

ТОО «Plast Invest Production»

Водяные трубы из полиэтилена HDPE 100

Республика Казахстан  
г. Алматы, пр-кт Аль-Фараби, 77/2, блок Б, офис 7Д.  
т.п. +7 (727) 3430824 ф.п. 34 35  
Таблица основных параметров труб  
e-mail: adil@plastinvest.kz  
web: www.plastinvest.kz  
моб.: +7 701 143 43 10 Оспанов Бахадыр  
моб.: +7 771 415 15 18 Кабылбеков Абдулла



февраль 2019 год

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 НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС
20					15.4	2.3	0.132	106	16.0	2.0	0.116	93								
25	17.2	3.5	0.240	192	18.7	2.8	0.198	158	20.1	2.3	0.169	135			0.148					
32	22.1	4.4	0.385	308	23.9	3.6	0.325	260	25.6	3.0	0.277	222	26.9	2.4	0.229	183	27.1	2.3	0.193	154
40	27.7	5.5	0.600	480	29.9	4.5	0.507	406	32.2	3.7	0.427	342	33.6	3.0	0.353	282	34.9	2.4	0.292	234
50	34.5	6.9	0.935	748	37.5	5.6	0.786	629	40.2	4.6	0.663	530	42.2	3.7	0.545	436	43.6	3.0	0.449	359
63	43.7	8.6	1.470	1176	47.1	7.1	1.250	1000	50.7	5.8	1.050	840	53.0	4.7	0.869	695	54.9	3.8	0.715	572
75	51.9	10.3	2.090	1672	56.2	8.4	1.760	1408	60.6	6.8	1.460	1168	63.1	5.6	1.230	984	65.5	4.5	1.010	808
90	62.4	12.3	3.000	2400	67.4	10.1	2.540	2032	72.6	8.2	2.120	1696	75.8	6.7	1.760	1408	78.6	5.4	1.450	1160
110	76.2	15.1	4.490	3592	82.4	12.3	3.780	3024	88.8	10.0	3.140	2512	92.8	8.1	2.610	2088	96.0	6.6	2.160	1728
125	86.7	17.1	5.780	4624	93.6	14.0	4.870	3896	100.8	11.4	4.080	3264	105.5	9.2	3.370	2696	109.3	7.4	2.750	2200
140	97.0	19.2	7.270	5816	104.8	15.7	6.120	4896	113.1	12.7	5.080	4064	118.2	10.3	4.220	3376	122.4	8.3	3.460	2768
160	110.9	21.9	9.460	7568	119.9	17.9	7.970	6376	129.0	14.6	6.670	5336	135.0	11.8	5.500	4400	139.9	9.5	4.510	3608
180	124.9	24.6	12.000	9600	135.0	20.1	10.100	8080	145.2	16.4	8.430	6744	151.8	13.3	6.980	5584	157.3	10.7	5.710	4568
200	138.6	27.4	14.800	11840	149.8	22.4	12.500	10000	161.4	18.2	10.400	8320	168.8	14.7	8.560	6848	174.8	11.9	7.040	5632
225	156.0	30.8	18.700	14960	168.6	25.2	15.800	12640	181.5	20.5	13.200	10560	189.8	16.6	10.900	8720	196.6	13.4	8.940	7152
250	173.4	34.2	23.100	18480	187.5	27.9	19.400	15520	201.9	22.7	16.200	12960	211.0	18.4	13.400	10720	218.6	14.8	11.000	8800
280	194.2	38.3	28.900	23120	209.9	31.3	24.400	19520	226.2	25.4	20.300	16240	236.3	20.6	16.800	13440	244.8	16.6	13.800	11040
315					236.2	35.2	30.800	24640	254.4	28.6	25.700	20560	265.8	23.2	21.300	17040	275.4	18.7	17.400	13920
355					266.1	39.7	39.200	31360	286.7	32.2	32.600	26080	299.7	26.1	27.000	21600	310.3	21.1	22.200	17760
400									323.0	36.3	41.400	33120	337.7	29.4	34.200	27360	349.8	23.7	28.000	22400
450									363.3	40.9	52.400	41920	379.8	33.1	43.300	34640	393.4	26.7	35.500	28400
500									403.8	45.4	64.700	51760	422.0	36.8	53.500	42800	437.0	29.7	43.900	35120
560									452.3	50.8	81.000	64800	472.7	41.2	67.100	53680	489.6	33.2	55.000	44000
630									508.7	57.2	103.000	82400	532.1	46.2	84.800	67840	550.7	37.4	69.600	55680

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 НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге НДС
40	35.1	2.3	0.244	195																
50	44.9	2.4	0.369	295	45.0	2.3	0.308	246												
63	56.6	3.0	0.573	458	57.6	2.5	0.488	390	58.0	2.3	0.454	363			0.4					
75	67.4	3.6	0.821	657	68.7	2.9	0.668	534	69.0	2.8	0.657	526	70.0	2.3	0.543	434			0.5	
90	80.9	4.3	1.180	944	82.4	3.5	0.969	775	82.9	3.3	0.930	744	84.0	2.8	0.794	635	85.1	2.3	0.630	504
110	98.8	5.3	1.770	1416	101.1	4.2	1.420	1136	101.5	4.0	1.354	1083	102.8	3.4	1.160	928	104.3	2.7	0.930	744
125	112.3	6.0	2.260	1808	114.8	4.8	1.830	1464	115.2	4.6	1.768	1414	116.7	3.9	1.500	1200	118.4	3.1	1.220	976
140	125.8	6.7	2.830	2264	128.6	5.4	2.310	1848	129.2	5.1	2.197	1758	130.9	4.3	1.870	1496	132.6	3.5	1.530	1224
160	143.7	7.7	3.710	2968	146.9	6.2	3.030	2424	147.7	5.8	2.856	2285	149.6	4.9	2.410	1928	151.5	4.0	1.980	1584
180	161.8	8.6	4.660	3728	165.4	6.9	3.780	3024	166.0	6.6	3.654	2923	168.3	5.5	3.050	2440	170.7	4.4	2.470	1976
200	179.6	9.6	5.770	4616	183.7	7.7	4.680	3744	184.5	7.3	4.492	3594	186.9	6.2	3.820	3056	189.6	4.9	3.030	2424
225	202.1	10.8	7.290	5832	206.8	8.6	5.880	4704	207.6	8.2	5.676	4541	210.4	6.9	4.760	3808	213.3	5.5	3.840	3072
250	224.8	11.9	8.920	7136	229.6	9.6	7.290	5832	230.7	9.1	7.000	5600	233.6	7.7	5.900	4720	236.9	6.2	4.810	3848
280	251.6	13.4	11.300	9040	257.3	10.7	9.090	7272	258.4	10.2	8.787	7030	261.8	8.6	7.380	5904	265.4	6.9	5.960	4768
315	283.2	15.0	14.200	11360	289.3	12.1	11.600	9280	290.8	11.4	11.051	8841	294.4	9.7	9.350	7480	297.9	7.7	7.490	5992
355	319.2	16.9	18.000	14400	326.2	13.6	14.600	11680	327.7	12.9	14.091	11273	331.9	10.9	11.800	9440	335.7	8.7	9.530	7624
400	359.5	19.1	22.900	18320	367.6	15.3	18.600	14880	369.3	14.5	17.848	14278	373.9	12.3	15.100	12080	378.2	9.8	12.100	9680
450	404.4	21.5	29.000	23200	413.5	17.2	23.500	18800	415.4	16.3	22.572	18058	420.7	13.8	19.000	15200	425.6	11.0	15.200	12160
500	449.3	23.9	35.800	28640	459.5	19.1	29.000	23200	461.6	18.1	27.851	22281	467.6	15.3	23.400	18720	472.7	12.3	19.000	15200
560	503.4	26.7	44.800	35840	514.6	21.4	36.300	29040	517.0	20.3	34.982	27986	523.5	17.2	29.400	23520	529.6	13.7	23.600	18880
630	566.4	30.0	56.500	45200	578.9	24.1	46.000	36800	581.7	22.8	44.204	35363	589.1	19.3	37.100	29680	595.8	15.4	29.900	23920

Все цены указаны с НДС на условиях EXW 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.

