



**ООО "ПК МЕТАЛЛ"**  
**г.Москва, Очаковское ш., д. 40**  
**т/ф +7 (495) 258-34-07**  
**тел. +7 (495) 972-84-75 (-76)**  
**pkmetall@list.ru**

**ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВ. ЧЕРНЫЕ ГОСТ 3262-75**

| Диаметр        | стенка | Ед.изм | ЦЕНА от 5 тонн |
|----------------|--------|--------|----------------|
| ДУ 15 черн ДУ  | 2,8    | т      | 31 990р.       |
| ДУ 20 черн ДУ  | 2,8    | т      | 30 790р.       |
| ДУ 25 черн ДУ  | 3,2    | т      | 30 190р.       |
| ДУ 32 черн ДУ  | 3,2    | т      | 29 990р.       |
| ДУ 40 черн ДУ  | 3,5    | т      | 29 790р.       |
| ДУ 50 черн ДУ  | 3,5    | т      | 29 790р.       |
| ДУ 65 черн ДУ  | 4      | т      | 29 990р.       |
| ДУ 80 черн ДУ  | 4      | т      | 29 990р.       |
| ДУ 100 черн ДУ | 4,5    | т      | 30 190р.       |

**ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВ. ОЦИНК. ГОСТ 3262-75**

| Диаметр         | стенка | Ед.изм |          |
|-----------------|--------|--------|----------|
| ДУ 15 оцинк ДУ  | 2,8    | т      | 48 690р. |
| ДУ 20 оцинк ДУ  | 2,8    | т      | 48 190р. |
| ДУ 25 оцинк ДУ  | 3,2    | т      | 48 190р. |
| ДУ 32 оцинк ДУ  | 3,2    | т      | 48 190р. |
| ДУ 40 оцинк ДУ  | 3,5    | т      | 48 090р. |
| ДУ 50 оцинк ДУ  | 3,5    | т      | 48 090р. |
| ДУ 65 оцинк ДУ  | 4      | т      | 48 190р. |
| ДУ 80 оцинк ДУ  | 4      | т      | 48 090р. |
| ДУ 100 оцинк ДУ | 4,5    | т      | 49 190р. |

**ТРУБЫ Х/Д (тянутые, бесшовные) ГОСТ8734-75**

| Размер, марка | стенка | Ед.изм |           |
|---------------|--------|--------|-----------|
| 6 Ст10,Ст20   | 1      | т      | 421 190р. |
| 7 Ст10,Ст20   | 1,5    | т      | 251 190р. |
| 7 Ст10,Ст20   | 2      | т      | 231 190р. |
| 8 Ст10,Ст20   | 1      | т      | 298 190р. |
| 8 Ст10,Ст20   | 1,5    | т      | 241 190р. |
| 8 Ст10,Ст20   | 2      | т      | 221 190р. |
| 10 Ст10,Ст20  | 1      | т      | 251 190р. |
| 10 Ст10,Ст20  | 2      | т      | 178 190р. |
| 10 Ст10,Ст20  | 2,5    | т      | 151 190р. |
| 12 Ст10,Ст20  | 1      | т      | 241 190р. |
| 12 Ст10,Ст20  | 1,5    | т      | 181 190р. |
| 12 Ст10,Ст20  | 2      | т      | 161 190р. |
| 12 Ст10,Ст20  | 3      | т      | 126 190р. |
| 12 Ст10,Ст20  | 3,5    | т      | 123 190р. |
| 14 Ст10,Ст20  | 1      | т      | 218 190р. |
| 14 Ст10,Ст20  | 1,5    | т      | 167 190р. |
| 14 Ст10,Ст20  | 2      | т      | 143 190р. |
| 14 Ст10,Ст20  | 2,5    | т      | 124 190р. |
| 14 Ст10,Ст20  | 3      | т      | 121 190р. |
| 15 Ст10,Ст20  | 2      | т      | 141 190р. |
| 15 Ст10,Ст20  | 2,5    | т      | 131 190р. |
| 16 Ст10,Ст20  | 1      | т      | 181 190р. |
| 16 Ст10,Ст20  | 1,5    | т      | 149 190р. |
| 16 Ст10,Ст20  | 2      | т      | 134 190р. |

|              |         |   |           |
|--------------|---------|---|-----------|
| 16 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 125 190p. |
| 16 Ct10,Ct20 | 3       | T | 118 190p. |
| 16 Ct10,Ct20 | 4       | T | 114 190p. |
| 17 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 112 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 1       | T | 161 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 1,5     | T | 130 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 2       | T | 122 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 112 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 3       | T | 107 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 4       | T | 104 190p. |
| 18 Ct10,Ct20 | 5       | T | 85 190p.  |
| 20 Ct10,Ct20 | 1       | T | 151 190p. |
| 20 Ct10,Ct20 | 1,5     | T | 126 190p. |
| 20 Ct10,Ct20 | 2       | T | 117 190p. |
| 20 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 108 190p. |
| 20 Ct10,Ct20 | 3       | T | 101 190p. |
| 20 Ct10,Ct20 | 3,5     | T | 99 190p.  |
| 20 Ct10,Ct20 | 4       | T | 97 190p.  |
| 20 Ct10,Ct20 | 5       | T | 93 190p.  |
| 21 Ct10,Ct20 | 3       | T | 104 190p. |
| 21 Ct10,Ct20 | 4       | T | 91 190p.  |
| 22 Ct10,Ct20 | 1,5     | T | 121 190p. |
| 22 Ct10,Ct20 | 2       | T | 112 190p. |
| 22 Ct10,Ct20 | 3       | T | 99 190p.  |
| 22 Ct10,Ct20 | 3,5     | T | 96 190p.  |
| 22 Ct10,Ct20 | 4       | T | 94 190p.  |
| 22 Ct10,Ct20 | 5       | T | 90 190p.  |
| 22 Ct10,Ct20 | 6       | T | 91 190p.  |
| 23 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 97 190p.  |
| 23 Ct10,Ct20 | 3       | T | 91 190p.  |
| 23 Ct10,Ct20 | 3,5     | T | 87 190p.  |
| 24 Ct10,Ct20 | 3       | T | 94 190p.  |
| 24 Ct10,Ct20 | 4       | T | 81 190p.  |
| 25 Ct10,Ct20 | 1,5     | T | 117 190p. |
| 25 Ct10,Ct20 | 2       | T | 107 190p. |
| 25 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 97 190p.  |
| 25 Ct10,Ct20 | 3       | T | 93 190p.  |
| 25 Ct10,Ct20 | 3,5     | T | 90 190p.  |
| 25 Ct10,Ct20 | 4       | T | 88 190p.  |
| 25 Ct10,Ct20 | 5       | T | 87 190p.  |
| 26 Ct10,Ct20 | 2 ; 2,5 | T | 98 190p.  |
| 27 Ct10,Ct20 | 2       | T | 100 190p. |
| 27 Ct10,Ct20 | 3       | T | 91 190p.  |
| 27 Ct10,Ct20 | 3,5 ; 4 | T | 87 190p.  |
| 27 Ct10,Ct20 | 4,5 ; 5 | T | 86 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 2       | T | 98 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 3       | T | 91 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 3,5     | T | 88 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 4 ; 4,5 | T | 86 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 5       | T | 84 190p.  |
| 28 Ct10,Ct20 | 7       | T | 85 190p.  |
| 30 Ct10,Ct20 | 1       | T | 124 190p. |
| 30 Ct10,Ct20 | 1,5     | T | 108 190p. |
| 30 Ct10,Ct20 | 2       | T | 101 190p. |
| 30 Ct10,Ct20 | 2,5     | T | 91 190p.  |

|              |               |   |           |
|--------------|---------------|---|-----------|
| 30 Ct10,Ct20 | 3 ; 3,5       | T | 87 190p.  |
| 30 Ct10,Ct20 | 4 ; 5; 6      | T | 86 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 2             | T | 98 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 2,5           | T | 89 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 3             | T | 87 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 3,5           | T | 81 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 4             | T | 85 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 5 ; 6         | T | 84 190p.  |
| 32 Ct10,Ct20 | 7 ; 8         | T | 88 190p.  |
| 34 Ct10,Ct20 | 2             | T | 96 190p.  |
| 34 Ct10,Ct20 | 2,5           | T | 89 190p.  |
| 34 Ct10,Ct20 | 3             | T | 88 190p.  |
| 34 Ct10,Ct20 | 3,5 ; 4       | T | 85 190p.  |
| 34 Ct10,Ct20 | 5 ; 6         | T | 81 190p.  |
| 35 Ct10,Ct20 | 2             | T | 98 190p.  |
| 35 Ct10,Ct20 | 6 ; 8         | T | 84 190p.  |
| 36 Ct10,Ct20 | 3 ; 4         | T | 83 190p.  |
| 36 Ct10,Ct20 | 4,5 ; 5; 6    | T | 81 190p.  |
| 36 Ct10,Ct20 | 8             | T | 74 190p.  |
| 38 Ct10,Ct20 | 2             | T | 96 190p.  |
| 38 Ct10,Ct20 | 3             | T | 81 190p.  |
| 38 Ct10,Ct20 | 3,5 ; 4; 5; 6 | T | 80 190p.  |
| 38 Ct10,Ct20 | 7             | T | 79 190p.  |
| 38 Ct10,Ct20 | 8             | T | 82 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 1,5           | T | 101 190p. |
| 40 Ct10,Ct20 | 2             | T | 92 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 2,5           | T | 87 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 3             | T | 81 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 3,5 ; 4; 5    | T | 80 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 6             | T | 77 190p.  |
| 40 Ct10,Ct20 | 7 ; 8; 9      | T | 83 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 2,5           | T | 81 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 3             | T | 80 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 3,5           | T | 78 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 4             | T | 77 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 4,5           | T | 76 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 5 ; 6         | T | 74 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 8 ; 9         | T | 81 190p.  |
| 42 Ct10,Ct20 | 10            | T | 87 190p.  |
| 45 Ct10,Ct20 | 2             | T | 89 190p.  |
| 45 Ct10,Ct20 | 2,5 ; 3       | T | 81 190p.  |
| 45 Ct10,Ct20 | 3,5 ; 4; 5    | T | 77 190p.  |
| 45 Ct10,Ct20 | 6             | T | 74 190p.  |
| 45 Ct10,Ct20 | 7 ; 8; 9; 10  | T | 81 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 2             | T | 88 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 2,5           | T | 81 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 3 ; 3,5       | T | 78 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 4             | T | 76 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 5 ; 6         | T | 74 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 7 ; 8         | T | 78 190p.  |
| 48 Ct10,Ct20 | 10            | T | 76 190p.  |
| 50 Ct10,Ct20 | 1,5           | T | 93 190p.  |
| 50 Ct10,Ct20 | 2             | T | 89 190p.  |
| 50 Ct10,Ct20 | 3             | T | 77 190p.  |
| 50 Ct10,Ct20 | 4 ; 5; 6      | T | 74 190p.  |

|                  |          |   |           |
|------------------|----------|---|-----------|
| 50 Ct10,Ct20     | 8 ; 10   | T | 78 190p.  |
| 50 Ct10,Ct20     | 12       | T | 91 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 2,5      | T | 76 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 3 ; 3,5  | T | 74 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 4 ; 6    | T | 71 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 8        | T | 74 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 10       | T | 80 190p.  |
| 51 Ct10,Ct20     | 12       | T | 94 190p.  |
| 53 Ct10,Ct20     | 4 ; 6; 7 | T | 71 190p.  |
| 53 Ct10,Ct20     | 10       | T | 80 190p.  |
| 54 Ct10,Ct20     | 4 ; 6    | T | 71 190p.  |
| 54 Ct10,Ct20     | 8        | T | 76 190p.  |
| 54 Ct10,Ct20     | 10       | T | 78 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20     | 2,5 ; 3  | T | 71 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20     | 4 ; 5; 6 | T | 70 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20     | 8        | T | 76 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20     | 10       | T | 78 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20     | 12       | T | 91 190p.  |
| 57 Ct10,Ct20 б/c | 6,5      | T | 62 190p.  |
|                  |          |   | 1 200p.   |
| 60 Ct10,Ct20     | 3 ; 3,5  | T | 74 190p.  |
| 60 Ct10,Ct20     | 4 ; 5    | T | 71 190p.  |
| 60 Ct10,Ct20     | 8        | T | 76 190p.  |
| 63 Ct10,Ct20     | 3        | T | 74 190p.  |
| 63 Ct10,Ct20     | 4 ; 6    | T | 71 190p.  |
| 65 Ct10,Ct20     | 11       | T | 91 190p.  |
| 70 Ct10,Ct20     | 3        | T | 74 190p.  |
| 70 Ct10,Ct20     | 4 ; 6    | T | 71 190p.  |
| 76 Ct10,Ct20     | 2,5      | T | 91 190p.  |
| 76 Ct10,Ct20     | 3        | T | 74 190p.  |
| 76 Ct10,Ct20     | 4        | T | 71 190p.  |
| 83 Ct10,Ct20     | 4        | T | 110 190p. |
| 83 Ct10,Ct20     | 6        | T | 104 190p. |

**ТРУБЫ Г/Д (катаные, нефтепров) ГОСТ8732-78**

| Размер, марка      | стенка           | Ед.изм |          |
|--------------------|------------------|--------|----------|
| 32 Ct10,Ct20       | 3                | T      | 55 190p. |
| 32 Ct10,Ct20       | 4                | T      | 54 190p. |
| 38 Ct10,Ct20       | 3 ; 4            | T      | 54 190p. |
| 45 Ct10,Ct20       | 3,5              | T      | 54 190p. |
| 57 Ct09Г2С 09Г2С   | 4                | T      | 49190    |
| 57 Ct10,Ct20       | 3,5 ; 4; 5; 6; 7 | T      | 44 190p. |
| 57 Ct10,Ct20       | 8 ; 10           | T      | 44 190p. |
| 57 Ct10,Ct20       | 11 ; 12          | T      | 43 190p. |
| 60 Ct09Г2С Ct09Г2С | 4                | T      | 49190    |
| 60 Ct10,Ct20       | 4 ; 5; 6; 8; 10  | T      | 44 190p. |
| 60 Ct10,Ct20       | 12 ; 14          | T      | 44 190p. |
| 64 Ct10,Ct20       | 5 ; 6; 8; 10; 12 | T      | 44 190p. |
| 64 Ct10,Ct20       | 14               | T      | 44 190p. |
| 68 Ct10,Ct20       | 4 ; 6; 8; 10; 12 | T      | 44 190p. |
| 68 Ct10,Ct20       | 14               | T      | 44 190p. |
| 70 Ct10,Ct20       | 4 ; 6; 8; 10; 12 | T      | 44 190p. |
| 70 Ct10,Ct20       | 14 ; 16          | T      | 44 190p. |
| 73 Ct10,Ct20       | 4 ; 5; 6         | T      | 44 190p. |

|                    |                    |   |          |
|--------------------|--------------------|---|----------|
| 73 Ct10,Ct20       | 8 ; 10; 12         | T | 43 190p. |
| 73 Ct10,Ct20       | 14 ; 16; 19        | T | 44 190p. |
| 76 Ct09Γ2C 09Γ2C   | 4 ; 5; 6; 8        | T | 49190    |
| 76 Ct10,Ct20       | 3,5                | T | 44 190p. |
| 76 Ct10,Ct20       | 4 ; 5; 6; 7; 8; 10 | T | 43 190p. |
| 76 Ct10,Ct20       | 12                 | T | 43 190p. |
| 76 Ct10,Ct20       | 15 ; 16; 18; 19    | T | 44 190p. |
| 83 Ct10,Ct20       | 4 ; 5; 6; 7; 8; 9  | T | 42 190p. |
| 83 Ct10,Ct20       | 10                 | T | 42 190p. |
| 83 Ct10,Ct20       | 12                 | T | 44 190p. |
| 83 Ct10,Ct20       | 14                 | T | 43 190p. |
| 83 Ct10,Ct20       | 16 ; 18; 20        | T | 44 190p. |
| 89 Ct09Γ2C 09Γ2C   | 4 ; 5; 6           | T | 49190    |
| 89 Ct09Γ2C Ct09Γ2C | 8                  | T | 49190    |
| 89 Ct10,Ct20       | 3,5                | T | 43 190p. |
| 89 Ct10,Ct20       | 4 ; 4,5; 5; 6; 7   | T | 42 190p. |
| 89 Ct10,Ct20       | 8 ; 9; 10; 12; 14  | T | 42 190p. |
| 89 Ct10,Ct20       | 16                 | T | 43 190p. |
| 89 Ct10,Ct20       | 18 ; 20; 22; 24    | T | 44 190p. |
| 95 Ct10,Ct20       | 5 ; 6; 8; 10; 12   | T | 44 190p. |
| 95 Ct10,Ct20       | 14 ; 16; 20; 22    | T | 44 190p. |
| 95 Ct10,Ct20       | 24                 | T | 44 190p. |
| 102 Ct10,Ct20      | 4 ; 5; 6; 8; 9; 10 | T | 43 190p. |
| 102 Ct10,Ct20      | 12 ; 14; 16; 18    | T | 43 190p. |
| 102 Ct10,Ct20      | 20 ; 22; 24        | T | 43 190p. |
| 108 Ct09Γ2C 09Γ2C  | 4 ; 5; 6; 8        | T | 49190    |
| 108 Ct10,Ct20      | 4                  | T | 41 790p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 4,5                | T | 43 190p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 5 ; 6; 7           | T | 42 190p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 8                  | T | 41 190p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 10 ; 12; 14; 16    | T | 43 190p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 18 ; 20; 22; 24    | T | 44 190p. |
| 108 Ct10,Ct20      | 25 ; 28            | T | 44 190p. |
| 114 09Γ2C 09Γ2C    | 5 ; 6              | T | 49190    |
| 114 Ct09Γ2C 09Γ2C  | 8                  | T | 49190    |
| 114 Ct10,Ct20      | 4                  | T | 42 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 5 ; 6              | T | 43 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 7                  | T | 44 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 8 ; 9              | T | 42 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 10 ; 12; 14; 16    | T | 43 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 18 ; 20; 22; 25    | T | 44 190p. |
| 114 Ct10,Ct20      | 28                 | T | 44 190p. |
| 121 Ct10,Ct20      | 5 ; 6              | T | 43 190p. |
| 121 Ct10,Ct20      | 8                  | T | 44 190p. |
| 121 Ct10,Ct20      | 10 ; 12; 14; 16    | T | 42 190p. |
| 121 Ct10,Ct20      | 18 ; 20; 22        | T | 43 190p. |
| 121 Ct10,Ct20      | 24 ; 25; 28; 30    | T | 44 190p. |
| 127 Ct10,Ct20      | 4                  | T | 42 190p. |
| 127 Ct10,Ct20      | 5 ; 6              | T | 41 690p. |

|               |                    |   |          |
|---------------|--------------------|---|----------|
| 127 Ct10,Ct20 | 8                  | T | 42 190p. |
| 127 Ct10,Ct20 | 9                  | T | 41 190p. |
| 127 Ct10,Ct20 | 10 ; 12; 16        | T | 42 190p. |
| 127 Ct10,Ct20 | 18 ; 20            | T | 44 190p. |
| 127 Ct10,Ct20 | 25                 | T | 43 190p. |
| 127 Ct10,Ct20 | 28 ; 30            | T | 44 190p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 4                  | T | 41 690p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 5 ; 6; 7; 8; 10    | T | 42 190p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 12 ; 14            | T | 42 190p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 18                 | T | 44 190p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 20 ; 22            | T | 43 190p. |
| 133 Ct10,Ct20 | 25 ; 28; 30        | T | 44 190p. |
| 140 Ct10,Ct20 | 5                  | T | 43 190p. |
| 140 Ct10,Ct20 | 6 ; 8; 10; 12; 14  | T | 44 190p. |
| 140 Ct10,Ct20 | 16 ; 18; 20; 24    | T | 44 190p. |
| 140 Ct10,Ct20 | 25 ; 28; 30        | T | 44 190p. |
| 146 Ct10,Ct20 | 5 ; 6; 8; 10; 12   | T | 44 190p. |
| 146 Ct10,Ct20 | 14 ; 18; 25; 30    | T | 44 190p. |
| 152 Ct10,Ct20 | 5                  | T | 43 190p. |
| 152 Ct10,Ct20 | 6                  | T | 44 190p. |
| 152 Ct10,Ct20 | 8 ; 10             | T | 43 190p. |
| 152 Ct10,Ct20 | 16 ; 18; 20; 25    | T | 44 190p. |
| 152 Ct10,Ct20 | 28 ; 30; 36; 40    | T | 44 190p. |
| 159 Ct10,Ct20 | 5 ; 6; 7; 8; 10    | T | 43 190p. |
| 159 Ct10,Ct20 | 12 ; 14; 16        | T | 43 190p. |
| 159 Ct10,Ct20 | 20 ; 25; 30; 32    | T | 44 190p. |
| 159 Ct10,Ct20 | 36                 | T | 44 190p. |
| 168 Ct10,Ct20 | 7 ; 8; 10; 12; 14  | T | 43 190p. |
| 168 Ct10,Ct20 | 16                 | T | 44 190p. |
| 168 Ct10,Ct20 | 18 ; 20            | T | 43 190p. |
| 168 Ct10,Ct20 | 22 ; 25; 28; 36    | T | 44 190p. |
| 168 Ct10,Ct20 | 40                 | T | 44 190p. |
| 180 Ct10,Ct20 | 6 ; 7; 8; 9; 10    | T | 44 190p. |
| 180 Ct10,Ct20 | 12 ; 16; 18; 20    | T | 44 190p. |
| 180 Ct10,Ct20 | 22 ; 24; 30; 36    | T | 44 190p. |
| 194 Ct10,Ct20 | 8 ; 12; 15; 18; 20 | T | 45 190p. |
| 194 Ct10,Ct20 | 22 ; 25; 28; 36    | T | 45 190p. |
| 194 Ct10,Ct20 | 40                 | T | 45 190p. |
| 203 Ct10,Ct20 | 8 ; 11; 12; 16; 20 | T | 46 190p. |
| 203 Ct10,Ct20 | 25 ; 36; 45; 50    | T | 46 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 6                  | T | 48 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 7 ; 8              | T | 46 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 10 ; 12; 16; 18    | T | 45 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 20 ; 22; 25; 30    | T | 45 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 32 ; 36; 40        | T | 45 190p. |
| 219 Ct10,Ct20 | 50                 | T | 46 190p. |
| 245 Ct10,Ct20 | 8 ; 9; 10; 12; 14  | T | 48 190p. |
| 245 Ct10,Ct20 | 16 ; 18; 20; 22    | T | 48 190p. |
| 245 Ct10,Ct20 | 25 ; 30; 32; 40    | T | 48 190p. |
| 273 Ct10,Ct20 | 7 ; 8; 9; 12; 14   | T | 50 190p. |
| 273 Ct10,Ct20 | 16 ; 18; 20; 22    | T | 50 190p. |
| 273 Ct10,Ct20 | 25 ; 28; 32; 36    | T | 50 190p. |
| 273 Ct10,Ct20 | 45                 | T | 50 190p. |
| 299 Ct10,Ct20 | 8 ; 10; 12; 16     | T | 50 190p. |
| 299 Ct10,Ct20 | 20                 | T | 51 190p. |

|               |                    |   |          |
|---------------|--------------------|---|----------|
| 299 Ct10,Ct20 | 45 ; 50            | т | 55 190р. |
| 325 Ct10,Ct20 | 8 ; 9; 10; 12; 14  | т | 50 190р. |
| 325 Ct10,Ct20 | 16 ; 18; 20; 22    | т | 50 190р. |
| 325 Ct10,Ct20 | 30 ; 32            | т | 50 190р. |
| 325 Ct10,Ct20 | 40                 | т | 51 190р. |
| 351 Ct10,Ct20 | 9 ; 10; 12; 16     | т | 53 190р. |
| 351 Ct10,Ct20 | 20 ; 25; 30        | т | 54 190р. |
| 351 Ct10,Ct20 | 36 ; 40; 45        | т | 55 190р. |
| 377 Ct10,Ct20 | 9 ; 10; 12; 14; 16 | т | 54 190р. |
| 377 Ct10,Ct20 | 20                 | т | 54 191р. |
| 377 Ct10,Ct20 | 36 ; 40; 50        | т | 59 190р. |
| 402 Ct10,Ct20 | 20 ; 28            | т | 55 190р. |
| 426 Ct10,Ct20 | 9                  | т | 55 190р. |
| 426 Ct10,Ct20 | 10 ; 12; 14; 16    | т | 54 190р. |
| 426 Ct10,Ct20 | 22 ; 30            | т | 54 190р. |
| 426 Ct10,Ct20 | 50                 | т | 71 190р. |
| 450 Ct10,Ct20 | 36                 | т | 81 190р. |
| 465 Ct10,Ct20 | 56                 | т | 81 190р. |

#### ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ

| Размер        | стенка | Ед.изм |          |
|---------------|--------|--------|----------|
| 16            | 1,5    | т      | 34 690р. |
| 16 х/к        | 1      | т      | 41 190р. |
| 16 х/к        | 1,2    | т      | 39 190р. |
| 18            | 1,5    | т      | 34 490р. |
| 18 х/к        | 1      | т      | 41 190р. |
| 18 х/к        | 1,2    | т      | 39 190р. |
| 19            | 1,5    | т      | 34 490р. |
| 19 х/к        | 1,2    | т      | 40 190р. |
| 20            | 1,5    | т      | 34 190р. |
| 20 х/к        | 1,2    | т      | 39 190р. |
| 22            | 1,5    | т      | 34 190р. |
| 22 х/к        | 1,2    | т      | 39 190р. |
| 25            | 1,5    | т      | 33 690р. |
| 25            | 2      | т      | 32 690р. |
| 25 х/к        | 1,2    | т      | 37 190р. |
| 28            | 1,5    | т      | 34 190р. |
| 28            | 2      | т      | 33 190р. |
| 28 х/к неконд | 1      | т      | 34 190р. |
| 30            | 1,5    | т      | 34 190р. |
| 30            | 2      | т      | 33 190р. |
| 30 х/к        | 1,2    | т      | 38 190р. |
| 32            | 1,5    | т      | 33 690р. |
| 32            | 2      | т      | 32 490р. |
| 32 х/к        | 1,2    | т      | 37 190р. |
| 35            | 1,5    | т      | 33 690р. |
| 38            | 1,5    | т      | 33 190р. |
| 38            | 2      | т      | 32 190р. |
| 40            | 1,5    | т      | 33 190р. |
| 40            | 2      | т      | 31 190р. |
| 40 х/к        | 1,2    | т      | 37 190р. |
| 42            | 1,5    | т      | 32 190р. |
| 42            | 2      | т      | 31 490р. |
| 42            | 3      | т      | 30 690р. |
| 45            | 1,5    | т      | 32 690р. |
| 45            | 2      | т      | 31 490р. |

|           |                 |   |          |
|-----------|-----------------|---|----------|
| 48        | 1,5             | т | 32 690р. |
| 48        | 2               | т | 31 490р. |
| 48        | 3               | т | 30 690р. |
| 51        | 1,5             | т | 32 690р. |
| 51        | 2               | т | 31 490р. |
| 51        | 2,5 ; 3         | т | 30 690р. |
| 57        | 2,5             | т | 30 490р. |
| 57        | 3 ; 3,5         | т | 29 890р. |
| 60        | 2               | т | 31 190р. |
| 60        | 3               | т | 30 190р. |
| 76        | 2,5             | т | 30 190р. |
| 76        | 3 ; 3,5         | т | 29 890р. |
| 76        | 4               | т | 30 190р. |
| 76 С      | 3,5             | т | 29 890р. |
| 89        | 3 ; 3,5; 4      | т | 29 890р. |
| 102       | 3 ; 3,2; 3,5; 4 | т | 30 190р. |
| 102 С     | 3,5             | т | 29 590р. |
| 108       | 3,5 ; 4         | т | 29 990р. |
| 114       | 4 ; 4,5         | т | 30 190р. |
| 114 С     | 4,5             | т | 29 590р. |
| 127       | 4 ; 4,5         | т | 30 190р. |
| 133       | 4 ; 4,5         | т | 30 490р. |
| 159       | 4 ; 4,5; 5      | т | 30 690р. |
| 159 С     | 4               | т | 30 690р. |
| 219       | 5 ; 6           | т | 33 190р. |
| 108 оцинк | 4               | т | 48 090р. |

**ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ**

| Размер | стенка          | Ед.изм |          |
|--------|-----------------|--------|----------|
| 15     | 1,5             | т      | 34 190р. |
| 15 х/к | 1               | т      | 41 190р. |
| 15 х/к | 1,2             | т      | 39 190р. |
| 15 х/к | 1,5             | т      | 38 790р. |
| 20     | 1,5             | т      | 33 490р. |
| 20     | 2               | т      | 30 990р. |
| 20 х/к | 1,2             | т      | 37 190р. |
| 20 х/к | 1,5             | т      | 38 190р. |
| 25     | 1,5             | т      | 32 190р. |
| 25     | 2               | т      | 30 990р. |
| 25 х/к | 1,2             | т      | 37 190р. |
| 25 х/к | 1,5             | т      | 37 990р. |
| 30     | 1,5             | т      | 32 190р. |
| 30     | 2               | т      | 31 190р. |
| 40     | 1,5             | т      | 32 190р. |
| 40     | 2               | т      | 30 690р. |
| 40     | 2,5 ; 3; 4      | т      | 30 190р. |
| 50     | 2               | т      | 30 690р. |
| 50     | 2,5 ; 3; 3,5; 4 | т      | 30 190р. |
| 60     | 2               | т      | 30 690р. |
| 60     | 2,5 ; 3; 3,5; 4 | т      | 30 190р. |
| 80     | 3 ; 4; 5        | т      | 29 990р. |
| 80     | 6               | т      | 30 190р. |
| 100    | 3 ; 4; 5        | т      | 29 790р. |
| 100    | 6               | т      | 29 990р. |
| 120    | 4 ; 5; 6        | т      | 30 190р. |
| 120    | 8               | т      | 30 790р. |

|          |          |   |          |
|----------|----------|---|----------|
| 140      | 4 ; 5; 6 | т | 30 190р. |
| 150      | 5 ; 6    | т | 32 190р. |
| 150      | 8        | т | 31 190р. |
| 160      | 4 ; 5; 6 | т | 31 890р. |
| 160      | 8        | т | 32 190р. |
| 160 н/д  | 5 ; 6    | т | 31 890р. |
| 180      | 5 ; 6; 8 | т | 31 890р. |
| 180      | 10       | т | 34 190р. |
| 180 н/д  | 5 ; 8    | т | 31 890р. |
| 200      | 6 ; 8    | т | 33 190р. |
| 200      | 10 ; 12  | т | 39 190р. |
| 250      | 6 ; 8    | т | 34 190р. |
| 250      | 10       | т | 38 190р. |
| 250      | 12       | т | 38 090р. |
| 300      | 6 ; 8    | т | 37 090р. |
| 300      | 10       | т | 38 190р. |
| 300      | 12       | т | 38 090р. |
| 25 оцинк | 1,5      | т | 41 090р. |

#### ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ

| Размер    | стенка          | Ед.изм |          |
|-----------|-----------------|--------|----------|
| 20x10     | 1,5             | т      | 34 190р. |
| 20x10 х/к | 1,2             | т      | 38 190р. |
| 20x10 х/к | 1,5             | т      | 39 190р. |
| 25x10     | 1,5             | т      | 34 190р. |
| 25x10 х/к | 1,5             | т      | 38 190р. |
| 28x25     | 1,5             | т      | 34 190р. |
| 28x25     | 2               | т      | 31 590р. |
| 28x25 х/к | 1,2             | т      | 38 190р. |
| 30x15     | 1,5             | т      | 33 890р. |
| 30x20     | 1,5             | т      | 32 590р. |
| 30x20     | 2               | т      | 32 190р. |
| 40x20     | 1,5             | т      | 32 690р. |
| 40x20     | 2               | т      | 31 490р. |
| 40x20 х/к | 1,5             | т      | 38 190р. |
| 40x25     | 1,5             | т      | 32 190р. |
| 40x25     | 2               | т      | 30 890р. |
| 40x25     | 2,5             | т      | 30 490р. |
| 40x28     | 1,5             | т      | 33 190р. |
| 40x28     | 2,5             | т      | 31 490р. |
| 50x20     | 2               | т      | 31 190р. |
| 50x25     | 1,5             | т      | 32 490р. |
| 50x25     | 2               | т      | 30 890р. |
| 50x25     | 2,5             | т      | 30 690р. |
| 50x30     | 2               | т      | 30 890р. |
| 50x30     | 2,5             | т      | 30 690р. |
| 50x40     | 2 ; 2,5; 3      | т      | 31 190р. |
| 50x40     | 3,5             | т      | 30 790р. |
| 60x30     | 2               | т      | 30 890р. |
| 60x30     | 2,5 ; 3         | т      | 30 190р. |
| 60x40     | 2               | т      | 30 790р. |
| 60x40     | 2,5 ; 3; 3,5; 4 | т      | 30 190р. |
| 80x40     | 2               | т      | 30 690р. |
| 80x40     | 2,5 ; 3         | т      | 30 490р. |
| 80x40     | 4               | т      | 30 190р. |
| 80x60     | 2               | т      | 31 190р. |

|                |       |   |          |
|----------------|-------|---|----------|
| 80x60          | 3 ; 4 | т | 30 190p. |
| 100x50         | 3 ; 4 | т | 30 190p. |
| 100x60         | 3 ; 4 | т | 30 190p. |
| 100x80         | 4     | т | 29 890p. |
| 120x60         | 3 ; 4 | т | 29 890p. |
| 120x80         | 4     | т | 29 890p. |
| 120x80         | 6     | т | 30 890p. |
| 140x100        | 5     | т | 31 190p. |
| 140x60         | 4     | т | 30 190p. |
| 150x100        | 6     | т | 30 190p. |
| 150x100        | 8     | т | 31 190p. |
| 150x100 неконд | 6     | т | 30 190p. |
| 160x120        | 4     | т | 30 490p. |
| 160x80         | 5     | т | 30 490p. |
| 180x125        | 4 ; 5 | т | 30 190p. |
| 200x120        | 6     | т | 32 190p. |
| 230x100        | 8     | т | 30 490p. |