|  |
| --- |
| Трубы холоднодеформированные |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 1 | 6х1,5 | ст.20 | 8734-75 | м | 41.24 | тн | 0.007 | 71.12 |  |
| 2 | 19х2,2/кр.3000 | ст.10 | 8734-75 | м | 84 | тн | 0.082 | 130 000.00 |  |
| 3 | 20х2/нк.9000 | ст.20 | 8734-75 | м | 28.54 | тн | 0.025 | 135 500.00 |  |
| 4 | 20х3,2 | ст.20 | 8734-75 | м | 92.49 | тн | 0.125 | 160 000.00 |  |
| 5 | 25х5 | ст.20 | 8734-75 | м |  | тн | 25.125 | 109 000.00 |  |
| 6 | 25х7 | ст.20 | 8734-75 | м |  | тн | 9.825 | 108 700.00 |  |
| 7 | 32х3 | ст.20 | 8734-75 | м |  | тн | 16.510 | 110 450.00 |  |
| 8 | 32х6 | ст.09Г2С | 8734-75 | м | 8.8 | тн | 0.034 | 112 550.00 |  |
| 9 | 48х2 | ст.20 | 8734-75 | м | 410 | тн | 0.935 | 95 200.00 |  |
| 10 | 60х5,5 | ст.45 | 8734-75 | м | 59.46 | тн | 0.440 | 61 500.00 |  |
| 11 | 73х3 нд | ст.20 | 8734-75 | м | 37.46 | тн | 0.194 | 66 705.00 |  |
| Трубы котельные |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 12 | 25х2,5 нк9000 | ст.20 | 14-3р-55-01 | м | 314.35 | тн | 0.436 | 135 000.00 |  |
| 13 | 38х4,5 нк9000 | ст.12х1мф-пв | 14-3р-55-01 | м | 114 | тн | 0.424 | 130 000.00 |  |
| Трубы горячекатанные |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 14 | 32х3 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 31.680 | 85 000.00 |  |
| 15 | 45х4 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 12.600 | 85 000.00 |  |
| 16 | 57х3,5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 20.518 | 81 000.00 |  |
| 17 | 57х4 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 7.300 | 75 000.00 |  |
| 18 | 57х4 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 12.400 | 78 000.00 |  |
| 19 | 57х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 12.750 | 75 000.00 |  |
| 20 | 68х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 4.900 | 75 000.00 |  |
| 21 | 76х3,5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 12.600 | 75 000.00 |  |
| 22 | 76х3,5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 27.000 | 78 000.00 |  |
| 23 | 76х4 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 20.518 | 81 000.00 |  |
| 24 | 76х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 6.900 | 77 000.00 |  |
| 25 | 83х5 | ст.30ХГСА | 8732-78 | м | 225.1 | тн | 2.156 | 56 700.00 |  |
| 26 | 83х5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 31.800 | 75 000.00 |  |
| 27 | 89х3,5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 17.600 | 75 000.00 |  |
| 28 | 89х3,5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 12.300 | 78 000.00 |  |
| 29 | 89х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 16.518 | 81 000.00 |  |
| 30 | 89х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 23.680 | 79 000.00 |  |
| 31 | 89х6 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 8.780 | 81 000.00 |  |
| 32 | 89х7 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 12.125 | 74 000.00 |  |
| 33 | 89х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 34.700 | 75 000.00 |  |
| 34 | 89х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 14.800 | 73 000.00 |  |
| 35 | 108х4 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 20.200 | 81 000.00 |  |
| 36 | 108х5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 20.200 | 75 000.00 |  |
| 37 | 108х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 29.600 | 78 000.00 |  |
| 38 | 108х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 12.230 | 73 000.00 |  |
| 39 | 108х12 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 9.740 | 73 000.00 |  |
| 40 | 108х12 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 9.740 | 76 000.00 |  |
| 41 | 114х5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 32.550 | 71 000.00 |  |
| 42 | 114х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 15.550 | 76 000.00 |  |
| 43 | 114х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 24.300 | 71 000.00 |  |
| 44 | 114х6 | ст.20 | 14-3Р-1430 | м |  | тн | 74.000 | 62 000.00 |  |
| 45 | 114х6 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 21.100 | 75 000.00 |  |
| 46 | 114х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 23.300 | 75 000.00 |  |
| 47 | 114х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 14.100 | 75 000.00 |  |
| 48 | 114х12 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 1.200 | 73 000.00 |  |
| 49 | 114х12 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 20.400 | 75 000.00 |  |
| 50 | 127х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 8.600 | 76 000.00 |  |
| 51 | 127х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 9.000 | 72 000.00 |  |
| 52 | 133х5 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 11.100 | 72 000.00 |  |
| 53 | 133х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 19.991 | 74 700.00 |  |
| 54 | 133х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 30.580 | 71 000.00 |  |
| 55 | 159х5 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 61.620 | 75 000.00 |  |
| 56 | 159х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 46.130 | 71 500.00 |  |
| 57 | 159х6 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 31.620 | 74 700.00 |  |
| 58 | 159х7 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 27.980 | 74 700.00 |  |
| 59 | 159х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 12.530 | 71 700.00 |  |
| 60 | 159х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 72.530 | 75 000.00 |  |
| 61 | 159х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 17.200 | 72 000.00 |  |
| 62 | 168х28 | ст.35Х | 8732-78 | м | 18.72 | тн | 1.810 | 56 200.00 |  |
| 63 | 219х6 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 44.860 | 78 000.00 |  |
| 64 | 219х6 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 40.675 | 81 000.00 |  |
| 65 | 219х7 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 24.675 | 80 000.00 |  |
| 66 | 219х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 28.700 | 71 000.00 |  |
| 67 | 219х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 33.750 | 75 000.00 |  |
| 68 | 219х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 82.100 | 71 200.00 |  |
| 69 | 219х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 23.780 | 75 000.00 |  |
| 70 | 219х12 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 22.640 | 71 500.00 |  |
| 71 | 219х12 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 30.630 | 75 000.00 |  |
| 72 | 245х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 9.800 | 72 000.00 |  |
| 73 | 273х7 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 18.610 | 78 000.00 |  |
| 74 | 273х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 25.500 | 75 000.00 |  |
| 75 | 273х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 29.500 | 78 000.00 |  |
| 76 | 325х8 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 92.400 | 75 000.00 |  |
| 77 | 325х8 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 84.300 | 78 000.00 |  |
| 78 | 325х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 62.540 | 75 000.00 |  |
| 79 | 325х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 140.800 | 78 000.00 |  |
| 80 | 325х12 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 14.370 | 78 000.00 |  |
| 81 | 325х9 2й-сорт | ст.45 | 14-3Р-1430 | м | 36.93 | тн | 2.590 | 45 000.00 |  |
| 82 | 377х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 33.540 | 77 000.00 |  |
| 83 | 426х9 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 201.800 | 77 000.00 |  |
| 84 | 426х9 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 28.980 | 80 000.00 |  |
| 85 | 426х10 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 26.500 | 78 000.00 |  |
| 86 | 426х10 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 38.980 | 80 000.00 |  |
| 87 | 426х12 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 161.800 | 77 000.00 |  |
| 88 | 426х12 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 178.980 | 80 000.00 |  |
| 89 | 426х14 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 49.700 | 77 000.00 |  |
| 90 | 426х16 | ст.20 | 8732-78 | м |  | тн | 18.600 | 77 000.00 |  |
| 91 | 426х16 | ст.09Г2С | 8732-78 | м |  | тн | 34.800 | 80 000.00 |  |
| Трубы электросварные |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 92 | 32х2,5 | ст.3сп | 10705-80 | м | 18.13 | тн | 0.033 | 35 000.00 |  |
| 93 | 57х3,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 19.300 | 46 000.00 |  |
| 94 | 57х4 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 24.500 | 46 000.00 |  |
| 95 | 60х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 10.450 | 46 000.00 |  |
| 96 | 76х3 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 8.200 | 46 000.00 |  |
| 97 | 76х3,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 28.700 | 46 000.00 |  |
| 98 | 76х3,5 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 31.500 | 48 000.00 |  |
| 99 | 76х3,5 оцинк. | ст.2сп/пс | 10704-91 | м |  | тн | 11.750 | 65 500.00 |  |
| 100 | 76х4,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 15.500 | 46 000.00 |  |
| 101 | 76х5 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 9.800 | 48 000.00 |  |
| 102 | 89х3,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 19.600 | 46 000.00 |  |
| 103 | 89х3,5 оцинк. | ст.2сп/пс | 10704-91 | м |  | тн | 4.700 | 65 500.00 |  |
| 104 | 89х4 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 27.000 | 46 000.00 |  |
| 105 | 89х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 16.800 | 46 000.00 |  |
| 106 | 102х4 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 17.650 | 46 000.00 |  |
| 107 | 102х4 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 12.800 | 48 000.00 |  |
| 108 | 102х4,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 10.300 | 46 000.00 |  |
| 109 | 102х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 12.540 | 46 000.00 |  |
| 110 | 108х3,5 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 49.600 | 46 000.00 |  |
| 111 | 108х4 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 62.200 | 45 500.00 |  |
| 112 | 108х4,5 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 26.700 | 48 000.00 |  |
| 113 | 108х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 27.300 | 46 000.00 |  |
| 114 | 108х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 21.700 | 46 000.00 |  |
| 115 | 108х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 24.640 | 48 000.00 |  |
| 116 | 114х3,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 18.900 | 46 000.00 |  |
| 117 | 114х4 оцинк. | ст.2сп/пс | 10704-91 | м |  | тн | 8.800 | 65 500.00 |  |
| 118 | 114х4 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 18.100 | 46 000.00 |  |
| 119 | 114х4,5 | ст.3сп | 10704-91 | м | 151 | тн | 1.805 | 41 000.00 |  |
| 120 | 114х4,5 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 34.600 | 46 000.00 |  |
| 121 | 114х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 12.300 | 46 000.00 |  |
| 122 | 114х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 41.640 | 46 000.00 |  |
| 123 | 114х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 22.740 | 48 000.00 |  |
| 124 | 127х4 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 16.800 | 46 000.00 |  |
| 125 | 127х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 14.850 | 46 000.00 |  |
| 126 | 133х4,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 14.600 | 46 000.00 |  |
| 127 | 146х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 8.750 | 48 000.00 |  |
| 128 | 146х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 9.640 | 48 000.00 |  |
| 129 | 146х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 18.000 | 48 000.00 |  |
| 130 | 159х4 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 42.680 | 45 500.00 |  |
| 131 | 159х4,5 оцинк. | ст.2сп/пс | 10704-91 | м |  | тн | 6.500 | 65 500.00 |  |
| 132 | 159х4,5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 25.350 | 45 500.00 |  |
| 133 | 159х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 23.240 | 46 000.00 |  |
| 134 | 159х5 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 19.320 | 48 000.00 |  |
| 135 | 159х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 51.900 | 46 000.00 |  |
| 136 | 159х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 37.200 | 48 000.00 |  |
| 137 | 159х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 20.800 | 46 000.00 |  |
| 138 | 159х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 24.850 | 48 000.00 |  |
| 139 | 159х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 18.600 | 48 000.00 |  |
| 140 | 168х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 19.200 | 48 000.00 |  |
| 141 | 168х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 9.900 | 48 000.00 |  |
| 142 | 219х5 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 17.300 | 51 000.00 |  |
| 143 | 219х6 | ст.2-3сп,10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 8.700 | 51 000.00 |  |
| 144 | 219х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 21.120 | 53 000.00 |  |
| 145 | 219х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 1.300 | 51 000.00 |  |
| 146 | 219х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 3.400 | 53 000.00 |  |
| 147 | 219х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 38.400 | 51 000.00 |  |
| 148 | 219х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 48.300 | 53 000.00 |  |
| 149 | 273х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 48.800 | 54 000.00 |  |
| 150 | 273х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 18.541 | 56 000.00 |  |
| 151 | 273х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 2.200 | 54 000.00 |  |
| 152 | 273х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 19.840 | 56 000.00 |  |
| 153 | 273х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 22.000 | 54 000.00 |  |
| 154 | 273х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 21.000 | 56 000.00 |  |
| 155 | 273х9 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 20.800 | 56 000.00 |  |
| 156 | 325х6 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 27.870 | 54 000.00 |  |
| 157 | 325х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 18.940 | 56 000.00 |  |
| 158 | 325х6 | ст.13ХФА | 10704-91 | м | 22.71 | тн | 1.072 | 49 000.00 |  |
| 159 | 325х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 16.700 | 54 000.00 |  |
| 160 | 325х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 24.460 | 56 000.00 |  |
| 161 | 325х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 42.600 | 54 000.00 |  |
| 162 | 325х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 30.100 | 55 500.00 |  |
| 163 | 325х10 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 19.840 | 56 000.00 |  |
| 164 | 377х6 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 21.600 | 56 000.00 |  |
| 165 | 377х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 19.640 | 54 000.00 |  |
| 166 | 377х7 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 14.900 | 56 000.00 |  |
| 167 | 377х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 28.120 | 56 000.00 |  |
| 168 | 377х10 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 22.520 | 54 000.00 |  |
| 169 | 377х10 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 31.800 | 56 000.00 |  |
| 170 | 426х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 21.600 | 54 000.00 |  |
| 171 | 426х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 24.800 | 54 000.00 |  |
| 172 | 426х8 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 20.640 | 56 000.00 |  |
| 173 | 426х10 | ст.17Г1С | 10705-80 | м |  | тн | 16.300 | 56 000.00 |  |
| 174 | 530х7 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 121.800 | 55 000.00 |  |
| 175 | 530х8 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 143.000 | 56 000.00 |  |
| 176 | 530х10 | ст.10-20 | 10705-80 | м |  | тн | 20.260 | 56 000.00 |  |
| 177 | 530х10 | ст.17Г1С | 20295-85 | м |  | тн | 124.000 | 65 500.00 |  |
| 178 | 530х12 | ст.09Г2С | 10705-80 | м |  | тн | 36.700 | 58 000.00 |  |
| 179 | 720х8 | ст.17Г1С | 20295-85 | м |  | тн | 18.420 | 79 000.00 |  |
| 180 | 720х9 | ст.17Г1С-У | 10706-76 | м |  | тн | 26.400 | 65 500.00 |  |
| 181 | 720х10 | ст.17Г1С-У | 10706-76 | м |  | тн | 42.000 | 65 500.00 |  |
| 182 | 820х12 | ст.17Г1С-У | 10706-76 | м |  | тн | 49.400 | 65 500.00 |  |
| 183 | 1020х12 | ст.17Г1С-У | 10706-76 | м |  | тн | 61.000 | 65 500.00 |  |
| Трубы водогазопроводные (ВГП) |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 184 | ДУ 15х2,8 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 12.600 | 48 500.00 |  |
| 185 | ДУ 20х2,8 цинк | ст.2сп/пс | 3262-75 | м | 52.41 | тн | 0.087 | 42 000.00 |  |
| 186 | ДУ 20х2,8 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 29.800 | 48 500.00 |  |
| 187 | ДУ 25х2,8 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 12.500 | 47 000.00 |  |
| 188 | ДУ 25х3,2 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 27.600 | 47 000.00 |  |
| 189 | ДУ 25х3,2 оцинк. | ст.2сп/пс | 3262-75 | м |  | тн | 16.100 | 67 500.00 |  |
| 190 | ДУ 32х2,8 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 10.750 | 47 000.00 |  |
| 191 | ДУ 32х3,2 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 25.450 | 47 000.00 |  |
| 192 | ДУ 40х3 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 9.800 | 46 500.00 |  |
| 193 | ДУ 40х3,5 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 31.800 | 46 500.00 |  |
| 194 | ДУ 40х3 оцинк. | ст.2сп/пс | 3262-75 | м |  | тн | 12.100 | 67 500.00 |  |
| 195 | ДУ 40х3,5 оцинк. | ст.2сп/пс | 3262-75 | м |  | тн | 16.730 | 67 500.00 |  |
| 196 | ДУ 50х3,5 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 24.600 | 46 500.00 |  |
| 197 | ДУ 50х3,5 оцинк. | ст.2сп/пс | 3262-75 | м |  | тн | 8.400 | 67 500.00 |  |
| 198 | ДУ 65х4 | ст.3сп, 10-20 | 3262-75 | м |  | тн | 9.700 | 46 500.00 |  |
| Трубы электросварные по ТУ 005-2015 |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 199 | 325х8 | ст.09Г2С | 005-2015 | м | 46.8 | тн | 2.925 | 43 000.00 |  |
| Трубы из коррозионностойкой стали |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 200 | 8х1 | ст.12Х18Н10Т | 9941-81 | м | 22.99 | тн | 0.004 | 87.56 |  |
| 201 | 10х1 | ст.12Х18Н10Т | 9941-81 | м | 27.35 | тн | 0.007 | 145.00 |  |
| 202 | 14х1 | ст.12Х18Н10Т | 9941-81 | м | 511 | тн | 0.167 | 210.00 |  |
| 203 | 159х4,5 | ст.12Х18Н10Т | 9940-81 | м | 32.45 | тн | 0.560 | 253 164.00 |  |
| Трубы стальные для газлифтных систем и обустройства газовых месторождений |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 204 | 76х6 | 13ХФА | ТУ 1317-006.1-5933 | м |  | тн | 10.500 | 95 000.00 |  |
| 205 | 76х8 | 13ХФА | ТУ 1317-006.1-5933 | м |  | тн | 15.750 | 95 000.00 |  |
| 206 | 89х7 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 2.100 | 85 000.00 |  |
| 207 | 89х8 | 13ХФА | ТУ 1317-006.1-5933 | м |  | тн | 17.350 | 95 000.00 |  |
| 208 | 89х10 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 11.610 | 85 000.00 |  |
| 209 | 108х5 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 22.490 | 81 000.00 |  |
| 210 | 114х5 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 10.360 | 81 000.00 |  |
| 211 | 114х6 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 6.460 | 81 000.00 |  |
| 212 | 114х8 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 9.160 | 81 000.00 |  |
| 213 | 133х6 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 5.316 | 81 000.00 |  |
| 214 | 159х8 | ст.20С | 14-161-148-94 | м | 19.47 | тн | 0.580 | 80 000.00 |  |
| 215 | 159х8 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 35.316 | 81 000.00 |  |
| 216 | 168х7 | ст.09Г2С | 14-159-1128-08 | м | 9 | тн | 0.250 | 79 000.00 |  |
| 217 | 219х6 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 15.600 | 81 000.00 |  |
| 218 | 219х8 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 42.710 | 81 000.00 |  |
| 219 | 273х8 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 10.271 | 81 000.00 |  |
| 220 | 273х10 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 16.410 | 81 000.00 |  |
| 221 | 325х8 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 9.820 | 81 000.00 |  |
| 222 | 426х9 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 14.920 | 93 000.00 |  |
| 223 | 426х10 | ст.09Г2С | ТУ 14-3Р-1128-2007 | м |  | тн | 39.282 | 93 000.00 |  |
| Трубы профильные |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 224 | 50х50х3 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 18.870 | 50 500.00 |  |
| 225 | 50х50х3 | ст.3сп, 10-20 | 13663-86 | м |  | тн | 8.260 | 43 000.00 |  |
| 226 | 50х50х4 | ст.3сп, 10-20 | 13663-86 | м |  | тн | 9.540 | 43 000.00 |  |
| 227 | 60х40х3 | ст.3сп, 10-20 | 13663-86 | м |  | тн | 11.000 | 44 500.00 |  |
| 228 | 60х40х3 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 21.350 | 50 500.00 |  |
| 229 | 60х40х4 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 13.470 | 50 500.00 |  |
| 230 | 60х60х4 | ст.3сп, 10-20 | 13663-86 | м |  | тн | 16.110 | 43 000.00 |  |
| 231 | 80х40х4 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 18.000 | 50 500.00 |  |
| 232 | 80х60х3 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 20.600 | 50 500.00 |  |
| 233 | 80х60х4 | ст.09Г2С | 13663-86 | м |  | тн | 16.700 | 54 000.00 |  |
| 234 | 80х80х3 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 16.540 | 46 500.00 |  |
| 235 | 80х80х4 | ст.3сп, 10-20 | 30245-03 | м |  | тн | 17.000 | 45 000.00 |  |
| 236 | 80х80х5 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 19.650 | 46 000.00 |  |
| 237 | 100х100х4 | ст.3сп, 10-20 | 30245-03 | м |  | тн | 27.600 | 45 000.00 |  |
| 238 | 100х100х4 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 22.300 | 46 500.00 |  |
| 239 | 100х100х5 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 18.700 | 46 500.00 |  |
| 240 | 100х100х7 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 28.900 | 49 000.00 |  |
| 241 | 120х120х4 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 26.700 | 46 500.00 |  |
| 242 | 120х120х4,5 | ст.10 | 30245-03 | м | 23.76 | тн | 0.370 | 43 000.00 |  |
| 243 | 120х120х5 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 21.600 | 44 500.00 |  |
| 244 | 120х120х6 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 22.000 | 46 500.00 |  |
| 245 | 140х140х5 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 14.500 | 44 500.00 |  |
| 246 | 140х140х5 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 26.300 | 46 500.00 |  |
| 247 | 140х140х6 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 20.300 | 44 500.00 |  |
| 248 | 140х140х6 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 14.500 | 46 500.00 |  |
| 249 | 140х140х8 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 20.400 | 46 500.00 |  |
| 250 | 150х150х6 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 28.300 | 49 500.00 |  |
| 251 | 160х160х5 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 17.000 | 46 500.00 |  |
| 252 | 160х160х6 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 39.700 | 48 500.00 |  |
| 253 | 180х180х5 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 31.200 | 46 500.00 |  |
| 254 | 180х180х6 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 30.600 | 47 500.00 |  |
| 255 | 180х180х8 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 18.400 | 48 500.00 |  |
| 256 | 200х200х8 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 19.870 | 48 500.00 |  |
| 257 | 250х250х8 | ст.3сп5 | 30245-03 | м |  | тн | 17.000 | 51 000.00 |  |
| 258 | 250х250х8 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 11.300 | 53 000.00 |  |
| 259 | 300х200х10 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 18.100 | 57 800.00 |  |
| 260 | 300х300х10 | ст.09Г2С | 30245-03 | м |  | тн | 19.700 | 57 300.00 |  |
| Трубы реставрированные, б/у |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 261 | 159х5 |  |  | м | 23.47 | тн | 0.442 | 24 000.00 |  |
| Металлопрокат |
| № | наименование | марка стали | ГОСТ | ед.изм. | кол-во | ед.изм. | кол-во | цена, с НДС | примечание |
| 262 | Уголок 50х50х5 | ст.3сп/пс |  | м |  | тн | 1.260 | 43 500.00 |  |
| 263 | Уголок 63х63х5 | ст.09Г2С |  | м |  | тн | 0.166 | 52 000.00 |  |
| 264 | Швеллер 14у | ст.3сп/пс |  | м |  | тн | 0.010 | 45 500.00 |  |
| 265 | Швеллер 16у | ст.3сп/пс |  | м |  | тн | 0.040 | 45 500.00 |  |
| 266 | Полоса 4х40 | ст.3сп/пс |  | м |  | тн | 0.546 | 48 500.00 |  |