

ТОО «Plast Invest Production»

Водяные трубы из полиэтилена HDPE 100

Республика Казахстан

г. Алматы, пр-кт Аль-Фараби, 77/2, блок Б, офис 7Д.

тел.: + 7 (727) 3939824, 34, 35.

Таблица основных параметров труб

web: www.plastinvest.kz

Моб.: + 7701 505 57 56 Кабжапаров Нуржан



PLAST INVEST

Прайс лист действителен до 30 июня 2022 года

| Таб. 1              | Давление 25 бар        |                         |                   |                           | Давление 20 бар        |                         |                   |                           | Давление 16 бар        |                         |                   |                           | Давление 12.5 бар      |                         |                   |                           | Давление 10 бар        |                         |                   |                           |       |
|---------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|-------|
|                     | SDR 7,4                |                         |                   |                           | SDR 9                  |                         |                   |                           | SDR 11                 |                         |                   |                           | SDR 13,6               |                         |                   |                           | SDR 17                 |                         |                   |                           |       |
| Внешний диаметр, мм | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС |       |
| 20                  |                        |                         |                   |                           | 15.4                   | 2.3                     | 0.132             | 148                       | 16.0                   | 2.0                     | 0.116             | 130                       |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |       |
| 25                  | 17.2                   | 3.5                     | 0.240             | 269                       | 18.7                   | 2.8                     | 0.198             | 222                       | 20.1                   | 2.3                     | 0.169             | 189                       |                        |                         | 0.148             | 166                       |                        |                         |                   |                           |       |
| 32                  | 22.1                   | 4.4                     | 0.385             | 431                       | 23.9                   | 3.6                     | 0.325             | 364                       | 25.6                   | 3.0                     | 0.277             | 310                       | 26.9                   | 2.4                     | 0.229             | 256                       | 27.1                   | 2.3                     | 0.193             |                           | 216   |
| 40                  | 27.7                   | 5.5                     | 0.600             | 672                       | 29.9                   | 4.5                     | 0.507             | 568                       | 32.2                   | 3.7                     | 0.427             | 478                       | 33.6                   | 3.0                     | 0.353             | 395                       | 34.9                   | 2.4                     | 0.292             |                           | 327   |
| 50                  | 34.5                   | 6.9                     | 0.935             | 1047                      | 37.5                   | 5.6                     | 0.786             | 880                       | 40.2                   | 4.6                     | 0.663             | 743                       | 42.2                   | 3.7                     | 0.545             | 610                       | 43.6                   | 3.0                     | 0.449             |                           | 503   |
| 63                  | 43.7                   | 8.6                     | 1.470             | 1646                      | 47.1                   | 7.1                     | 1.250             | 1400                      | 50.7                   | 5.8                     | 1.050             | 1176                      | 53.0                   | 4.7                     | 0.869             | 973                       | 54.9                   | 3.8                     | 0.715             |                           | 801   |
| 75                  | 51.9                   | 10.3                    | 2.090             | 2341                      | 56.2                   | 8.4                     | 1.760             | 1971                      | 60.6                   | 6.8                     | 1.460             | 1635                      | 63.1                   | 5.6                     | 1.230             | 1378                      | 65.5                   | 4.5                     | 1.010             |                           | 1131  |
| 90                  | 62.4                   | 12.3                    | 3.000             | 3360                      | 67.4                   | 10.1                    | 2.540             | 2845                      | 72.6                   | 8.2                     | 2.120             | 2374                      | 75.8                   | 6.7                     | 1.760             | 1971                      | 78.6                   | 5.4                     | 1.450             |                           | 1624  |
| 110                 | 76.2                   | 15.1                    | 4.490             | 5029                      | 82.4                   | 12.3                    | 3.780             | 4234                      | 88.8                   | 10.0                    | 3.140             | 3517                      | 92.8                   | 8.1                     | 2.610             | 2923                      | 96.0                   | 6.6                     | 2.160             |                           | 2419  |
| 125                 | 86.7                   | 17.1                    | 5.780             | 6474                      | 93.6                   | 14.0                    | 4.870             | 5454                      | 100.8                  | 11.4                    | 4.080             | 4570                      | 105.5                  | 9.2                     | 3.370             | 3774                      | 109.3                  | 7.4                     | 2.750             |                           | 3080  |
| 140                 | 97.0                   | 19.2                    | 7.270             | 8142                      | 104.8                  | 15.7                    | 6.120             | 6854                      | 113.1                  | 12.7                    | 5.080             | 5690                      | 118.2                  | 10.3                    | 4.220             | 4726                      | 122.4                  | 8.3                     | 3.460             |                           | 3875  |
| 160                 | 110.9                  | 21.9                    | 9.460             | 10595                     | 119.9                  | 17.9                    | 7.970             | 8926                      | 129.0                  | 14.6                    | 6.670             | 7470                      | 135.0                  | 11.8                    | 5.500             | 6160                      | 139.9                  | 9.5                     | 4.510             |                           | 5051  |
| 180                 | 124.9                  | 24.6                    | 12.000            | 13440                     | 135.0                  | 20.1                    | 10.100            | 11312                     | 145.2                  | 16.4                    | 8.430             | 9442                      | 151.8                  | 13.3                    | 6.980             | 7818                      | 157.3                  | 10.7                    | 5.710             |                           | 6395  |
| 200                 | 138.6                  | 27.4                    | 14.800            | 16576                     | 149.8                  | 22.4                    | 12.500            | 14000                     | 161.4                  | 18.2                    | 10.400            | 11648                     | 168.8                  | 14.7                    | 8.560             | 9587                      | 174.8                  | 11.9                    | 7.040             |                           | 7885  |
| 225                 | 156.0                  | 30.8                    | 18.700            | 20944                     | 168.6                  | 25.2                    | 15.800            | 17696                     | 181.5                  | 20.5                    | 13.200            | 14784                     | 189.8                  | 16.6                    | 10.900            | 12208                     | 196.6                  | 13.4                    | 8.940             |                           | 10013 |
| 250                 | 173.4                  | 34.2                    | 23.100            | 25872                     | 187.5                  | 27.9                    | 19.400            | 21728                     | 201.9                  | 22.7                    | 16.200            | 18144                     | 211.0                  | 18.4                    | 13.400            | 15008                     | 218.6                  | 14.8                    | 11.000            |                           | 12320 |
| 280                 | 194.2                  | 38.3                    | 28.900            | 32368                     | 209.9                  | 31.3                    | 24.400            | 27328                     | 226.2                  | 25.4                    | 20.300            | 22736                     | 236.3                  | 20.6                    | 16.800            | 18816                     | 244.8                  | 16.6                    | 13.800            |                           | 15456 |
| 315                 |                        |                         |                   |                           | 236.2                  | 35.2                    | 30.800            | 34496                     | 254.4                  | 28.6                    | 25.700            | 28784                     | 265.8                  | 23.2                    | 21.300            | 23856                     | 275.4                  | 18.7                    | 17.400            |                           | 19488 |
| 355                 |                        |                         |                   |                           | 266.1                  | 39.7                    | 39.200            | 43904                     | 286.7                  | 32.2                    | 32.600            | 36512                     | 299.7                  | 26.1                    | 27.000            | 30240                     | 310.3                  | 21.1                    | 22.200            |                           | 24864 |
| 400                 |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           | 323.0                  | 36.3                    | 41.400            | 46368                     | 337.7                  | 29.4                    | 34.200            | 38304                     | 349.8                  | 23.7                    | 28.000            |                           | 31360 |
| 450                 |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           | 363.3                  | 40.9                    | 52.400            | 58688                     | 379.8                  | 33.1                    | 43.300            | 48496                     | 393.4                  | 26.7                    | 35.500            |                           | 39760 |
| 500                 |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           | 403.8                  | 45.4                    | 64.700            | 72464                     | 422.0                  | 36.8                    | 53.500            | 59920                     | 437.0                  | 29.7                    | 43.900            |                           | 49168 |
| 560                 |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           | 452.3                  | 50.8                    | 81.000            | 90720                     | 472.7                  | 41.2                    | 67.100            | 75152                     | 489.6                  | 33.2                    | 55.000            |                           | 61600 |
| 630                 |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           | 508.7                  | 57.2                    | 103.000           | 115360                    | 532.1                  | 46.2                    | 84.800            | 94976                     | 550.7                  | 37.4                    | 69.600            |                           | 77952 |

| Таб. 2              | Давление 8 бар         |                         |                   |                           | Давление 6,3 бар       |                         |                   |                           | Давление 6 бар         |                         |                   |                           | Давление 5 бар         |                         |                   |                           | Давление 4 бар         |                         |                   |                           |       |
|---------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|-------|
|                     | SDR 21                 |                         |                   |                           | SDR 26                 |                         |                   |                           | SDR 27,6               |                         |                   |                           | SDR 33                 |                         |                   |                           | SDR 41                 |                         |                   |                           |       |
| Внешний диаметр, мм | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС | Внутренний диаметр, мм | Мин. толщина стенки, мм | Вес, кг в 1 метре | цена за 1 м в тенге с НДС |       |
| 40                  | 35.1                   | 2.3                     | 0.244             | 273                       |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |       |
| 50                  | 44.9                   | 2.4                     | 0.369             | 413                       | 45.0                   | 2.3                     | 0.308             | 345                       |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |                        |                         |                   |                           |       |
| 63                  | 56.6                   | 3.0                     | 0.573             | 642                       | 57.6                   | 2.5                     | 0.488             | 547                       | 58.0                   | 2.3                     | 0.454             | 508                       |                        |                         | 0.4               | 439                       |                        |                         |                   |                           |       |
| 75                  | 67.4                   | 3.6                     | 0.821             | 920                       | 68.7                   | 2.9                     | 0.668             | 748                       | 69.0                   | 2.8                     | 0.657             | 736                       | 70.0                   | 2.3                     | 0.543             | 608                       |                        |                         | 0.5               |                           | 525   |
| 90                  | 80.9                   | 4.3                     | 1.180             | 1322                      | 82.4                   | 3.5                     | 0.969             | 1085                      | 82.9                   | 3.3                     | 0.930             | 1042                      | 84.0                   | 2.8                     | 0.794             | 889                       | 85.1                   | 2.3                     | 0.630             |                           | 706   |
| 110                 | 98.8                   | 5.3                     | 1.770             | 1982                      | 101.1                  | 4.2                     | 1.420             | 1590                      | 101.5                  | 4.0                     | 1.354             | 1516                      | 102.8                  | 3.4                     | 1.160             | 1299                      | 104.3                  | 2.7                     | 0.930             |                           | 1042  |
| 125                 | 112.3                  | 6.0                     | 2.260             | 2531                      | 114.8                  | 4.8                     | 1.830             | 2050                      | 115.2                  | 4.6                     | 1.768             | 1980                      | 116.7                  | 3.9                     | 1.500             | 1680                      | 118.4                  | 3.1                     | 1.220             |                           | 1366  |
| 140                 | 125.8                  | 6.7                     | 2.830             | 3170                      | 128.6                  | 5.4                     | 2.310             | 2587                      | 129.2                  | 5.1                     | 2.197             | 2461                      | 130.9                  | 4.3                     | 1.870             | 2094                      | 132.6                  | 3.5                     | 1.530             |                           | 1714  |
| 160                 | 143.7                  | 7.7                     | 3.710             | 4155                      | 146.9                  | 6.2                     | 3.030             | 3394                      | 147.7                  | 5.8                     | 2.856             | 3199                      | 149.6                  | 4.9                     | 2.410             | 2699                      | 151.5                  | 4.0                     | 1.980             |                           | 2218  |
| 180                 | 161.8                  | 8.6                     | 4.660             | 5219                      | 165.4                  | 6.9                     | 3.780             | 4234                      | 166.0                  | 6.6                     | 3.654             | 4092                      | 168.3                  | 5.5                     | 3.050             | 3416                      | 170.7                  | 4.4                     | 2.470             |                           | 2766  |
| 200                 | 179.6                  | 9.6                     | 5.770             | 6462                      | 183.7                  | 7.7                     | 4.680             | 5242                      | 184.5                  | 7.3                     | 4.492             | 5031                      | 186.9                  | 6.2                     | 3.820             | 4278                      | 189.6                  | 4.9                     | 3.030             |                           | 3394  |
| 225                 | 202.1                  | 10.8                    | 7.290             | 8165                      | 206.8                  | 8.6                     | 5.880             | 6586                      | 207.6                  | 8.2                     | 5.676             | 6357                      | 210.4                  | 6.9                     | 4.760             | 5331                      | 213.3                  | 5.5                     | 3.840             |                           | 4301  |
| 250                 | 224.8                  | 11.9                    | 8.920             | 9990                      | 229.6                  | 9.6                     | 7.290             | 8165                      | 230.7                  | 9.1                     | 7.000             | 7840                      | 233.6                  | 7.7                     | 5.900             | 6608                      | 236.9                  | 6.2                     | 4.810             |                           | 5387  |
| 280                 | 251.6                  | 13.4                    | 11.300            | 12656                     | 257.3                  | 10.7                    | 9.090             | 10181                     | 258.4                  | 10.2                    | 8.787             | 9841                      | 261.8                  | 8.6                     | 7.380             | 8266                      | 265.4                  | 6.9                     | 5.960             |                           | 6675  |
| 315                 | 283.2                  | 15.0                    | 14.200            | 15904                     | 289.3                  | 12.1                    | 11.600            | 12992                     | 290.8                  | 11.4                    | 11.051            | 12377                     | 294.4                  | 9.7                     | 9.350             | 10472                     | 297.9                  | 7.7                     | 7.490             |                           | 8389  |
| 355                 | 319.2                  | 16.9                    | 18.000            | 20160                     | 326.2                  | 13.6                    | 14.600            | 16352                     | 327.7                  | 12.9                    | 14.091            | 15782                     | 331.9                  | 10.9                    | 11.800            | 13216                     | 335.7                  | 8.7                     | 9.530             |                           | 10674 |
| 400                 | 359.5                  | 19.1                    | 22.900            | 25648                     | 367.6                  | 15.3                    | 18.600            | 20832                     | 369.3                  | 14.5                    | 17.848            | 19990                     | 373.9                  | 12.3                    | 15.100            | 16912                     | 378.2                  | 9.8                     | 12.100            |                           | 13552 |
| 450                 | 404.4                  | 21.5                    | 29.000            | 32480                     | 413.5                  | 17.2                    | 23.500            | 26320                     | 415.4                  | 16.3                    | 22.572            | 25281                     | 420.7                  | 13.8                    | 19.000            | 21280                     | 425.6                  | 11.0                    | 15.200            |                           | 17024 |
| 500                 | 449.3                  | 23.9                    | 35.800            | 40096                     | 459.5                  | 19.1                    | 29.000            | 32480                     | 461.6                  | 18.1                    | 27.851            | 31193                     | 467.6                  | 15.3                    | 23.400            | 26208                     | 472.7                  | 12.3                    | 19.000            |                           | 21280 |
| 560                 | 503.4                  | 26.7                    | 44.800            | 50176                     | 514.6                  | 21.4                    | 36.300            | 40656                     | 517.0                  | 20.3                    | 34.982            | 39180                     | 523.5                  | 17.2                    | 29.400            | 32928                     | 529.6                  | 13.7                    | 23.600            |                           | 26432 |
| 630                 | 566.4                  | 30.0                    | 56.500            | 63280                     | 578.9                  | 24.1                    | 46.000            | 51520                     | 581.7                  | 22.8                    | 44.204            | 49508                     | 589.1                  | 19.3                    | 37.100            | 41552                     | 595.8                  | 15.4                    | 29.900            |                           | 33488 |

п. Унгутас, Жамбылский район Алматинской области.

Диаметры 25-63 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 200 м., а так же в отрезках 12-13 м.

Диаметр 75 - 110 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 100 м., а так же в отрезках по 12-13 м.

Диаметр 125-630 изготавливается в отрезках по 12-13 м