

Прайс-лист от 10.09.2015 / Цены в рублях с учётом НДС

## ThermaECO



- Трубная теплоизоляция для сантехнических, отопительных, холодильных, вентиляционных и кондиционерных систем.
- Монтируется при помощи специального клея ThermafleX и скотча.
- Цвет - темно-серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С.
- Материал поставляется в виде гибких труб с надрезом отрезками по 2 метра.
- Материал с кодом С-6; С-10; С-12; С-15 поставляется только малыми фасовками без надреза по 2 метра.
- Упаковка - полиэтиленовые пакеты.



| Стальные трубы |                 |                     | Медные трубы |                 |                     | Толщина изоляции, С = 6 мм |                       |                      | Толщина изоляции, = 9 мм |                       |                      | Толщина изоляции, J = 13 мм |                       |                      | Толщина изоляции, N = 20 мм |                       |                      | Толщина изоляции, P = 25 мм |                       |                      |
|----------------|-----------------|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
| Дюймы          | Усл. проход, мм | Внешний диаметр, мм | Дюймы        | Усл. проход, мм | Внешний диаметр, мм | Код                        | Цена за погонный метр | Метров в коробке, мп | Код                      | Цена за погонный метр | Метров в коробке, мп | Код                         | Цена за погонный метр | Метров в коробке, мп | Код                         | Цена за погонный метр | Метров в коробке, мп | Код                         | Цена за погонный метр | Метров в коробке, мп |
|                |                 |                     | ¼            | 4               | 6,35                | C-6                        | <b>5,87</b>           | 152                  | E-6**                    | <b>11,77</b>          | 152                  |                             |                       |                      |                             |                       |                      |                             |                       |                      |
| ⅝              | 6               | 10,2                | ⅜            | 8               | 9,52                | C-10                       | <b>8,21</b>           | 152                  | E-10**                   | <b>13,38</b>          | 152                  |                             |                       |                      |                             |                       |                      |                             |                       |                      |
|                |                 |                     | ½            | 10              | 12,70               | C-12                       | <b>9,30</b>           | 152                  | E-12**                   | <b>13,59</b>          | 152                  |                             |                       |                      |                             |                       |                      |                             |                       |                      |
| ¾              | 8               | 13,5                | ⅝            | 10              | 15,87               | C-15                       | <b>11,25</b>          | 152                  | E-15*                    | <b>13,91</b>          | 348                  | J-15**                      | <b>22,67</b>          | 240                  |                             |                       |                      |                             |                       |                      |
| ⅞              | 10              | 17,2                | ¾            | 15              | 19,05               | C-18                       | <b>12,10</b>          | 152/360              | E-18                     | <b>14,65</b>          | 288                  | J-18*                       | <b>23,12</b>          | 200                  |                             |                       |                      |                             |                       |                      |
| 1              | 15              | 21,3                | 7/8          | 20              | 22,23               | C-22                       | <b>12,47</b>          | 300                  | E-22                     | <b>17,74</b>          | 248                  | J-22                        | <b>25,08</b>          | 172                  | N-22                        | <b>60,14</b>          | 100                  | P-22*                       | <b>116,15</b>         | 72                   |
|                |                 |                     |              |                 | 25,00               | C-25**                     | <b>14,17</b>          | 260                  | E-25**                   | <b>18,73</b>          | 220                  | J-25**                      | <b>27,31</b>          | 140                  | N-25**                      | <b>63,67</b>          | 96                   |                             |                       |                      |
| ¾              | 20              | 26,9                | 1⅝           | 25              | 28,58               | C-28                       | <b>15,59</b>          | 220                  | E-28                     | <b>19,26</b>          | 188                  | J-28                        | <b>28,27</b>          | 134                  | N-28                        | <b>68,88</b>          | 90                   | P-28*                       | <b>120,75</b>         | 66                   |
| 1              | 25              | 33,7                | 1⅜           | 32              | 34,93               | C-35                       | <b>19,63</b>          | 160                  | E-35                     | <b>24,52</b>          | 140                  | J-35                        | <b>32,99</b>          | 108                  | N-35                        | <b>75,54</b>          | 66                   | P-35*                       | <b>136,74</b>         | 54                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-42                     | <b>31,09</b>          | 110                  | J-42                        | <b>43,01</b>          | 90                   | N-42                        | <b>79,77</b>          | 62                   | P-42*                       | <b>151,85</b>         | 46                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-45**                   | <b>35,90</b>          | 94                   | J-45**                      | <b>47,57</b>          | 74                   | N-45**                      | <b>85,34</b>          | 54                   |                             |                       |                      |
| 1½             | 40              | 48,3                | 1⅞           |                 | 48,0                |                            |                       |                      | E-48                     | <b>38,20</b>          | 84                   | J-48                        | <b>53,79</b>          | 70                   | N-48                        | <b>96,77</b>          | 48                   | P-48*                       | <b>166,70</b>         | 42                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-52**                   | <b>45,01</b>          | 80                   | J-52*                       | <b>57,33</b>          | 70                   | N-52**                      | <b>98,07</b>          | 46                   |                             |                       |                      |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-54                     | <b>45,69</b>          | 76                   | J-54                        | <b>61,75</b>          | 64                   | N-54*                       | <b>98,90</b>          | 46                   | P-54**                      | <b>189,18</b>         | 38                   |
| 2              | 50              | 60,0                | 2⅜           |                 |                     |                            |                       |                      | E-60                     | <b>56,83</b>          | 70                   | J-60                        | <b>66,34</b>          | 58                   | N-60                        | <b>107,80</b>         | 40                   | P-60*                       | <b>193,45</b>         | 34                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-63                     | <b>58,09</b>          | 68                   | J-63                        | <b>70,44</b>          | 52                   | N-63                        | <b>119,08</b>         | 40                   | P-63**                      | <b>296,44</b>         | 32                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-65**                   | <b>63,34</b>          | 66                   | J-65*                       | <b>68,26</b>          | 52                   | N-65**                      | <b>123,05</b>         | 40                   |                             |                       |                      |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      | E-70**                   | <b>67,16</b>          | 54                   | J-70**                      | <b>75,67</b>          | 46                   | N-70**                      | <b>127,40</b>         | 36                   |                             |                       |                      |
| 2½             | 65              | 76,1                | 2⅞           | 65              | 76,1                |                            |                       |                      | E-76                     | <b>76,99</b>          | 46                   | J-76                        | <b>82,85</b>          | 40                   | N-76                        | <b>136,29</b>         | 28                   | P-76*                       | <b>283,84</b>         | 26                   |
| 3              | 80              | 88,9                | 3½           | 80              | 88,9                |                            |                       |                      | E-89                     | <b>119,40</b>         | 36                   | J-89                        | <b>121,28</b>         | 32                   | N-89                        | <b>207,21</b>         | 24                   | P-89*                       | <b>336,73</b>         | 20                   |
| 3¾             | 100             | 108,0               | 4⅝           | 100             | 108,0               |                            |                       |                      | E-108                    | <b>141,75</b>         | 30                   | J-108                       | <b>141,52</b>         | 24                   | N-108                       | <b>253,31</b>         | 18                   | P-108*                      | <b>372,14</b>         | 16                   |
| 4              |                 | 114,3               | 4½           | 100             | 114,0               |                            |                       |                      | E-114                    | <b>143,68</b>         | 28                   | J-114                       | <b>145,80</b>         | 22                   | N-114                       | <b>261,40</b>         | 18                   | P-114*                      | <b>406,09</b>         | 14                   |
|                |                 |                     |              |                 |                     |                            |                       |                      |                          |                       |                      | J-133                       | <b>211,69</b>         | 20                   | N-133*                      | <b>334,50</b>         | 12                   | P-133*                      | <b>561,26</b>         | 12                   |
| 6              | 150             | 160                 |              |                 | 159,0               |                            |                       |                      |                          |                       |                      | J-159                       | <b>251,11</b>         | 16                   | N-160*                      | <b>399,70</b>         | 10                   | P-160*                      | <b>717,96</b>         | 10                   |

\* - позиции в ограниченном количестве на складе.

\*\* - позиции поставляемые под заказ.