт | 26.78 | | |
| 524 | Переход оцинкованный (40x25)48x33 | шт | 31.93 | | | 596 | Перехід ст. (40x32)48x42 | шт | 21.63 | | |
| 525 | Переход оцинкованный (50x20)57x27 | шт | 49.44 | | | 597 | Перехід ст. (50x20)57x27 | шт | 32.96 | | |
| 526 | Переход оцинкованный (50x25)57x33 | шт | 44.29 | | | 598 | Перехід ст. (50x25)57x33 | шт | 31.93 | | |



| № | Товары | Ед. изм. | Цена розн. с НДС | Вес 1м/п | Цена 1м/п с НДС |
|-----|---|----------|------------------|----------|-----------------|
| 599 | Перехід ст. (50x32)57x42 | шт | 35.02 | | |
| 600 | Перехід ст. (50x40)57x48 | шт | 31.93 | | |
| 601 | Перехід ст. (65x25)76x33 | шт | 60.77 | | |
| 602 | Перехід ст. (65x32)76x42 | шт | 57.68 | | |
| 603 | Перехід ст. (65x40)76x48 | шт | 57.68 | | |
| 604 | Перехід ст. (65x50)76x57 | шт | 52.53 | | |
| 605 | Перехід ст. (80x32)89x42 | шт | 73.13 | | |
| 606 | Перехід ст. (80x40)89x48 | шт | 74.16 | | |
| 607 | Перехід ст. (80x50)89x57 | шт | 69.01 | | |
| 608 | Перехід ст. (80x65)89x76 | шт | 71.07 | | |
| 609 | Перехід ст.(125x100)133x108 | шт | 116.39 | | |
| 610 | Перехід ст.(125x80)133x89 | шт | 129.78 | | |
| 611 | Перехід ст.(150x125)159x133 | шт | 224.54 | | |
| 612 | Перехід ст.(150x100)159x108 | шт | 212.18 | | |
| 613 | Перехід ст.(200x100)219x108 | шт | 392.43 | | |
| 614 | Перехід ст.(200x150)219x159 | шт | 401.7 | | |
| | Отвод круглоизогнутый | | | | |
| 615 | Отвод стальной ДН 57 | шт | 42.23 | | |
| 616 | Отвод стальной ДН 76 | шт | 72.1 | | |
| 617 | Отвод стальной ДН 89 | шт | 97.85 | | |
| 618 | Отвод стальной ДН 89x3,5 | шт | 87.55 | | |
| 619 | Отвод стальной ДН 108 | шт | 158.62 | | |
| 620 | Отвод стальной ДН 114x6 | шт | 304.88 | | |
| 621 | Отвод стальной ДН 133 | шт | 226.6 | | |
| 622 | Отвод стальной ДН 159 | шт | 381.1 | | |
| 623 | Отвод стальной ДН 219 | шт | 813.7 | | |
| 624 | Отвод стальной Ду15 | шт | 8.24 | | |
| 625 | Отвод стальной Ду20 | шт | 9.27 | | |
| 626 | Отвод стальной Ду25 | шт | 12.36 | | |
| 627 | Отвод стальной Ду32 | шт | 20.6 | | |
| 628 | Отвод стальной Ду40 | шт | 26.78 | | |
| 629 | Отвод гнутый без резьбы Ду20 | шт | 27.81 | | |
| 630 | Отвод гнутый без резьбы Ду25 | шт | 45.32 | | |
| 631 | Отвод гнутый без резьбы Ду32 | шт | 72.1 | | |
| 632 | Відведення ст. ДН 219x5 | шт | 879.62 | | |
| | Отвод | | | | |
| | Круги отрезные | | | | |
| 633 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 1 14A 230x6.0x22,23 | шт | 73.13 | | |
| 634 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 125x1.0x22,23 | шт | 33.99 | | |
| 635 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 125x1.2x22,23 | шт | 33.99 | | |
| 636 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 125x1.6x22,23 | шт | 39.14 | | |
| 637 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 150x1.6x22,23 | шт | 36.05 | | |
| 638 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 150x2.0x22,23 | шт | 37.08 | | |
| 639 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 180x1.6x22,24 | шт | 39.14 | | |
| 640 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 230x2.0x22,23 | шт | 40.17 | | |
| 641 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 230x2.5x22,23 | шт | 43.26 | | |
| 642 | Круг отрезной NOVOABRASIVE Тип 41 14A 300x3.0x32 | шт | 90 | 0 | 0 |
| 643 | Круг відрізний METAL-INOX NORTON Тип 41 125x1.0x22.23 | шт | 23.69 | | |
| 644 | Круг відрізний METAL-INOX NORTON Тип 41 230x2.0x22.23 | шт | 55.62 | | |
| 645 | Круг відрізний METAL-INOX NORTON Тип 41 230x2.2.5x22.23 | шт | 57.68 | | |
| | Электроды | | | | |
| 646 | Электроды "Патон"АНО-21, 3 мм | кг | 61.8 | | |
| 647 | Электроды "Патон"АНО-21, 4 мм | кг | 59.74 | | |
| 648 | Электроды "Патон"АНО-36, 3 мм | кг | 63.86 | | |
| 649 | Электроды "Патон"АНО-36, 4 мм | кг | 62.83 | | |